



INSTITUTO FEDERAL
Goiás

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

2017

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

EQUIPE: JAN/2017 a NOV/2017

Pró-Reitoria

Ruberley Rodrigues de Souza – Pró-Reitor

Coordenação Executiva da PROPPG

Maylda Rodrigues da Silva - Coordenadora

Diretoria de Pesquisa e Inovação

Erika Regina Leal de Freitas Bessa – Diretora

Jéssika Gonçalves de Miranda

Nathália Barcelos Oliveira

Centro de Inovação Tecnológica

Wesley Pacheco Calixto – Coordenador

Mariana Mendes Rodrigues

Viviane Margarida Gomes

Diretoria de Pós-Graduação

Clarinda Aparecida Silva – Diretora

Danielly Maciel Barbosa

Editora IFG

Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz – Coordenadora

Cleiton Bispo Rodrigues dos Santos

Olliver Robson Mariano Rosa

Pedro Henrique Pereira de Carvalho

Coordenação-Geral de Bibliotecas

Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu – Coordenadora

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

EQUIPE: NOV/2017 a DEZ/2017

Pró-Reitoria

Écio Naves Duarte – Pró-Reitor

Coordenação Executiva da PROPPG

Maylda Rodrigues da Silva - Coordenadora

Diretoria de Pesquisa e Inovação

Samir Youssif Wehbi Arabi – Diretor

Jéssika Gonçalves de Miranda

Nathália Barcelos Oliveira

Centro de Inovação Tecnológica

Brunna Carolinne Rocha Silva – Coordenadora

Mariana Mendes Rodrigues

Viviane Margarida Gomes

Diretoria de Pós-Graduação

Clarinda Aparecida Silva – Diretora

Danielly Maciel Barbosa

Editora IFG

Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz – Coordenadora

Cleiton Bispo Rodrigues dos Santos

Olliver Robson Mariano Rosa

Pedro Henrique Pereira de Carvalho

Coordenação-Geral de Bibliotecas

Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu - Coordenadora

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Apresentação

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPPG) é responsável pela gestão das políticas de pesquisa, pós-graduação e inovação do Instituto Federal de Goiás. A PROPPG é a instância responsável também por gerir as políticas relativas às bibliotecas dos campi do IFG, por meio do Sistema Integrado de Bibliotecas do IFG. Para isso, a PROPPG é constituída de duas diretorias e quatro coordenações: Diretoria de Pesquisa e Inovação; Diretoria de Pós-Graduação; Coordenação Executiva; Coordenação do Centro de Inovação Tecnológica; Coordenação da Editora IFG; e Coordenação-Geral de Bibliotecas.

O presente relatório representa também a transição entre a gestão 2013/2017 para a gestão 2017/2021 da Reitoria do IFG, e foi elaborado conjuntamente pelas duas equipes gestoras da PROPPG.

Ruberley Rodrigues de Souza
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação – gestão 2013/2017

Écio Naves Duarte
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação – gestão 2017/2021

1. EDITORA IFG

A Editora do Instituto Federal de Goiás (Editora IFG), lançada oficialmente em 24 de junho de 2013, é um órgão vinculado à Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação (PROPPG), responsável pelas publicações científico-acadêmicas institucionais. Compete à Editora IFG editar ou coeditar, publicar e divulgar trabalhos relacionados ao ensino, à pesquisa, à extensão, à pós-graduação e à inovação, desenvolvidos em sintonia com as políticas institucionais e com interesse social, além de incentivar a produção cultural. O propósito da Editora é de promover a publicação e a socialização dos trabalhos científicos, acadêmicos, culturais e tecnológicos, consubstanciados na indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, tendo em vista concorrer para a formação integral do seu corpo discente, o atendimento de demandas sociais e produtivas e a promoção de desenvolvimento regional/local socialmente inclusivo, econômico e ambientalmente sustentável.

1.1 Conselho Científico

O Conselho Científico da Editora IFG foi constituído em 20 de maio de 2013, a partir de indicações dos membros do Conselho Editorial em suas áreas de atuação acadêmica, permanecendo os mesmos desde então.

Grande Área	Nome	Titulação	Instituição	Área
Ciências Exatas e da Terra	Adelino Cândido Pimenta	Doutorado	IFG/Goiânia	Matemática
	Simone Souza Ramalho	Doutorado	IFG/ Ap.Goiânia	Física
	Paulo César da Silva Júnior	Mestrado	IFG/Itumbiara	Matemática
	Douglas Queiroz Santos	Doutorado	IFSP	Química
	Marcelo Firmino de Oliveira	Doutorado	USP	Química
Ciências Biológicas	Kellen Christina Malheiros Borges	Mestrado	IFG/Anápolis	Ciências Biológicas
	Ronney Fernandes Chagas	Doutorado	IFG/Goiânia	Ciências Biológicas
	Kenia Alves Pereira Lacerda	Mestrado	IFG/Jataí	Ciências Biológicas
	Gláucia Maria Cavaşin	Doutorado	UFG	Ciências Biológicas
	Angel José Vieira Blanco	Mestrado	IFG/Inhumas	Ciências Biológicas
Engenharias	Jussanã Milograna	Doutorado	IFG/Goiânia	Eng. Civil
	André Luiz Silva Pereira	Doutorado	IFG/Jataí	Eng. Elétrica
	Liana de Lucca Jardim Borges	Doutorado	IFG/Anápolis	Eng. Civil
	Cláudia Azevedo Pereira	Doutorado	IFG/Anápolis	Log/Trasp.
	Paulo Rosa da Mota	Doutorado	IFG/Goiânia	Eng. Mecânica
Ciências da Saúde	Marcelo Costa de Paula	Mestrado	IFG	Educação Física
	Maria Sebastiana Silva	Doutorado	UFG	Nutrição
	Jullyana Borges de Freitas	Mestrado	IFG/Goiânia	Nutrição
	Waldir Pereira Modotti	Doutorado	Unesp	Medicina
	Mathias Roberto Loch	Mestrado	UEL	Educação Física
Ciências Sociais Aplicadas	Maurício José Nardini	Doutorado	MP-GO	Direito Ambiental
	Antônio Borges Júnior	Mestrado	IFG/Anápolis	Administração
	Carlos Leão	Doutorado	PUC-Goiás	Economia
	Marta Rovey de Souza	Doutorado	UFG	Ciências Sociais
	Cândido Vieira Borges Júnior	Doutorado	UFG	Administração
Ciências Humanas	Rachel Benta Messias Bastos	Mestrado	IFG/Goiânia	Educação
	Manoel Napoleão Alves de Oliveira	Mestrado	IFG/Goiânia	Sociologia
	Walmir Barbosa	Doutorado	IFG/Goiânia	História
	Clarinda Aparecida da Silva	Doutorado	IFG/Goiânia	Geografia
	Dilamar Cândida Martins	Doutorado	UFG	Arqueologia
Ciências Agrárias	Camila Silveira de Melo	Doutorado	IFG/Inhumas	Ciência e Tecnol. Alimentos
	Lillian Pascoa Alves	Doutorado	IFG/ Ap. Goiânia	Ciência Animal
	Rosana Gonçalves Barros	Doutorado	IFG/Goiânia	Agronomia/Meio Ambiente
	Pabline Rafaella Mello Bueno	Mestrado	IFG/Inhumas	Ciência e Tecnol. Alimentos
	Celso José de Moura	Doutorado	UFG	Ciência e Tecnol. Alimentos
Linguística, Letras e Artes	Marshall Gaioso Pinto	Doutorado	IFG	Música
	Alice Maria de Araújo Ferreira	Doutorado	UNB	Letras/linguística
	Albertina Vicentini Assumpção	Doutorado	PUC-GO	Letras/literatura
	Paulo Henrique do Espírito Santo Nestor	Mestrado	Fundação Educacional de Goiás – FEG	Letras/Editoração
	Lídia Lobato Leal	Mestrado	IFG/Uruaçu	Artes Visuais

Quadro 1 – Relação nominal dos membros do Conselho Científico da Editora IFG

Em 2017, membros desse conselho (Quadro 1) desempenharam papel importante na avaliação das propostas de publicação para composição do segundo volume do *Cognoscere – Cadernos Temáticos de Pesquisa do IFG*, conforme o Edital n. 13/2016-PROPPG, de 16 de dezembro de 2016, e do segundo volume da revista *Tecnia*, números 1 e 2.

1.2 Conselho Editorial

No ano de 2017, foram realizadas quatro reuniões do Conselho Editorial, que ocorreram nos dias 24/03, 07/08, 03/10 e 27/11. Desses encontros, além dos conselheiros, participaram os servidores da Editora IFG e convidados. Foram feitas deliberações importantes, devidamente registradas em atas (Ata da 17ª Reunião, Ata da 18ª reunião, Ata da 19ª reunião e Ata da 20ª reunião, respectivamente). Registra-se que as 17ª, 18ª e 19ª reuniões foram presididas pelo então Pró-Reitor Ruberley Rodrigues de Souza e a 20ª reunião foi presidida pelo recém-empossado Pró-Reitor Écio Naves Duarte.

O Conselho Editorial manteve-se com a seguinte composição (Quadro 2), para o mandato de 2016-2018:

Nome	Titulação	Câmpus	Grande Área	Área
Ruberley Rodrigues de Souza	Doutor	Reitoria	Pró-Reitor	Física
Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz	Doutor	Goiânia	Coordenadora	Educação
Carlos de Melo e Silva Neto	Doutor	Cidade de Goiás	Ciências Agrárias	Ciências e Tecn. Alimentos
Claudia Azevedo Pereira	Doutor	Anápolis	Engenharias	Engenharia Civil
Fernando dos Reis de Carvalho	Doutor	Itumbiara	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas
Luiz Marcos Dezaneti	Doutor	Formosa	Ciências Exatas e da Terra	Física
Marcela Ferreira	Doutora	Uruaçu	Linguística, Letras e Artes	Letras
Mary Lopes Reis	Doutora	Goiânia Oeste	Ciências da Saúde	Educação Física
Nathalia Cordeiro Laurias	Doutora	Aparecida de Goiânia	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura
Tania Mara Vieira Sampaio	Doutora	Luziânia	Ciências Humanas	Educação

Quadro 2 – Relação nominal dos membros do Conselho Editorial da Editora IFG

Das deliberações do Conselho Editorial em 2017, destacam-se:

1. Alteração do Regulamento para Submissão de Projetos de Publicação de Fluxo Contínuo por Demanda Institucional, no qual devem constar dois pareceres: a) avaliação realizada pela Editora IFG e b) avaliação realizada por membro(s) do Conselho Editorial. Além dessa alteração, houve ainda: a observância de prazo mínimo de 30 (trinta) dias para o encaminhamento de proposta de publicação aos membros do Conselho para emissão de parecer e a criação de formulário padrão para que seja realizada a avaliação pelos membros do Conselho Editorial.
2. Aprovação de três propostas de publicação de livro, conforme o Regulamento de Publicação por Demanda Institucional: 1) *Pesquisa sobre professores na Região Centro-Oeste: dimensões teóricas e metodológicas*, com publicação prevista para 2018; 2) *Balé no Brasil: história, ensino e cena*, com publicação prevista para 2019, e 3) *Comportamento em Transportes: coletânea de estudos acadêmicos*, com publicação prevista para 2019.
3. Realização de chamada pública para composição do segundo volume da revista *Tecnia*, números 1 e 2.
4. Aprovação de mudança da editoria da Revista *Tecnia*, ficando a editoria-chefe a cargo da coordenação da Editora IFG e as editorias-assistentes a cargo dos servidores da Editora.

5. Aprovação de proposta da Editora IFG para reedição de obras produzidas na época da Escola Técnica Federal de Goiás para composição de coleção específica e publicação em 2019.
6. Rejeição de proposta de publicação por Demanda Institucional do livro *Practical approaches to the teaching and learning of English in the Brazilian Federal Network contexto*, dado que, conforme o regulamento, a Editora não publica obras em língua estrangeira.
7. Apreciação do Edital *Atheneus* para produção de obras resultantes de dissertações e teses produzidas entre 1º de janeiro de 2015 e 31 de dezembro de 2017, com lançamento previsto para janeiro de 2018.
8. Homologação das propostas aprovadas para a composição do segundo volume do Caderno do *Cognoscere – Cadernos Temáticos de Pesquisa do IFG (Quadro 3)*, conforme o Edital n. 13/2016-PROPPG, de 16 de dezembro de 2016.

Nº	Título	Eixo
1	Modelagem de Oxigênio Dissolvido em Água de Rio por meio de Redes Neurais	Eixo 1 – Modelagem e sistemas ambientais
2	Geoinformação Definindo Prioridades em Planejamentos Públicos de Conservação de Espécies	
3	Produção de Biodiesel através da reciclagem de sebo bovino	Eixo 2 – Fontes de energias renováveis
4	Quando a Tecnologia é Capaz de Promover Sustentabilidade e Engajamento Social: instalação e funcionamento de duas tecnologias sociais	Eixo 3 – Águas urbanas e gerenciamento de resíduos
5	O Uso de PET em Telhas Translúcidas Visando o Conforto Natural Lúmico	
6	Resíduos agroindustriais substituindo indutores sintéticos na produção de lacase fúngica	
7	Planos de Segurança da Água como Instrumento de Gestão de Riscos em Sistemas de Abastecimento de Água no Brasil	
8	Metodologia para Implantação de Sistema para Captação de Água Pluvial em Residências Urbanas	
9	Critérios Ambientais para Embasamento da Escolha de Fontes Alternativas de Abastecimento Hídrico: o caso das cavas de mineração	Eixo 4 – Produção sustentável
10	A Intervenção Social de um Núcleo de Pesquisas e Estudo do IFG em uma Comunidade de Agricultores Familiares em situações de riscos pelo uso de agrotóxicos	
11	Conhecer as Percepções, os Valores e as Dificuldades de uma Coleta de Lixo no Município de Inhumas-GO	
12	Pagamento por Serviços Ambientais na Agropecuária Brasileira	
13	Uso do Solo e Recursos Hídricos: buscando alternativas sustentáveis de manejo	
14	Modelo Construtivo com foco em sustentabilidade	

Quadro 3 – Relação dos textos selecionados para o volume 2 da Coleção Cognoscere

1.1 Publicações e lançamento

A Editora concluiu em 2017 a produção editorial com a impressão dos seguintes livros:

- da coleção *Atheneus*: “A identidade da América Latina: o projeto intelectual de Leopoldo Zea” e “Martin Buber e o sentido da educação”;
- da série *Cognoscere: Cadernos Temáticos de Pesquisa do IFG*, o volume “Ensino de Ciências e Matemática”;
- da série *Em formação – Cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG*, o volume “Destaques 2013/2014” e o volume “Destaques 2014/2015”;
- “Tradições da terra: memórias, sonhos e desafios das comunidades quilombolas do cerrado goiano”;
- “Dialogar é preciso” (em coedição com a editora IFRN);
- “Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica”;

- a revista *Tecnia*, volume 1, números 1 e 2.

Publicou, ainda, em versão digital:

- a obra “Encontros no encontro: a participação social da Rede Nacional dos Pontos de Cultura”;
- o volume “Destaques 2015/2016”, da série *Em.formação*.

No dia 1º de setembro de 2017, fez-se o lançamento das obras impressas no teatro do Câmpus Goiânia, em solenidade que contou com participação de autores, estudantes e convidados externos.

No Quadro 4, é apresentada a relação das obras publicadas pela Editora IFG até a presente data, com o ano de seus lançamentos em versão impressa.

OBRAS	AUTORIA	LANÇAMENTO
<i>Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica</i>	Ruberley Rodrigues de Souza	2017
<i>Martin Buber e o sentido da educação</i>	Gizele Parreira	2017
<i>A identidade da América Latina: o projeto intelectual de Leopoldo Zea</i>	Luciano dos Santos	2017
<i>Encontros no encontro: a participação social da Rede Nacional dos Pontos de Cultura</i>	IFG-Coletiva	Aguardando impressão
<i>Tradições da terra: memórias, sonhos e desafios das comunidades quilombolas do cerrado goiano</i>	IFG -Coletiva	2017
<i>Cognoscere: cadernos temáticos de pesquisa do IFG – Ensino de Ciências e Matemática</i>	Luciene Lima de A. Pires Marta João F. S. Souza Rodrigo Claudino Diogo	2017
<i>Em.formação: cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG – Destaques 2013/2014</i>	IFG-Coletiva	2017
<i>Em.formação: cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG – Destaques 2014/2015</i>	IFG-Coletiva	2017
<i>Em.formação: cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG – Destaques 2015/2016</i>	IFG-Coletiva	Aguardando impressão
<i>Tecnia – vol 1, n. 1 e n. 2</i>	Coletiva	2017
<i>Dialogar é preciso</i>	Renato Araújo Teixeira	2017
<i>IFG: história, reconfigurações e perspectivas (v. 1, 2 3)</i>	IFG-Coletiva	2016
<i>Música, educação e informática: gênese e construção de conceitos musicais na escola</i>	Eliton Pereira	2013
<i>No descompasso da metrópole: um estudo sobre a dinâmica espacial da região metropolitana de Goiânia a partir do município de Inhumas</i>	Renato Araújo Teixeira	2013

Quadro 4 – Relação da produção editorial da Editora IFG 2013-2017

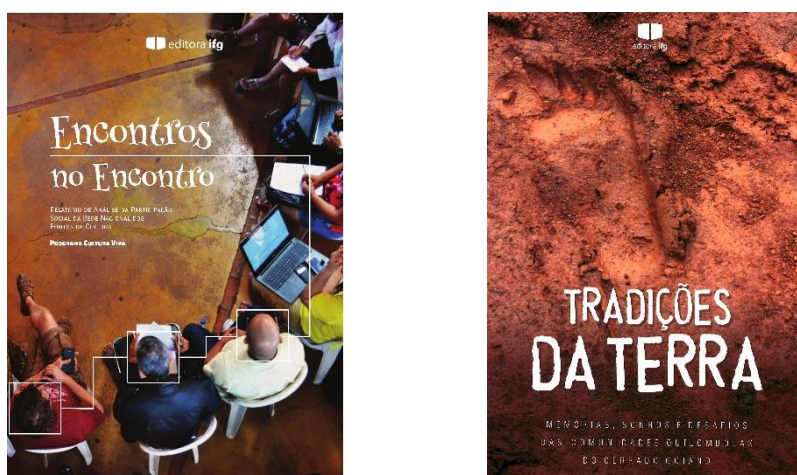


Figura 1 – Capa do livro *Encontros no encontro: a participação social da Rede Nacional dos Pontos de Cultura* e do livro *Tradições da terra: memórias, sonhos e desafios das comunidades quilombolas do cerrado goiano*

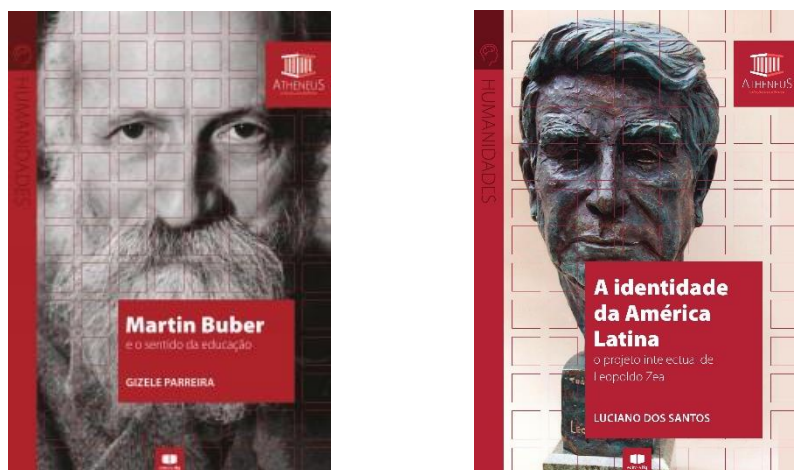


Figura 2 – Capa do livro *Martin Buber e o sentido da educação* e do livro *A identidade da América Latina: o projeto intelectual de Leopoldo Zea*

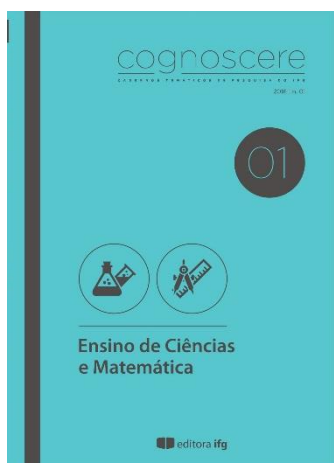


Figura 3 – Capa do volume 1 da série *Cognoscere: cadernos temáticos de pesquisa do IFG*



Figura 4 – Capa do livro *Dialogar é preciso*



Figura 5 – Capa da Série *Em. formação... 2013-2014*



Figura 6 – Capa da Série *Em. formação... 2014-2015*

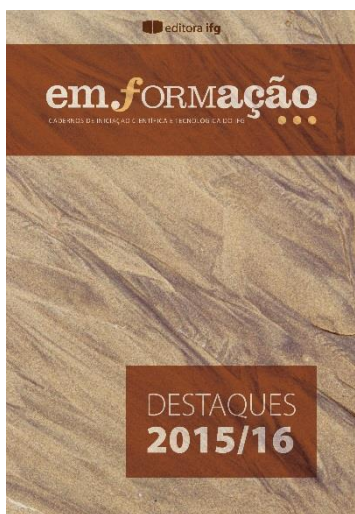


Figura 7 – Capa da Série *Em. formação... 2015-2016*

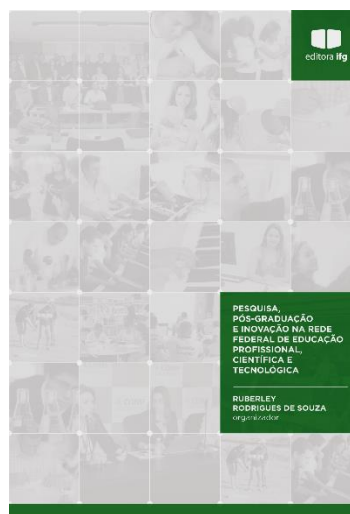


Figura 8 – Capa do livro *Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica*



Figura 9 – Capa do primeiro volume da revista *Tecnia*



Figura 10 – Capa do segundo volume da revista *Tecnia*



Figura 11 – Capa do livro *IFG: história, reconfigurações e perspectivas (vol. 1)*

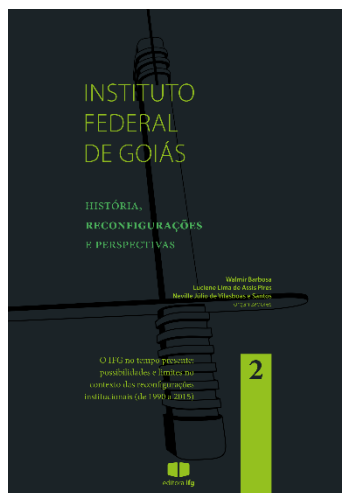


Figura 12 – Capa do livro *IFG: história, reconfigurações e perspectivas (vol. 2)*



Figura 13 – Capa do livro *IFG: história, reconfigurações e perspectivas (vol. 3)*

perspectivas (vol. 2)

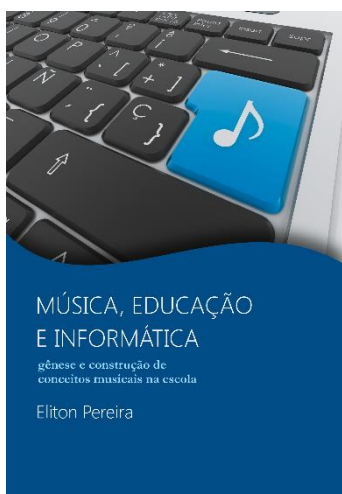


Figura 14 – Capa do livro *Música, Educação e Informática: gênese e construção de conceitos musicais na escola*



Figura 15 – Capa do livro *No descompasso da metrópole: um estudo sobre a dinâmica espacial da região metropolitana de Goiânia a partir do município de Inhumas*

Além do lançamento das dez obras, realizadas em 1º de setembro de 2017, o livro: *Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica* foi lançado durante a 42ª edição da Reunião dos Dirigentes das Instituições Federais de Educação Profissional e Tecnológica (REDITEC), ocorrido no dia 22 de novembro de 2017, em João Pessoa/PB, contando com a participação da maioria dos 29 autores da obra (Figura 16).



Figura 16 – Solenidade de lançamento do livro: *Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica*

1.2 Ações e Projetos

Dentre as ações da Editora IFG em 2017, destacam-se:

- Finalização da produção de doze obras, sendo dez obras impressas e dois e-books, envolvendo diagramação, revisão e impressão.
- Realização de evento de lançamento de dez obras em solenidade pública ocorrida em 1º de setembro de 2017, no teatro do Câmpus Goiânia. O evento contou com a participação de autores, comunidade interna, convidados externos e autoridades do IFG e de instituições congêneres. Foi prestigiado com a apresentação musical do compositor e intérprete tocantinense, Juraíldes Cruz.
- Realização da exposição *Memória Publicada: 70 anos de produção editorial no IFG*, idealizada pelo servidor Olliver Robson Mariano Rosa, com arte do servidor Pedro Henrique Pereira de Carvalho. A exposição foi apresentada no evento de lançamento e nas atividades itinerantes do projeto de extensão “Viva o Livro”.
- Aquisição de obras históricas para o acervo gráfico-editorial da Editora IFG por meio de compra e doação, inclusive com promoção de campanha para mobilização da comunidade acadêmica na tarefa de resgate da memória de publicação da instituição.
- Realização de curso de redação acadêmica, ministrado pelo servidor Olliver e pela professora Vanderleida, aos alunos do Mestrado Profissional em Educação para Ciências e Matemática do IFG/Câmpus Jataí, nos dias 30 e 31 de março nas dependências daquele câmpus.
- Realização de curso de Revisão de Textos em Língua Portuguesa a 20 servidores do IFG, com formação em Letras e Comunicação, em parceria com a DDRH, com o objetivo de formar um quadro de revisores para a Editora. O curso, realizado no período de 28 de agosto a 1º de setembro nas dependências do Câmpus Goiânia, foi ministrado pela professora Magda Querino, do Ceteb/DF.
- Realização de nova chamada da revista *Tecnia* no início de abril e encaminhamento das propostas para avaliação e produção do volume 2, números 1 e 2.
- Reformulação das normas da revista *Tecnia*.
- Recepção das propostas de capítulos para compor o Caderno Temático referente ao Edital n. 013/2016-PROPPG, divulgação do resultado das inscrições e encaminhamento das propostas para os organizadores, professor Fernando Shimidt e conselheiro Carlos de Melo e Silva Neto.
- Diligências para deslocamento da Editora IFG para o IFG/Câmpus Goiânia de modo a aproximar o setor da gráfica da instituição.
- Solicitação de orçamentos a cinco gráficas para composição de processo licitatório de serviços gráficos do IFG.
- Composição de processo de adesão à ata do Instituto Federal do Pernambuco para produção de marcadores de página.
- Preparação do Manual de Redação e Estilo da Editora IFG com previsão de publicação em 2018.
- Elaboração, submissão e desenvolvimento do projeto de extensão “Viva o livro: interação entre autores e estudantes da rede pública” pelo servidor Olliver. O projeto promoveu palestras em quatro câmpus do IFG para estudantes de escolas públicas dos respectivos municípios. Os palestrantes são autores de obras publicadas pela Editora IFG, que tratam de sua trajetória acadêmica até a produção do livro. Foram realizadas quatro palestras: a primeira no Câmpus Uruaçu, no dia 04/10, com a professora Gizelle Parreira; a segunda

no Câmpus Anápolis, no dia 20/10, com o professor Renato Araújo; a terceira no Câmpus Luziânia, no dia 09/11, com o professor Luciano dos Santos; e a quarta no Câmpus Itumbiara, no dia 23/11, com o professor Eliton Pereira.

- Lançamento da obra *Pesquisa, pós-graduação e inovação na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica*, durante a 42ª edição da Reunião dos Dirigentes das Instituições Federais de Educação Profissional e Tecnológica (REDITEC), ocorrido no dia 22 de novembro de 2017, em João Pessoa/PB.
- Produção da obra *Pesquisa sobre professores na Região Centro-Oeste: dimensões teóricas e metodológicas*, com previsão de publicação em e-book para fevereiro de 2018.
- Reelaboração do regulamento de Demanda Institucional conforme deliberações do Conselho editorial feitas na décima sétima reunião.
- Participação no Simpeex para lançamento do *Em. formação: Cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG – Destaques 2015/2016* e divulgação das obras da Editora.
- Participação no XXXVII Encontro Nacional de Dirigentes de Pessoal e Recursos Humanos das Instituições Federais de Ensino, ocorrido no período de 15 a 19/09 na UFG, com exposição de livros da Editora.
- Participação no evento Vitrine dos Saberes, durante o Conecta IF, realizado pelo Instituto Federal de Brasília, em 22/09, com exposição de livros da Editora. Participaram do evento os servidores Pedro Henrique de Carvalho e Vinícius Duarte Ferreira e o autor Renato de Araújo. No evento, foram apresentadas as obras da Editora com breve explanação sobre o conteúdo de algumas delas.
- Recepção de duas estagiárias voluntárias do curso de Letras do Câmpus Goiânia para desempenho de atividades com a revista *Tecnia*.
- Criação da nova página da Editora IFG: editora.ifg.edu.br.
- Produção das artes do evento de lançamento e do projeto “Viva o livro” pelo servidor Pedro Henrique Pereira de Carvalho.
- Alimentação do perfil da Editora no Facebook: <https://www.facebook.com/editoraifg/>.
- Solicitação de ISBN para as obras produzidas no ano de 2017.
- Execução das demais atividades em conformidade com o fluxograma da Editora IFG.
- Mudança de sede da Editora para novo endereço (Rua C-198, Qd.500, IFG/Câmpus Goiânia Oeste, Jardim América, Goiânia/GO, CEP:74270-240), o que implicou aquisição de novos equipamentos e mobiliário.

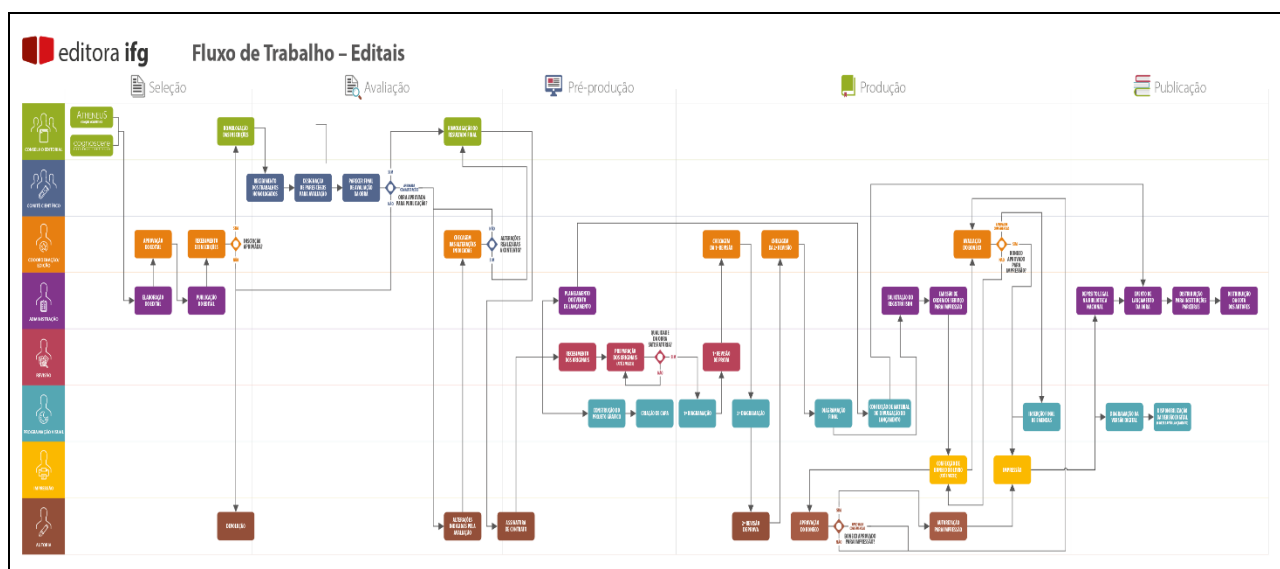


Figura 17 – Fluxograma de trabalho da Editora IFG

1.3 Capacitação dos servidores

- 1) Participação do servidor Olliver Mariano em curso a distância sobre “Gramática para preparadores e revisores de texto”, da Universidade do Livro/Editora Unesp, e nos cursos a distância sobre “Mecanismo Online para Referências (MORE)”, sobre “Como inserir citações e referências com o Microsoft Word” e sobre “Normalização de trabalho acadêmicos em ABNT”, realizados pela Biblioteca de Ciências Humanas da Universidade Federal do Ceará.

1.4 Participação em Eventos

- 1) Participação na 30ª Reunião Anual da Abeu, ocorrido em Foz do Iguaçu/PR, no período de 23 a 26/05.
- 2) Participação no II Enedif, ocorrido em Bento Gonçalves/RS, nos dias 13 e 14/07.
- 3) Participação no XXXVII Encontro Nacional de Dirigentes de Pessoal e Recursos Humanos das Instituições Federais de Ensino, no período de 15 a 19/09, na UFG.
- 4) Participação no evento Vitrine dos Saberes, durante o Conect IF, realizado pelo Instituto Federal de Brasília, no dia 22/09.
- 5) Participação no Simpeex para lançamento do *Em. formação: cadernos de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG – Destaques 2015/2016*, no IFG/Câmpus Aparecida de Goiânia, no dia 11/10.

1.5 Estoque e Distribuição

A Editora IFG finaliza o ano de 2017 com quantitativo de exemplares em estoque das dez obras publicadas no formato impresso pela Editora IFG (figura 18), cuja distribuição prosseguirá em 2018.

OBRAS	2016	2017
IFG: história, reconfigurações e perspectivas, volume 1: Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica e o IFG no tempo: conduzindo uma recuperação histórica até os anos 1990	304	28
IFG: história, reconfigurações e perspectivas, volume 2: IFG no tempo presente: possibilidades e limites no contexto das reconfigurações institucionais (de 1990 a 2013)	345	27
IFG: história, reconfigurações e perspectivas, volume 3: A Rede Federal e o IFG em perspectiva: desafios institucionais e cenários futuros	328	26
Música, Educação e Informática	116	23
No descompasso da Metrópole	70	37
Martin Buber e o sentido da educação	--	172
Cognoscere v.1 Ensino de Ciências e Matemática	--	87
Dialogar é Preciso: estudos e experiências interdisciplinares na escola	--	85
Revista Tecnia v. 1, n. 1	--	189
Revista Tecnia v. 1, n. 2	--	181
Tradições da Terra: memórias, sonhos e desafios das comunidades quilombolas do cerrado goiano	--	35
A Identidade da América Latina: o projeto intelectual de Leopoldo Zea	--	182
<i>Em. formação</i> : Destaques 2013/2014	--	24
<i>Em. formação</i> : Destaques 2014/2015	--	18
Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação na rede federal de educação profissional, científica e tecnológica	--	174

Figura 18 – Estoque de livros da Editora IFG 2016-2017

A Editora realizou parte da distribuição gratuita de livros para os autores, conforme estabelecido em contrato, e para diversas entidades e eventos. Destacam-se: Biblioteca Nacional; Associação de Bibliotecas Universitárias (ABEU); bibliotecas de institutos federais; pró-reitores e diretores de unidades dos institutos federais; eventos de que participaram o reitor do IFG, professor Jerônimo Rodrigues da Silva, e o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Ruberley Rodrigues de Souza; bibliotecas de escolas públicas que participaram do projeto de extensão “Viva o livro: interação entre autores e estudantes da rede pública”; bibliotecas de universidades particulares de Goiânia/GO; comunidades quilombolas do cerrado goiano; setores do Ministério da Cultura e do Ministério da Educação.

1.6 Considerações finais

Diante das informações detalhadas neste relatório, avalia-se que a Editora IFG vem desenvolvendo suas atividades no sentido do cumprimento de sua missão institucional. Destaca-se que, no ano de 2017, a Editora se notabilizou pelo lançamento de dez obras, o que demonstra o empenho de seus servidores para a sua consolidação e reconhecimento institucional.

1. DIRETORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

1.1 Cursos de Pós-Graduação *Lato Sensu*

As pós-graduações *lato sensu* compreendem programas de especialização, com duração mínima de 360 horas. Os cursos de Pós-Graduação *lato sensu* oferecidos pelo IFG em 2017 foram: Especialização em Matemática; Especialização em Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica; Especialização em Telecomunicações: Prédios Inteligentes; e Especialização em Fontes Renováveis de Energia. Além desses cursos, há três propostas de novos cursos em tramitação no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONEPEX), dois presenciais e um a distância.

1.1.1 Especialização em Ensino de Ciências e Matemática

O curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Ensino de Ciências e Matemática, aprovado pela Resolução Nº 036, de 22 de dezembro de 2010, do Conselho Superior do Instituto Federal de Goiás, teve o início de suas atividades, no Câmpus Jataí, em setembro de 2010. Este curso prevê uma carga horária total de 390 horas, além da apresentação de uma monografia de final de curso, que pode ser desenvolvido na forma de um artigo científico. Esse curso destina-se à portador de diploma de graduação, preferencialmente nas áreas de Biologia, Ciências, Física, Matemática e Química. O Quadro docente desse curso é constituído conforme **Quadro 5**.

N.	Docente	Titulação
1	Anibal Ataídes Barros Filho	Mestre
2	Carlos César da Silva	Doutor
3	Felippe Guimares Maciel	Mestre
4	Kênia Alves Pereira Lacerda	Mestre
5	Leizer Fernandes Morais	Mestre
6	Luciana Martini Dreyer	Mestre
7	Luciene Lima de Assis Pires	Doutora
8	Manoel napoleão Alves de Oliveira	Mestre
9	Mara Rúbia de Souza Rodrigues Morais	Doutora
10	Marta João Francisco Silva Souza	Mestre
11	Nilda Maria de Carvalho	Mestre
12	Rodrigo Claudino Diogo	Mestre
13	Rúbia Marce de Moraes Ribeiro Meza	Especialista

Quadro 5 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Educação para Ciências e Matemática do IFG

04 alunos que concluíram o curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática, foram certificados em 2017, conforme mostra o **Quadro 6**.

N.	Aluno	Registro	Data
1	Hélia Luzia de Freitas	50	15/03/2017
2	Layanne Barbosa Pazzinatto	51	15/03/2017
3	Leandro Silva Rodrigues	49	15/03/2017
4	Rosiele de Freitas Silva	52	15/03/2017

Quadro 6 – Relação dos Alunos do Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática que receberam Certificados de conclusão do curso em 2017

O último processo seletivo foi realizado, por meio do Edital nº 009/2014-PROPPG, de 22 de abril de 2014.

Tabela 1 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática

Aluno	2010	2011	2012	2013	2014
Número de vagas	30	30	30	-	30
Quantidade de inscritos	51	42	10	-	11
Inscrições homologadas	51	33	10	-	11
Candidatos selecionados	30	25	6	-	10
Candidatos/vagas	1,70	1,40	0,33	-	0,37

1.1.2 Especialização em Matemática

Esse curso, aprovado pela Resolução Nº 023 de 16 de setembro de 2013, do Conselho Superior do Instituto Federal de Goiás, teve o início de suas atividades, no Câmpus Goiânia, em maio de 2013. É um curso, com carga horária de 390 horas, destinado especialmente a licenciados e bacharéis em matemática e áreas afins. O Curso oferece 30 vagas, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG.

O **Quadro 7** traz a relação nominal do corpo docente desse curso que é constituído, especialmente, por professores do Departamento de Áreas Acadêmicas II.

N.	Docente	Titulação
1	Aline Mota Mesquita	Mestre
2	Adelino Cândido Pimenta	Doutor
3	Ana Cristina Gomes de Jesus	Mestre
4	Duelci Aparecido de F. Vaz	Doutor
5	Flávio Moraes de Miranda	Mestre
6	Flávio Raimundo de Souza	Doutor
7	Franciane José da Silva	Mestre
8	Glen César Lemos	Doutor
9	Hugo Leonardo Silva Belizário	Doutor
10	Iran Martins do Carmo	Doutor
11	Jolive Mendes da Silva	Doutor
12	José Eder Salvador de Vasconcelos	Doutor
13	José Elmo de Menezes	Doutor
14	João Batista de Paula de Abreu	Mestre
15	João Lopes Cardoso Filho (afastado para pós-graduação)	Mestre
16	Karoline Victor Fernandes	Doutor
17	Kelvin Rodrigues Couto	mestre
18	Luciano Duarte da Silva	Doutor
19	Márcia do Socorro Borges de A. Cardoso	Mestre
20	Marcos Roberto Batista	Mestre
21	Márcio Dias de Lima	Mestre
22	Nilton Cesar Ferreira	Mestre
23	Regina Célia B. Almeida	Doutor
24	Reinier Díaz Millán (afastado para pós-doutorado)	Doutor
25	Sigreice Ariomar de Souza Almeida	Mestre
26	Uender Barbosa de Souza	Mestre

Quadro 7 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Matemática

04 alunos concluíram o curso de Especialização em Matemática em 2017 e 02 deles foram certificados, conforme mostra o Quadro 8.

N.	Aluno	Registro	Data
1	Naygno Barbosa Noia	54	22/08/2017
2	Tulio Luis Pereira	58	04/09/2017

Quadro 8 – Relação dos Alunos do Curso de Especialização em Matemática que receberam Certificados de Conclusão do Curso em 2017

O último processo para seleção de candidatos às vagas do curso de Especialização em Matemática foi realizado por meio do Edital N° 015/2017-PROPPG, de 29 de junho de 2017, que disponibilizou 30 vagas. Nessa seleção tivemos 51 candidatos inscritos, sendo 44 inscrições homologadas, das quais 22 candidatos foram classificados e matriculados. Atualmente, o curso conta com 32 alunos matriculados (Tabela 2).

Tabela 2 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Curso de Especialização em Matemática

Aluno	2013	2014	2015	2016	2017
Número de vagas	30	30	30	30	30
Quantidade de inscritos	27	113	35	44	51
Inscrições homologadas	27	88	35	37	44
Candidatos selecionados	27	30	29	34	22
Candidatos/vagas	0,90	2,90	1,16	0,81	0,68

1.1.3 Especialização em Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica

Esse curso, aprovado pela Resolução N° 022 de 16 de setembro de 2013, do Conselho Superior do Instituto Federal de Goiás, teve o início de suas atividades, no Câmpus Goiânia, em maio de 2013. Tem como Público-alvo: licenciados, bacharéis e tecnólogos nas diversas áreas do conhecimento, que atuam como servidores docentes e técnico-administrativos em instituições de educação da rede pública e/ou privada, bem como aqueles que tenham interesse em atuar na área de educação profissional e tecnológica.

O Curso oferece 40 vagas, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o **Quadro 9**.

N.	Docente	Titulação
1	Fabiane de Oliveira Costa	Doutora
2	Flávia Machado	Mestre
3	Mad'ana Desirée Ribeiro de Castro	Doutora
4	Marcelo Lira Silva	Doutor
5	Renata Fleury Curado Roriz	Mestre
6	Ricardo Golovaty	Doutor
7	Walmir Barbosa	Doutor

Quadro 9 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Políticas e Gestão da Educação Prof. e Tecnológica

08 alunos que concluíram o curso de Especialização em Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica foram certificados em 2017, conforme mostra o **Quadro 10**.

N.	Aluno	Registro	Data
1	Eliene Lopes Vieira Daniel	43	31/01/2017
2	Flavio Henrique da Silva	44	31/01/2017
3	Guilherme Alves da Silva	45	31/01/2017
4	Lilian Ribeiro Camargo	46	31/01/2017
5	Fernanda Soares Rezende	47	31/01/2017
6	Lajla Katherine Rocha Simião	48	31/01/2017
7	Erica Resende de Oliveira	53	29/05/2017
8	Simone Pires Monteiro	55	22/08/2017

Quadro 10 – Relação dos Alunos do Curso de Especialização em Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica que Receberam Certificados de Conclusão do Curso em 2017

O último processo seletivo desse curso foi realizado por meio do Edital N° 004/2017-PROPPG, de 13 de fevereiro de 2017. Nesse processo foram homologadas 70 inscrições, das quais 40 candidatos foram classificados e matriculados (Tabela 3). Atualmente o curso conta com 113 alunos matriculados.

Tabela 3 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Curso de Especialização em Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica

Aluno	2013	2014	2015	2016	2017
Número de vagas	30	30	30	40	40
Quantidade de inscritos	124	201	94	179	70
Inscrições homologadas	119	199	80	137	70
Candidatos selecionados	30	30	34	43	40
Candidatos/vagas	4,13	6,63	3,13	4,48	1,75

1.1.4 Especialização em Telecomunicações: prédios inteligentes

O Curso de Especialização em Telecomunicações: prédios inteligentes, aprovado pela Resolução Nº 018 de 15 de outubro de 2015, do Conselho Superior do Instituto Federal de Goiás, teve o início de suas atividades, no Câmpus Goiânia, em abril de 2016. Tem como Público-alvo: Bacharéis em Engenharia Elétrica, Telecomunicações e Controle e Automação, e Tecnólogos em Redes de Comunicação, Telecomunicações e Eletromecânica, bem como graduados nas diversas áreas do conhecimento que tenham interesse em atuar ou já atuam na área de prédios inteligentes. O Curso oferece 30 vagas, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o **Quadro 11**.

N.	Docente	Titulação
1	Kelias de Oliveira	Mestre
2	Cloves Ferreira Junior	Mestre
3	João Batista Jose Pereira	Doutor
4	Arquimedes Lopes da Silva	Doutor
5	Marco Antônio Cardoso de Lima	Doutor

Quadro 11 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Telecomunicações: prédios inteligentes

O último processo seletivo para candidatos a vagas desse curso foi realizado por meio do Edital Nº 005/2017-PROPPG, de 13 de fevereiro de 2017. Nesse processo foram homologadas 70 inscrições, das quais 30 foram classificados e matriculados (**Tabela 4**). Atualmente o curso conta com 46 alunos matriculados.

Tabela 4 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Curso de Especialização em Telecomunicações: prédios inteligentes

Aluno	2016	2017
Número de vagas	30	30
Quantidade de inscritos	90	70
Inscrições homologadas	48	36
Candidatos selecionados	35	40
Candidatos/vagas	1,60	1,2

02 dos 07 alunos que concluíram esse curso em 2017 foram certificados conforme mostra o **Quadro 12**.

N.	Aluno	Registro	Data
1	Alexandre Tavares Roncolato	56	22/08/2017
2	Leonardo Valle Pinheiro	57	22/08/2017

Quadro 12 – Relação dos alunos do Curso de Especialização em Telecomunicações: prédios inteligentes que Receberam Certificados de Conclusão do Curso em 2017

1.1.5 Especialização em Fontes Renováveis de Energia

O Curso de Especialização em Fontes Renováveis de Energia, aprovado pela Resolução Nº 004 de 20 de fevereiro de 2017, do Conselho Superior do Instituto Federal de Goiás, teve o início de suas atividades, no Câmpus Itumbiara, em agosto de 2017. Tem como Público-alvo: Bacharéis em Engenharia Elétrica, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia Mecânica, Engenharia da Computação, Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações, Engenharia Química, Tecnologia em Sistemas Elétricos ou Eletrônicos, Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Economia, Gestão, Bacharéis e Licenciados em Matemática, Física, Química ou áreas afins. O curso oferece 30 vagas, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o Quadro 13.

N.	Docente	Titulação
1	Cláudio Roberto Pacheco	Doutor
2	Eric Nery Chaves	Doutor
3	Fernando dos Reis de Carvalho	Doutor
4	Ghunter Paulo Viajante	Doutora
5	Hugo Xavier Rocha	Doutor
6	Marcelo Escobar de Oliveira	Doutor
7	Marcos Antônio Arantes de Freitas	Doutor
8	Olívio Carlos Nascimento Souto	Doutora
9	Roblerlam Gonçalves de Mendonça	Doutor
10	Rui Vagner Rodrigues da Silva	Doutor
11	Sergio Batista da Silva	Doutor
12	Tatiana Aparecida Rosa da Silva	Doutora
13	Victor Regis Bernadelli	Doutor

Quadro 13 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Fontes Renováveis de Energia

O primeiro processo seletivo para candidatas a vagas desse curso foi realizado por meio do Edital Nº 009/2017-PROPPG, de 03 de abril de 2017. Nesse processo foram homologadas 55 inscrições, das quais 47 foram classificados e 30 deles matriculados (Tabela 5).

Tabela 5 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Curso de Fontes Renováveis de Energia

Aluno	2017
Número de vagas	30
Quantidade de inscritos	65
Inscrições homologadas	55
Candidatos selecionados	47
Candidatos/vagas	0,54

1.1.6 Especialização em Gestão dos Serviços de Hospitalidade (em tramitação)

O projeto deste curso está em tramitação no Conselho Superior do IFG (CONSUP), com previsão de início de suas atividades, no Câmpus Goiânia, para o primeiro semestre de 2018. Tem como Público-alvo graduados em Turismo, Hotelaria, Gastronomia, Administração, Ciências Contábeis, Economia e áreas afins, com certificação de conclusão de curso reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC). O Curso tem previsão de oferecer 30 vagas anuais, sendo 20%

delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o Quadro 14.

N.	Docente	Titulação
1	Adriana dos Reis Ferreira	Mestre
2	Adriano de Carvalho Paranaíba	Doutor
3	Alex Diniz Lopes	Mestre
4	Carlos Shiley Domiciano	Doutor
5	Clarinda Aparecida da Silva	Doutora
6	Cleide Araújo Machado	Mestre
7	Fernanda Rodrigues Vieira	Mestre
8	Gisélia Lima Carvalho	Doutora
9	José Carlos Carvalho	Mestre
10	Leonardo Ravaglia Ferreira	Mestre
11	Regina Maria Jordão Cardoso	Mestre
12	Regis Silas Cardoso	Mestre
13	Rebeca Elster Rubim	Mestre
14	Renata Fleury Curado Roriz	Mestre
15	Rogério dos Santos Bueno marques	Doutor
16	Sandra Santos Faria	Mestre
17	Suelene Vaz da Silva	Doutora
18	Weber Tavares da Silva Junior	Mestre

Quadro 14 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Gestão dos Serviços de Hospitalidade

1.1.7 Especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica (em tramitação)

O projeto do curso de especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica, na modalidade presencial, está em tramitação no Conselho Superior do IFG (CONSUP), com previsão de início de suas atividades, no Câmpus Senador Canedo, para o primeiro semestre de 2018. Tem como público-alvo profissionais da educação e técnico-administrativos que sejam portadores de diploma de curso de graduação, nas modalidades Bacharelado, Licenciatura ou Superior de Tecnologia em todas as áreas do conhecimento. O Curso tem previsão de oferecer 30 vagas anuais, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o Quadro 15.

N.	Docente	Titulação
1	Aldemi Coelho Lima	Doutor
2	Aline Resende Belo Alves	Doutora
3	Benjamim Pereira Vilela	Mestre
4	Deangelis Damasceno	Doutor
5	Elias de Souza Leite	Mestre
6	Fredericko Mercadante	Especialista
7	Gustavo Jasenovski Onofre da Silva	Mestre
8	Helen Betane Ferreira Pereira	Doutora
9	Hugo César Peixoto	Mestre
10	Jane Faquinelli	Mestre
11	Marcela Alves de Araújo França Castanheira	Mestre
12	Maria Betânia Gondim da Costa	Mestre
13	Michel Sullivan Teixeira Pires	Mestre
14	Monise Cristina Ribeiro Casanova	Doutora
15	Ricardo Fouad Rabahi	Doutor
16	Rodrigo de Oliveira Soares	Doutor

Quadro 15 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica, na modalidade presencial.

1.1.8 Especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica, na modalidade EaD (em tramitação)

O projeto do curso de especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica, na modalidade EaD, está em tramitação no Conselho Superior do IFG (CONSUP), com previsão de início de suas atividades, no Câmpus Senador Canedo, para o primeiro semestre de 2018. Tem como público-alvo, profissionais da educação e técnico-administrativos que sejam portadores de diploma de curso de graduação, nas modalidades Bacharelado, Licenciatura ou Superior de Tecnologia em todas as áreas do conhecimento. O Curso tem previsão de oferecer 50 vagas anuais, sendo 20% delas destinadas aos servidores do IFG. O quadro docente/orientadores desse curso é composto por professores mestres e doutores do IFG, como expõe o Quadro 16.

N.	Docente	Titulação
1	Aldemi Coelho Lima	Doutor
2	Aline Resende Belo Alves	Doutora
3	Benjamim Pereira Vilela	Mestre
4	Deangelis Damasceno	Doutor
5	Elias de Souza Leite	Mestre
6	Fredericko Mercadante	Especialista
7	Gustavo Jasenovski Onofre da Silva	Mestre
8	Helen Betane Ferreira Pereira	Doutora
9	Hugo César Peixoto	Mestre
10	Jane Faquinelli	Mestre
11	Marcela Alves de Araújo França Castanheira	Mestre
12	Maria Betânia Gondim da Costa	Mestre
13	Michel Sullivan Teixeira Pires	Mestre
14	Monise Cristina Ribeiro Casanova	Doutora
15	Ricardo Fouad Rabahi	Doutor
16	Rodrigo de Oliveira Soares	Doutor

Quadro 16 – Relação dos docentes do Curso de Especialização em Docência na Educação Profissional, Técnica e Tecnológica, na modalidade EaD

1.2 Cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu*

As pós-graduações *stricto sensu* compreendem programas de mestrado e doutorado. Esses cursos são abertos a candidatos graduados que atendam às exigências dos editais da Instituição. Os cursos ofertados pelo IFG em 2017 são: Mestrado Profissional em Tecnologia de Processos Sustentáveis; Mestrado Profissional em Educação para Ciências e Matemática; e Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica em rede nacional (ProfEPT). Além desses cursos, duas propostas de novos cursos foi submetida à CAPES, uma de mestrado acadêmico e uma de doutorado profissional.

A partir deste ano, os editais para seleção de candidatos aos cursos de pós-graduação *stricto sensu*, passaram a prever cotas para pessoas com deficiências (5%) e para negros, pardos e indígenas (20%), conforme estabelece o Regulamento para Ações Afirmativas nos cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, aprovado pela Resolução CONSUP nº 002, de 20 de fevereiro de 2017. Esta reserva de vagas não é obrigatória nos cursos em rede.

1.2.1 Curso de Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis

O Curso de Mestrado Profissional em Tecnologia de Processos Sustentáveis, ministrado no Câmpus Goiânia, se enquadra na área interdisciplinar, contando em seu quadro docente com professores de diversas áreas, como: Engenharia; Química; Física; Matemática; e Geociência.

Este curso, foi avaliado com conceito 2 na última Quadrienal da CAPES e conta atualmente com a participação de 27 professores em seu quadro docente, sendo 22 permanentes e 05 colaboradores. O **Quadro 17** traz a relação nominal, filiação institucional e categoria do corpo docente do curso.

	Docente	Titulação	Área	Instituição/Câmpus	Categoria
1	Aldo Muro Júnior	Doutorado	Ciências Ambientais	Goiânia/Dep. II	Permanente
2	Alex Mota dos Santos	Doutorado	Geografia	UFG	Permanente
3	Aylton José Alves	Doutorado	Engenharia Elétrica	Goiânia/Dep. IV	Permanente
4	Carlos de Melo e Silva Neto	Doutorado	Agronomia	Cidade de Goiás	Permanente
5	Danns Pereira Barbosa	Doutorado	Interdisciplinar	PUC/Goiás	Colaborador
6	Daywes Pinheiro Neto	Doutorado	Engenharia Elétrica e de Computação	Goiânia/Dep. IV	Permanente
7	Édipo Henrique Cremon	Doutorado	Sensoriamento Remoto	Goiânia/Dep. III	Permanente
8	Elder Geraldo Domingues	Doutorado	Engenharia Elétrica	Goiânia/Dep. IV	Permanente
9	Fernando Pereira de Sá	Doutorado	Química	Inhumas	Permanente
10	Fernando Schimidt	Doutorado	Química	Inhumas	Permanente
11	Joachim Werner Zang	Doutorado	Geociências	Goiânia/Dep. II	Permanente
12	José Luís Domingos	Doutorado	Engenharia Elétrica	Goiânia/Dep. IV	Permanente
13	Jussanã Milograna Cortes	Doutorado	Recursos Hídricos	Goiânia/Dep. III	Colaborador
14	Leonardo Lopes da Costa	Doutorado	Química	Inhumas	Colaborador
15	Lucas Nonato de Oliveira	Doutorado	Física	Goiânia/Dep. II	Permanente
16	Maria Socorro Duarte da S. Couto	Doutorado	Interdisciplinar	IFGoiano/Trindade	Permanente
17	Mariângela Fontes Santiago	Doutorado	Biotecnologia	UFG	Permanente
18	Marlon André Capanema	Doutorado	Engenharia Civil	Goiânia/Dep. II	Permanente
19	Nilson Clementino Ferreira	Doutorado	Ciências Ambientais	UFG	Colaborador
20	Patrícia Layne Alves	Doutorado	Ciências Ambientais	Goiânia/Dep. III	Permanente
21	Raphael de Aquino Gomes	Doutorado	Ciência da Computação	Goiânia/Dep. IV	Permanente
22	Regina Célia Bueno da Fonseca	Doutorado	Física	Goiânia/Dep. II	Permanente
23	Rosana Gonçalves Barros	Doutorado	Agronomia	Goiânia/Dep. II	Permanente
24	Sergio Botelho de Oliveira	Doutorado	Química	Goiânia/Dep. II	Permanente
25	Simone Souza Ramalho	Doutorado	Física	Goiânia/Dep. II	Colaborador
26	Warde Antonieta da Fonseca	Doutorado	Geociências	Goiânia/Dep. II	Permanente
27	Wesley Pacheco Calixto	Doutorado	Engenharia Elétrica	Goiânia/Dep. IV	Permanente

Quadro 17 – Relação dos Docentes do Programa de Mestrado Profissional em Tecnologia de Processos Sustentáveis

Em 2017, conforme Edital nº 010/2017-PROPPG, de 18 de abril de 2017, ocorreu o sexto processo para seleção de candidatos às vagas desse curso. Foram homologadas 55 inscrições, de um total de 148 inscritos, e aprovados 20 candidatos. Outros 05 candidatos classificados compuseram a lista de espera. Os 20 candidatos selecionados e matriculados foram distribuídos nas quatro linhas de pesquisa desse programa, conforme Quadro 18. Além desses alunos regulares, foram matriculados nesse mestrado 32 alunos especiais.

Linhas de Pesquisas	Alunos	Orientadores
Energias Renováveis e Engenharia Econômica Aplicada	Breno Eduardo Silva Mendes	José Luiz Domingos
	Daniel Pereira de Oliveira	Aylton José Alves
	Eder Vieira Medeiros	Aylton José Alves
	Gerley Costa Lemos	José Luiz Domingos
	Murilo Leles Magalhães	Elder Domingues
	Vitor Resende Faria	Elder Domingues
Tecnologia de Redução e Gerenciamento de Resíduos	Grace Cury Hoffmann	Sergio Botelho de Oliveira
	Lucas da Paixão Alcântara	Joachim Werner Zang
	Luiza Tainá dos Reis Mota	Warde Antonieta da Fonseca
	Marcos Aurélio Lima Carvalho	Joachim Werner Zang
	Misma Marques Martins	Warde Antonieta da Fonseca
Modelagem de Sistemas Ambientais	Paula Regina Barbosa Ramos Lessa	Sergio Botelho de Oliveira
	Ernando Soares Araújo	Lucas Nonato Oliveira
	Luana Regina Pires de Sousa	Maria do Socorro Duarte da S. Couto
Fontes Alternativas de Água	Roulien Paiva Vieira	Maria do Socorro Duarte da S. Couto
	Ana Flávia Nogueira Machado	Mariângela Fontes Santiago
	Cleveland Lemos freire	Fernando Schimidt
	Juliana Divina da Silva pereira	Fernando Schimidt
	Katia Maria de Souza	Mariângela Fontes Santiago
	Octaviano Magalhães da Silva Neto	Fernando Schimidt

Quadro 18 – Relação dos alunos ingressantes em 2017 no Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis, por linhas de pesquisa

Na Tabela 6 é apresentada a distribuição de vagas e de candidatos conforme o Regulamento de Ações Afirmativas nos cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu*. Já a Tabela 7 traz a evolução da concorrência ao curso em todos os processos seletivos que ocorreram até o momento.

Tabela 6 – Distribuição de vagas/inscritos no Processo Seletivo para o Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis

Categoria	Vagas	Inscritos	Selecionados
Livre concorrência	15	122	18
População negra (pretos e pardos)	4	23	2
População indígena		0	0
Pessoas com deficiência	1	1	0
Total	20	47	20

Tabela 7 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis

Aluno	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Número de vagas	15	15	15	21	23	20
Quantidade de inscritos	106	196	39	64	86	148
Inscrições pagas	-	-	-	-	-	78
Inscrições homologadas	99	181	39	55	76	55
Candidatos selecionados	15	15	16	24	23	20
Candidatos/vagas	7,07	13,07	2,60	3,05	3,74	7,40

O Quadro 19 evidencia a relação dos alunos deste programa que defenderam suas dissertações em 2017.

Nº	Aluno(a)	Título	Data defesa	Banca
1	Patrícia Christiana Silva de Souza	Uso de Geotecnologias para Detecção do Desmatamento no Estado de Rondônia	20/03/2017	Prof. Dr. Nilson Clementino Ferreira (presidente e orientador PPGTSP); Prof. Dr. Alex Mota Dos Santos (coorientador e avaliador UFG); Profa. Dra. Maria Carolina Da Cruz Miranda (avaliadora IFG)
2	Gleice Alves de Sousa	Situação Ambiental das Centrais de Abastecimento no Brasil	12/06/2017	Prof. Dr. Joachim Werner Zang (presidente e orientador); Profa. Dra. Warde Antonieta Da Fonseca-Zang (coorientadora IFG); Prof. Dr. Carlos Shiley Domiciano (avaliador externo IFG); Profa. Dra. Suelene Vaz Da Silva (avaliadora externa IFG)
3	Felipe Luz de Oliveira	Mapeamento Acústico e Avaliação de Ruído Urbano no Setor Marechal Rondon em Goiânia-Goiás	25/08/2017	Prof. Dr. Lucas Nonato de Oliveira (presidente e orientador) Prof. Dr. Paulo Henrique Trombetta Zannin (coorientador UFPR) Profa. Dra. Warde Antonieta da Fonseca-Zang (avaliadora IFG) Prof. Dr. Sílvio Leão Vieira (avaliador externo UFG) Prof. Dr. Joachim Werner Zang (suplente IFG)
4	Sarah Barbacena Silva	ETE Goiânia-GO: Estudo Ambiental e Gestão do Lodo	25/08/2017	Prof. Dr. Joachim Werner Zang (presidente e orientador); Prof. Dr. Warde Antonieta Da Fonseca-Zang (coorientadora IFG); Profa. Dra. Regina Célia Bueno da Fonseca (avaliadora externa IFG) Prof. Dr. Wilson Mozena Leandro (suplente UFG)
5	Kairo Fernandes Martins	Inventário do Ciclo de Vida da Produção do Etanol da Cana-de-Açúcar para Estimar o Biogás Gerado do Resíduo Torta de Filtro	25/08/2017	Prof. Dr. Joachim Werner Zang (presidente e orientador); Profa. Dra. Warde Antonieta Da Fonseca-Zang (coorientadora IFG); Profa. Dra. Regina Célia Bueno da Fonseca (avaliadora externa IFG)
6	Josiene Barcelo da Silva	Avaliação de Sedimentos Superficiais de Vias Urbanas de Goiânia-GO	04/09/2017	Profa. Dra. Jussanã Milograna (presidente e orientadora) Profa. Dra. Elisângela Cardoso de Lima Borges (coorientadora – IFG Inhumas) Prof. Dr. Fernando Schimidt (avaliador – IFG Goiânia) Prof. Dr. Aldo Muro Júnior (avaliador externo – IFG Goiânia) Profa. Dra. Fernanda Posch Rios (suplente – IFG Goiânia)

Quadro 19 – Relação das dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Processos Sustentáveis em 2017

10 alunos que concluíram o curso de Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis em 2017 foram certificados conforme mostra o **Quadro 20**.

N.	Aluno	Registro	Data
1	José Rodrigo dos Santos Silva	54	30/01/2017
2	Osny Ferreira da Silva	55	30/01/2017
3	Adriano Ferreira de Faria	57	30/01/2017
4	Pedro de Aquino Moraes Junior	65	29/05/2017
5	Pedro Henrique Franco Moraes	66	29/05/2017
6	Suzel de Almeida	67	29/05/2017
7	Daiane dos Santos Mamede Mendonça	71	08/08/2017
8	Karla de Carvalho Cunha de Lima	72	08/08/2017
9	Gleice Alves de Sousa	73	22/08/2017
10	Sueli Souza de Oliveira Soares	56	30/01/2017

Quadro 20 – Relação dos alunos do Curso de Mestrado em Tecnologia de Processos Sustentáveis que tiveram seus Diplomas emitidos em 2017

1.2.2 Curso de Mestrado em Educação para Ciências e Matemática

O curso de Mestrado Profissional em Educação para Ciências e Matemática, ministrado no Câmpus Jataí, se enquadra na área de Ensino. O quadro docente desse curso, que obteve conceito 4 na última avaliação quadrienal da CAPES, conta com 17 professores de quatro permanente do IFG, sendo 08 do câmpus Jataí; 05 de Goiânia; 01 de Inhumas; 01 de Aparecida de Goiânia; 01 da Reitoria. O **Quadro 21** traz a relação nominal do corpo docente do curso.

	Docente	Titulação	Área	Instituição/Câmpus	Categoria
1	Adelino Cândido Pimenta	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep. II	Permanente
2	Adriana Aparecida Molina Gomes	Doutorado	Educação Matemática	UFG/Regional Jataí	Colaboradora
3	Carlos César da Silva	Doutorado	Química	Jataí	Permanente

4	Daniella Souza Bezerra	Doutorado	Linguística Aplicada	Inhumas	Colaboradora
5	Duelci Aparecido de Freitas Vaz	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep. II	Permanente
6	Eveline Borges Vilela Ribeiro	Doutorado	Química	UFG/Regional Jataí	Colaboradora
7	Flomar Ambrosina Oliveira Chagas	Doutorado	Educação	Jataí	Permanente
8	Joana Peixoto	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Colaboradora
9	Luciano Duarte da Silva	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep II	Permanente
10	Luciene Lima de Assis Pires	Doutorado	Educação	Jataí	Permanente
11	Mara Rúbia R. de Souza Moraes	Doutorado	Linguística e Língua Portuguesa	Jataí	Permanente
12	Márcia Santos Anjo Reis	Doutorado	Educação	UFG/Regional Jataí	Colaboradora
13	Marlei de Fátima Pereira	Doutorado	Agronomia	Ap. Goiânia	Permanente
14	Marta João Francisco Silva Souza	Mestrado	Física	Jataí	Permanente
15	Nilton Cesar Ferreira	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep II	Permanente
16	Paulo Henrique de Souza	Doutorado	Física	Jataí	Permanente
17	Rodrigo França Carvalho	Doutorado	História	Jataí	Permanente
18	Rodrigo Claudino Diogo	Mestrado	Educação	Jataí	Permanente
19	Rosenilde Nogueira Paniago	Doutorado	Educação	IFGoiano/Rio Verde	Colaboradora
20	Ruberley Rodrigues de Souza	Doutorado	Física	Reitoria	Permanente
21	Sandra Regina Longhin	Doutorado	Química	Goiânia/Dep. II	Permanente
22	Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Permanente

Quadro 21 – Relação dos docentes do Programa de Mestrado Profissional em Educ. para Ciências e Matemática

No sexto processo seletivo desse programa, realizado conforme o Edital nº 011/2017-PROPPG, de 19 de abril de 2017, foram homologadas 43 inscrições, de um total de 47 inscritos, das quais 21 candidatos foram aprovados e efetuaram suas matrículas, conforme informações contidas no **Quadro 22**.

Linhas de Pesquisas	Sublinha	Alunos	Orientadores
Fundamentos metodológica e recursos para a educação para ciências e Matemática	Ensino de Ciências e Matemática nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Ângela Rodrigues de Sousa Lopes	Ruberley Rodrigues de Souza
	Ensino de Física	Ceila de Brito Dias Fernanda Cândido e Silva Maria Sueli da Silva Gonçalves	Marta João Francisco S Souza Eveline Borges Vilela Ribeiro Rodrigo Cláudio Diogo
	Ensino de química	<u>Alexandre Fermanian Neto</u>	Carlos César da Silva
	Educação Matemática	Danubia Carvalho de Freitas Ramos Joel Oliveira Dias Júlio César Santos Pereira Leila Alves Martins Luis Pereira de Amorim Regimar Alves Ferreira Wagna Mendes Vieira	Adriana Aparecida Molina Paulo Henrique de Souza Nilton Cezar Ferreira Adelino Cândido Pimenta Adelino Cândido Pimenta Luciano Duarte da Silva Nilton Cezar Ferreira
Educação Ambiental, Cidadania e Sustentabilidade.	-	Edivanilda Barbosa de Oliveira	Marlei de Fátima pereira
Organização Escolar, Formação Docente e Educação para Ciências e Matemática.	Currículo e Avaliação	Aderineide Ferreira Honorato Adriano Aparecido da Silva Geilanes Alves do nascimento Barros	Joana Peixoto Flomar Ambrosina O. Chagas Mara Rubia de Souza Moraes
	Linguagem, Cultura e Sociedade.	Leandro de Oliveira Garcia Shirley Alves de Sousa Fernandes Thayla de Almeida Silva	Flomar Ambrosina O. Chagas Rodrigo França Carvalho
	Políticas e Gestão da Educação e da Sala de Aula	Jessica Pereira de Oliveira Maria Lucimar Alencar de Sousa Silveira	Rosenilde Nogueira Paniago Flomar Ambrosina O. Chagas

Quadro 22 – Distribuição de alunos do Mestrado em Educação para Ciências e Matemática por Linhas de Pesquisa, ingressantes em 2017

Na Tabela 8 é apresentada a distribuição de vagas e de candidatos conforme o Regulamento de Ações Afirmativas nos cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu*. Já a Tabela 9 traz a evolução da concorrência ao curso em todos os processos seletivos que ocorreram até o momento.

Tabela 8 – Distribuição de vagas/inscritos no Processo Seletivo para o Mestrado em Educação para Ciências e Matemática

Categoria	Vagas	Inscritos	Selecionados
Livre concorrência	15	42	19
População negra (pretos e pardos)		3	1
População indígena	5	1	1
Pessoas com deficiência	1	1	0
Total	21	47	21

Tabela 9 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Mestrado em Educação para Ciências e Matemática

Aluno	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Número de vagas	20	20	20	20	16	21
Quantidade de inscritos	84	64	49	77	114	47
Inscrições pagas	-	-	-	-	-	46
Inscrições homologadas	71	62	47	76	78	43
Candidatos selecionados	20	20	20	23	23	21
Candidatos/vagas	4,20	3,20	2,45	3,85	7,13	2,24

O Quadro 23 evidencia a relação dos alunos deste Programa que defenderam suas dissertações em 2017.

Nº	Aluno(a)	Título	Data defesa	Banca
1	Fabiana Leal Nascimento	Leituras de processos de produção de significados de alunos do ensino técnico integrado ao ensino médio	31/03/2017	Prof. Dr.: Adelino Candido Pimenta Prof. Dr. João Ricardo Viola dos Santos Prof. Dr. Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz
2	Elita Assis de Lima	A leitura e a escrita nas aulas de matemática: aproximações e dificuldades	01/06/2017	Prof. Dra. Luciene Lima de Assis Pires Prof. Dra. Adriana Aparecida Molina Gomes Prof. Dra. Flomar Ambrosina Oliveira Chagas
3	Rosimeyre Gomes da Silva Merib	Formação do conceito de juro: Uma proposta fundamentada na teoria do ensino desenvolvimental	19/09/2017	Prof. Dr.: Duclci Aparecido de Freitas Vaz Prof. Dr. Nilton César Ferreira Prof. Dr. Luciano Feliciano Lima Rodolfo Chaves (IFES)

Quadro 23 – Relação das dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Educação para Ciências e Matemática em 2017

10 alunos que concluíram esse Mestrado foram certificados em 2017, conforme mostra o Quadro 24.

N.	Aluno	Registro	Data
1	Eliakim Oliveira Kuster	58	16/02/2017
2	Jorge Lima Loiola	59	15/03/2017
3	Natália Cristina Souza Pereira	60	15/03/2017
4	Silvon Alves Guimarães	61	15/03/2017
5	Viviane Ferreira Furtado	62	15/03/2017
6	Kathynne Carvalho Freitas Ferri	63	09/05/2017
7	Lívia Maria Araújo Soares Alcântara	64	09/05/2017
8	Ana Luiza Fernandes da Costa	68	29/05/2017
9	Fabiana Leal Nascimento Garcia	69	19/06/2017
10	Stephany Siqueira Barbosa Nascimento	70	18/07/2017

Quadro 24 – Relação dos alunos do Mestrado em Educação para Ciências e Matemática que tiveram seus diplomas emitidos em 2017

1.2.3 Curso de Mestrado em Educação Profissional e Tecnológica (ProfEPT)

O curso de Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica (ProfEPT) tem seu funcionamento em rede nacional, constituída de 18 instituições associadas, todas elas pertencentes à Rede Federal, com um corpo docente de quase duas centenas de professores. A Unidade do Instituto Federal de Goiás funciona no Câmpus Anápolis. Aprovado no IFG conforme Resolução CONSUP/IFG nº 036, de 21 de dezembro de 2016, teve suas atividades iniciadas em agosto de 2017. O corpo docente no IFG é constituído por 12 professores doutores de 5 Câmpus (Anápolis, Aparecida de Goiânia, Formosa, Goiânia e Inhumas), todos em Regime de trabalho de dedicação exclusiva (**Quadro 25**) e coordenado pelo professor Alcyr Alves Viana Neto, nomeado pela portaria nº 674, de 07 de abril de 2017.

	Docente	Titulação	Área	Câmpus	Categoria
1	Adelino Candido Pimenta	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep. II	Permanente
2	Alcyr Alves Viana Neto	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Permanente
3	Cláudia Helena dos Santos Araújo	Doutorado	Educação	Anápolis	Permanente
4	Daniella de Souza Bezerra	Doutorado	Educação	Inhumas	Permanente
5	Eliézer Marques Faria	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. IV	Permanente
6	Glen Cezar Lemos	Doutorado	Educação Matemática	Goiânia/Dep II	Permanente
7	Gizele Geralda Parreira	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Permanente
8	Luciana Campos de Oliveira Dias	Doutorado	Educação	Formosa	Permanente
9	Mad'Ana Desirée Ribeiro de Castro	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Permanente
10	Vanderleida Rosa de Freitas e Queiroz	Doutorado	Educação	Goiânia/Dep. I	Permanente
11	Wanderley Azevedo de Brito	Doutorado	Educação	Ap. Goiânia	Permanente

Quadro 25 – Relação dos docentes do Programa de Mestrado Profissional em Educ. para Ciências e Matemática

O Edital do processo seletivo desse mestrado, lançado em janeiro de 2017, pelo Comitê-Gestor do curso, disponibilizou um total de 401 vagas distribuídas nas 18 instituições associadas, sendo 50% delas destinadas aos servidores do quadro permanente da Rede Federal e os outros 50% à ampla concorrência. Para a unidade do IFG foram disponibilizadas 20 vagas. Nesse processo seletivo tivemos 1.759 candidatos inscritos para o IFG, sendo 22 classificados. Destes, 22 efetuaram suas matrículas, conforme Quadro 26.

Linhas de Pesquisas	Alunos	Orientadores
Práticas Educativas em EPT	Amanda de Oliveira Silva	Profª Drª Mad'Ana Desirée Ribeiro de Castro
	Daiane Ap. R. Queiroz	Profª Drª Mad'Ana Desirée Ribeiro de Castro
	Gláucia Tomaz	Prof. Dr. Wanderley Azevedo de Brito
	Januario Neto P. Sarmento	Prof. Dr. Alcyr Alves Viana Neto
	Karla Rodrigues Mota	Profª Drª Cláudia Helena dos Santos Araújo
	Luiz Carlos de Paiva	Profª Drª Cláudia Helena dos Santos Araújo
	Marília Castro de Melo	Prof. Dr. Eliézer Marques Faria
	Mônica Angélica B. Almeida	Profª Drª Daniella de Souza Bezerra
	Paulo R. de O. Santos	Prof. Dr. Alcyr Alves Viana Neto
	Rafaela Soares Mendonça	Profª Drª Luciana Campos de Oliveira Dias
Sara M. S. Nogueira	Prof. Dr. Wanderley Azevedo de Brito	
Suzana M. de S. Aguiar	Profª Drª Luciana Campos de Oliveira Dias	
Gestão e Organização do Espaço Pedagógico em EPT	Cíntia Frasão	Profª Drª Daniella de Souza Bezerra
	Elielson S. da Silva	Prof. Dr. Wanderley Azevedo de Brito
	Lauce Noriyo de Moraes	Prof. Dr. Adelino Candido Pimenta
	Loryne Viana	Prof. Dr. Adelino Candido Pimenta
	Lucas Manoel Andrade	Prof. Dr. Eliézer Marques Faria
	Maria Nildes Batista Silva	Prof. Dr. Glen Cezar Lemos
	Regina A. M. de S. Marques	Profª Drª Gizele Geralda Parreira
Wallace P. Sant'Ana	Prof. Dr. Glen Cezar Lemos	

Quadro 26 – Distribuição de alunos ingressantes em 2017 no Mestrado em Educação Profissional e Tecnológica, por Linhas de Pesquisa

Tabela 10 – Evolução da concorrência no Processo Seletivo para o Mestrado em Educação Profissional e Tecnológica – Polo Anápolis

Aluno	2017
Número de vagas	20
Quantidade de inscritos	1.759
Inscrições homologadas	1.195
Candidatos selecionados	22
Candidatos/vagas	59,7

1.2.4 Propostas de cursos novos submetidas à CAPES

Em 2017, foram submetidas à CAPES duas propostas de cursos novos de pós-graduação: Mestrado Acadêmico em Educação, para o Câmpus Goiânia, submetido à área de educação; e Doutorado Profissional em Educação para Ciências e Matemática, para o Câmpus Jataí, submetido à área de Ensino.

1.3 Programa Institucional de Bolsas de Qualificação de Servidores do IFG PIQS/IFG

O Programa Institucional de Bolsas de Qualificação de Servidores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás (PIQS/IFG), criado em 2008, tem como objetivo, entre outros, viabilizar a formação, em nível de pós-graduação *stricto sensu*, dos servidores do quadro permanente do IFG, de forma a contribuir para a melhoria da qualidade da educação ofertada pela Instituição em todos os níveis, desde os cursos técnicos até a pós-graduação.

Este apoio à qualificação do quadro de servidores do Instituto Federal de Goiás é realizado por meio da concessão de bolsas individuais aos docentes e técnico-administrativos que estiverem regularmente matriculados em programas presenciais de mestrado ou doutorado, recomendados pela CAPES. Estas bolsas, financiadas com recurso próprio da Instituição, tem uma duração máxima de 48 meses para o doutorado e de 24 meses para o mestrado.

Em 2017 a seleção dos candidatos foi realizada por meio do EDITAL N° 012/2017-PROPPG, de 08 de maio de 2017. Nesse processo 15 servidores do quadro permanente do IFG foram contemplados com a bolsa PIQS/IFG (09 de doutorado e 06 de mestrado). Outros 38 servidores que se submeteram ao processo seletivo compuseram o quadro de reserva (15 do mestrado e 23 do doutorado) com validade até dezembro de 2017. No decorrer do ano de 2017, quarenta e quatro servidores receberam bolsas desse programa, Conforme o Quadro 27.

N°	Nome	Categoria	Nível	Câmpus	Vigência da bolsa	Situação
1	Adilson Correia Goulart	Tae	Mestrado	Itumbiara	09/15 – 02/17	Andamento
2	Aline Seixas Ferro	Tae	Mestrado	Gyn Oeste	06/16 – 07/17	Andamento
3	Ana Rita da Silva	Docente	Doutorado	Goiás	09/15 – 02/18	Andamento
4	Anne Araújo Vilele	Tae	Mestrado	Goiás	08/16 – 03/18	Andamento
5	Camila de Vasconcelos	Docente	Doutorado	Luziânia	12/16 – 02/18	Andamento
6	Caroline Iost	Docente	Doutorado	Formosa	09/15 – 01/17	Concluído
7	Diego Avelino de Moraes Carvalho	Docente	Doutorado	Anápolis	07/14 – 06/17	Concluído
8	Fernando Henrique Silva Carneiro	Docente	Doutorado	Anápolis	09/15 – 07/18	Andamento
9	Giovani Aud Lourenço	Docente	Doutorado	Itumbiara	06/16 – 01/18	Andamento
10	Hugo Vinícius Leão e Silva	Docente	Doutorado	Anápolis	06/14 – 05/17	Concluído

11	Juliana Moraes Franzão	Docente	Doutorado	Itumbiara	08/16 – 07/17	Concluído
12	Kamilla Machado Palhares	Docente	Doutorado	Goiás	09/15 – 07/17	Concluído
13	Leandro Carvalho Damasceno Neto	Docente	Doutorado	Goiás	09/15 - 01/17 08/17 – 12/18	Andamento *
14	Lídia Milhomem Pereira	Docente	Doutorado	Goiânia	06/16 – 01/19	Andamento
15	Lígia Viana Andrade	Docente	Doutorado	Itumbiara	08/16 – 07/17	Concluído
16	Lucy Mirian Campos Tavares Nascimento	Docente	Doutorado	Formosa	06/16 – 01/18	Andamento
17	Luiz Romeu de Freitas Júnior	Tae	Mestrado	Itumbiara	06/16 – 02/18	Andamento
18	Marcelo Semensato	Docente	Doutorado	Jataí	09/15 – 08/17	Concluído
19	Maycon Pereira de Souza	Docente	Mestrado	Uruaçu	06/16 – 04/17	Concluída
20	Maxlanio Dias Sousa	Tae	Mestrado	Reitoria	09/16 – 04/18	Andamento
21	Michele Siqueira	Docente	Doutorado	Anápolis	09/16 – 05/19	Andamento
22	Naara Karolyne Morais Pereira	Docente	Mestrado	Jataí	09/15 – 08/17	Concluído
23	Néri Emílio Soares Júnior	Docente	Doutorado	Aparecida	06/16 – 03/19	Andamento
24	Rafaela Carolina Lopes	Tae	Mestrado	Anápolis	06/16 – 02/18	Andamento
25	Renistenes Eunice Costa Campelo	Tae	Mestrado	Itumbiara	06/16 – 02/18	Andamento
26	Roberta Rodrigues Ponciano	Tae	Mestrado	Itumbiara	09/15 – 02/17	Andamento
27	Tiago Romeiro de Jesus	Docente	Mestrado	Jataí	09/15 – 07/17	Concluído
28	Vanessa Freitas Santos	Tae	Mestrado	Itumbiara	06/16 – 03/18	Andamento
29	Weber Mendes de Paula	Docente	Mestrado	Uruaçu	09/15 – 08/17	Andamento
30	Adriana de Assis Damasceno	Tae	Doutorado	Itumbiara	08/17 – 01/20	Andamento
31	Alessandro Siqueira da Silva	Docente	Mestrado	Uruaçu	08/17 – 12/18	Andamento
32	Barbara Nascimento Aud	Docente	Doutorado	Itumbiara	08/17 – 07/20	Andamento
33	Bruno Gabriel Leonardo Z. Vicente	Docente	Doutorado	Itumbiara	08/17 – 02/18	Andamento
34	David Junger da Fonseca Alves	Docente	Doutorado	Luziânia	08/17 – 07/20	Andamento
35	Débora Jerônima Arantes	Tae	Mestrado	Aparecida	08/17 – 02/18	Andamento
36	Fernanda Melo Duarte	Docente	Mestrado	Formosa	08/17 – 02/19	Andamento
37	João Ricardo Braga de Paiva	Docente	Doutorado	Formosa	08/17 – 07/20	Andamento
38	Katiuscia Daiane Ferreira	Docente	Doutorado	Itumbiara	08/17 – 07/19	Andamento
39	Marcela Alves de Araújo F. Castanheira	Docente	Doutorado	Senador	06/16 – 01/18	Andamento
40	Raíssa Faria de Araújo	Docente	Mestrado	Uruaçu	08/17 – 07/18	Andamento
41	Ricardo Barbosa Scalabrini	Docente	Mestrado	Uruaçu	08/17 – 07/18	Andamento
42	Suzana Lopes de Albuquerque	Docente	Doutorado	Anápolis	08/17 – 07/20	Andamento
43	Thiago Wedson Hilário	Tae	Mestrado	Reitoria	08/17 – 12/18	Andamento
44	Wanderlubio Barbosa Gentil	Docente	Doutorado	Jataí	08/17 – 12/19	Andamento

* O servidor Leandro Carvalho Damasceno teve sua bolsa cancelada em 31/01/2017 com o afastamento para pós-graduação e, em conformidade com a Resolução Nº 010/2014 submeteu ao edital nº 012/2017-PROPPG, de 08 de maio de 2017, sendo contemplado com outra bolsa para o período de 08/17 – 12/18

Quadro 27 – Relação dos servidores que tiveram bolsa PIQS em 2017

Para atender essa demanda a Instituição investiu, em 2017, um montante total de R\$ 365.850,00 neste Programa (Tabela 11 e Tabela 12).

Tabela 11 – Número de bolsas e valor investido pelo Programa PIQS/IFG

Mês	Valor (R\$)	Nº de bolsas	Mestrado	Doutorado
Janeiro	34.650,00	30	13	17
Fevereiro	31.950,00	28	13	15
Março	28.800,00	25	11	14
Abril	27.450,00	24	11	13
Mai	25.200,00	22	10	12
Junho	26.550,00	23	10	13
Julho	25.650,00	23	10	13
Agosto	34.650,00	30	13	17
Setembro	33.750,00	29	12	17
Outubro	32.400,00	28	12	16
Novembro	32.400,00	28	12	16
Dezembro	32.400,00	28	12	16
Total	365.850,00	318	139	179

Tabela 12 – Valor concedido pelo Programa PIQS/IFG por câmpus/IFG

Câmpus	Servidores bolsistas	Valor (R\$)
Anápolis	06	43.200,00
Aparecida de Goiânia	02	20.700,00
Cidade de Goiás	04	44.550,00
Formosa	04	28.800,00
Goiânia	01	16.200,00
Inhumas	-	-
Itumbiara	12	98.100,00
Jataí	04	29.250,00
Luziânia	02	22.950,00
Senador Canedo	01	16.200,00
Goiânia Oeste	01	6.300,00
Uruaçu	05	24.300,00
Reitoria	02	15.300,00
Total	44	365.850,00

1.4 Programa Institucional de Bolsas de Qualificação Para Alunos de Pós-Graduação Stricto Sensu do IFG - PIQ-Aluno

O Programa Institucional de Bolsas de Qualificação Para Alunos de Pós-Graduação Stricto Sensu do IFG - PIQ-Aluno, criado em 2014, tem como objetivo apoiar a formação de recursos humanos qualificados em nível de pós-graduação e fortalecer os programas de pós-graduação do IFG com a concessão de bolsas a alunos de mestrado e de doutorado.

Em 2016 foi realizado, por meio do Edital N° 008/2016-PROPPG, de 17 de março de 2016, o primeiro processo de seleção dos candidatos à bolsa do PIQ-Aluno. A análise das solicitações de bolsas foi realizada por uma comissão de bolsas de estudos constituída em cada programa de pós-graduação *stricto sensu* do IFG. Nesse processo 04 alunos regularmente matriculados nos cursos de mestrados foram contemplados, sendo 02 alunas do Mestrado Profissional em Tecnologia de Processos Sustentáveis e 02 alunas do Mestrado Profissional em Educação Para Ciências e Matemática.

O segundo processo de seleção de bolsas desse programa foi realizado por meio do Edital N° 013/2017-PROPPG, de 08 de maio de 2017. Nessa Seleção 04 alunas foram beneficiadas com bolsas, sendo 02 de cada um dos programas supracitados.

Para atender essa demanda a Instituição investiu, em 2017, um montante total de R\$ 74.250,00 neste Programa (Quadro 28).

N°	Nome	Programa	Período da Bolsa		Quant.	Valor Unitário	Valor Total
			Início	Término			
1	Alessandra Crispim Canedo	Tec. Proc. sust.	05/16	07/17	07	R\$ 1.350,00	R\$ 9.450,00
2	Aline Cristina Milhomem Vaz	Tec. Proc. Sust.	08/17	08/18	05	R\$ 1.350,00	R\$ 6.750,00
3	Angélica Ramos da Luz	Educ. Cien. Mat.	05/16	12/17	12	R\$ 1.350,00	R\$ 16.200,00
4	Dayane Martins Salles	Tec. Proc. Sust.	08/16	07/17	07	R\$ 1.350,00	R\$ 9.450,00
5	Giselma Ribeiro de Souza	Educ. Cien. Mat.	08/17	10/18	05	R\$ 1.350,00	R\$ 6.750,00
6	Giuliana França Jacinto Parada	Tec. Proc. Sust.	08/17	08/18	05	R\$ 1.350,00	R\$ 6.750,00
7	Kelen Helena de Oliveira	Educ. Cien. Mat.	08/17	12/18	05	R\$ 1.350,00	R\$ 6.750,00
8	Rosimeyre Gomes da Silva Merib*	Educ. Cien. Mat.	05/16	12/17	09	R\$ 1.350,00	R\$ 12.150,00
Total					55		R\$ 74.250,00

*defendeu em 19/09/2017.

Quadro 28 - Número de Bolsas e Valor Investido pelo Programa PIQS/IFG

1.5 Participação do IFG no Programa Novo Prodoutoral da CAPES

A Participação do IFG no Programa Novo Prodoutoral da CAPES é resultado Plano Institucional de Formação de Quadros Docentes – Planfor 2014-2018. Esse Plano, elaborado por essa DPG/PROPPG submetido à Capes em 2013, tem como objetivo promover a qualificação em nível de doutorado do corpo docente do IFG com vistas à consolidação da política institucional de pesquisa e pós-graduação. Em setembro de 2014 essa Agência informou a concessão de 3 bolsas de doutorado e 3 auxílios moradias ao o Instituto Federal de Goiás. Essas bolsas foram distribuídas pela CAPES nas seguintes áreas: agronomia, arquitetura e urbanismo, ciência da computação, ciência e tecnologia de alimentos, engenharia civil, engenharia de transporte, engenharia elétrica, engenharia mecânica, física, imunologia, matemática e química.

O primeiro processo de seleção dos candidatos à bolsa desse programa no IFG foi conduzido por meio do Edital Nº 012/2014-PROPPG, de 08 de setembro de 2014. Os 3 candidatos classificados são das áreas de arquitetura e urbanismo, de transporte e de Engenharia Civil: Luciana Araújo Azevedo; Patrícia Vilela Margon; e Paulo Francinete Silva Junior – todos do Câmpus Goiânia. A Vigência das bolsas iniciou em setembro de 2014, e possui um prazo máximo de 3 anos.

Em 2016 a Servidora Patrícia Margon concluiu o doutorado, abrindo 01 vaga para novo bolsista. A docente Patrícia de Castilhos, do Câmpus Formosa, foi selecionada conforme o Edital 012/2016 – PROPPG, 03 de outubro de 2016. Outros 09 docentes classificados nesse Edital compõe o cadastro de reserva até 04 de novembro de 2017. Em Março de 2017 a servidora Luciana Araújo Azevedo foi titulada abrindo uma vaga para o servidor José Luiz Ferraz. Posteriormente, em julho desse ano a servidora Patrícia de Castilho concluiu o doutorado, disponibilizando a bolsa para a Servidora Chery Fernanda Alves. Ainda em 2017 com o encerramento do período de bolsa do docente Paulo Francinete Silva Junior, foi implementada a bolsa do servidor Kenyo Abadio Crosara Faria. O Quadro 29 apresenta a relação dos docentes bolsistas do Programa Novo Prodoutoral da CAPES

Cabe destacar que, ainda em 2016, a PROPPG encaminhou à CAPES um ofício comunicando que foram pagas bolsa e auxílio moradia indevidamente à professora Patrícia Vilela Margon, no período de julho de 2015 a agosto de 2016. Nesse período a servidora havia retornado às suas atividades no IFG e o afastamento integral das atividades profissionais é um dos requisitos para percepção do benefício.

Nº	Nome	Câmpus	Período da Bolsa		Situação
			Início	Término	
1	Luciana Araújo Azevedo	Goiânia	09/2014	08/2016	Cancelada
2	Patrícia Vilela Margon	Goiânia	09/2014	08/2016	Cancelada
3	Paulo Francinete Silva Junior	Goiânia	09/2014	02/2017	Cancelada
4	Patrícia de Castilhos	Formosa	11/2016	07/2017	Cancelada
5	Chelry Fernanda Alves*	Uruaçu	08/2017	12/2019	Ativa
6	José Luiz Ferraz**	Goiânia	03/2017	01/2018	Ativa
7	Kenyo Abadio Crosara Faria*	Inhumas	09/2017	12/2018	Ativa

*Os docentes Chelry Fernanda Alves, Kenio Crosara e José Luiz Ferraz não foram contemplados com o auxílio moradia, pois residem na mesma cidade em que cursam o doutorado.

**O servidor José Luiz Ferraz recebeu o Auxílio no período de 03 a 06 de 2017 quando transferiu da UNB para UFG.

Quadro 29 – Relação dos servidores contemplados com bolsa do Programa Novo Prodoutoral

1.6 Qualificação dos Servidores do IFG

A qualificação do quadro de servidores, docentes e técnico-administrativos, do Instituto Federal de Goiás é de grande importância para que a Instituição possa oferecer um serviço de qualidade à comunidade da região de atuação de cada Câmpus. A formação em nível de pós-graduação *stricto sensu* (mestrado, doutorado e pós-doutorado) é fundamental para que o IFG possa se consolidar como uma instituição de pesquisa e possa ampliar sua atuação na pós-graduação.

Nesta perspectiva, a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação vem desempenhando uma importante tarefa ao acompanhar as atividades desenvolvidas pelos servidores afastados para pós-graduação *stricto sensu* e na busca de parcerias para o oferecimento de mestrados e doutorados interinstitucionais para os servidores da Instituição.

Além dos Doutorados Interinstitucionais em Engenharia Mecânica, com a UFU e em Educação com a UFG encerrados em 2013 e 2014 respectivamente, encontra-se em andamento os seguintes doutorados Interinstitucionais:

2.6.1 Doutorado Interinstitucional (DINTER) em Engenharia Eletrônica e Computação

O Instituto Federal de Goiás finalizou, em 2014, o convênio com a CAPES para a realização do DINTER em Engenharia Eletrônica e Computação com o Instituto Tecnológico de Aeronáutica-ITA (Instituição Promotora). Todavia, somente 6 dos 10 docentes que compunha esse programa defenderam suas teses, conforme evidencia o Quadro 30.

Nº	Professor	Câmpus	Estágio Obrigatório	Data da Defesa
1	Aladir Ferreira da Silva	Jataí	01/01/12 a 31/12/12	8/12/2014
2	Fábio da Silva Marques	Goiânia	01/03/13 a 01/02/14	Não concluiu
3	Gustavo de Assis Costa	Goiânia	01/01/12 a 31/12/12	04/12/15
4	Heverton Barros de Macedo	Jataí	01/08/12 a 31/08/13	15/12/14
5	Jucélio Costa Araújo	Itumbiara	01/08/12 a 31/08/13	07/12/2015
6	Kelias de Oliveira	Goiânia	01/02/12 a 31/01/13	31/11/15
7	Marcelo Antônio Adad de Araújo	Goiânia	01/07/12 a 31/06/13	Não concluiu
8	Marco Aurélio Campos Paiva	Goiânia	01/02/13 a 31/01/14	30/12/2015
9	Paulo César Bezerra Bastos	Goiânia	17/01/13 a 31/12/13	Não concluiu
10	Samir Youssif Wehbi Arabi	Goiânia	17/01/13 a 31/12/13	Não concluiu

Quadro 30 – Relação de professores que formam a turma de Dinter em Engenharia Eletrônica e Computação

Embora tenha havido uma solicitação à CAPES de prorrogação do prazo até agosto de 2017 para que quatro desses docentes pudessem concluir seu doutorado, esta conclusão não se efetivou. Diante dessa situação, em setembro de 2017 foi enviado um ofício à CAPES informando sobre esta não conclusão do doutorado e também providenciado a abertura de processo administrativo, encaminhado à Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional, recomendando abertura de procedimento administrativo de reposição ao erário, conforme estabelece o artigo 96-A da Lei nº 8.112/1990.

2.6.2 Doutorado Interinstitucional (DINTER) em Geografia

O Doutorado Interinstitucional em Geografia é fruto de uma parceria entre o IFG (Instituição Receptora) e o Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal de Uberlândia – PPGeo/UFU (Instituição Promotora). O projeto desse DINTER foi submetido a

apreciação da CAPES em Junho e aprovado em dezembro de 2014. Esse curso conta com a colaboração da Professora Dra. Jussanã Milograna, do Departamento de Áreas Acadêmicas III do Câmpus Goiânia, na função de Coordenadora Operacional/IFG. O processo seletivo desse Doutorado foi realizado pela UFU por meio do Edital IGUFU/PPGEO N° 001/2015 de 29 de janeiro de 2015. Nesse processo foram provados 15 docentes de quatro câmpus do IFG (Cidade de Goiás, Goiânia, Itumbiara e Uruaçu) conforme Quadro 31.

N°	Professor	Câmpus	Área	Estágio Obrigatório	
				Período	Situação
1	Alemar Moreira de Sousa	Goiás	Agroecologia	01/02/2017 a 31/01/2018	Em andamento
2	Antônio Henrique Capuzzo Martins	Goiânia	Construção Civil	ago/2018 a jul/2019	Programado
3	Beatriz Carneiro Carvalho Salles	Goiânia	Transportes	jan/2018 a dez/2018	Programado
4	Denis Biolkino de Sousa Pereira	Goiânia	Transportes	09/01/2017 a 08/01/2018	Em andamento
5	Eleusa Maria Leão	Uruaçu	Sociologia	01/08/2017 a 31/07/2018	Em andamento
6	Fábio Carvalho	Goiânia	Ciências Humanas e Filosofia	01/02/2017 a 12/01/2018	Em andamento
7	Fábio De Souza	Goiânia	Construção Civil	09/01/2017 a 08/01/2018	Em andamento
8	Hostílio Maia de Paula Neto	Goiânia	Geociências	Jan/2018 a dez/2018	Programado
9	João Dib Filho	Goiânia	Construção Civil	ago/2018 a jul/2019	Programado
10	José Carlos de Carvalho	Goiânia	Turismo e Hospitalidade	jan/2018 a dez/2018	Programado
11	Júlio César Caixeta	Goiânia	Ciências Humanas	jan/2018 a dez/2018	Programado
12	Karinne Machado Silva	Itumbiara	História	04/01/2017 a 04/01/2018	Em andamento
13	Regina Maria Jordão Cardoso	Goiânia	Turismo e Hospitalidade	01/08/2016 a 31/07/2017	Concluído
14	Renata Fleury Curado Roriz	Goiânia	Turismo e Hospitalidade	01/02/2017 a 12/01/2018	Em andamento
15	Rosângela Mendanha Da Veiga	Goiânia	Engenharia Ambiental	01/01/2017 a 01/01/2018	Em andamento

Quadro 31 – Relação de professores que formam a turma de DINTER em Geografia

As Aulas desse DINTER iniciaram em abril de 2015 e são ministradas, por professores do Programa de Pós-Graduação em Geografia da UFU, no Câmpus Goiânia do IFG. O Quadro 32 evidencia a relação das disciplinas ofertadas nesse Curso pelo PPGEO/UFU.

Disciplina	Carga horária	Docente responsável	Período da oferta		Situação
			1ª fase	2ª fase	
Espaços Livres e Educação para o Meio Ambiente	90	Marlene Terezinha de Muno Colesante	13 a 18/04/2015	18 a 22/05/2015	Concluída
Teoria e Método em Geografia Humana	90	Rosselvelt José Santos	13 a 18/07/2015	13 a 17/10/2015	Concluída
Planejamento Urbano: contexto e perspectivas	90	William Rodrigues Ferreira Beatriz Ribeiro Soares	21 a 25/09/2015	09 a 13/11/2015	Concluída
Paisagens do Cerrado: potencialidades e fragilidades	90	Silvio Carlos Rodrigues	19 a 23/10/2015	23 a 27/11/2015	Concluída
Estrutura Comercial das Cidades: processos e formas	90	Vitor Ribeiro Filho	01 a 05/03/2016	06 a 11/06/2016	Concluída
Geoprocessamento	90	Jorge Luis Silva Brito	01 a 06/08/2016	29/08 a 3/09/2016	Concluída

Quadro 32 – Relação das Disciplinas no Programa DINTER em Geografia UFU/IFG

Em 2015 o Instituto Federal de Goiás consolidou o convênio financeiro com a CAPES para a realização desse doutorado O recurso no valor de 299.763,70, contempla despesas como diárias, participação em eventos, passagens e locomoção para os alunos, professores e coordenadores desse programa para as atividades de orientação, aulas e reuniões. Essa proposta foi aprovada pela Capes e publicada no Diário Oficial da União (D.O.U) em 26 novembro de 2015 com vigência até 30/06/2019. Além das despesas supracitadas, o cronograma físico-financeiro dessa proposta contempla também bolsas de doutorado da Capes durante o estágio obrigatório dos discentes na UFU por um período que varia de 09 a 12 meses.

2.6.3 Doutorado Interinstitucional (DINTER) em Ensino de Ciências e Educação Matemática

O Doutorado Interinstitucional em Ensino de Ciências e Educação Matemática é fruto de uma parceria entre o IFG (Instituição Receptora) e o Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática da Universidade Estadual de Londrina-UEL (Instituição Promotora). O projeto desse DINTER foi submetido a apreciação da CAPES em Junho e aprovado em dezembro de 2014. Esse curso conta com a colaboração do Professor Dr. Adelino Cândido Pimenta do Departamento de Áreas Acadêmicas II do Câmpus Goiânia, na função de Coordenador Operacional/IFG. O processo seletivo desse Doutorado foi realizado pela UEL por meio do Edital PROPPG/DPG/DAM N° 053/2015 de 15 de abril de 2015. Foram aprovados 11 docentes de nove câmpus do IFG (Anápolis, Cidade de Goiás, Formosa, Goiânia, Goiânia Oeste, Jataí, Luziânia, Senador Canedo e Uruaçu) conforme Quadro 33.

Nº	Professor	Câmpus	Área	Estágio Obrigatório	
				Período	Situação
1	Carmem Susana Makhoul	Senador Canedo	Educação Física	31/03/2016 a 31/12/2016	Concluído
2	Cleberon Pereira Arruda	Goiânia Oeste	Pedagogia	01/08/2016 a 31/07/2017	Concluído
3	Fabiana Gomes	Uruaçu	Química	01/02/2017 a 31/01/2018	Concluído
4	Felipe Guimarães Maciel	Jataí	Física	ago/2017 a julho/2018	Em andamento
5	Fernando Marcos da Silva	Goiás	Física	ago/2018 a jul/2019	Desistiu em 2017
6	Laudelina Braga	Uruaçu	Matemática	ago/2016 a jul/2017	Em andamento
7	Leandro Santos Goulart	Formosa	Ciências Biológicas	jan/2018 a dez/2018	Programado
8	Leonardo Santiago Lima Marengão	Goiânia	Física	ago/2018 a jul/2019	Programado
9	Ronan Santana dos Santos	Anápolis	Matemática	10/08/2016 a 31/07/2017	Em andamento
10	Sérgio Silva Filgueira	Anápolis	Física	ago/2017 a jul/ 2018	Em andamento
11	Wolney Heleno de Matos	Uruaçu	Ciências Biológicas	Jan./2018 a dez/2019	Programado

Quadro 33 – Relação de professores que formam a turma de Dinter em Ensino de Ciências e Educação Matemática

As Aulas desse DINTER iniciaram em julho de 2015 e foram ministradas, na reitoria do IFG, por professores do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática. Os créditos em disciplinas e atividades especiais, em número de 64, deverão ser alcançados por meio de disciplinas optativas, dentre as que foram disponibilizadas aos alunos em 2015/2016 em Goiânia e no PPECEM/UEL em Londrina. Foi ofertado um número maior de disciplinas para o cumprimento de créditos visando propiciar alternativas que atendam aos alunos. O Quadro 34 evidencia a relação das disciplinas ofertadas nesse Curso.

Disciplina	Carga Horária	Docente Responsável	Situação	Observação
O Modelo Didático de Formulação de Perguntas no Ensino de Ciências	60	Alvaro Lorencini Junior	prevista	Optativa
Estruturas e Dinâmicas do Conhecimento Científico	60	Irinéia de Lourdes Batista	Prevista	Optativa
Saberes Docentes, Relação com o Saber e a formação de Professores de Ciência e Matemática.	60	Sergio de Melo Arruda	Concluída	Optativa
Seminários de Pesquisa	60	Regina Luzia C. de Buriasco	Prevista	Optativa
Contribuições das Análises Qualitativas para a Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	60	Marinez Meneghello passos	Concluída	Optativa
Estudos Culturais os territórios contestados das Ciências	60	Moisés Alves de Oliveira	Concluída	Optativa
Educação Matemática e Construção do Conhecimento	60	Marcia Cristina Costa Trindade	Prevista	Optativa
O Professor de Ciências e os Modelos de Formação	60	Alvaro Lorencini Junior	Prevista	Optativa
Fundamentos de Filosofia da Ciência	60	Marcos Rodrigues da Silva	Prevista	Optativa
Abordagens Históricas e Filosóficas na Educação Científica e Matemática	60	Irinéia de Lourdes Batista	Prevista	Optativa

O Aprendizado e o Ensino de Ciências em Espaços Não-Formais	60	Sergio de Melo Arruda	Concluída	Optativa
Modernidade X Pós-Modernidade: Concepções de Mundo, Ciências e Ensino.	60	Rossana Figueiredo Salvi	Prevista	Optativa
Didática e epistemologia das ciências	60	Mariana A. Bologna Soares de Andrade	Concluída	Optativa

Quadro 34 – Disciplinas no Programa DINTER em Ensino de Ciências e Educação Matemática UEL/IFG

Em 2015 o Instituto Federal de Goiás consolidou o convênio financeiro com a CAPES para a realização desse doutorado. O recurso, no valor de 299.763,70, contempla despesas com diárias, participação em eventos, passagens e locomoção para os alunos, professores e coordenadores desse programa para as atividades de orientação, aulas e reuniões. Essa proposta foi aprovada pela Capes e publicada no Diário Oficial da União (D.O.U) em 26 novembro de 2015 com vigência até 30/06/2019. Além das despesas supracitadas, o cronograma físico-financeiro desse convenio compreende também bolsas de doutorado da Capes durante o estágio obrigatório dos discentes na UFU por um período que varia de 09 a 12 meses.

2.6.4 Doutorado em Educação da USC

O Doutorado em Educação do Programa de Doutorado em Educação da Universidade de Santiago de Compostela (USC), na Espanha, é realizado, por meio de convênio entre o Instituto Federal de Goiás e a Universidade de Santiago de Compostela (USC). Esse convênio tem como objetivo ampliar o quadro de servidores do IFG com título de doutor, de forma a induzir a criação de cursos de graduação e pós-graduação, propiciar a realização de atividades de pesquisa, inovação tecnológica e extensão e a formação e fortalecimento de Núcleos de Estudo e Pesquisa que contribuam para o desenvolvimento científico, tecnológico e social.

O processo de seleção dos candidatos a esse curso foi efetivado em duas etapas. Inicialmente, realizou-se, no IFG, uma pré-seleção dos candidatos, por meio do EDITAL Nº 007/2015-PROPPG, de 13 de Maio de 2015. Nesse processo foram pré-selecionados 32 candidatos para participar do processo seletivo da USC. A lista com o resultado final da pré-seleção foi encaminhada à Coordenação do Programa de Doutorado em Educação da Universidade de Santiago de Compostela. Posteriormente, os candidatos pré-selecionados se inscreveram, no mês de agosto de 2015, exclusivamente de forma eletrônica, ao processo seletivo do Programa de Doutorado em Educação da USC. Em 16 de setembro de 2015 a USC publicou o resultado final dessa seleção. Os 15 servidores (12 docentes e 03 técnicos administrativos) aprovados para a primeira turma estão lotados em diferentes câmpus, conforme o Quadro 35.

Nº	Servidor	Categoria	Câmpus	Situação
1	Adriana dos Reis Ferreira	Doc	Goiânia	Cursando
2	Almir Zandoná Júnior	Doc	Uruaçu	Cursando
3	Carmencita Ferreira Silva Assis	Doc	Jataí	Cursando
4	Eliton Perpetuo Rosa Pereira	Doc	Goiânia	Cursando
5	Emerson Miguel da Cruz	Doc	Goiânia	Cursando
6	Francisco Jose Pires Machado Bragança	Doc	Goiânia	Cursando
7	Jose Carlos Barros Silva	Doc	Luziânia	Cursando
8	Larissa Goulart Rodrigues	TAE	Goiânia	Cursando
9	Leandro de Jesus Dueli	Doc	Goiânia Oeste	Cursando
10	Luciana Bigolin Matini	Doc	Jataí	Cursando
11	Maria Aparecida Rodrigues de Souza	TAE	Inhumas	Cursando
12	Maria Carolina Terra Heberlein	Doc	Anápolis	Desistiu em 2017
13	Marta Jane da Silva	Doc	Anápolis	Desistiu em 2016
14	Matheus Almeida de Freitas	Doc	Itumbiara	Cursando
15	Tattiana Fernandes de Oliveira	TAE	Jataí	Cursando

Quadro 35 – Relação de servidores aprovados no Doutorado em Educação da Univ. de Santiago de Compostela – Turma 1

Em dezembro de 2015, foi concedido pelo IFG um auxílio financeiro, no valor de R\$ 11.499,26 (onze mil, quatrocentos e noventa e nove reais e vinte e seis centavos) para cada um dos 15 servidores, alunos desse doutoramento, para custear as despesas com taxas de matrícula, passagens, alimentação e hospedagem durante o período de 30 dias de aulas, ocorridos entre a segunda quinzena janeiro e primeira de fevereiro. Este auxílio totalizou um investimento do IFG em qualificação de seus servidores no valor de R\$ 172.488,90 (cento e setenta e dois mil, quatrocentos e oitenta e oito mil e noventa centavos).

As aulas desse Doutorado foram ministradas, de forma intensiva no período de 18 de janeiro a 18 de fevereiro de 2016, na Universidade de Santiago de Compostela (Quadro 36).

Disciplina	Módulos	Carga horária	Docente Responsável	Docentes implicados
Metodologia de Investigação em Educação	Modulo I – Documentação e Informação Científica na Investigação Educativa	12	Dra. B. Cebreiro López	Dra. B. Cebreiro López Dra. A. Gerwec Barujel
	Modulo II - Modelos e Paradigmas da Investigação Educativa	4	--	Dr. J. A. Caride Gómez
	Modulo III – Desenho e Planificação da Investigação Educativa	24	Dr. Miguel A. Santos Rego	Dra. Carmem Franco Vázquez Dra. Marilar Jiménez Aleixandre Dr. Miguel Santos rego Dra. María López Sandez
	Módulo IV – Recolhida e Análise de dados	26	Dra. Marilar Jiménez Aleixandre	Dr. J. Cajide Val Dra. Carmem Franco Vázquez Dra. Marilar Jiménez Aleixandre Dr. R. Lopez Facal
	Módulo V – O Informe de Investigação e Publicação	6	--	Dra. Elena Fernandes Rey

Quadro 36 – Disciplina/Módulos Ofertados no Programa de Doutorado em Educação da USC em 2016/1

Em setembro de 2016, a Profa. Marta Jane da Silva nos comunicou, via e-mail, sua desistência do curso de doutorado em educação em Santiago de Compostela. Como providência, a PROPPG providenciou a abertura do Processo nº 23372.000826/2016-11, destinado à devolução do auxílio de R\$ 11.499,26 (onze mil quatrocentos e noventa e nove reais e vinte e seis centavos), concedido no final de 2015. A servidora providenciou o ressarcimento ao erário, por meio do pagamento de duas Guias de Recolhimento da União (GRU), no valor de R\$ 5.749,63 (cinco mil, setecentos e quarenta e nove reais e sessenta e três centavos) cada uma, pagas em 13/12/2016 e 06/01/2017. Em 29 de julho de 2017 a servidora Maria Carolina Terra Heberlein, por meio do processo 23372.000489/2017-43, solicitou seu desligamento do curso e efetivou, via GRU, a devolução total dos auxílios recebidos, no valor de: R\$20.750,45 (vinte mil, setecentos e cinquenta reais e quarenta e cinco centavos).

Em outubro de 2016, a PROPPG, com o objetivo de complementar as atividades relativas ao convênio entre o IFG e a USC, no que diz respeito à oferta do curso de doutorado em Educação para servidores do IFG, realizou o *Seminário Internacional de Pesquisa em Educação*. Este evento, realizado nos dias 27 e 28 de outubro, teve como público alvo: os servidores do IFG/doutorandos da USC; professores e alunos dos cursos de licenciatura e de pós-graduação na área de formação de professores; e servidores interessados em cursar o doutorado em Educação da USC.

O Quadro 37 apresenta a relação dos professores doutores do IFG, que serão co-orientadores de servidores da Instituição, doutorandos em Educação da USC.

Nº	Nome	Título da Tese	Co-orientador
01	Eliton Perpetuo R. Pereira	A Educação musical no século XX e XXI: temáticas, concepções, teorias e epistemologia.	Vanderleida Rosa de F. e Queiroz
02	José Carlos Barros da Silva	A Modelagem matemática em curso técnicos integrados nos meios de ensino	Adelino Cândido Pimenta
03	Leandro de Jesus Dueli	Um estudo das concepções sobre o ensino da matemática dos professores dos cursos de Licenciatura em Matemática da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica.	Simone Ariomar de Souza
04	Luciana Bigolin Martini	A gestão educativa da diversidade étnico-cultural no ensino superior do Brasil: o caso do IFG	Rachel Benta Messias Bastos
05	Maria Aparecida Rodrigues	Alfabetização informacional na universidade: implicações no papel das bibliotecas e no papel do (a) bibliotecário (a)	Renata Luiza da Costa
06	Matheus Almeida de Freitas	Análise do Processo de ensino – aprendizagem de matemáticas no IFG: as consequências no rendimento do aluno	Duelci Aparecido Vaz

Quadro 37 – Relação dos professores do IFG, que serão co-orientadores de tese de doutorado em Educação da USC

Para dar continuidade às atividades de orientação e desenvolvimento das pesquisas de doutoramento, no final de 2016, o IFG concedeu uma segunda parcela de auxílio financeiro, no valor de R\$ 9.251,19 (nove mil, duzentos e cinquenta e um reais e dezenove centavos), a cada um dos 14 servidores que continuavam matriculados no doutorado. Este auxílio custeou as despesas com taxas, passagens, alimentação e hospedagem, durante os 30 dias de permanência em Santiago de Compostela, no período de janeiro a fevereiro de 2017. Este auxílio totalizou um investimento do IFG em qualificação de seus servidores no valor de R\$ 129.516,66 (cento e vinte e nove mil, quinhentos e dezesseis reais e sessenta e seis centavos).

Em julho de 2017 a PROPPG realizou o processo de seleção de candidatos a segunda turma desse curso. Essa Seleção foi efetivada em duas etapas. Inicialmente, realizou-se, no IFG, uma pré-seleção dos candidatos, por meio do EDITAL Nº 014/2017-PROPPG, de 26 de maio de 2017. Nesse processo foram pré-selecionados 20 candidatos, 16 docentes e 4 técnico-administrativos, para participar do processo seletivo da USC. A lista com o resultado final da pré-seleção foi encaminhada à Coordenação do Programa de Doutorado em Educação da Universidade de Santiago de Compostela. Posteriormente, os candidatos pré-selecionados se inscreveram, no mês de setembro de 2017, exclusivamente de forma eletrônica, ao processo seletivo do Programa de Doutorado em Educação da USC. Nesse processo 10 servidores (07 docentes e 03 técnicos administrativos) lotados em diferentes câmpus, foram aprovados para a segunda turma do doutorado em Educação da USC, conforme o Quadro 38.

Em outubro de 2017 a PROPPG solicitou, por meio do processo nº 23372.000813/2017-23, a concessão da terceira parcela de auxílio financeiro, no valor de R\$ 9.785,98 (nove mil, setecentos e oitenta e cinco reais e noventa e oito centavos), a 13 servidores que continuavam matriculados no doutorado - Turma 2015 e da primeira parcela no valor de R\$ 10.964,50 (dez mil novecentos e sessenta e quatro reais e cinquenta centavos) para 10 servidores que ingressaram nesse doutorado em 2017. Este auxílio devesse custear as despesas com taxas, passagens, alimentação e hospedagem, durante os 30 dias de permanência em Santiago de Compostela em 2018. Este auxílio totalizou um investimento do IFG em qualificação de seus servidores no valor de R\$ 236.862,74 (duzentos e trinta e seis mil, oitocentos e sessenta e dois reais e setenta e quatro centavos).

Nº	Servidor	Categoria	Câmpus
1	Abdalla Antônio Kayed Elian	Doc.	Aparecida
2	Andreia Lívia de Jesus Leão	Doc.	Anápolis
3	Dalva Ramos de Resende Matos	Doc.	Itumbiara
4	Edmar Camilo Cotrim	TAE	Anápolis
5	Ivanillian Ferreira Paislandim	TAE	Reitoria
6	Leizer Fernandes Moraes	Doc.	Jataí
7	Márcia Cecília Ramos Lopes	TAE	Goiânia
8	Maxwell Gonçalves Araújo	Doc.	Goiânia
9	Oneida Cristina Gomes Barcelos Irigon	Doc.	Goiânia Oeste
10	Wanessa Ferreira de Sousa	Doc.	Valparaíso

Quadro 38 – Relação de servidores aprovados no Doutorado em Educação da Univ. de Santiago de Compostela – Turma 2

2.6.5 Mestrado em Assessoria de Administração e Contabilidade e Finanças do IPP

Os Cursos de Mestrados em Assessoria de Administração e de Contabilidade e Finanças são frutos do convenio assinado, em setembro de 2015, entre o Instituto Politécnico do Porto (IPP) e o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás. Esse convênio tem como objetivo ampliar o quadro de servidores do IFG com título de Mestre, capacitando-os de forma a melhorar suas condições de trabalho; inserir um maior número de servidores nas atividades de pesquisa, inovação tecnológica e extensão e induzir a formação e fortalecimento de núcleos de estudo e pesquisa que contribuam para o desenvolvimento científico, tecnológico e social.

Esses Cursos são ofertados pelo Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto (ISCAP) do Instituto Politécnico do Porto (IPP). O Instituto Federal de Goiás **realizou a pré-seleção** de 15 (quinze) candidatos para cada curso. Os servidores pré-selecionados se inscreveram no mês de março de 2016, exclusivamente de forma eletrônica, e submeteram ao processo para seleção de candidatos para o curso de Mestrados em Assessoria de Administração ou para o Curso de Mestrado em Contabilidade e Finanças, realizado do ISCAP/IPP. Somente os candidatos pré-selecionados através de Edital Público conduzido pelo IFG e, posteriormente, aprovados no processo seletivo realizado pelo ISCAP/IPP, receberam auxílio financeiro do IFG para a realização de um desses Mestrados.

As aulas desse mestrado foram realizadas no ISCAP/IPP de 10 a 21 de outubro de 2016. Nessa ocasião foram cursadas 05 disciplinas. Após esse período, os discentes continuaram as aulas à distância via web conferência.

2.6.6 Servidores cursando pós-graduação do IFG

Ainda na perspectiva de elevação do índice de qualificação do quadro docente o § 1º do Art. 23 do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação lato Sensu do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia de Goiás, aprovado pela Resolução CONSUP Nº 008, de 18 de maio de 2015, estabelece que o edital de seleção de Candidatos aos Cursos de Pós-Graduação “poderá estabelecer uma reserva de vagas para servidores do IFG, ou para outra categoria com a qual a instituição tenha estabelecido parceria”.

Dentro desse contexto, os editais dos cursos de especialização estabelece a reserva de 20% das vagas aos servidores desta Instituição. Esse requisito tem como objetivo apoiar a formação e especialização de servidores do IFG. Todavia, mesmo com a reserva de vagas, o servidor deverá se submeter igualmente a todas as regras do processo seletivo definidas no edital de seleção do programa. Desta forma, é relevante o número de servidores que cursaram, até 2017, ou ainda estão cursando um dos cursos de especialização ministrados na Instituição (Quadro 39).

Nº	Servidor	Categoria	Câmpus	Curso	Ano Ingresso	Situação
1	Caroline Prado Brignoni	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
2	Cresomar Antônio da Silva	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2010/2	Evadido
3	Dayane Lopes M Santana	Docente Efetivo	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2012/1	Evadido
4	Fernanda Lima Silva	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2010/2	Concluído
5	Juliana Fernandes Lima	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2012/1	Concluído
6	Luciana Cândido e Silva	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2010/2	Concluído
7	Lucivânia Ferreira Cabral	TAE	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2010	Concluído
8	Marly Evangelista dos Santos	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2012/1	Concluído
9	Wanda Souza Rua Dias	Docente substituto	Jataí	Ensino de Ciências e Matemática	2012/1	Excluído
10	Antônio Roberto Medeiros Braga	Docente Efetivo	Goiânia	Matemática	2013/1	Evadido
11	Cristiane Roldan de C. Nascimento	Docente substituto	Goiânia	Matemática	2013/1	Cursando
12	Donizeth Jacinto de Souza	Docente substituto	Goiânia	Matemática	2014/1	Cursando
13	Douglas Soares	Docente substituto	Goiânia	Matemática	2013/1	Cursando
14	Mailine Martins Moraes	Docente substituto	Goiânia	Matemática	2013/1	Concluído
15	Marcilio Ramos pereira Cardial	Docente substituto	Anápolis	Matemática	2014/1	Evadido
16	Monica Pereira Soares	Docente substituto	Inhumas	Matemática	2013/1	Cursando
17	Renato Trindade Urias	Docente substituto	Inhumas	Matemática	2015/1	Cursando
18	Ricardo da Silva Santos	Docente substituto	Goiânia	Matemática	2013/1	Concluído
19	Alex Benício Leandro	Docente substituto	Goiânia	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2014/1	Cursando
20	Denise Cândido Gonçalves	TAE	Reitoria	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2015/1	Cursando
21	Fernanda da Cruz Rocha	TAE	Goiânia	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2015/1	Cursando
22	Irani Camilo de Souza Silva	Docente efetivo	Uruaçu	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2013/1	Evadido
23	Letícia de Sá Almeida Costa	Docente substituto	Goiânia	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2016/1	Cursando
24	Márcia Rosa de Melo	TAE	Valpaíso	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2015/1	Cursando
25	Marco Aurélio da Silva Santos	TAE	Aparecida	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2016/1	Cursando
26	Renato Icassatti Mota	Docente substituto	Goiânia	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2016/1	Cursando
27	Tatiani Gomes Souza	TAE	Goiânia	Políticas e Gestão da Educação Profissional e Tecnológica	2016/1	Cursando

Quadro 39 – Relação de servidores que cursam ou cursaram um dos cursos de especialização do IFG

Nos Cursos de pós-graduação *stricto sensu*, diferente dos de *lato sensu*, não há reserva de vagas para servidores. Todavia, é acentuado o número de profissionais do IFG que concluíram ou estão matriculados em um dos Mestrados realizados na Instituição, conforme evidencia o Quadro 40.

Nº	Servidor	Categoria	Câmpus	Curso	Ano Ingresso	Situação
1	Elina Assis de Lima Ribeiro	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
2	Estefânia Ferreira C. Machado	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
3	Estefânio Franco Maciel	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Excluído
4	Kamilla de Faria Cândido	Doc. Subst.	Inhumas	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
5	Leizer Fernandes Moraes	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
6	Luciana Cândido e Silva	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
7	Mara Sandra de Almeida	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
8	Michele Cristine da Silva Toti	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
9	Sandro Stanley Soares	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
10	Tattiana Fernandes de O. Melo	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
11	Raquel Aparecida I. Gonçalves	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2012/2	Concluído
12	Hailton Ferreira Pereira	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Concluído
13	Anna Gabriella da S. Oliveira	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Concluído
14	Leandro de Oliveira Garcia	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Não concluiu
15	Renato Oliveira Abreu	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Concluído
16	Magda Cabral Costa Santos	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Cursando
17	Octávio Marcos Martins Mani	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2013/2	Cursando
18	Caroline Prado Brignoni	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
19	Cláudio Antônio Furtado de S. Melo	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
20	Patrícia Gomes de S. Freitas	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando

21	Sergio Henrique de Almeida	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
22	Suenir Carneiro Lima de Assis	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
23	Sheila Dias Alves	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
24	Thabio de Almeida Silva	Doc. Efetivo	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
25	Wanda Souza Rua Dias	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Excluído
26	Vinicius Gouveia de Andrade	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2015/2	Cursando
27	Carlos Roberto Rodrigues de Souza	Docente	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2016/2	Cursando
28	Danillo Vaz Borges de Assis	Docente	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2016/2	Cursando
29	Kattiusce Cândido e Silva	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2016/2	Cursando
30	Thiago Wedson Hilário	TAE	Reitoria	Educação p/ Ciências e Matemática	2016/2	Cursando
31	Fernanda Cândido e Silva	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2017/2	Cursando
32	Leandro de Oliveira Garcia	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2017/2	Cursando
33	Leila Alves Martins	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2017/2	Cursando
34	Maria Sueli da Silva Gonçalves	Doc. Subst.	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2017/2	Cursando
35	Thayla de Almeida Silva	TAE	Jataí	Educação p/ Ciências e Matemática	2017/2	Cursando
36	Osny Ferreira da Silva	Doc. Subst.	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2012/2	Concluído
37	Reginaldo Alves de Andrade	Doc. Subst.	Uruaçu	Tecn.de Processos Sustentáveis	2012/2	Concluído
38	Saulo Rodrigues e Silva	TAE	Inhumas	Tecn.de Processos Sustentáveis	2012/2	Concluído
39	Carlos Educardo da Cunha	Doc. Subst.	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Cursando
40	Alan de Freitas Oliveira	Doc. Efetivo	Anápolis	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Evadido
41	Everton Martins de Araujo	Doc. Efetivo	Inhumas	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Evadido
42	Jhonatha Junio Lopes Costa	Doc. Subst.	Inhumas	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Concluído
43	Sueli Souza de Oliveira Soares-	TAE	Reitoria	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Concluído
44	Tiago Moreira de Lacerda	Doc. Efetivo	Inhumas	Tecn. de Processos Sustentáveis	2013/2	Concluído
45	Bruno de Assis Fernandes	TAE	Anápolis	Tecn. de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
46	Gleice Alves de Sousa	Doc. Efetivo	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
47	Leonardo Ribeiro Pinto	Doc. Efetivo	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
48	Licínio de Moraes Santos	TAE	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2015/2	Concluído
49	Karla de Carvalho cunha	Doc. Efetivo	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
50	Marcus Vinicius Ramos	TAE	Goiânia	Tecn.de Processos Sustentáveis	2014/2	Concluído
51	Pedro Henrique Franco Moraes	Doc. Subst.	Goiânia	Tecn.de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
52	Ricardo de Alcântara Ferreira	Doc. Efetivo	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2014/2	Cursando
53	Alex Mendes Martins	TAE	Reitoria	Tecn. de Processos Sustentáveis	2015/2	Cursando
54	Calebe Abrenhosa Matias	Doc.subst.		Tecn. de Processos Sustentáveis	2015/2	Cursando
55	Samantha Junqueira Moreira	Doc. Subst.	Goiânia	Tecn. de Processos Sustentáveis	2016/2	Cursando
56	Cinta Cândida Frasão	TAE	Reitoria	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	2017/2	Cursando
57	Lauce Noryo de Moraes	TAE	Valparaíso	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	2017/2	Cursando
58	Lucas Manoel Andrade	TAE	Goiânia	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	2017/2	Cursando
59	Regina Aparecida Magnabosco de Souza Marques	TAE	Aparecida	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	2017/2	Cursando
60	Wallace Pereira Santana	TAE	Goiânia	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	2017/2	Cursando

Quadro 40 – Relação de servidores que cursam ou cursaram um dos cursos de mestrado do IFG

1.7 Acompanhamento de Pós-Graduandos

Além do acompanhamento destes doutorados interinstitucionais, a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação tem realizado o acompanhamento das atividades dos servidores afastados para pós-graduação *stricto sensu* em diferentes instituições. Os objetivos deste acompanhamento são: avaliar o desempenho do servidor em seu curso de pós-graduação; observar a consonância das atividades de pós-graduação com os interesses institucionais; e registrar a produção científica e acadêmica do servidor afastado.

Os servidores afastados apresentam relatório semestral das atividades desenvolvidas na pós-graduação, acompanhado de comprovante de matrícula como aluno regular do programa de pós-graduação no período em curso e histórico escolar. No decorrer do ano de 2017, um número total de 187 servidores estiveram de licença para cursar pós-graduação *stricto sensu*, conforme mostram o Quadro 41 e a Figura 19.

N.	Nome	Função	Câmpus	Início	Término	Nível	Área	Instituição
1	Adriana de Assis Damasceno	TAE	Itumbiara	06/03/2017	05/02/2020	Doutorado	Educação	UFU
2	Aelton Leonardo Santos Barbosa	Doc	Goiânia Oeste	09/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
3	Agno Alves Vieira	Doc	Formosa	15/09/2017	31/12/2017	Doutorado	Estruturas e Construção Civil	UnB
4	Alana da Silva Magalhães	Doc	Goiânia DAA IV	02/03/2015	30/12/2017	Doutorado	Engenharia Elétrica e de Computação	UFG
5	Aleamar Moreira de Souza	Doc	Goiás	01/02/2017	31/01/2018	Doutorado	Geografia	UFU
6	Alfredo de Oliveira Assis	Doc	Aparecida	01/08/2017	31/07/2018	Doutorado	Engenharia Elétrica, Mecânica e de Computação	UFG
7	Aline Mota de Mesquita Assis	Doc	Goiânia DAA II	01/03/2015	31/01/2018	Doutorado	Educação	PUC/GO
8	Aline Seixas Ferro	TAE	Goiânia Oeste	25/02/2016	31/07/2017	Mestrado	Processos de Desenvolvimento Humano e Saúde	UnB
9	Alita Carvalho Miranda Paraguassu	Doc	Goiânia DAA I	02/03/2015	31/01/2017			
10	Ana Clara Magalhães de Medeiros	Doc	Águas Lindas	29/08/2017	31/07/2018	Doutorado	Literatura Pós-Lit	UnB
11	Ana Lara Vontobel Fonseca	Doc	Goiânia DAA I	01/08/2016	31/07/2019	Doutorado	Educação	PUC/GO
12	Ana Rita da Silva	Doc	Cidade de Goiás	02/02/2015	01/02/2018	Doutorado	Educação	PUC/GO
13	Anderson Jesus da Silva	Doc	Luziânia	02/03/2015	31/01/2018	Doutorado	Educação	UnB
14	Andrea Carla de Miranda Pita	Doc	Jataí	20/08/2017	31/07/2020	Doutorado	Interdisciplinares em Performances Culturais	UFG
15	André Alexandre Antunes	TAE	Inhumas	01/08/2016	31/03/2017	Mestrado	Processos de Desenv. Humano e Saúde	UNB
16	Andre Santana Machado	Doc	Luziânia	01/01/2017	31/12/2017	Mestrado	Linguística Aplicada	UNB
17	Arianny Grasielly Baião Malaquias	Doc	Anápolis	09/08/2016	31/07/2018	Doutorado	Educação	PUC/GO
18	Aryadne Caetano de Carvalho	TAE	Goiânia DAA I	01/10/2016	30/09/2018	Mestrado	Ciências Sociais Aplicadas	Universidad del Pais Vasco
19	Audir da Costa Oliveira	Doc	Luziânia	01/09/2016	31/12/2017	Mestrado	Ciência da Computação	UFG
20	Bruna Antunes Furtado Pereira	TAE	Formosa	05/08/2015	31/03/2017	Mestrado	Ensino na Educação Básica	UFG
21	Camilla Botêga Aguiar Kogawa	Doc	Goiânia Oeste	08/08/2017	31/12/2017	Doutorado	Ciências da Saude	UFG
22	Carlos Eduardo Silva	Doc	Itumbiara	01/01/2016	31/06/2017	Doutorado	Física	UFG
23	Carlos Roberto da Silveira Junior	Doc	Goiânia DAA IV	01/09/2016	31/12/2017	Doutorado	Ciências Ambientais	UFG
24	Celso de Carvalho Braga	Doc	Jataí	04/02/2015	31/07/2017	Doutorado	Geografia	UFG
25	Cleber Pereira Arruda	Doc.	Goiânia Oeste	01/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Ensino de Ciência e Educação Matemática	UEL
26	Chelny Ferannda Alves de Jesus	Doc	Uruaçu	29/08/2016	31/01/2019	Doutorado	Química	UFG
27	Cleiton José da Silva	Doc	Inhumas	05/03/2014	15/12/2017	Doutorado	Informática	Univ. Minho
28	Cristiano Aparecido da Costa	Doc	Goiânia DAA I	01/07/2014	30/06/2017	Doutorado	Educação	UFG
29	Daniel Vitor de Lucena	Doc	Águas Lindas	01/09/2016	31/07/2018	Doutorado	Ciencia da Computação	UFG
30	Dayanna Pereira dos Santos	Doc	Anápolis	01/08/2017	31/07/2018	Doutorado	Educação	UFG
31	Denis Biolkino de Souza Pereira	Doc	Goiânia DAA III	09/01/2017	08/01/2018	Doutorado DINTER	Geografia	UFU
32	Denise Cândido Gonçalves	TAE	Reitoria	01/09/2017	30/11/2017	Mestrado	Nutrição	UFG
33	Denise Elza Nogueira Sobrinha	Doc	Goiânia DAA I	20/03/2014	31/01/2017	Doutorado	Educação	UFG
34	Danyllo Di Giorgio Martins da Mota	Doc	Aparecida	01/09/2017	31/07/2018	Doutorado	História	UFG
35	Daywes Pinheiro Neto	Doc	Goiânia DAA IV	01/02/2014	31/08/2017	Doutorado	Eng. Sist. Eletrônicos e de Automação	UFG
36	Divino Gabriel Lima Pinheiro	Doc	Formosa	15/09/2017	31/07/2020	Doutorado	Estruturas e Construção Civil	UNB
37	Dustan Oeven Gontijos Neiva	TAE	Goiânia GEPEX	21/03/2017	06/03/2019	Mestrado	Arte e Cultura Visual	UFG
38	Eleusa Maria Leao	Doc	Uruaçu	07/08/2017	20/07/2018	Doutorado DINTER	Geografia	UFU
39	Erick Guimarães Franca	Doc	Formosa	15/08/2016	31/01/2017	Doutorado	Química	UFU
40	Evaldo Gonçalves da Silva	TAE	Jataí	02/05/2016	04/04/2018	Mestrado	Comunicação	UFG

41	Fabiana Gomes	Doc	Uruaçu	01/02/2017	31/01/2018	Doutorado	Ensino de Ciências e Educação Matemática	UEL
42	Fabiano Campos Macedo	Doc	Formosa	15/08/2016	31/01/2018	Doutorado	Estruturas e Construção Civil	UNB
43	Fábio Carvalho	Doc	Goiânia DAA I	01/02/2017	12/01/2018	Doutorado	Geografia	UFU
44	Fábio Felipe dos Santos Nascentes	Doc	Jataí	01/09/2017	31/07/2019	Mestrado	Engenharia Mecânica	UFSC
45	Fábio de Souza	Doc	Goiânia DAA III	09/01/2017	08/01/2018	Doutorado DINTER	Geografia	UFU
46	Fabio Francisco da Silva	Doc	Valparaíso	01/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Engenharia Mecânica	UNESP
47	Fabício Cardoso da Silva	Doc	Goiás	02/02/2015	31/01/2017	Mestrado	Educação	PUC-Goiás
48	Flávio de Assis Vilela	Doc	Jataí	20/03/2017	31/12/2019	Doutorado	Ciência da Computação	UFSC
49	Felippe Guimaraes Maciel	Doc	Jataí	24/07/2017	23/07/2018	Doutorado	Ensino de Ciências e Educação matemática - DINTER	UEL
50	Fernanda Cruvinel Pimentel	Doc	Cidade de Goiás	01/08/2017	31/12/2017	Doutorado	Educação	UNB
51	Fernanda Pimentel Faria de Miranda	TAE	Formosa	07/08/2017	06/08/2020	Doutorado	Processos de Desenvolvimento Humano e Saúde	UNB
52	Fernando Henrique Silva Carneiro	Doc	Senador Canedo	01/08/2015	31/07/2018	Doutorado	Educação Física	UNB
53	Francielle Coelho dos Santos	Doc	Jataí	17/08/2015	31/07/2018	Doutorado	Estruturas e Construção Civil	UNB
54	Francielle Queiroz Soares	Doc	Inhumas	01/08/2017	31/07/2018	Doutorado	Química	UFG
55	Frederico Bernardo Chaves	Doc	Valparaíso	16/08/2017	31/07/2018	Mestrado	Artes	UNB
56	Gesiel Gomes Silva	Doc	Luziânia	22/02/2016	31/12/2017	Doutorado	Física	UNB
57	Gilda Guimarães	Doc	Goiânia DAAI	17/03/2014	17/03/2017	Doutorado	Educação	UFG
58	Giovani Aud Lourenço	Doc	Itumbiara	02/03/2015	31/01/2018	Doutorado	Engenharia Química	UFU
59	Gizele Geralda Parreira	Doc	Goiânia DAA I	30/10/2017	31/07/2018	Pós-Doc	Psicologia da Educação	Universidade Lisboa
60	Guenther Carlos Feitosa de Almeida	Doc	Inhumas	01/02/2016	31/07/2018	Doutorado	Educação	PUC/GO
61	Gustavo de Faria Lopes	Doc	Goiânia DAA I	15/03/2016	31/01/2018	Doutorado	Sociologia	UFG
62	Gustavo de Oliveira Marques	TAE	Reitoria	10/10/2016	10/09/2018	Mestrado	Direito e Ciência Jurídica - Teoria do Direito	Univ de Lisboa
63	Heliane Braga Coelho	TAE	Inhumas	01/06/2017	28/03/2018	Mestrado	Educação	UFG
64	Ivanillian Ferreira Paislandim	TAE	Reitoria	21/05/2015	09/03/2017	Mestrado	Educação	UFG
65	Jacques Elias de Carvalho	Doc	Anápolis	03/08/2015	31/07/2017	Doutorado	História	UFU
66	Jair Dinoah Araujo Júnior	Doc	Goiânia DAA IV	01/03/2015	31/12/2017	Doutorado	Ciências Mecânicas	UNB
67	Janaína Ferreira Fernandes	Doc	Formosa	15/09/2017	31/12/2018	Doutorado	Antropologia social	UNB
68	João Lopes Cardoso Filho	Doc	Goiânia DAA II	04/08/2014	31/12/2017	Doutorado	Matemática	UFG
69	José Luiz Ferraz Barbosa	Doc	Goiânia DAA IV	01/03/2014	31/01/2018	Doutorado	Eng. Sist. Eletrônicos e de Automação	UNB
70	Josemar Alves dos Santos Junior	Doc	Itumbiara	02/02/2015	31/01/2018	Doutorado	Engenharia Elétrica	UFU
71	Josué Vidal Pereira	Doc	Goiânia DAA I	02/03/2015	31/07/2017	Doutorado	Educação	UFG
72	Júlia Andrès Rossi	TAE	Goiânia DAA III	30/03/2015	09/02/2017	Mestrado	Psicologia	PUC/GO
73	Juliana Moraes Franzão	Doc	Itumbiara	15/12/2014	31/07/2017	Doutorado	Química	UFU
74	Kaithy das Chagas Oliveira	Doc	Formosa	15/09/2017	31/07/2020	Doutorado	Estudos Comparados sobre as Américas	UNB
75	Kamilla Machado Palhares	Doc	Goiás	02/02/2015	31/07/2017	Doutorado	Matemática Aplicada	UNICAMP
76	Karla Ferreira Dias Cassiano	Doc	Inhumas	15/02/2015	31/01/2017	Doutorado	Química	UFG
77	Kátia Cilene Costa Fernandes	Doc	Anápolis	07/02/2015	31/01/2018	Doutorado	Ciência da Computação	UFG
78	Karen Cristina Costa do Nascimento	Doc	Formosa	14/03/2016	31/01/2017	Mestrado	Educação Física	UFG
79	Karinne Machado Silva	Doc	Goiânia Oeste	04/01/2017	04/01/2018	Doutorado DINTER	Geografia	UFU
80	Katiúscia Daiane Ferreira	Doc	Itumbiara	03/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Química	UFG
81	Kelio Junior Santana Borges	Doc	Aparecida	01/09/2017	31/07/2018	Doutorado	Letras Linguística	UFG

82	Kenyo Abadio Crosara Faria	Doc	Inhumas	01/02/2016	31/01/2018	Doutorado	Ciência da Computação	UFG/UFMS
83	Larissa Marques Peres	Doc	Valparaíso	10/04/2017	31/12/2018	Doutorado	Engenharia Elétrica	UNB
84	Laudelina Braga	Doc	Uruaçu	29/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Ensino de Ciências e Educação Matemática	UEL
85	Leandro Carvalho Damascena Neto	Doc	Cidade de Goiás	01/02/2017	31/12/2018	Doutorado	História	UFG
86	Leonardo Essado Rios	TAE	Inhumas	01/11/2016	30/04/2019	Doutorado	Odontologia	UFG
87	Leonardo Ravaglia Ferreira Gonçalves	Doc	Goiânia	02/03/2015	31/01/2017	Doutorado	Geografia	UFG
88	Liberato Silva dos Santos	Doc	Goiânia DAA I	03/08/2015	31/07/2018	Doutorado	Linguística Aplicada e Tecnologia	Iowa State University
89	Lidia Lobato Leal	Doc	Goiânia DAA I	04/01/2016	01/06/2018	Doutorado	Educação	UNICAMP
90	Lídia Milhomem Pereira	Doc	Goiânia DAA I	15/03/2016	31/01/2019	Doutorado	Geografia	UFMG
91	Lidiane de Lemos Soares Pereira	Doc	Anápolis	01/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Química	UFG
92	Lígia Rocha Cavalcante Feitosa	TAE	Luziânia	06/04/2015	28/07/2017	Doutorado	Processos de Desenv. Humano e Saúde	UNB
93	Lígia Viana Andrade	Doc	Itumbiara	25/08/2015	31/12/2017	Doutorado	Química	UFU
94	Liliane de Paula Munhoz	Doc	Inhumas	02/02/2015	31/01/2017	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
95	Luana Uchoa Torres	Doc	Goiânia DAAI	01/07/2017	30/06/2020	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
96	Lucas Hoffmann Greggi Kalinke	Doc	Anápolis	20/08/2016	31/12/2017	Doutorado	Química	UFG
97	Luciano Alvarenga Montalvão	TAE	Goiânia Oeste	06/03/2017	06/09/2018	Doutorado	Psicologia	UFRN
98	Luciano de Castro Tomazett	TAE	Goiânia DAAII	05/05/2015	30/04/2017	Mestrado	Educação	UFG
99	Luciene Correia Santos de Oliveira Luz	Doc	Itumbiara	01/02/2016	31/01/2017	Mestrado	Sociologia	UFG
100	Lucimeire Alves de Carvalho	Doc	Valparaíso	01/08/2017	31/12/2017	Doutorado	Matemática	UNB
101	Lucy Miriam Tavares Nascimento	Doc	Formosa	14/03/2016	31/01/2018	Doutorado	Ensino de Ciências e Matemática	Universidade Cruzeiro do Sul
102	Luis Guilherme Rezende de Assis	Doc	Anápolis	25/08/2016	31/01/2018	Doutorado	Antropologia social	UFSC
103	Luiz Fernando Ferreira Machado	Doc	Valparaíso	20/04/2017	31/07/2017	Mestrado	Matemática	UNB
104	Luiz Romeu de Freitas Júnior	TAE	Itumbiara	09/05/2016	31/12/2017	Mestrado	Administração	UFU
105	Lyriane Apolinário de Araújo	Doc	Goiânia Oeste	06/08/2015	31/01/2017	Doutorado	Medicina Tropical e Saúde Pública	UFG
106	Mabel Pettersen Prudente	Doc	Goiânia Oeste	10/08/2015	10/07/2018	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
107	Maraisa Bezerra Lessa	Doc	Águas Lindas	01/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Política Social	UNB
108	Marcelo Semensato	Doc	Jataí	04/02/2015	31/12/2017	Doutorado	Engenharia Elétrica	UNESP/IS
109	Marcilene Dias Bruno de Almeida	TAE	Jataí	07/08/2017	28/02/2019	Mestrado	Ensino na Educação Básica	UFG
110	Marcio Dias de Lima	Doc	Goiânia DAA II	02/03/2015	31/01/2018	Doutorado	Ciência da Computação	UFG/UFMS
111	Márcio Rodrigues da Cunha Reis	Doc	Senador Canedo	22/01/2016	04/07/2018	Doutorado	Engenharia Elétrica	UFG
112	Marcos Augusto Schlieve	Doc	Formosa	16/03/2015	31/01/2017	Doutorado	Botânica	UNB
113	Marcos Alfonso Spiees	Doc	Uruaçu	29/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Antropologia	UFPR
114	Marcos Flávio Mércio de Oliveira	Doc	Aparecida	01/09/2017	31/07/2018	Doutorado	Educação	UFG
115	Marcos Roberto Batista	Doc	Goiânia DAA II	01/08/2015	31/01/2018	Doutorado	Matemática	UFG
116	Maria Carolina Terra Heberlein	Doc	Anápolis	01/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
117	Maria Emanuele Pereira Costa	Doc	Luziânia	19/10/2015	08/12/2017	Doutorado	Linguística	UNB
118	Maria Francisca Mota	Doc	Luziânia		31/12/2017	Mestrado	Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente	Uni Evangélica
119	Mariana Toledo Ferreira	Doc	Formosa	01/04/2017	31/12/2017	Doutorado	Sociologia	USP
120	Marluce Silva Souza	Doc	Jataí	01/09/2014	31/07/2017	Doutorado	Geografia	UFG
121	Matheus Tabata Santos	Doc	Senador Canedo	01/08/2017	22/12/2017	Doutorado	Ciências Mecânicas	UNB
122	Maurício Vicente Cruz	Doc	Uruaçu	03/08/2015	31/07/2017	Doutorado	Ciências Biológicas	UFG
123	Maurilio Humberto Rodrigues Miranda	Doc	Uruaçu	07/08/2017	30/06/2019	Mestrado	Informática	UNB
124	Maxlanio Dias Sousa	TAE	Reitoria	20/09/2016	30/04/2018	Mestrado	Geografia	UFG
125	Michele Siqueira	Doc	Anápolis	20/03/2017	31/12/2018	Doutorado	Filosofia e Língua	USP

							Portuguesa	
126	Monaise Madalena Oliveira e Silva	Doc	Águas Lindas	20/08/2017	31/07/2018	Doutorado	Biotecnologia em Saúde	Moniz-Fiocruz
127	Naiana Zaiden Rezende Souza	Doc	Jataí	25/08/2017	31/12/2018	Doutorado	Sociologia	UFG
128	Neemias Cintra Fernandes	Doc	Goiânia DAA II	01/08/2015	31/01/2018	Doutorado	Inovação Farmaceutica	UFG
129	Neri Emílio Soares Júnior	Doc	Aparecida	01/09/2017	31/07/2018	Doutorado	Educação	UNB
130	Nilma Sylvania Izarias	Doc	Uruaçu	01/03/2017	31/12/2019	Doutorado	Ensino	UNIVATES
131	Nívia Maria Assunção Costa	Doc	Valparaíso	04/03/2016	31/07/2018	Doutorado	Linguística	UNB
132	Pabline Rafaela Mello Bueno de Almeida	Doc	Inhumas	02/02/2015	31/07/2017	Doutorado	Ciência Animal	UFG
133	Paolla Cabral Silva Brasil	Doc	Formosa	01/02/2017	31/12/2019	Doutorado	Letras	UERJ
134	Patrícia de Castilhos	Doc	Formosa	30/08/2015	31/07/2017	Doutorado	Imunologia e Parasitologia	UFU
135	Patrícia de Oliveira Machado	Doc	Luziânia	02/03/2015	31/01/2017	Doutorado	Literatura	UNB
136	Paula Christina de Abrantes Figueiredo	TAE	Reitoria	01/08/2015	31/03/2017	Mestrado	Atenção á Saude	PUC/GO
137	Paula Gonçalves Resende dos Santos	TAE	Formosa	02/05/2016	01/03/2018	Mestrado	Ensino na Educação Básica	UFG
138	Paulo Cesar da Silva Junior	Doc	Goiânia DAAII	01/08/2015	31/01/2018	Doutorado	Matemática	UFG
139	Paulo Francinete Silva Junior	Doc	Goiânia DAA III	19/03/2014	31/01/2018	Doutorado	Estruturas e Construção Civil	UNB
140	Poliana Cristina Mendonça Freire	Doc	Goiânia DAA I	02/03/2015	31/01/2017	Doutorado	Educação	PUC/GO
141	Priscylla Dietz Ferreira Amaral	TAE	Anápolis	22/04/2015	31/03/2017	Mestrado	Educação, Linguagem e Tecnologias	UEG
142	Raclene Ataíde de Faria	Doc	Goiânia Oeste	21/09/2015	31/01/2017	Doutorado	Sociologia	UFG
143	Rafaela Carolina Lopes	TAE	Anápolis	29/02/2016	28/02/2018	Mestrado	Desenvolvimento Econômico	UNICAMP
144	Rainer Gonçalves Sousa	Doc	Goiânia DAA I	01/02/2017	31/12/2018	Doutorado	História	UNESP
145	Rangel Gomes Godinho	Doc	Anápolis	20/04/2016	31/01/2018	Doutorado	Geografia Humana	USP
146	Ramon Marcelino Ribeiro Júnior	Doc	Goiânia Oeste	19/03/2017	31/12/2019	Doutorado	Educação em Ciência e Matemática	UFG
147	Regina Maria Jordão Cardoso de Castro	Doc	Goiânia DAA I	01/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Geografia	UFU
148	Regis Puppim	Doc	Aparecida	21/08/2017	31/07/2019	Doutorado	Engenharia têxtil	UMINHO
149	Renata Fleury Curado Roriz	Doc	Goiânia DAA I	01/02/2017	12/01/2018	Doutorado Dinter	Geografia	UFU
150	Ricardo Barbosa Scalabrini	Doc	Uruaçu	07/08/2017	31/07/2018	Mestrado	Ciências Mecânicas	UNB
151	Ricardo Freire Gonçalves	Doc	Goiânia DAA III	01/07/2014	31/01/2018	Doutorado	Engenharia de Transportes	USP
152	Ricardo Rodrigues Dias de Lima	Doc	Inhumas	01/02/2017	31/01/2020	Doutorado	Engenharia Industrial e Sistemas	Universidde do Minho-Portugal
153	Roberta Rodrigues Ponciano	TAE	Itumbiara	23/04/2015	28/02/2017	Mestrdo	Educação	UFU
154	Rodrigo Candido Borges	Doc	Inhumas	01/02/2017	31/12/2019	Doutorado	Ciências da Saude	UFG
155	Rogério Ferreira da Costa	Doc	Goiânia DAA II	27/08/2016	31/07/2019	Doutorado	Eng.Nuclear	UFRJ
156	Rogério Rodrigues de Oliveira	Doc	Goiânia DAA I	18/03/2017	31/12/2019	Doutorado	Linguística, letras e artes	UNB
157	Ronan Santana dos Santos	Doc	Anápolis	10/08/2016	31/07/2017	Doutorado	Ensino de Ciências e Educação Matemática	UEL
158	Roni Ederson Krause de Oliveira	Doc	Goiânia DAA I	01/02/2017	31/12/2019	Doutorado	Filosofia	UNISINOS
159	Rosângela Medeiros da Luz	Doc	Goiânia DAA I	01/08/2016	31/07/2019	Doutorado	Linguística	UFG
160	Rosangela Mendanha da Veiga	Doc	Goiânia DAA II	01/01/2017	01/01/2018	Doutorado DINTER	Geografia	UFU
161	Rosângela Soares Campos	Doc	Goiânia DAA I	04/04/2016	31/01/2018	Doutorado	Arte e Cultura Visual	UFG
162	Ruana Domingos Brandão	TAE	Formosa	01/02/2017	31/07/2018	Doutorado	Química	UNB
163	Saulo Rodrigues e Silva	TAE	Inhumas	01/02/2016	31/01/2019	Doutorado	Ciência da Computação	Univ. Minho
164	Sebastião Cláudio Barbosa	Doc	Goiânia	02/03/2015	31/01/2017	Doutorado	Educação	UFG
165	Sergio Henrique de Almeida	Doc	Jataí	15/03/2016	31/12/2017	Mestrado	Educação para o Ensino de Ciências e	IFG

							Matemática	
166	Sergio Silva Filgueira	Doc	Anápolis	07/08/2017	31/07/2018	Doutorado DINTER	Ensino de Ciências e Educação Matemática	UEL
167	Simone Maria Moura Mesquita	Doc	Anápolis	09/05/2016	31/12/2017	Doutorado	Psicologia	PUC/GO
168	Sônia Júlia Oliveira de Souza	Doc	Inhumas	01/08/2015	31/01/2018	Doutorado	Inovação Farmacêutica	UFG
169	Stephanie Silva	TAE	Goiânia Oeste	28/08/2017	28/02/2019	Mestrado	Comunicação	UFG
170	Stênio Gonçalves de Oliveira	Doc	Cidade de Goiás	01/02/2017	31/12/2018	Doutorado	Ensino de Ciências e Matemática	UFG
171	Suzane Gonçalves Duarte Peixoto	TAE	Aparecida	16/08/2017	31/03/2018	Mestrado	Comunicação	UFG
172	Syd Pereira Faria	Doc	Uruaçu	03/08/2015	31/07/2017	Doutorado	Biotecnologia e Biodiversidade	UNB
173	Sunny Gabriella dos Santos	TAE	Reitoria	09/02/2015	08/02/2017	Mestrado	Letras: Literatura e Crítica Literária	PUC/GO
174	Tatiana de Oliveira Zuppa Neto	Doc	Uruaçu	02/01/2015	31/12/2017	Doutorado	Química	UFG
175	Tatiana Pires Fleury Bezerra	Doc	Aparecida	02/01/2015	09/11/2016	Doutorado	Matemática	UFG
176	Telma Regina de Barros	TAE	Reitoria	19/11/2015	31/01/2019	Mestrado	Desenvolvimento e Planejamento Territorial	PUC/GO
177	Thiago Cardoso de Deus	Doc	Anápolis	03/08/2015	31/07/2017	Doutorado	Química	UFG
178	Thiago Cazarim da Silva	Doc	Senador Canedo	01/07/2016	31/01/2017	Doutorado	Performances Culturais	UFG
179	Thiago Eduardo Pereira Alves	Doc	Anápolis	03/08/2015	31/12/2017	Doutorado	Química	UFG
180	Thiago Vedovatto	Doc	Goiânia DAA II	09/03/2015	31/01/2018	Doutorado	Estatística	UFPE
181	Tiago Romeiro de Jesus	Doc	Jataí	27/08/2015 ₁	31/07/2017	Mestrado	Sistemas Mecatrônicos	UNB
182	Vinícius Gouveia de Andrade	TAE	Jataí	01/05/2016	31/12/2017	Mestrado	Educação para Ciências e Matemática	IFG
183	Viviane Margarida Gomes	TAE	Reitoria	10/08/2015	07/03/2018	Doutorado	Engenharia Elétrica e de Computação	UFG
184	Waldeyr Mendes Cordeiro da Silva	Doc	Formosa	14/03/2016	31/01/2018	Doutorado	Biologia Molecular	UNB
185	Wanderlubio Barbosa Gentil	Doc	Jataí	06/04/2017	31/12/2019	Doutorado	Geografia	UFG
186	Wellington do Prado	Doc	Itumbiara	03/02/2014	31/01/2017	Doutorado	Engenharia Elétrica	UFU
187	Wellington Vieira Ferreira	Doc	Jataí	03/09/2015	31/12/2016	Mestrado	Matemática	UFG/Jataí
187	Wellington Vieira Ferreira	Doc	Jataí	03/09/2015	31/12/2016	Mestrado	Matemática	UFG/Jataí

Quadro 41 – Relação dos Servidores que Tiveram Licença para Pós-Graduação *Stricto Sensu* em 2017

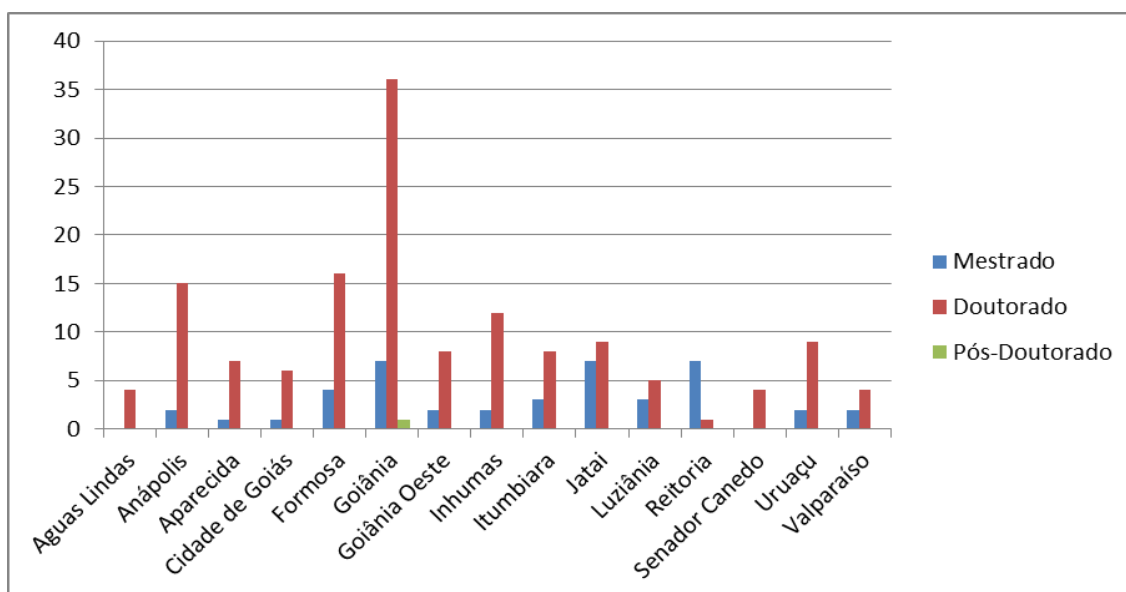


Figura 19 – Gráfico do número de servidores que tiveram licença em 2017 por câmpus do IFG

49 servidores que estiveram de licença para qualificação e/ou usufruíram de bolsa do Programa PIQS concluíram a pós-graduação em 2017, sendo que 29 terminaram o curso de doutorado e 20 o de mestrado, como mostra o Quadro 42.

N	Servidor	Câmpus	Nível	Área	Instituição
1	Adilson Correia Goulart	Itumbiara	Mestrado	Meio ambiente e Qualidade Ambiental	UFU
2	Adriano de Carvalho Paranaíba	Gyn DAAI	Doutorado	Transportes	UNB
3	Alita Carvalho Miranda Paraguassu	Gyn DAA I	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
4	André Santos Martorelli	Valparaíso	Doutorado	Ciências da Saúde	UNB
5	André Alexandre Antunes	Inhumas	Mestrado	Processos de Desenvolvimento Humano e Saúde	UNB
6	Cristiano Aparecido da Costa	Gyn DAA I	Doutorado	Educação	UFG
7	Daniel Luiz Rodrigues da Anunciação	Luziânia	Doutorado	Tecnologias Química e Biológica	UNB
8	Daywes Pinheiro Neto	Gyn DAA IV	Doutorado	Eng. Sist. Eletrônicos e de Automação	UnB
9	Diego Avelino de Moraes Carvalho	Anápolis	Doutorado	História	UFG
10	Erick Guimarães França	Formosa	Doutorado	Química	UFB
11	Fabio Francisco da Silva	Valparaíso	Doutorado	Engenharia Mecânica	UNESP
12	Fabício Cardoso da Silva	Goiás	Mestrado	Educação	PUC/GO
13	Gabriela Magalhães da Fonseca	GYN DAA II	Doutorado	Evolução Crustal e Recursos Naturais	UFOP
14	Gilda Guimarães	Gyn DAA I	Doutorado	Educação	UFG
15	Ivanillian Ferreira Paislandim	Reitoria	Mestrado	Educação	UFG
16	Jacques Elias de Carvalho	Anápolis	Doutorado	História	UFU
17	Jason Hugo de Paula	Luziânia	Doutorado	História	UFG
18	Julia Andrés Rossi	Goiânia	Mestrado	Psicologia	PUC-Goiás
19	Karen Cristina Costa do Nascimento	Formosa	Mestrado	Ensino da Educação Física	UFG
20	Kelly Rejane de Oliveira Araujo	Águas Lindas	Mestrado	Química	UFG
21	Leandro Alexandre Freitas	Inhumas	Doutorado	Ciências da Computação	UFG
22	Ligia Rocha Cavalcante Feitosa	Luziânia	Doutorado	Processos de Desenvolvimento Humano e Saúde	UnB
23	Liliane de Paula Munhoz	Inhumas	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
24	Luciano de Souza da Costa e Silva	Jataí	Doutorado	Engenharia Elétrica	UNESP
25	Luciano de Castro Tomazett	Gyn	Mestrado	Educação	UFG
26	Luciene Correia Santos de Oliveira Luz	Itumbiara	Mestrado	Sociologia	UFG
27	Mara Lina Rodrigues	Aparecida	Doutorado	Eng. e Ciência de Alimentos	UNESP/RP
28	Maria Eugênia Sebba Ferreira de Andrade	Cid de Goiás	Doutorado	Letras e Linguística	UFG
29	Mariana Magalhães Nobrega	Águas Lindas	Doutorado	Biologia Molecular	UNB
30	Maycon Pereira de Souza	Uruaçu	Mestrado	Matemática Aplicada	UNICAMP
31	Moisés Gregório da Silva	Aparecida	Doutorado	Educação	PUC-GO
32	Naara Karolyne Morais Pereira	Jataí	Mestrado	matemática	UNICAMP
33	Nilton Cezar Ferreira	Gyn DAA II	Doutorado	Educação Matemática	UNESP
34	Patricia de Castilhos	Formosa	Doutorado	Imunologia e Parasitologia	UFU
35	Paula Christina de Abrantes Figueiredo	Reitoria	Mestrado	Atenção a Saúde	PUC - GO
36	Poliana Cristina Mendonça Freire	Dep. I	Doutorado	Educação	PUC/GO
37	Priscylla Dietz Ferreira Amaral	Anápolis	Mestrado	Educação, Linguagem e Tecnologias	UEG
38	Raphael de Aquino Gomes	GYN DAA IV	Doutorado	Ciência da Computação	UFG
39	Regina Duarte Ribeiro Melo	Cid de Goiás	Mestrado	Engenharia de Produção e Sistemas	PUC-Goiás
40	Renata Cunha dos Reis	Aparecida	Doutorado	Ciência Animal	UFG
41	Roberta Rodrigues Ponciano	Itumbiara	Mestrado	Educação	UFU
42	Rogério dos Santos Bueno Marques	Gyn DAA I	Doutorado	Sociologia	UFG
43	Sebastião Cláudio Barbosa	Gyn DAA I	Doutorado	Educação	UFG
44	Sunny Gabriella dos Santos	Reitoria	Mestrado	Letras: Literatura e Crítica Literária	PUC
45	Tiago Godoi Ribeiro	Aparecida	Doutorado	Geociências Aplicadas	UnB
46	Thiago Romeiro de Jesus	Jataí	Mestrado	Sistemas Mecatrônicos	UNB

47	Weber Mendes de Paula	Uruaçu	Mestrado	Educação	UFG
48	Wellington Vieira Ferreira	Jataí	Mestrado	Mestrado Profissional em Matemática	UFG
49	Wendell Bento Geraldes	Luziânia	Mestrado	Gestão do Conhecimento e Tecnologia da Informação	UCB

Quadro 42 – Relação dos servidores que concluíram pós-graduação *stricto sensu* em 2017

2.7.1 Titulação dos servidores

Entre 2016 e 2017 a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação realizou um minucioso levantamento de dados¹ sobre a formação e a área de titulação do quadro de servidores do IFG, realizado no SUAP (Sistema Unificado de Administração Pública) do IFG e na Plataforma Lattes do CNPq. Este levantamento possibilitou a produção de um banco de dados atualizado da qualificação dos docentes e técnico-administrativos da Instituição.

Hoje, o IFG possui 359 doutores (356 docentes e 3 técnico-administrativos) e 717 mestres (632 docentes e 85 técnico-administrativos), o que representa quase 90% dos docentes e quase 10% dos técnico-administrativos titulados com mestrado ou doutorado.

Esse levantamento de dados possibilitou também a confecção do Quadro 43, contendo a evolução quantitativa do número de mestres e doutores ao longo dos anos, no período de 1993 a 2017. Para realizar o cálculo percentual do número de servidores titulados, utilizamos informações do quantitativo de servidores efetivos, contido nos Relatórios de Gestão do IFG².

ANO	DOCENTES					TÉCNICO-ADMINISTRATIVO				
	TOTAL	MESTRE		DOUTOR		TOTAL	MESTRE		DOUTOR	
		QUANT.	%	QUANT.	%		QUANT.	%	QUANT.	%
1993	?	12	-	2	-	?	0	-	0	-
1994	?	16	-	2	-	?	0	-	0	-
1995	?	24	-	2	-	?	0	-	0	-
1996	?	34	-	2	-	?	0	-	0	-
1997	?	45	-	3	-	?	0	-	0	-
1998	?	53	-	5	-	?	0	-	0	-
1999	?	58	-	6	-	?	0	-	0	-
2000	284	66	23,24%	6	2,11%	344	0	0,00%	0	0,00%
2001	288	85	29,51%	6	2,08%	284	0	0,00%	0	0,00%
2002	276	97	35,14%	9	3,26%	275	0	0,00%	0	0,00%
2003	280	123	43,93%	19	6,79%	255	0	0,00%	0	0,00%
2004	286	131	45,80%	20	6,99%	248	1	0,40%	0	0,00%
2005	291	143	49,14%	26	8,93%	240	1	0,42%	0	0,00%
2006	292	152	52,05%	32	10,96%	243	1	0,41%	0	0,00%
2007	307	174	56,68%	42	13,68%	268	1	0,37%	0	0,00%
2008	362	217	59,94%	53	14,64%	334	2	0,60%	0	0,00%
2009	396	239	60,35%	66	16,67%	310	6	1,94%	0	0,00%
2010	526	349	66,35%	95	18,06%	442	10	2,26%	0	0,00%
2011	589	431	73,17%	119	20,20%	491	13	2,65%	0	0,00%
2012	742	527	71,02%	138	18,60%	642	17	2,65%	0	0,00%
2013	976	592	60,66%	175	17,93%	693	28	4,04%	0	0,00%

¹ Levantamento realizado pela Profa. Dra. Karina Rocha Freitas Brito, que esteve colaborando com a PROPPG até abril de 2017.

² Na página do IFG (<http://ifg.edu.br/relatorios-de-gestao>) estão disponibilizados apenas os relatórios de gestão a partir de 2000.

2014	990	646	65,25%	226	22,83%	807	42	5,20%	1	0,12%
2015	1016	649	63,88%	265	26,08%	840	55	6,55%	1	0,12%
2016	1089	675	61,98%	323	29,66%	905	82	9,06%	2	0,22%
2017	1109	632	56,99%	356	32,10%	894	85	9,51%	3	0,34%

Quadro 43 – Quantitativo de mestres e doutores no quadro permanente do IFG no período de 1993 e 2017.

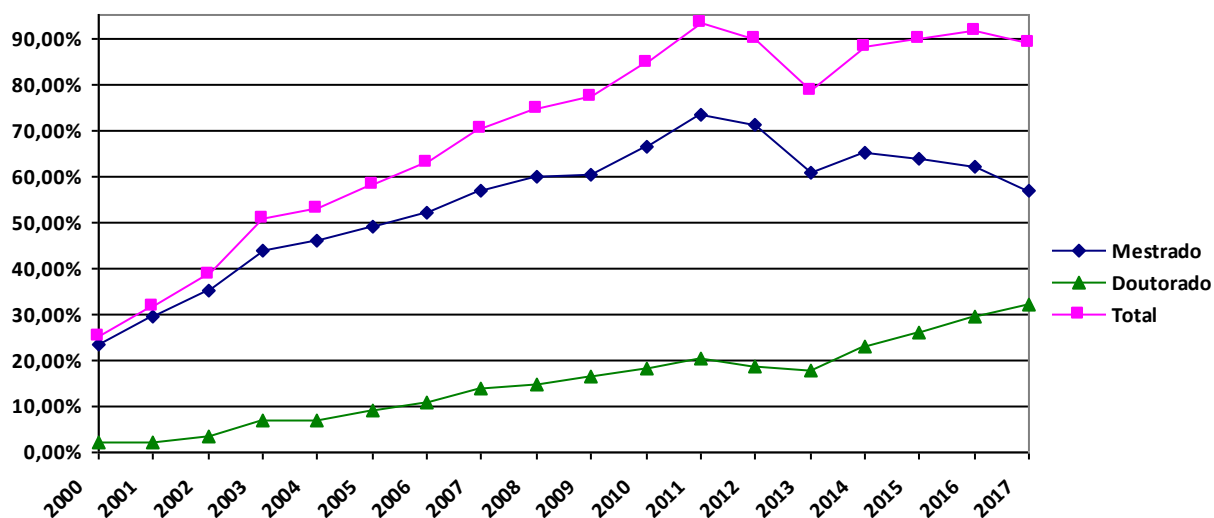


Figura 20 – Gráfico da evolução do percentual de docentes mestres e doutores no IFG

A Política de qualificação, em nível de mestrado e doutorado, adotada no IFG nos últimos oito anos, possibilitou dobrar o percentual de doutores no IFG, passando de 16% para 32% do quadro efetivo de docentes

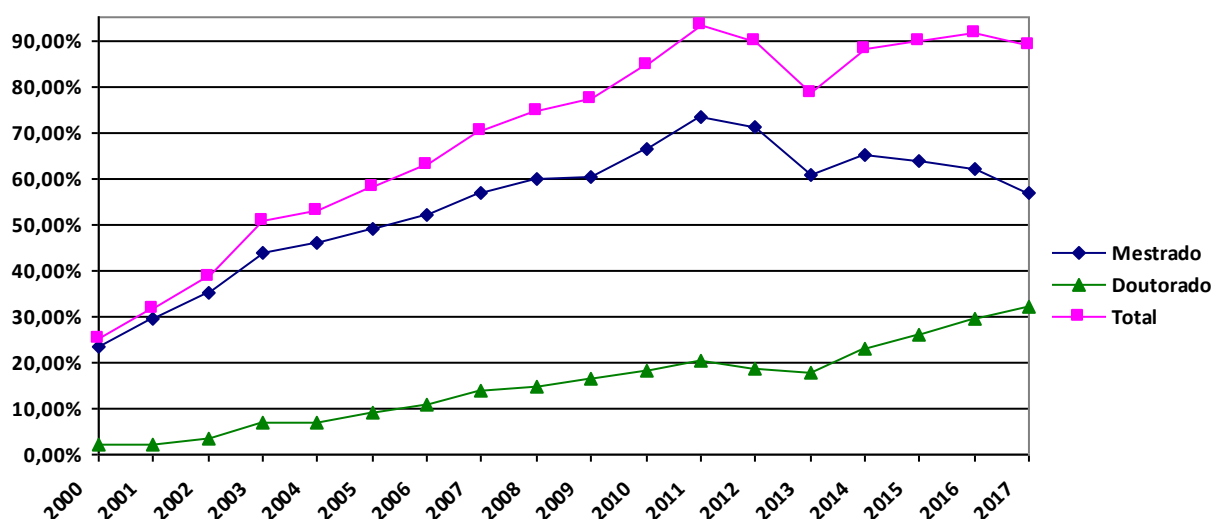


Figura 20 – um crescimento de mais de cinco vezes no número de doutores

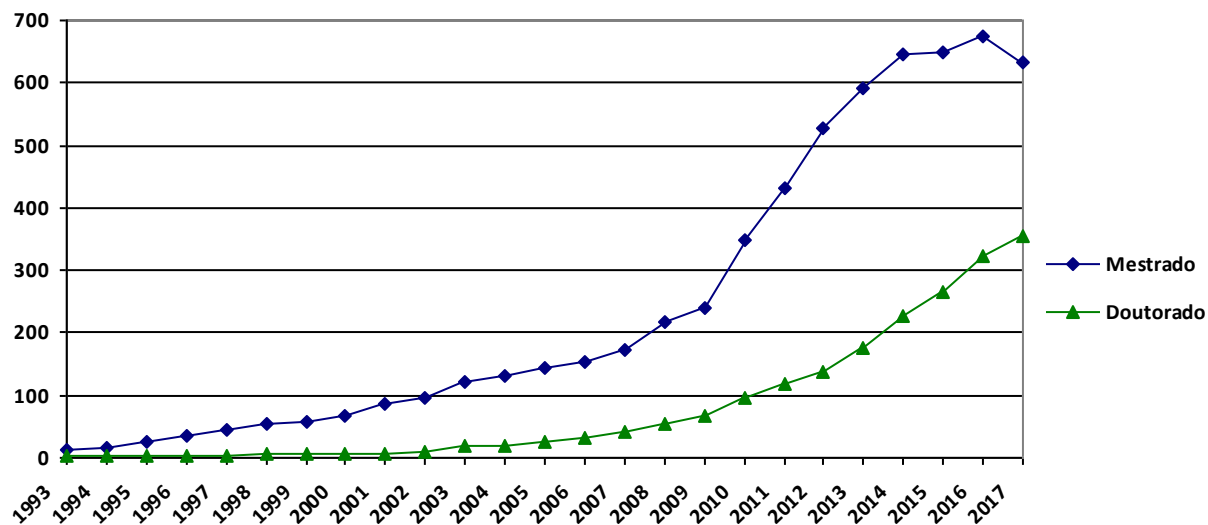


Figura 21

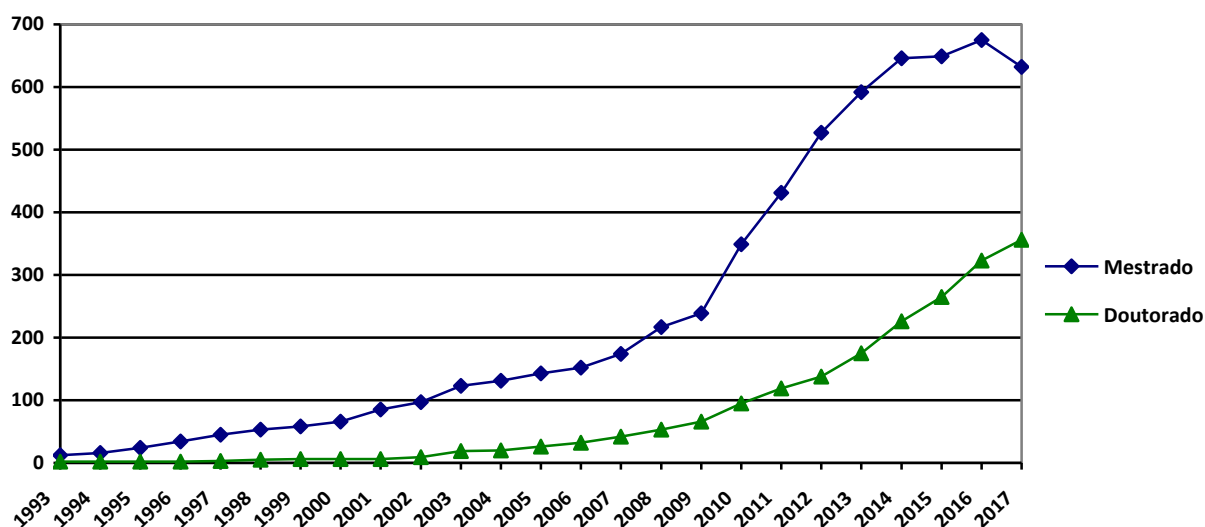


Figura 21 – Gráfico da evolução do número de docentes mestres e doutores no IFG

No entanto, esses números permitem também inferir que há uma necessidade premente de se investir ainda mais na qualificação do quadro de servidores técnico-administrativos. Embora, nesses últimos oito anos, tenhamos saltado de seis para 85 servidores com o título de mestrado (Figura 22), esse quantitativo não chega nem a 10% do quadro efetivo.

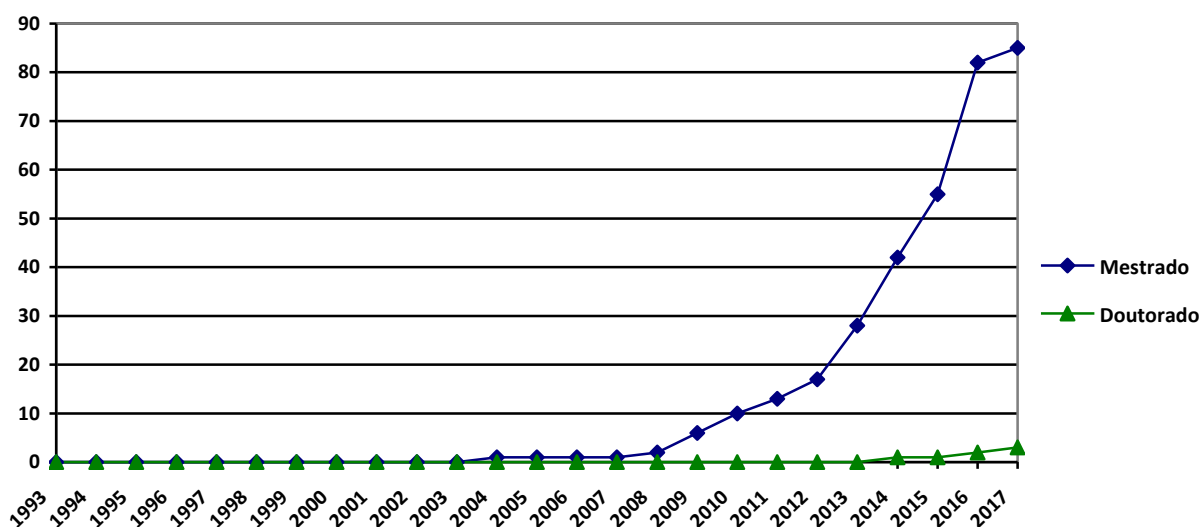


Figura 22 – Gráfico da evolução do número de técnico-administrativos mestres e doutores no IFG

1.8 Processos de devolução ao erário

O Processo de devolução ao erário ocorre quando o servidor não atende as obrigações constantes no Regulamento para Autorização de Afastamento de Servidores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás para Pós-Graduação *Stricto Sensu*, aprovado pela Resolução nº 11, de 20 de dezembro de 2011, do Conselho Superior do IFG ou não obtém a titulação pretendida. Nesse caso, ele é obrigado a devolver ao IFG os salários, ajudas e auxílios recebidos durante seu afastamento, conforme estabelece o regulamento supracitado. O quadro 43 apresenta as informações e procedimentos adotados em relação aos servidores que retornaram do afastamento para pós-graduação stricto sensu sem a titulação

Nº	Processo	Nome do servidor	Nível da Pós-graduação	Período de afastamento	Encaminhamento
1	23372.001443/2014-07	Avilmar Antônio Rodrigues	Mestrado	06/08/2013 a 01/10/2013	DDRH – 28/11/2014 – comunicação da situação do servidor
2	23047.004558/2010-11	Renato Rodrigues de Sousa	Mestrado	03/03/2010 a 16/11/2010	Gabinete – 26/11/12 – comunicação da situação do servidor
3	23373.000768/2011-10	Fausto Oliveira de Carvalho	Mestrado	01/04/2006 a 30/04/2008	Gabinete – 14/07/17 – com recomendação de ressarcimento ao erário
4	23373.003665/2011-01	Charles dos Santos Costa	Doutorado	14/06/2004 a 13/06/2008	Gabinete – 14/07/17 – com recomendação de ressarcimento ao erário
5	23372.000821/2016-99	Leonardo Costa de Paula	Doutorado	01/08/2014 a 31/03/2016	DDRH – 19/09/2016 – comunicação da situação do servidor
6	23372.000387/2015-66	Leonardo Santiago Lima Marengão	Doutorado	01/08/2013 a 15/09/2014	DDRH – 27/04/2015 – para procedimento de reposição ao erário. O servidor ingressou em 2015 no DINTER em educação para ciências e matemática (IFG/UEL)
7	23372.800766/2012-14	Luiz Carlos Soares Cirqueira	Mestrado	01/08/2010 a 31/07/2012	Gabinete – 14/07/17 – com recomendação de ressarcimento ao erário
8	23372.800769/2012-40	Danillo Vaz Borges de Assis	Mestrado	01/10/2006 a 01/10/2008	Gabinete – 13/07/17 – com recomendação para consultar a Procuradoria Federal sobre a possibilidade de se aceitar a conclusão de outro curso de mestrado
9	23372.000966/2015-17	Alexander Serejo Santos	Mestrado	05/03/2014 a 31/01/2015	Gabinete – 28/08/17 – com recomendação para consultar a Procuradoria Federal sobre a possibilidade de se aceitar o ingresso no mesmo curso de mestrado
10	23372.001071/2015-91	Marina Alberti Macedo	Doutorado	01/08/2010 a 31/07/2014	PRODI – 14/07/17 – para procedimento de ressarcimento ao erário

11	23373.004250/2015-71	Márcia do Socorro Borges de Araújo Cardoso		03/03/2015 a 10/08/2015	DDRH – 18/08/15 – para procedimento de ressarcimento ao erário
12	23372.001044/2016-08	Osvaldo Assis Rocha Neto	Doutorado	03/08/2015 a 13/12/2016	PRODI – 07/07/17 – para procedimento de ressarcimento ao erário
13	23379.000833/2017-34	Domingo Stalin Agüero Martínez	Doutorado	01/09/2016 a 05/06/2017	PRODI – 07/07/17 – para procedimento de ressarcimento ao erário
14	23373.002741/2014-04	Sonia Marques Rodrigues	Mestrado	29/03/2011 a 14/03/2013	Gabinete – 19/08/14 – Comunicação da situação da servidora
15	23372.000745/2017-01	Fábio da Silva Marques	DINTER	01/03/2013 a 01/02/2014	encaminhado para PRODI em 22/09/17
16	23372.000742/2017-69	Marcelo Antônio Adad de Araújo	DINTER	01/07/2012 a 31/06/2013	encaminhado para PRODI em 22/09/17
17	23372.000743/2017-11	Paulo César Bezerra Bastos	DINTER	17/01/2013 a 31/12/2013	encaminhado para PRODI em 22/09/17
18	23372.000744/2017-58	Samir Youssif Wehbi Arabi	DINTER	17/01/2013 a 31/12/2013	encaminhado para PRODI em 22/09/17

Quadro 44 – Relação dos servidores que retornaram do afastaram para pós-graduação *stricto sensu* sem o título

2.8.1. Bolsas PIQS

A devolução dos recursos recebidos do Programa de Bolsas de Qualificação de Servidores do Instituto Federal de Goiás (PIQS/IFG) ocorre devido a não conclusão do curso ou quando o servidor não atende as demais obrigações e compromissos constantes no Regulamento do PIQS aprovado pela Resolução nº 010 de 02 de junho de 2014, do Conselho Superior do IFG. Nesse caso, o servidor é obrigado a restituir ao erário os valores recebidos e fica impedido de receber nova bolsa, do mesmo nível, do Programa. O Quadro 44 apresenta as informações e procedimentos adotados em relação aos servidores que não concluíram ou não atenderam as normas previstas na Resolução supracitada.

Nº	Processo	Nome do servidor	Nível da bolsa	Período de bolsa	Total	Encaminhamento
1	23372000434/2016-52	Luís Guilherme Resende	Doutorado	25/08/2016 a 31/01/2018	9.450,00	Efetuiu devolução via GRU, em parcela única, em julho/2017..
2	23372.000059/2017-21	Calixto Junior de Souza	Doutorado	05/2014 a 12/2016	43.200,00	Processo com a DPG – para acompanhamento da devolução, acordada com o servidor para ser feita em 32 parcelas – 06/04/2017 a 06/12/2019.
3	23047.004558/2010-11	Renato Rodrigues de Sousa	Mestrado	06/2010 a 07/2010	1.800,00	Enviado ao Gabinete, com recomendação de ressarcimento ao erário. Aguardando devolução do Processo pela PRODI, para entrar em contato com o servidor.
4	23372.800769/2012-40	Luiz Carlos Soares Cirqueira	Mestrado	06/2011 a 07/2012	12.600,00	Enviado ao Gabinete, com recomendação de ressarcimento ao erário. Aguardando devolução do Processo pela PRODI, para entrar em contato com o servidor.
5	23372.001045/2016-44	Marcelo Ferreira Milhomens	Mestrado	05/2014 a 02/2016	19.800,00	Ofício à Procuradoria Federal – 13/07/17 – solicitando orientação para inscrição na dívida ativa da união

Quadro 45 – Relação dos bolsistas PIQS que não concluíram sua pós-graduação

2. COORDENAÇÃO-GERAL DE BIBLIOTECAS

Tabela 13 – Atividades desenvolvidas nas bibliotecas do IFG em 2017

Descrição das atividades	Quantidade mês												Total	
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		
Aviso no Terminal Web	2	1	3	0	2	3	2	1	1	2	2	4	23	
Consulta Terminal Web	7.466	9.237	11.271	7.499	14.020	9.159	9.057	11.451	4.859	7.730	2	4	105.452	
Consulta ao Sophia Mobile	520	968	1.112	998	1.940	1.510	829	1.210	650	1.118	8.091	5.612	12.865	
Elaboração de ficha catalográfica	30	9	33	38	13	22	33	16	7	13	1.184	826	250	
Exemplares tombados	998	1.232	1.732	1.067	1.670	1.625	1.420	1.831	1.635	1.094	2	16	16.055	
Empréstimo domiciliar de livros	5197	638	9.888	7.440	12.849	11.214	9.425	11.108	6.500	8.699	995	756	99.354	
Empréstimo domiciliar multimeios (CDs, DVDs)	38	103	93	95	19	19	15	45	26	42	10.236	6.160	513	
Empréstimo de chave	816	1.141	1.945	1.568	2.648	2.258	1.545	1.528	2.047	2.030	13	5	22.183	
Empréstimo entre bibliotecas (EEB)	0	15	78	38	31	30	21	49	39	16	2.676	1.981	344	
Empréstimo local (livros)	207	830	764	634	1213	664	1.032	759	1.002	838	0	0	7.943	
Empréstimo local (CDs, DVDs)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Empréstimo por hora	2	23	57	59	52	61	16	34	29	14	11	20	378	
Levantamento Bibliográfico	40	71	23	101	157	129	18	49	69	62	21	27	767	
Normalização de trabalhos acadêmicos (orientação)	9	0	12	6	0	2	1	5	0	14	1	0	50	
Orientação/treinamento ao uso do Portal de Periódicos Capes	5	0	9	7	70	44	1	0	3	59	2	2	202	
Reserva de itens do acervo	257	557	731	739	1.152	1.084	710	800	692	746	768	336	8.572	
Renovação de empréstimo via Gerenciador	164	374	702	765	1.035	810	546	706	685	694	709	344	7.534	
Renovação de empréstimo via web	1.649	2.450	3.629	2.427	5.018	4.674	4.050	4.102	2.239	3.941	4.596	2.480	41.255	
Sugestão de Aquisição	5	5	3	11	13	75	52	15	1	15	2	1	198	
Treinamento de Usuário (Sophia, outros)	0	1	300	187	327	226	40	82	31	61	20	0	1275	
Uso da Sala de Informática (Frequência)	414	916	1.136	1.340	1.571	1.368	654	1.490	1.207	571	1419	767	12.853	
													Total geral	338.066

Descrição das atividades	Oferece ao usuário	não oferece ao usuário
Acesso à internet	Todos os câmpus	
Acesso à internet sem fio	Todos os câmpus	Câmpus Cidade de Goiás
Acesso ao Portal de Periódicos Capes	Todos os câmpus	
Acesso à ABNT online	Todos os câmpus - término do contrato em fevereiro	
Catálogo online do acervo	Todos os câmpus através do Terminal Web	
Catálogo do acervo impresso para consulta local	Câmpus: Inhumas; Itumbiara; Goiânia	Câmpus: Águas Lindas; Anápolis; Aparecida de Goiânia; Cidade de Goiás; Formosa; Goiânia Oeste; Jataí; Senador Canedo; Valparaíso; Uruaçu
Disseminação Seletiva da Informação (DSI) através do software SophiA Biblioteca	Todos os câmpus	
Divulgação de novas aquisições (boletim informativo, mural, online etc.)	Câmpus: Águas Lindas; Aparecida de Goiânia; Cidade de Goiás; Formosa; Goiânia; Goiânia Oeste; Inhumas; Itumbiara; Jataí; Luziânia; Senador Canedo; Uruaçu; Valparaíso	Câmpus: Anápolis

Quadro 46 – Outros Serviços

Câmpus	Nome do projeto	Observação
Águas Lindas	Troca de Livros	Realizada na Calourada 2017 – alunos trocaram livros usados
Anápolis	Quinzena do Perdão da Multa Campanha Solidária	Janeiro e fevereiro/17
Ap. Goiânia	--	--
Cidade de Goiás	Concurso para Escolha do Nome da Nova Biblioteca	Junho a agosto/17
	1º Dia das Crianças na Biblioteca	10/10/17
	Oficina de história em quadrinhos em comemoração ao Dia da Biblioteca e do Livro	Outubro/17
	Sessão de Curtas na Biblioteca	Durante todo o ano
	Semana Halloween	Outubro/17
Formosa	--	--
Goiânia	Sarau Literário	Em 01/12/2017 - projeto de extensão que acontece na sala de estudo em grupo da Biblioteca. O evento é realizado desde 2009, no encerramento de cada semestre do ano letivo. Tem objetivo de promover ações de leitura de obras literárias nacionais e internacionais, como prosa, poesia ou drama. O Sarau é um espaço de aprendizagem e compreensão das grandes obras e nomes da literatura estudados pelos alunos do IFG durante o semestre letivo.
Goiânia Oeste	--	--
Inhumas	V Concurso Leitores/as Destaque do Ano - Edição 2017 Atividades: Leitura de obras literárias ou paradidáticas e produção de resenhas das obras lidas pelos/as servidores/as e discentes do IFG do Câmpus Inhumas e discentes da escola parceira, Colégio Estadual Joaquim Pedro Vaz; palestra e mesa redonda	Houve premiação para os três primeiros colocados.
	Ação de extensão: Plano de apresentações do “Grupo Fazendo Arte(s)”	Membros da equipe de trabalho da biblioteca participaram na coordenação e na produção logística de atividades artísticas realizadas pelo Grupo Fazendo Arte(s) concomitantes a eventos programados no Câmpus Inhumas

	<p>IX Semana do Livro e da Biblioteca do IFG Câmpus Inhumas com o tema “Teatro” - o evento fez parte da programação do III Simpósio de Educação, Tecnologia e Sociedade - SIMPOETS IFG Câmpus Inhumas</p> <p>O evento foi aberto ao público contando com a participação de estudantes do ensino fundamental, ensino médio, superior e de cursos de extensão.</p> <p>Atividades: Conferência de abertura: Teatro, história, poesia: inclusão?; Teatro em Libras: “A cigarra e as formigas; exposição de obras, imagens e textos teatrais; painel de fotos; “Memórias de 10 anos de vida da Biblioteca Atena do IFG Câmpus Inhumas”; Encerramento da IX Semana do Livro e da Biblioteca: apresentação do Coral IFG-Câmpus Inhumas e Premiação do V Concurso Leitores/as Destaque do Ano; curso Na rede com Sophia.</p> <p>Produtos oriundos da IX Semana do Livro e da Biblioteca: 1. Arquivo de fotos com a memória do evento; 2. Vídeo de divulgação da história e da programação do evento.</p>	<p>27, 28 e 29/11/18</p> <p>Equipe de execução do projeto: servidores da Biblioteca Atena com a colaboração de monitores</p>
Itumbiara	III Semana do Livro e da Biblioteca	Outubro/17
	Feira de Troca de Livros	Outubro/17
	Minicurso Capes	Outubro/17
	Projeto Viva o Livro da Editora IFG	Divulgação do Projeto no Câmpus em novembro/17
Jataí	1º Arraiá da Biblio	<p>Julho de 2017 - mesa ornamentada com o tema: Festa Julhina e recheada de iguarias referente ao tema (doces, paçocas, pipocas, canjicada, etc) - a distribuição aos usuários da biblioteca aconteceu nos três turnos (matutino vespertino e noturno). O custeio das guloseimas, empréstimos e confecções de ornamentações para este projeto “Arraiá da Biblio” foi de todos os servidores da biblioteca.</p>
	Projeto “Árvore dos Desejos” – onde o usuário anotava seu desejo para o ano de 2018 no cartão e pendurava na árvore	<p>Dezembro/17 - Construção de um cantinho na Biblioteca com duas árvores secas com galhos e uma mesinha no centro com cartões para anotações dos desejos e cordão para pendurar na árvore. Todo o planejamento, ornamentação e custeio com o material foi da equipe de servidores da Biblioteca. Este projeto foi registrado em fotos.</p>
Luziânia	Cantinho do Xadrez	Permanente
	Campeonato de Xadrez	Primeiro campeonato interno de xadrez – Agosto/17
Senador Canedo	--	--
Valparaíso	--	--
Uruaçu	Conhecendo o IFG	Apresentação dos espaços e serviços oferecidos pela Biblioteca a 675 alunos de escolas de Uruaçu, Campinorte e Alto Horizonte
	Semana de Educação, Ciência e Tecnologia - SECITEC – Treinamento Portal da Capes	Treinamentos sobre o uso e acesso ao Portal de Periódicos da CAPES, nos dias 26 e 27/10/2017

Semana de Educação, Ciência e Tecnologia - SECITEC - Treinamento Portal da Capes	Treinamentos sobre o uso e acesso ao Portal de Periódicos da CAPES, nos dias 26 e 27/10/2017
III Encontro de Culturas Negras/ IV Seminário de Relações Étnico-raciais	Nos dias 30/11 a 02/12/17 os servidores da Biblioteca colaboraram com o III Encontro de Culturas Negras realizado em conjunto com o IV Seminário de Educação para as Relações Étnico-raciais

Quadro 47 – Relação de Projetos desenvolvidos pelas bibliotecas

Tabela 14 – Acesso às Bibliotecas (Frequência) em 2017

Câmpus	Quantidade mês												Total
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	
Águas Lindas	200	28	112	288	320	320	80	240	304	128	288	Não quantificado	2.308
Anápolis	929	1.334	865	1.610	2.874	1.611	1.521	863	1.357	348	2.678	1.852	17.842
Aparecida de Goiânia	612	1.604	75	2.410	996	1.752	614	2.118	694	-	1.697	800	14.680
Cidade de Goiás	0	193	577	458	579	0	95	628	432	305	424	181	3.872
Formosa	Não quantificado												
Goiânia	Não quantificado devido a problemas no portal												
Goiânia Oeste	Não quantificado												
Inhumas	463	2.449	5.887	2.371	3.632	2.527	513	2.821	3.539	4.125	4.943	1.016	34.286
Itumbiara	38	450	1.150	1.000	1.160	1.170	540	810	820	680	3.478	1.606	12.902
Jataí	1.500	1.650	1.910	1.029	3.095	3.621	4.123	3.541	1.219	2.500	2.903	1.366	28.457
Luziânia	Não quantificado												
Senador Canedo	0	38	220	218	112	90	14	168	191	103	95	38	1.287
Uruaçu	3.053	151	3.531	2.666	3.634	3.445	2.211	2.485	3.570	1.924	3.017	2.567	32.254
Valparaíso	34	22	38	39	103	102	65	115	130	122	230	189	1.189
TOTAL													

Tabela 15 – Acervo - Aquisição

Descrição	Quantidade mês												Total
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	
CD (compra)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CD (doação)	0	7	14	0	1	0	0	0	0	0	2	3	27
CD (permuta)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DVD (compra)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DVD (doação)	1	136	40	23	46	0	33	5	0	7	7	3	301
DVD (permuta)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Livro (compra)	820	1.039	1.455	301	77	424	517	215	443	9	289	169	5.758
Livro (doação)	214	182	263	190	302	167	83	103	203	93	238	133	2.171
Livro (permuta)	1	1	16	23	11	1	1	41	51	9	0	0	155

Tabela 16 – Total de Acervo por câmpus

Câmpus	livros		DVD		CD	
	Nº de títulos	Nº de exemplares	Nº de títulos	Nº de exemplares	Nº de títulos	Nº de exemplares
Águas Lindas	0	0	0	0	613	1.533
Anápolis	81	115	16	22	3.303	7.673
Aparecida de Goiânia	53	53	21	21	1.491	5.167
Cidade de Goiás	23	70	433	559	2.473	5.283

Formosa	1	1	21	21	3.072	8.305
Goiânia	50	55	253	326	21.002	44.089
Goiânia Oeste	0	0	0	0	1.369	5.329
Inhumas	47	68	83	100	6.355	14.934
Itumbiara	46	147	36	53	2.341	6.615
Jataí	27	59	58	169	10.723	23.905
Luziânia	0	0	0	0	2.005	7.229
Senador Canedo	0	0	0	0	526	896
Uruaçu	0	0	0	0	3.944	11.020
Valparaíso	0	0	4	4	684	1.943
Total Geral	328	568	925	1.275	59.901	143.921

Título	Câmpus													
	Águas Lindas	Anápolis	Aparecida	Cidade de Goiás	Formosa	Goiânia	Goiânia Oeste	Inhumas	Itumbiara	Jataí	Luziânia	Senador Canedo	Uruaçu	Valparaíso
Arquitetura e Construção		x		x									x	
Arquitetura e Urbanismo											x			x
Casa e Jardim	x	x												
Construção											x			
Construção Mercado		x												
Educação														
Educação Física													x	
Eletricidade Moderna													x	
Ensino Superior											x			
Época											x			
Equipe de Obra											x			
Exame														
Exame PME											x			
Isto É											x			
National Geographic											x			
Pequenas Empresas Grandes Neg.	x													
Profissão Mestre	x													
Serviço Social e Sociedade														
Veja		x		x			X			x			x	
Você S.A.	x	x					x						x	x

Quadro 48 – Relação assinaturas de periódicos por câmpus

Título	Câmpus													
	Águas Lindas	Anápolis	Aparecida	Cidade de Goiás	Formosa	Goiânia	Goiânia Oeste	Inhumas	Itumbiara	Jataí	Luziânia	Senador Canedo	Uruaçu	Valparaíso
Correio Braziliense	x							x			x			
Diário de Aparecida			x											
Folha de São Paulo	x													
O Estado de São Paulo						x								
O Popular	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Quadro 49 – Relação de assinaturas de jornais diários por câmpus

Tabela 17 – Recurso Humano das bibliotecas

Câmpus	Bibliotecário	Assistente de Administração	Auxiliar de Administração	Auxiliar de Biblioteca	Vigilante	Outros	Total
Aguaí Lindas	1	0	0	1	0	0	2
Anápolis	2	0	0	3	0	0	5
Aparecida de Goiânia	2	0	0	3	0	1	6
Cidade de Goiás	3	0	0	1	0	0	4
Formosa	1	2	0	2	0	0	5
Goiânia	3	3	0	5	2	2	15
Goiânia Oeste	1	1	0	1	0	1 estagiária de Biblioteconomia	4
Inhumas	2	0	0	3	0	0	5
Itumbiara	2	1	0	2	0	0	5
Jataí	2	0	0	2	1	3	8
Luziânia	1	1	0	3	0	0	5
Senador Canedo	1	0	0	2	0	0	3
Uruaçu	2	1	0	3	0	0	6
Valparaíso	1	0	0	2	0	0	3
Reitoria	1	0	0	0	0	1 estagiário de Gestão da Informação	2
Total Geral	25	9	0	33	3	8	78

Tipo	Nome do evento	Instituição/Local/data
Curso	AACR2, MARC21 e Controle de Autoridade (Câmpus Senador Canedo)	Educação Continuada para Profissionais da Informação (ContentMind)/EAD/ data de conclusão 10/10/2017
	Biblioteca por Dentro: Conservação Preventiva, Técnicas de Higienização e Técnicas de Pequenos Reparos – Intensivo (Câmpus Anápolis)	ABER (Associação Brasileira de Encadernação e Restauro), São Paulo/SP, 05/06/2017 a 09/06/2017.
	Normalização de Trabalhos Acadêmicos (Câmpus Goiânia)	ABNT – São Paulo – 01 a 06/06/17
	Revisão de Textos (Câmpus Anápolis; Goiânia)	IFG - Editora IFG, Câmpus Goiânia - 28/08/2017 a 01/09/2017
Encontro	II Colóquio de Educação Aberta, Continuada e a Distância do IFG (Câmpus Inhumas)	IFG / Câmpus Goiânia - Miniauditório Djalma Maia / 15/03/2017
	12º Encontro Sophia Biblioteca (Câmpus Inhumas)	Eventos Prima / São Paulo / 27 e 28/04/2017
Seminário	Bibliotecas hoje: Como? Para quê? Para quem? (Câmpus Inhumas)	Senado Federal / Brasília / 16/03/2017
Simpósio	Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão do Instituto Federal de Goiás (SIMPEEX IFG) 2017 (Câmpus Aparecida de Goiânia e Jataí)	09 a 11/10/2017 – Câmpus Aparecida de Goiânia
Treinamento	Representação Descritiva (Câmpus Anápolis; Aparecida de Goiânia; Cidade de Goiás; Goiânia; Inhumas; Itumbiara; Senador Canedo; Uruaçu; Reitoria – Coordenação-Geral de Bibliotecas)	IFG/UFG – 09 a 11/05/17 – Goiânia (Biblioteca Central da UFG)
	Treinamento ReDi IFG – todos os câmpus	13/12/17, das 13h às 17h – Câmpus Aparecida de Goiânia - realizado pelo Comitê Gestor do ReDi IFG

Workshop	Tecnologia da Informação e Comunicação (Câmpus Inhumas)	UFG / Goiânia - Câmpus Samambaia / 10 de março de 2017
	Marketing em Biblioteca (Câmpus Inhumas)	UFG / Goiânia - Câmpus Samambaia / 10 de março de 2017
Outros	Doutorado em Educação (Câmpus Inhumas)	Universidade de Compostela (Espanha) – início janeiro/2016
	Mestrado Assessoria em Administração (Reitoria – Coordenação-Geral de Bibliotecas)	Instituto Politécnico do Porto – ISCAP/IPP – Porto (Portugal) – início outubro/2016

Quadro 50 – Relação de atividades de capacitação custeadas pelo IFG

Tipo	Nome do evento	Instituição/Local/data
Curso	Dinamização e uso da biblioteca pública (Câmpus Uruaçu)	WR Educacional (EAD) - 04/10/2017
	Educação financeira: gestão de finanças pessoais	ESAF / 12/04 a 11/05/2017
	Internet Explorer 8	Fundação Bradesco / 06 de abril de 2017
	Introdução à informática	Fundação Bradesco / 30 de janeiro de 2017
	Gestão da Informação e Documentação (Câmpus Cidade de Goiás)	ENAP (EAD) - 03/10 à 23/10
	Gestão da Informação e do Conhecimento (Câmpus Goiânia)	Educamundo – EAD – 18/10/17
	Normalização de trabalhos acadêmicos em ABNT (Câmpus Aparecida de Goiânia; Cidade de Goiás; Câmpus Goiânia)	Universidade Federal do Ceará (UFC) - Biblioteca Universitária (EAD) - 29/05 a 31/08/17
	Ortografia da Língua Portuguesa (Câmpus Aparecida de Goiânia)	Cursos Virtuais.net / Ibiúna – SP - 16/08/17
Congresso	Relações Interpessoais no Trabalho (Câmpus Aparecida de Goiânia)	Cursos Virtuais.net / Ibiúna – SP - 21 a 28/09/17
	VII Congresso IPT: Gestão para Sustentabilidade nas Organizações sem Fins Lucrativos (Reitoria – Coordenação-Geral de Bibliotecas)	Porto – Portugal – 19 e 20/10/17
Encontro	I Encontro de Pesquisa, Extensão do Câmpus Aparecida de Goiânia (Câmpus Senador Canedo)	UEG - Aparecida de Goiânia – 13/09/2017
Seminário	Segurança da Informação – ISO (Câmpus Goiânia)	Estácio de Sá, Goiânia, 17/10/17
	Rastros Digitais (Câmpus Goiânia)	Faculdade Estácio de Sá - Goiânia, 18/10/17

Quadro 51 – Relação de atividades de capacitação não custeadas pelo IFG

Câmpus	Horário de Funcionamento (segunda a sexta-feira)	Horário de Funcionamento (sábado)
Águas Lindas	9h às 21h	---
Anápolis	7h às 21h	---
Aparecida de Goiânia	9h às 21h	---
Cidade de Goiás	9h às 21h	---
Formosa	7h às 22h	---
Goiânia	7h às 22h	---
Goiânia Oeste	9h às 21h	---
Inhumas	7h às 22h	7h30 às 12h30

Itumbiara	7h às 22h	Apenas sábados letivos
Jataí	7h às 23h	----
Luziânia	7h às 22h15	Não funciona
Senador Canedo	8h às 17h	----
Uruaçu	7h às 22h	----
Valparaíso	9h às 21h	----

Quadro 52 – Horário de funcionamento das bibliotecas

Câmpus	Área Física	Salão para leitura – sofá, etc (lugares disponíveis)	Sala de Informática (computadores disponíveis)	Sala de estudo em grupo (lugares disponíveis)	Cabines para estudos individuais	Outro(s) (lugares disponíveis)
Águas Lindas	53,22 m ²	-	0	16	0	-
Anápolis	670 m ²	5	10	69	33	-
Aparecida de Goiânia	414,70 m ²	9	6	59	22	1 puff
Cidade de Goiás	640 m ²	2 sofás	11	40	6	1
Formosa	726,8 m ²	2 sofás	9	32	29	-
Goiânia	1.540 m ²	30	24	140	104	-
Goiânia Oeste	109,24 m ²	15	4	16	2	-
Inhumas	332 m ²	9	8	48	23	-
Itumbiara	674,17 m ²	3	16	100	41	-
Jataí	813,78 m ²	10	18	40	16	32
Luziânia	638 m ²	-	20	28	39	9 (3 longarinas com 3 assentos)
Senador Canedo	37,67 m ²	-	2	16	-	-
Uruaçu	516 m ²	125	10	68	22	25
Valparaíso	+ de 60 m ² (provisório)	-	7	40	16	-

Quadro 53 – Descrição física das bibliotecas

Descrição das atividades	Oferece ao usuário
Aula inaugural e expositiva	Realizada no mês de outubro/17, na Sala de Informática da Biblioteca Veredas da Leitura do Câmpus Jataí, sobre o software Vlibras , para usuários com deficiência auditiva.

Comissões	<p>Comissão Biblioteca Digital/Repositório Institucional Portaria: nº 1128, de 20 de junho de 2017. Objetivo: elaboração da minuta da política da Biblioteca Digital/Repositório Institucional do IFG.</p> <p>Componentes: Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenação-Geral de Bibliotecas/Reitoria; presidente da Comissão); Thalita Franco dos Santos Dutra (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Aparecida de Goiânia); Suzane Gonçalves Duarte Peixoto (Bibliotecária – Câmpus Aparecida); Wilma Joaquim da Silva (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Jataí); Douglas Rolins de Santana (Diretoria de Tecnologia da Informação); Renan Rodrigues de Oliveira (Diretoria de Administração Acadêmica)</p> <p>Reunião:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20/06/17, das 10h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia; • 10/08/17, das 10h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia; • 18/08/17, das 9h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia; • 31/08/17 – das 10h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia; • 06/09/17 – das 10h às 17h, na Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. <p>Comissão Política de Desenvolvimento de Coleções Objetivo: elaboração da minuta da política de desenvolvimento de coleções das bibliotecas do SIB/IFG.</p> <p>Componentes: Alisson de Souza Belthodo Santos (Coordenador de Biblioteca do Câmpus Goiânia), Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenadora-Geral de Bibliotecas/Reitoria e Coordenadora da Comissão), Rosiane Gonçalves de Lima Santana (Coordenadora de Biblioteca do Câmpus Itumbiara), Rosy Cristina Oliveira Barbosa (Bibliotecária do Câmpus Jataí) e Suzane Gonçalves Duarte (Bibliotecária do Câmpus Aparecida de Goiânia).</p> <p>Reunião:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24/08/17 – das 10h às 17h, na Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Reitoria); • 29/08/17 – das 9h às 17h, na Biblioteca do Câmpus Goiânia.
Estágio Curricular não Obrigatório – Processo IFG	<p>Carlos Henrique Barbosa da Silva - Estagiário do Sistema Integrado de Bibliotecas – PROPPG/Reitoria Isadora Farias Paiva – Estagiária da Biblioteca do Câmpus Goiânia Oeste.</p>
Grupos de Trabalho	<p>GT Manual de Processamento Técnico Objetivo: elaboração da minuta do Manual de Processamento Técnico das bibliotecas do SIB/IFG.</p> <p>Componentes: Alisson de Sousa Belthodo Santos (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Goiânia); Andréia Missias Andrade de Carvalho (Bibliotecária – Câmpus Cidade de Goiás); Ítala Moreira Alves (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Senador Canedo); Lana Cristina D. Oliveira (Bibliotecária do Câmpus Goiânia); Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenação-Geral de Biblioteca e coordenadora do GT); Shilton Caldeira Nunes (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Goiânia Oeste).</p> <p>Reunião: 26/06/17, das 8h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia</p> <p>GT Empréstimo Entre Bibliotecas (EEB) Objetivo: elaboração da minuta para sistematização do serviço EEB nas bibliotecas do SIB/IFG.</p> <p>Componentes: Alisson de Sousa Belthodo Santos (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Goiânia); Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenação-Geral de Biblioteca e coordenadora do GT); Maria Aparecida Rodrigues de Souza (Bibliotecária do Câmpus Inhumas); Thalita Franco dos Santos Dutra (Coordenação de Biblioteca do Câmpus Aparecida); Suzane Gonçalves Duarte Peixoto (Bibliotecária – Câmpus Aparecida).</p> <p>Reunião: 11/08/17, das 9h às 17h, no Câmpus Aparecida de Goiânia</p>

	<p>GT Resolução SIB/IFG Objetivo: elaboração da minuta para atualização/alteração da Resolução do SIB/IFG. Componentes: Alisson de Souza Belthodo Santos, Thalita Franco dos Santos Dutra, Maria Aparecida Rodrigues de Souza, Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenadora do GT) e Wilma Joaquim da Silva. Reunião: 22/08/17, das 10h às 17h, no Inhumas.</p>
Lançamento do Repositório Digital IFG (ReDi IFG)	<p>Lançamento no dia 09/10/17 na abertura do Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão do Instituto Federal de Goiás (SIMPEEX) 2017 – Câmpus Aparecida Estande do ReDi IFG no SIMPEEX – 10 e 11/10/17 – Câmpus Aparecida (Bibliotecárias Thalita Franco dos Santos Dutra, Suzane Gonçalves Duarte e Wilma Joaquim da Silva)</p>
Reunião	<p>Coordenadores/as de Bibliotecas do SIB/IFG – Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação e Coordenação-Geral de Bibliotecas</p> <ul style="list-style-type: none"> 29/06/17, na Sala de Reunião da Reitoria, das 10h às 17h. Pauta: Informes gerais; Biblioteca Digital/Repositório Institucional; Evento Café com Leitura; Grupos de Trabalho: funcionamento/cronograma; Software Sophia Biblioteca 13/12/17, no Mini-Auditório do Câmpus Aparecida, das 9h30 às 12h. Pauta: Informes Gerais; Divulgação das Bibliotecas SIB/IFG; Evento Café com Leitura IFG 2018; Repositório Digital IFG (ReDi IFG) – processo de produção 2018; Sessão de livros da Editora nas Bibliotecas; Software Sophia (leitor biométrico; renovação do suporte/manutenção); Comissões/Grupos de Trabalho: funcionamento/cronograma Evento “Mini-café com Leitura” Câmpus Senador Canedo Data: 30/06/17, na UFG, em parceria com a Faculdade de Informação e Comunicação (FIC/UFG), com a Profa. Dra. Andréa Pereira dos Santos, Vice-Diretora da FIC. Participantes: Ítala Moreira Alves (Coordenadora de Biblioteca do Câmpus Senador Canedo), Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenadora-Geral de Bibliotecas - Reitoria), Thalita Franco dos Santos Dutra (Coordenadora de Biblioteca do Câmpus Aparecida), Suzane Gonçalves Duarte Peixoto (Bibliotecária do Câmpus Aparecida de Goiânia) Evento “Café com Leitura” IFG 2018 Parceria com a Faculdade de Informação e Comunicação (FIC/UFG) 04/09/17, na Biblioteca do Câmpus Aparecida de Goiânia, com a Profª Dra. Andréa Pereira dos Santos, Vice-Diretora da FIC. Participantes: Alisson de Souza Belthodo Santos (Coordenador de Biblioteca do Câmpus Goiânia), Lana Cristina D. Oliveira (Bibliotecária do Câmpus Goiânia), Maria Aparecida de Castro (Coordenadora de Biblioteca do Câmpus Inhumas), Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenadora-Geral de Bibliotecas), Thalita Franco dos Santos Dutra (Coordenadora de Biblioteca dos Câmpus Aparecida de Goiânia) 18/12/17 - na Biblioteca do Câmpus Aparecida de Goiânia, com a Profª Dra. Andréa Pereira dos Santos, Vice-Diretora da FIC. Participantes: Alisson de Souza Belthodo Santos (Coordenador de Biblioteca do Câmpus Goiânia), Lana Cristina D. Oliveira (Bibliotecária do Câmpus Goiânia), Maria Aparecida Andrade de Oliveira Tsu (Coordenadora-Geral de Bibliotecas), Thalita Franco dos Santos Dutra (Coordenadora de Biblioteca dos Câmpus Aparecida de Goiânia) e Professor Ciro José Almeida Macedo (Professor do Câmpus Cidade de Goiás)
Sistema SophiA Biblioteca	<p>Início do uso do módulo Sophia Mobile – janeiro/17 Elaboração do processo para renovação do suporte/manutenção por 12 meses (terceiro aditivo) – outubro/17 Homologação do leitor biométrico Futronic – outubro/17</p>
Sistema Antifurto para as Bibliotecas	<p>Reelaboração do termo de referência para aquisição de sistema antifurto para as bibliotecas do SIB/IFG de acordo com a recomendação da Pró-Reitoria de Administração (PROAD) – Coordenação-Geral SIB/IFG.</p>

Quadro 54 – Outras informações relativas às bibliotecas

4. DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

4.1. Grupos de Pesquisa

O grupo de pesquisa é definido como um conjunto de indivíduos organizados hierarquicamente, de acordo com seus perfis acadêmicos científicos, com o objetivo de desenvolver atividades de caráter científico, tecnológico, artístico, cultural, didático-pedagógico e de interação com a sociedade. O trabalho desenvolvido pelos Grupos de Pesquisa deve servir de estímulo ao fortalecimento de áreas específicas do conhecimento e contribuir para efetivar a articulação entre distintos saberes disciplinares e interinstitucionais, fazendo avançar a produção científica e tecnológica. O grupo de pesquisa congrega professores, estudantes e servidores técnico-administrativos, organizados em torno de linhas comuns de pesquisa e que, em algum grau, compartilha instalações e equipamentos. Os grupos de pesquisas são essenciais para o desenvolvimento de pesquisa, bem como para a articulação para oferta de cursos de pós-graduação *lato e stricto sensu*.

O primeiro grupo de pesquisa criado na Instituição data de 2006, com o credenciamento do Laboratório de Automação – AutoLab, no Câmpus Jataí. A partir daí, tivemos um crescimento expressivo na quantidade de grupos cadastrados no Diretório de Grupos do CNPq, como mostra a Figura 23, chegando a 60 grupos de pesquisa em 2017, distribuídos por quase todos os câmpus do IFG (Figura 24). Apenas o câmpus Águas Lindas ainda não possui grupo de pesquisa cadastrado.

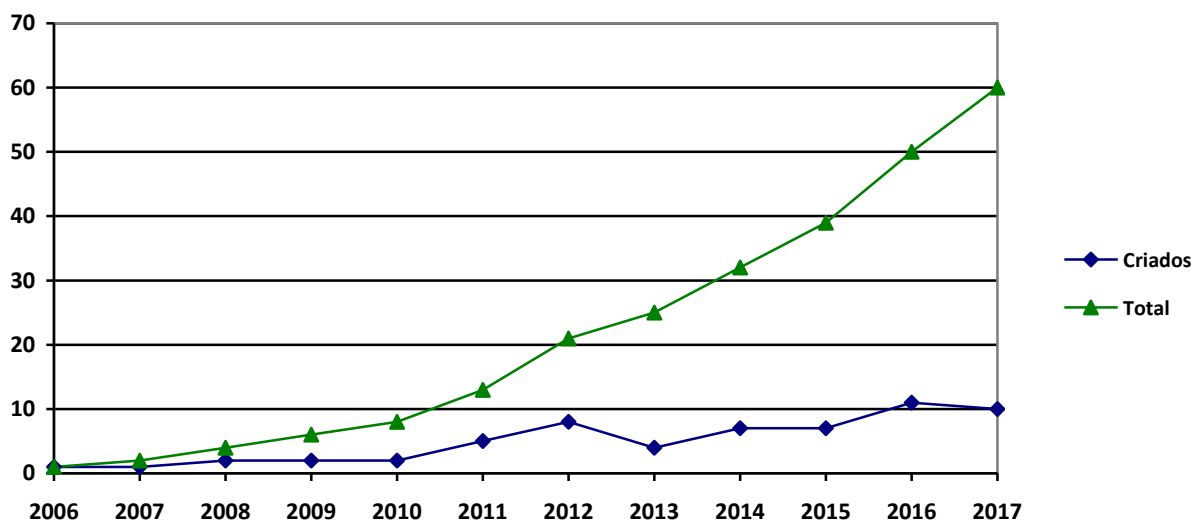


Figura 23 – Gráfico da evolução do número de grupos de pesquisa no IFG

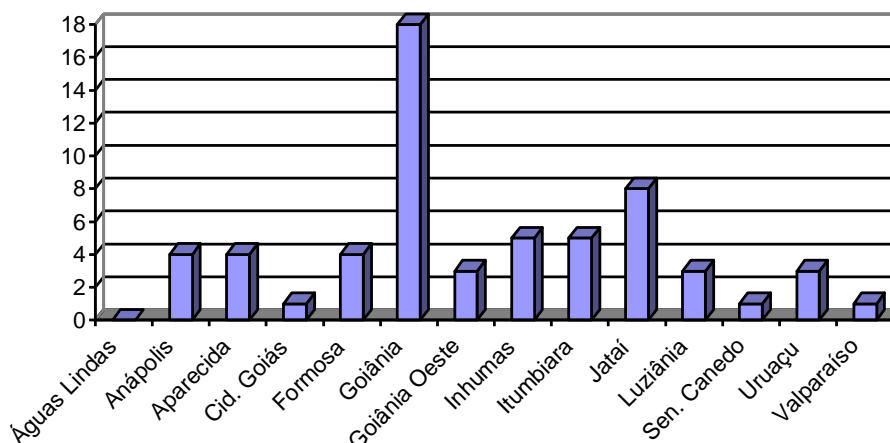


Figura 24 – Gráfico da distribuição dos grupos de pesquisas por câmpus

Quanto à distribuição dos grupos de pesquisa por grande área de conhecimento do CNPq, observamos na Figura 25 que a maior concentração de grupos está, respectivamente, nas áreas de Ciências Humanas, Engenharias e Ciências Exatas e da Terra. Estas três áreas juntas, englobam quase de 80% grupos de pesquisa do IFG.

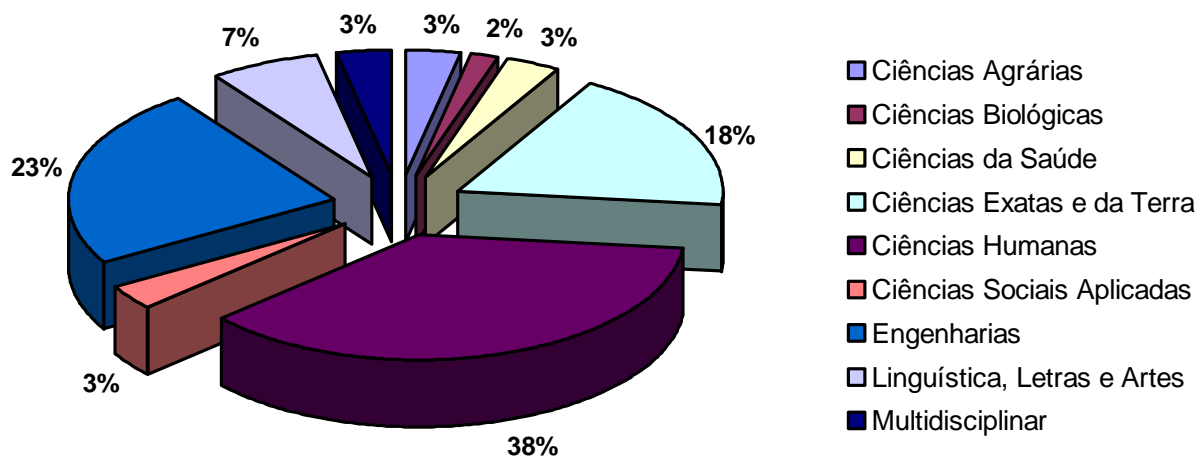


Figura 25 – Gráfico da distribuição dos grupos de pesquisas do IFG por Grande Área do CNPq

No Quadro 56 é apresentada a relação nominal dos 60 grupos de pesquisa do IFG, bem como o nome do líder de cada um deles.

Nº	Nome do Grupo	SIGLA	CRIAÇÃO	Nome do	CÂMPUS	Situação no DGP/CNPq	Área Predominante	GRANDE ÁREA
1	Núcleo de Estudos e Pesquisa Interação Alimentos e Plantas	NEPIAP	2009	Darlene Ana de Paula Vieira	Inhumas	Em preenchimento	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias
2	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Meio Ambiente	NEPEMA	2011	Carlos Cezar da Silva	Jataí	Certificado	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	
3	Núcleo de Estudos e Pesquisas Biológicas do Cerrado	NEPBio-Cerrado	2012	Adriano Antônio Brito Darosci	Formosa	Certificado	Ecologia	Ciências Biológicas
4	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Biomecânica	NEPEB	2012	Marcelo Costa de Paula	Goiânia	Certificado	Educação Física	Ciências da Saúde
5	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Promoção da Saúde	NUPPS	2015	Lorena Pereira de Souza Rosa	Goiânia Oeste	Em preenchimento	Saúde Coletiva	
6	Núcleo de Pesquisa e Extensão em Tecnologias de Processos Sustentáveis	NUPTecs	2008	Joachim Werner Zang	Goiânia	Em preenchimento	Química	Ciências Exatas e da Terra
7	Núcleo de Pesquisa e Estudos em Química de Goiás	NUPEQUI	2011	João Paulo Victorino Santos	Itumbiara	Em preenchimento	Química	
8	Núcleo de Pesquisas e Estudos na Formação Docente e Educação Ambiental	NUPEDEA	2014	Alessandro Silva de Oliveira	Anápolis	Certificado	Química	
9	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Tecnologia da Informação	NETI	2014	Alexandre Bellezi José	Inhumas	Certificado	Ciência da Computação	
10	Núcleo de Pesquisas Estudos Multidisciplinares em Matemática e Física	NUPEMAF	2015	Regina Célia Bueno da Fonseca	Goiânia	Certificado	Matemática	
11	Núcleo de Informática na Educação	NINE	2016	Aladir Ferreira da Silva Júnior	Jataí	Certificado	Ciência da Computação	
12	Núcleo de Pesquisa e Estudo em Química, Materiais e Meio Ambiente	NUQMMA	2016	Elaine Alves de Faria Braga	Aparecida de Goiânia	Certificado	Química	
13	Grupo de Estudos em Geomática	GEO	2016	João Paulo Magna Júnior	Goiânia	Certificado	Geociências	
14	Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa em Educação, Ciência e Tecnologia	NUINPECT	2016	Regina de Carvalho Oliveira Machado	Luziânia	Não atualizado	Química	
15	QuiMERA Luz Team	QuiMERA	2016	Rômulo Davi Albuquerque Andrade	Luziânia	Certificado	Química	
16	Laboratório de Estudos e Pesquisas em Química Ambiental	LEQA	2017	João Guilherme Moura Santos	Luziânia	Certificado	Química	
17	Núcleo de Estudos sobre Trabalho Educação e Formação Humana	NETEFH	2008	Walmir Barbosa	Goiânia	Não atualizado	Sociologia	Ciências Humanas
18	Núcleo de Estudos e Pesquisa em Educação e Ensino de Ciências e Matemática	NEPECIM	2010	Marta João Francisco Silva Souza	Jataí	Certificado	Educação	
19	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Trabalho, Educação, Cultura e Ciência	NEP-TECC	2011	Luís Cláudio Rocha Henriques de Moura	Formosa	Certificado	Educação	
20	Núcleo de Pesquisas em Ensino, Aprendizagem e contexto social da Educação	NEACE	2011	Wolney Heleno de Matos	Uruaçu	Certificado	Educação	
21	Núcleo de Estudos e Pesquisas Transdisciplinares	NEPET	2012	Alemar Moreira de Sousa	Cidade de Goiás	Não atualizado	Educação	
22	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Ensino de Ciências	NEPEC	2012	Daniella de Souza Bezerra	Inhumas	Certificado	Educação	
23	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Educação, Política e Diversidade	NUEPED	2012	Eleusa Maria Leão de Souza	Uruaçu	Certificado	Educação	

24	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Educação, Cultura e Sociedade	NEPECS	2013	Ana Maria Libório de Oliveira	Jataí	Certificado	Educação		
25	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Educação Matemática	NEPEM	2013	Duelci Aparecido de Freitas Vaz	Goiânia	Certificado	Educação		
26	Grupo Interinstitucional de Estudos e Pesquisas sobre as relações entre as Tecnologias e a Educação	Kadjót	2014	Joana Peixoto	Goiânia	Certificado	Educação		
27	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Filosofia	NUPEFIL	2014	Maria Eliane Rosa de Souza	Goiânia	Certificado	Filosofia		
28	Núcleo de Estudo e Pesquisa Educação, Sociedade e Trabalho	NEPEST	2015	Tânia Mara Vieira Sampaio	Luziânia	Certificado	Educação		
29	Núcleo de Pesquisa e Extensão em Processos Educacionais	NuPEPE	2015	Karla Amâncio Pinto Fields	Itumbiara	Certificado	Educação		
30	Núcleo de Pesquisas e Estudos em Educação e Formação de Trabalhadores	NUPEEFT	2015	Mad'Ana Desiree Ribeiro de Castro	Goiânia Oeste	Certificado	Educação		
31	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Sociologia, Educação e Sociedade	NEPSES	2015	Najla Franco Frattari	Goiânia	Certificado	Sociologia		
32	Núcleo de Pesquisa em Sociedade, Educação e Cultura	NUSEC	2016	Lucas Maia dos Santos	Aparecida de Goiânia	Não atualizado	Educação		
33	Grupo de Estudos e Pesquisas em Psicologia e Educação	DYNAMIS	2017	Gizele Geralda Parreira	Goiânia	Certificado	Psicologia		
34	Núcleo de Pesquisa em Ensino de Ciências e Educação Matemática	ENCIEM	2017	Alessandro Costa da Silva	Uruaçu	Certificado	Educação		
35	Núcleo de Estudos e Pesquisas Avançadas – Ética e Política Emancipatória	NEPA-EPE	2017	Marcelo Lira Silva	Goiânia	Certificado	Sociologia		
36	Grupo de Estudos e Pesquisas sobre o Homem, o Trabalho e a Educação Profissional	PANECASTICA	2017	Cláudia Helena dos Santos Araújo	Anápolis	Certificado	Educação		
37	Grupo de Pesquisas e Estudos em Leitura	GPEL	2017	Maria Aparecida de Castro	Inhumas	Certificado	Educação		
38	Grupo de Estudos e Pesquisas em Educação Matemática e Pedagogia	GEPEMAPE	2017	Cleberon Pereira Arruda	Goiânia Oeste	Certificado	Educação		
39	Núcleo de Estudos e Pesquisas Interdisciplinares	NEPEINTER	2009	Luciano dos Santos	Inhumas	Não atualizado	Ciência da Informação		Ciências Sociais Aplicadas
40	Núcleo de estudos e pesquisas em planejamento urbano	NEPLAN	2016	Caroline Duarte Alves Gentil	Jataí	Certificado	Planejamento Urbano e Regional		
41	Laboratório de Automação - AutoLab	AutoLab	2006	André Luiz Silva Pereira	Jataí	Não atualizado	Engenharia Elétrica		Engenharias
42	Núcleo de pesquisa em fabricação	NUPEF	2007	Ildeu Lúcio Siqueira	Goiânia	Certificado	Engenharia Mecânica		
43	Núcleo de Pesquisas em Dinâmica e Acústica	NPDA	2010	Ricardo Victória de Holanda	Goiânia	Não atualizado	Engenharia Mecânica		
44	Núcleo de Pesquisas e Estudos de Interações Socioambientais	NUPEIS	2012	Bruno Quirino Leal	Formosa	Certificado	Engenharia Civil		
45	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Telecomunicações	NUTEL	2012	João Batista José Pereira	Goiânia	Certificado	Engenharia Elétrica		
46	Núcleo de Pesquisas de Sistemas de Energia	NuPSE	2012	Marcelo Escobar de Oliveira	Itumbiara	Certificado	Engenharia Elétrica		
47	NUPMAQ	NUPMAQ	2013	Rui Vagner Rodrigues da Silva	Itumbiara	Não atualizado	Engenharia Elétrica		
48	Núcleo de Estudos e Pesquisas Experimentais e Tecnológicas	NExT	2014	Wesley Pacheco Calixto	Goiânia	Certificado	Engenharia Elétrica		

49	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Estruturas	NEPE	2015	Fabricio Ribeiro Bueno	Jataí	Em preenchimento	Engenharia Civil	
50	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Construção Civil	NUPECOCI	2016	Maria de Jesus Gomides	Aparecida de Goiânia	Certificado	Engenharia Civil	
51	Núcleo de Pesquisas e Inovação Tecnológica em Fontes Renováveis de Energia	NuPSOL	2016	Olívio Carlos Nascimento Souto	Itumbiara	Certificado	Engenharia Elétrica	
52	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Engenharia Civil e Meio Ambiente	ENCIMA	2016	Patrícia Layne Alves	Goiânia	Certificado	Engenharia Civil	
53	Grupo de Estudos e Pesquisas em Ciência e Tecnologia	GCITE	2017	Monise Cristina Ribeiro Casanova Coltro	Senador Canedo	Certificado	Engenharia Elétrica	
54	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Saneamento e Meio Ambiente	NEPSA	2017	Sandro Morais Pimenta	Goiânia	Certificado	Engenharia Sanitária	
55	Núcleo Multicampi de Pesquisas e Estudos em Linguagem	NUMPEL	2011	Marcela Ferreira	Uruaçu	Em preenchimento	Linguística	Linguística, Letras e Artes
56	Núcleo de Estudos de Cultura, Linguagens e Suas Tecnologias	NECULT	2013	Neville Julio de Vilasboas e Santos	Anápolis	Certificado	Artes	
57	Núcleo de Estudos e Pesquisas em Linguagem, Inovação Tecnológica e Discurso Científico	NUPELID	2014	Alexssandro Ribeiro Moura	Aparecida de Goiânia	Certificado	Letras	
58	Núcleo de Excelência para o Ensino, Pesquisa e Performance em Percussão do Instituto Federal de Goiás	NEP ³ /IFG	2014	Ronan Gil de Moraes	Goiânia	Certificado	Artes	
59	Núcleo de Ensino e Pesquisa em Ciências Ambientais	NEPCA	2016	Susana Suely Rodrigues Milhomem Paixão	Valparaíso	Certificado	Ciências Ambientais	Multidisciplinar
60	Grupo de Estudos em Ambiente e Sociedade	GEAS	2017	Geraldo Witeze Junior	Formosa	Certificado	Ciências Ambientais	

Quadro 55 – Relação dos Grupos de Pesquisas do IFG cadastrados no Diretório de Grupos do CNPq em 2017

4.2. Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica

O Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal de Goiás possui cinco modalidades:

- Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC;
- Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica nas Ações Afirmativas – PIBIC-Af;
- Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica no Ensino Médio – PIBIC-EM;
- Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI;
- Programa Institucional de Voluntário de Iniciação Científica – PIVIC.

Este programa é voltado para o estudante, não para o pesquisador, e se destina a complementar o ensino, oferecendo aos alunos a oportunidade de descobrir como a ciência é construída, como o conhecimento é adquirido. Esse objetivo é conseguido pela participação do estudante nas atividades práticas e teóricas no ambiente de pesquisa.

Em 2017, o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica disponibilizou um total de 212 bolsas, sendo distribuídas conforme quantitativo demonstrado na Tabela 18.

Tabela 18 – Número de bolsas por Programa de Iniciação Científica e Tecnológica 2017/18

Programa	Número de bolsas			Vigência
	CNPq	IFG	Total	
PIBIC	23	10	33	ago/17 a jul/18
PIBIC-Af	02	06	08	ago/17 a jul/18
PIBITI	08	33	41	ago/17 a jul/18
PIBIC-EM	130	0	130	ago/17 a jul/18
Total	163	49	212	--

Tabela 19 – Evolução do número de bolsas por Programa de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG

Programa	Ano										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
PIBIC	25	25	28	36	35	23	23	19	18	15	10
PIBIC-Af	--	--	--	--	--	10	10	03	06	06	06
PIBITI	--	01	--	--	--	07	07	27	25	30	33
Total	25	26	28	36	35	40	40	49	49	51	49

*Até 2011, com exceção de 2008, não havia distinção entre as bolsas PIBIC e PIBITI pagas com recursos próprios do IFG.

Tabela 20 – Evolução do número de bolsas por Programa de Iniciação Científica e Tecnológica do CNPq

Programa	Ano										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
PIBIC	15	15	15	15	15	15	17	18	18	23	23
PIBIC-Af	--	--	--	05	05	05	05	02	02	02	02
PIBITI	05	08	08	08	08	10	10	09	09	08	08
PIBITI-FUNTTTEL	--	--	--	--	--	--	04	04	--	--	--
PIBIC-EM	--	--	--	100	100	125	130	130	130	130	130
Total	20	23	23	128	128	155	166	163	159	163	163

*Somente a partir de 2007 o CNPq passou a disponibilizar cotas de bolsa ao IFG. A parceria CNPq/FUNTTTEL possibilitou a disponibilização de cota extra de bolsa somente nos anos 2013/14 e 2014/15.

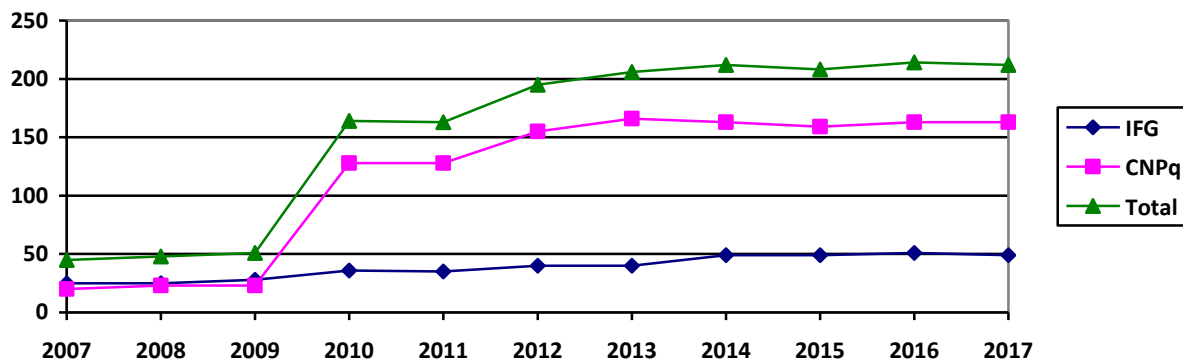


Figura 26 – Gráfico comparativo da evolução do número de bolsas de iniciação científica e tecnológica no IFG

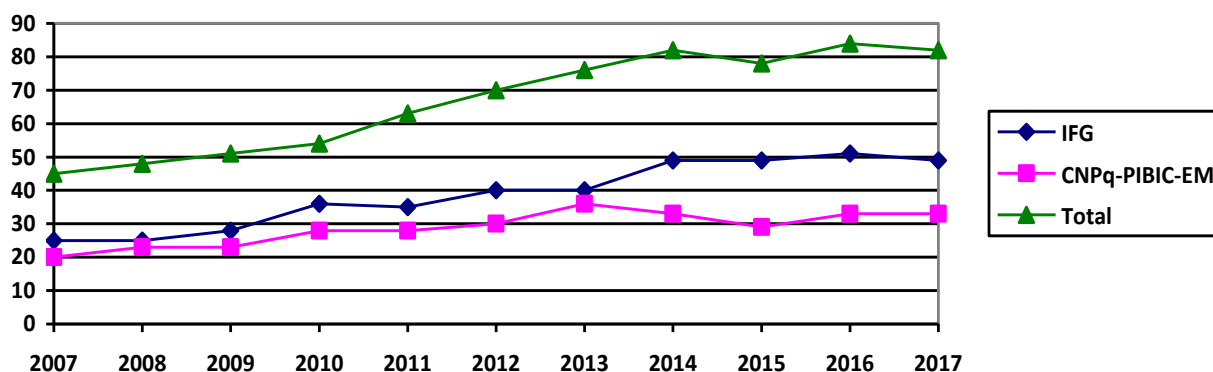


Figura 27 – Gráfico comparativo da evolução do número de bolsas de iniciação científica e tecnológica no IFG - superior

No processo seletivo para bolsistas de Iniciação Científica e Tecnológica (ICT), ocorrido para as bolsas de 2017/2018, tivemos um total de 395 inscrições, sendo: 144 PIBIC; 15 PIBIC-Af; 69 PIBITI; e 167 PIBIC-EM. Destes, 351 foram recomendados para serem executados. A Tabela 21 traz um comparativo entre a quantidade de projetos submetidos e recomendados por programa e por Câmpus.

Tabela 21 – Número de projetos submetidos e recomendados por câmpus do IFG

Câmpus	PIBIC, PIBIC-Af, PIBITI e PIBIC-EM	
	Submetidos	Recomendados
Águas Lindas	18	14
Anápolis	38	31
Aparecida de Goiânia	27	24
Cidade de Goiás	3	3
Formosa	29	25
Goiânia	101	90
Goiânia-Oeste	20	18
Inhumas	37	35
Itumbiara	28	24
Jataí	16	16
Luziânia	38	33
Senador Canedo	5	5
Valparaíso	25	24
Uruaçu	10	9
Total	395	351

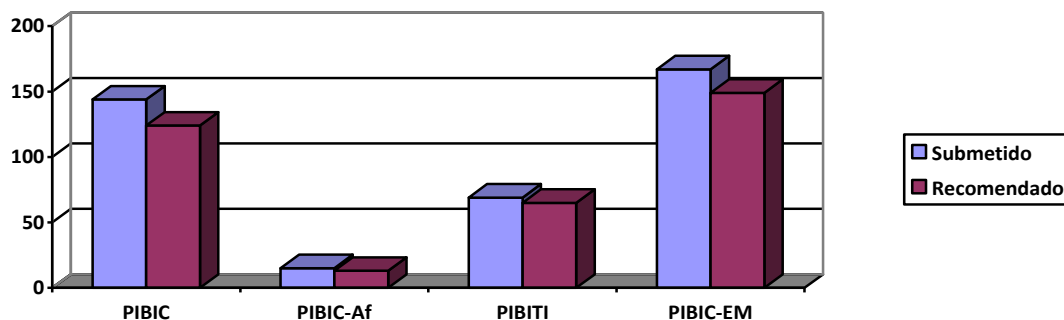


Figura 28 – Gráfico comparativo das quantidades de projetos submetidos e recomendados por programa

Dos 395 projetos inscritos ao Programa Institucional de Bolsas de ICT, foram solicitadas 529 bolsas (144 PIBIC, 15 PIBIC-Af, 69 PIBITI e 301 PIBIC-EM), sendo recomendadas 483 bolsas (124 PIBIC, 13 PIBIC-Af, 65 PIBITI e 281 PIBIC-EM) para os diferentes Câmpus do IFG (Tabela 22).

Tabela 22 – Número de bolsas solicitadas e recomendadas, por câmpus do IFG.

Câmpus	BOLSAS SOLICITADAS				BOLSAS RECOMENDADAS			
	PIBIC	PIBIC-AF	PIBITI	PIBIC-EM	PIBIC	PIBIC-AF	PIBITI	PIBIC-EM
Águas Lindas	0	0	0	28	0	0	0	23
Anápolis	15	2	10	25	10	2	9	23
Ap. Goiânia	9	1	2	28	6	1	2	28
Cidade de Goiás	1	0	1	02	1	0	1	02
Formosa	11	4	5	14	11	2	5	11
Goiânia	56	6	23	28	50	6	21	26
Goiânia-Oeste	3	0	1	34	2	0	1	31
Inhumas	10	0	4	38	9	0	3	38
Itumbiara	13	1	8	11	10	1	8	11
Jataí	3	0	10	07	3	0	10	07
Luziânia	6	1	4	52	6	1	4	48
Senador Canedo	1	0	0	04	1	0	0	04
Valparaíso	8	0	0	28	8	0	0	27
Uruaçu	8	0	1	02	7	0	1	02
Total	144	15	69	301	124	13	65	281

Das 483 solicitações de bolsas recomendadas, foram implementadas 163 bolsas do CNPq (23 PIBIC, 2 PIBIC-Af, 8 PIBITI e 130 PIBIC-EM) e 49 com orçamento da própria Instituição (10 PIBIC, 6 PIBIC-Af e 33 PIBITI). (Tabela 23 e Figura 14).

Além dos alunos bolsistas, os projetos de Iniciação Científica e Tecnológica contaram com a participação de 188 alunos voluntários conforme demonstrado na Tabela 24.

Tabela 23 – Número de bolsas implementadas, por câmpus do IFG.

Câmpus	PIBIC, PIBIC-Af, PIBITI E PIBIC-EM	
	bolsa CNPq	bolsa IFG
Águas Lindas	12	0
Anápolis	9	8
Aparecida de Goiânia	12	3
Cidade de Goiás	2	1
Formosa	13	4
Goiânia	27	16
Goiânia-Oeste	14	1
Inhumas	20	5
Itumbiara	9	5
Jataí	2	4
Luziânia	26	2
Senador Canedo	3	0
Valparaíso	13	0
Uruaçu	1	0
Total	163	49

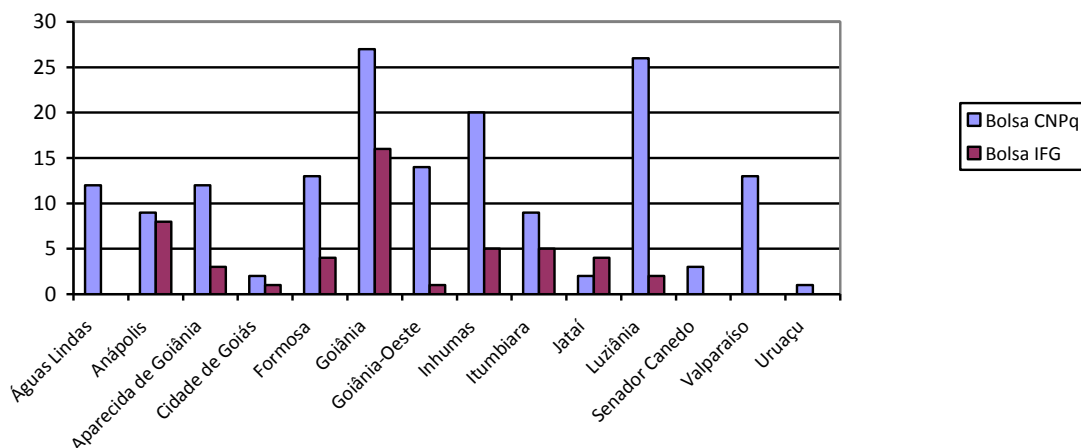


Figura 29 – Quantidade de Bolsas CNPq e IFG implementadas por Câmpus

Tabela 24– Número de alunos voluntários por Programa e por Câmpus

Câmpus	PROGRAMA				TOTAL
	PIBIC	PIBIC-AF	PIBITI	PIBIC-EM	
Águas Lindas	0	0	0	6	6
Anápolis	11	1	8	2	22
Ap. Goiânia	3	2	3	4	12
Cidade de Goiás	0	0	0	0	0
Formosa	5	0	3	0	8
Goiânia	32	1	26	4	63
Goiânia-Oeste	0	0	1	6	7
Inhumas	5	0	3	7	15
Itumbiara	4	0	3	1	8
Jataí	1	0	3	2	6
Luziânia	3	0	3	2	8
Senador Canedo	2	0	0	5	7
Valparaíso	3	0	0	15	8
Uruaçu	6	0	2	0	18
Total	75	4	55	54	188

Para atender à demanda de bolsa e de participação em eventos, a PROPPG investiu, em 2017, um montante total de R\$ 267.832,31 – somados o Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica e o Programa Institucional de Incentivo para Estudantes do IFG Apresentarem Trabalhos em Eventos Científicos e Tecnológicos - PAECT (Tabela 25).

Tabela 25 – Número de bolsas de Inic. Cient. e Tecn. e de auxílio para eventos e valor investido pela PROPPG

Mês	BOLSAS DE INIC. CIENT. E TECN.		AUXÍLIOS PARA EVENTOS		TOTAL (R\$)
	Quant	Valor (R\$)	Quant	Valor (R\$)	
Janeiro	51	20.400,00	0	0	20.400,00
Fevereiro	51	20.400,00	0	0	20.400,00
Março	51	20.400,00	1	800,00	21.200,00
Abril	51	20.400,00	4	2.862,94	23.262,94
Mai	51	20.400,00	0	0	20.400,00
Junho	51	20.400,00	4	2.804,12	23.204,12
Julho	51	20.400,00	5	3.991,16	24.391,16
Agosto	49	19.600,00	12	5.651,04	25.251,04
Setembro	49	19.600,00	11	8.670,80	28.270,00
Outubro	49	19.600,00	3	2.252,25	21.852,25
Novembro	49	19.600,00	0	0	19.600,00
Dezembro	49	19.600,00	0	0	19.600,00
Total	602	240.800,00	40	27.032,31	267.832,31

A DPI analisou os relatórios finais do programa de iniciação científica e tecnológica para que pudessem ser certificados, os quais receberam o status de *finalizado-certificado* porque cumpriram todas as etapas formalmente via plataforma SUGEP. Alguns proponentes não finalizaram o projeto, deixando de submeter algum requisito, como relatório semestral ou final ou ainda a inscrição no III SIMPEEX (Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão), na plataforma SUGEP. Estes projetos ficaram com o status de *finalizado-não certificado*.

Finalmente, para aqueles que desistiram do projeto antes dos seis meses de desenvolvimento, fizemos a alteração para a condição de *cancelado*. Posteriormente, modificou-se o *layout* dos certificados na própria plataforma para que pudessem ser gerados em série a partir de um modelo. Os certificados gerados ficam disponíveis no SUGEP para que a qualquer momento os orientadores possam acessá-los. É válido ressaltar que a certificação é para o projeto desenvolvido no programa e não apenas para o aluno ou para o orientador.

Nas tabelas abaixo, sintetizamos a certificação do PIBICTI – IFG:

Câmpus	PIBIC			TOTAL
	Finalizado-Certificado	Finalizado-Não Certificado	Cancelado	
Águas Lindas	0	0	0	0
Anápolis	11	0	1	12
Ap. Goiânia	8	0	2	10
Cidade de Goiás	0	0	0	0
Formosa	7	2	6	15
Goiânia	39	1	7	47
Goiânia-Oeste	2	0	0	2
Inhumas	8	2	2	12
Itumbiara	19	0	3	22
Jataí	3	0	1	4
Luziânia	7	0	2	9
Senador Canedo	0	0	0	0
Valparaíso	0	2	1	3
Uruaçu	4	1	2	7
Total	108	8	27	143

Tabela 26– Número de certificações – PIBIC – por Câmpus

Câmpus	PIBITI			TOTAL
	Finalizado-Certificado	Finalizado-Não Certificado	Cancelado	
Águas Lindas	0	0	0	0
Anápolis	1	1	0	2
Ap. Goiânia	4	0	0	4
Cidade de Goiás	1	0	0	1
Formosa	1	1	1	3
Goiânia	16	1	3	20
Goiânia-Oeste	0	0	0	0
Inhumas	2	1	1	4
Itumbiara	2	0	1	3
Jataí	8	2	1	11
Luziânia	2	0	0	2
Senador Canedo	0	0	0	0
Valparaíso	0	0	0	0
Uruaçu	1	0	0	1
Total	38	6	7	51

Tabela 27– Número de certificações – PIBITI – por Câmpus

Câmpus	PIBIC-EM			TOTAL
	Finalizado-Certificado	Finalizado-Não Certificado	Cancelado	
Águas Lindas	12	0	1	13
Anápolis	8	2	0	10
Ap. Goiânia	13	0	3	16
Cidade de Goiás	1	2	0	3
Formosa	6	1	0	7
Goiânia	4	0	1	5
Goiânia-Oeste	6	0	0	6
Inhumas	18	0	0	18
Itumbiara	4	0	0	4
Jataí	3	0	0	3
Luziânia	9	3	0	12
Senador Canedo	8	3	0	11
Valparaíso	10	5	3	18
Uruaçu	4	1	2	7
Total	106	17	10	133

Tabela 278 – Número de certificações – PIBIC-EM – por Câmpus

4.3. Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG

O Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal de Goiás é um evento científico de periodicidade anual, que tem como principal objetivo: permitir a troca de experiências entre estudantes e professores e o acesso aos projetos de pesquisa desenvolvidos nos programas de Iniciação Científica e Tecnológica (PIBIC-EM, PIBIC e PIBITI), a partir da disponibilização de um espaço de divulgação dos resultados obtidos nas pesquisas realizadas pelos estudantes inscritos no Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG. Este evento é uma atividade obrigatória para os estudantes (bolsistas e voluntários) obterem certificação de sua participação no Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG.

O 10º Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica (10º SICT) foi realizado no Câmpus Aparecida de Goiânia, no período de 09 a 11 de outubro de 2017, como um dos eventos do III Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão (SIMPEEX).

O 10º SICT obteve 270 trabalhos inscritos, sendo 27 não recomendados e 243 recomendados. Dos trabalhos recomendados, 220 foram apresentados, 131 como comunicação oral e 89 na forma de pôster (Tabela).

Tabela 29 – Quantidade de trabalhos nos Seminários de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG

ANO	PERÍODO	LOCAL/CÂMPUS	MODALIDADE			TOTAL
			POSTER	ORAL	MESA-REDONDA	
2007	29-30/05	Goiânia	17	17	--	17
2008	24-26/09	Goiânia	50	50	--	50
2009	09-11/09	Goiânia	43	43	--	43
2010	16-17/09	Inhumas	53	53	--	53
2011	27-28/10	Jataí	147	147	--	147
2012	08-10/11	Goiânia	138	101	--	239
2013	03-06/12	Goiânia	66	59	13	138
2014	03-05/12	Itumbiara	79	90	--	169
2015	27-29/10	Luziânia	78	94	19	191
2016	-	-	89	140	0	229
2017	09-11/10	Ap. de Goiânia	89	131	0	220

*Até 2011, todos os trabalhos eram apresentados na forma oral e de pôster. Nos anos 2013 e 2015 o Seminário ocorreu como um dos eventos do Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão (SIMPEEX)

4.4. Premiação do Programa de Iniciação Científica e Tecnológica do IFG

A partir de 2014, inspirado no Prêmio Destaque de Iniciação Científica e Tecnológica do CNPq, o IFG passou a premiar os alunos, e seus orientadores, que foram destaques no

desenvolvimento de seus trabalhos relativos ao programa de ICT do IFG. Esta premiação consiste na publicação de um livro, denominado *Caderno Em. formação*, cujos capítulos são os artigos escritos pelos premiados.

Para a seleção dos trabalhos, utilizamos como critério a soma da pontuação obtida na avaliação do resumo estendido submetido a Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica (SICT) e na apresentação, na forma oral ou pôster, no Seminário. De forma semelhante ao prêmio do CNPq, os trabalhos são agrupados em três grandes áreas do conhecimento: 1) Ciências da Vida (Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e Ciências da Saúde); 2) Ciências Exatas, da Terra e Engenharias; e 3) Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes.

Os autores dos cinco trabalhos com maior pontuação, de cada grande área citada, são convidados a escrever um artigo, contendo 10 a 15 páginas, relativo à pesquisa desenvolvida. Estes artigos são submetidos ao Comitê Interno de Iniciação Científica e Tecnológica, que, após avaliar os textos escritos, selecionam até quatro artigos de cada grande área, para compor o livro. Vale destacar que nesta seleção não é levado em conta o programa ao qual o aluno está vinculado, ou seja, alunos do PIBIC-EM concorrem em igualdade de condições com alunos do PIBIC ou PIBITI.

O primeiro *Caderno Em. formação* foi publicado em 2015, cujos trabalhos premiados foram desenvolvidos no período de agosto de 2013 a julho de 2014 (PIBICTI 2013-2014). Incluímos também, nesse primeiro volume, os dois trabalhos do IFG premiados no Prêmio Destaque de Iniciação Científica e Tecnológica do CNPq, relativos ao ano 2012 (10º prêmio) e 2013 (11º prêmio).

O volume 3 do *Caderno Em. formação* (Quadro 56), com os trabalhos premiados que foram desenvolvidos no período 2015-2016, contém dez capítulos (artigos), sendo quatro de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias, três de Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde e três de Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes. Isto porque dois autores convidados não elaboraram seus artigos, dois não foram recomendados pelo Comitê Interno de Iniciação Científica e Tecnológica e, ainda, teve um que os autores não quiseram providenciar as correções sugeridas pelo Comitê. A versão digital do volume 3 do *Em. formação* foi lançada durante o evento de premiação dos trabalhos de Iniciação Científica e Tecnológica, realizado no Simpósio de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão do IFG (SIMPEX), que ocorreu no período de 9 a 11 de outubro de 2017 no Câmpus Aparecida de Goiânia do IFG.

	Título	Autores		Programa	Área
		orientador	alunos		
1	CONTADOR DE FLUXO DIGITAL PARA COLETA DE DADOS ESTATÍSTICOS EM BIBLIOTECAS: SIMULAÇÃO POR SISTEMAS A EVENTOS DISCRETOS	Wesley Pacheco Calixto	Pedro H. Maione Campos	PIBITI	Ciências Exatas, da Terra e Engenharias
2	DESENVOLVIMENTO DE APARATO PARA MENSURAR TEMPO DE REAÇÃO MOTORA FÍSICA DE PARTÍCULAS DE ALTAS ENERGIAS: ABORDAGEM TEÓRICA E CONSTRUÇÃO DE UMA CÂMARA DE NUUVENS	Wesley Pacheco Calixto	Laeny Iayara Pereira Cunha	PIBIC	
3	EFEITOS AMBIENTAIS NO SOLO E NA ÁGUA ADVINDOS DA PRECIPITAÇÃO DE NUUVENS ATRAVÉS DE PRODUTOS QUÍMICOS	Gesiel Gomes Silva	Pedro Henrique Lucena	PIBIC-EM	
4		Rosana Gonçalves Barros	Michelle da Silva Honório	PIBITI	
5	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E PESQUISA DE ADULTERANTES QUÍMICOS EM LEITE INFORMAL-COMERCIALIZADO NO MUNICÍPIO DE ITUMBIARA-GO	João Paulo Victorino Santos	Jaqueline Souza Paz	PIBIC	Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde
6	IMAGEM CORPORAL E COMPORTAMENTO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES INGRESSANTES EM UM CURSO TÉCNICO EM NUTRIÇÃO INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO	Lorena Pereira de Souza Rosa	Debora Caldas Marques	PIBIC-EM	

7	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE NECTÁRES FUNCIONAIS COMERCIALIZADOS NA CIDADE DE INHUMAS-GO	Elisangela Cardoso de Lima Borges	Maylla Cristina Silva Costa	PIBIC	
8	Sinfonia de uma Goiás: Imagem-Tempo e memória na produção de um documentário poético	Renne Oliveira França	Henrique Rodrigues Bueno	PIBITI	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes
9	Os desafios de uma mulher luzianiense na política	Caroline Soares Santos	Ananda soares e Melo Pulga	PIBIC-EM	
10	PROCESSO DE INCLUSÃO E ACESSIBILIDADE NO E PARA IFG - CÂMPUS INHUMAS	Calixto Junior de Souza	Silas Alberto Garcia	PIBIC-EM	

Quadro 56 – Relação trabalhos contidos no Caderno *Em.formação* nº 3, publicado em 2017

O volume 4 do Caderno *Em.formação*, a ser publicado em 2018 (durante o 11º SICT), será composto por trabalhos desenvolvidos no período 2017-2018. No Quadro 57 estão relacionados os 15 trabalhos selecionados e cujos autores convidados a elaborar o artigo para o Caderno *Em.formação*: Destaques 2016-2017. Estes artigos serão submetidos ao Comitê Interno de Iniciação Científica e Tecnológica, que selecionará até 12 artigos (quatro de cada grande área) para o livro.

	Título	Autores - convidados		Programa	Área
		orientador	alunos		
1	UTILIZAÇÃO DA FARINHA DE FEIJÃO ENDURECIDO E QUIRERA DE ARROZ NA ELABORAÇÃO DE BISCOITO SALGADO	Beatriz dos Santos Siqueira	Antônio Carlos da Costa Magalhães	PIBIC	Ciências Exatas, da Terra e Engenharias
2	Significados e significâncias dos exercícios físicos para a população da cidade de Formosa-GO	Tainã Moreira Gomes	Amanda Soares da Abadia	PIBIC-EM	
3	PLANEJAMENTO E CONFECÇÃO DE MODELOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS PARA APLICAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	KELLEN CHRISTINA MALHEIROS BORGES	Micaelle Cristina de Oliveira	PIBIC-EM	
4	EFEITO DA ENZIMA LACTASE NAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DO IOGURTE	Renata Cunha dos Reis	Nathalia Gabriella Silveira do Nascimento	PIBIC-EM	
5	LEVANTAMENTO DO CONHECIMENTO ETNOBOTÂNICO DOS DISCENTES DO INSTITUTO FEDERAL DE GOIÁS (IFG – CAMPUS ÁGUAS LINDAS) SOBRE PLANTAS MEDICINAIS	Juliana Pfrimer Capuzzo	Lívia Santos de Sousa	PIBIC-EM	
6	AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONTAMINAÇÃO AMBIENTAL DE ÁGUAS DE CAVAS DE MINERAÇÃO A CÉU ABERTO LOCALIZADAS EM MARA ROSA, GOIÁS	Viníciu Fagundes Bárbara	Leandro de Almeida	PIBITI	Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde
7	MODELAGEM DE DADOS AMBIENTAIS UTILIZANDO REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	Fernando Schimidt	Júlio César	PIBIC	
8	CONTROLE DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO(CTCC)	Alexandre Bellezi José	Guilherme Augusto da Silva Ferreira	PIBITI	
9	DIAGNÓSTICO DE FALTAS EM SISTEMA DE ENERGIA ELÉTRICA USANDO MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR BINÁRIA E ALGORITMO GENÉTICO	Luis Gustavo Wesz da Silva	Lucas Ribeiro Moura	PIBITI	
10	ESTUDO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM ALGORITMO ADAPTATIVO PARA CONTROLE DE VIBRAÇÕES DE UM SISTEMA MECÂNICO	Eider Lúcio de Oliveira	Fernando Gonçalves de Souza	PIBIC	
11	CAMINHOS DA EDUCAÇÃO EM GOIÁS: VESTÍGIOS DE MATERIAIS E MÉTODOS DE ENSINO NAS ESCOLAS DE PRIMEIRAS LETRAS OITOCENTISTA.	SUZANA LOPES DE ALBUQUERQUE	Karla Rodrigues Mota	PIBIC	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes
12	As representações sociais de leitura e de leitor de professores de um câmpus do IFG	Cristiane Alvarenga Rocha Santos	Helena Clara Reis Monteiro	PIBIC	
13	Representações sobre a deficiência intelectual em pesquisas científicas "stricto sensu" no Brasil	Raclene Ataide de Faria	Kamila Evelyn Martins Marques	PIBIC	
14	A experimentação em Física e o aprendizado significativo por meio do lançamento de foguete de garrafa PET com água	Marcos Frizzarini	Jhonatan Nunes Patrício	PIBIC-EM	
15	A improvisação na aprendizagem da clarineta: o estudante como protagonista de sua aprendizagem	Rosa Barros Tossini	José Italo	PIBIC-EM	

Quadro 57 – Relação dos orientadores/alunos convidados para redigir artigo para o Caderno *Em.formação* 2018

4.5. Programa Institucional de Incentivo à Participação em Eventos Científicos e Tecnológicos para Servidores do IFG (PIPECT)

O Programa Institucional de Incentivo à Participação em Eventos Científicos e Tecnológicos para Servidores do IFG (PIPECT), aprovado pela Resolução IFG nº 37 de 22 de novembro de 2010, tem como objetivo: promover a apresentação e divulgação dos resultados das pesquisas realizadas pelos servidores do quadro permanente do IFG em eventos científicos e tecnológicos; e contribuir para o incremento das pesquisas científicas e tecnológicas realizadas no IFG.

Para solicitar este auxílio o servidor deverá, dentre outros requisitos, possuir projeto de pesquisa cadastrado na Instituição, ou ser orientador no Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica ou fazer parte do corpo docente da pós-graduação do IFG, além do fato de possuir trabalho aceito pelo Comitê Científico do evento.

Em 2017, foi concedido auxílio financeiro para 46 servidores, docentes e técnico-administrativos, participarem em eventos científicos e tecnológicos realizados no Brasil e no exterior, como mostra o Quadro 58, o que totalizou um investimento no valor de R\$ 192.855,44.

No gráfico da Figura 30 é apresentado o número de servidores por Câmpus atendido pelo Programa PIPECT/IFG em 2017, para apresentarem seus trabalhos em eventos científicos e tecnológicos. Os valores totais de auxílio financeiro concedido por Câmpus aos servidores do Instituto Federal de Goiás, por este Programa, estão apresentados no gráfico da Figura 31.

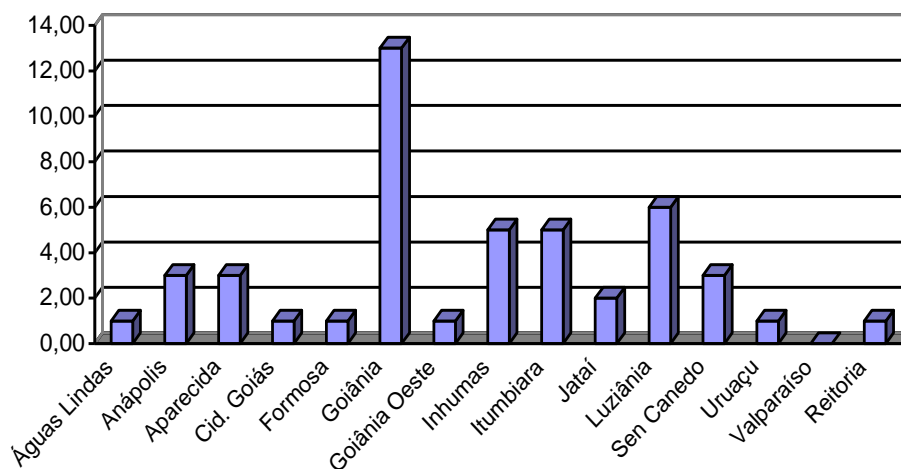


Figura 30 – Gráfico comparativo da quantidade de servidores atendidos pelo PIPECT/IFG por câmpus

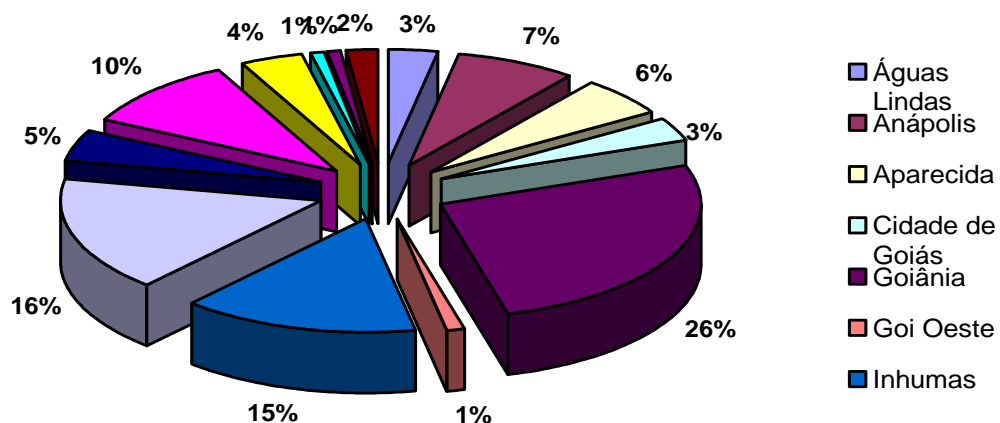


Figura 31 – Gráfico comparativo dos auxílios financeiros xconcedidos pelo PIPECT aos servidores do IFG por câmpus

	Nome	Câmpus	Título do Trabalho	Evento	Localidade	Período	Valor
1	Maraiza Oliveira Costa	Goiânia	Representation of the school psychologist and perspectives of action: a qualitative study with teens of public school	International Academic Multi Disciplinary Conference: management, education and social sciences	Joanesburgo, África do Sul,	28/04/17 a 29/04/17	4.081,57
2	Marcelo Escobar de Oliveira	Itumbiara	Voltage Control Areas in Transmission System with distributed generation	International Conference on Renewable Energies and Power Quality (ICREPQ 17)	Málaga, Espanha	04/04/17 a 06/04/17	6.000,00
3	Marizângela Aparecida de Bortolo Pinto	Luziânia	A territorialidade violenta na área metropolitana de Brasília (AMB): elementos para pensar a(s) outra(s) face(s) da violência homicida no Brasil	XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina - EGAL-2017	La Paz, Bolívia	26/04/17 a 28/04/17	3.195,00
4	Renata Luiza da Costa	Inhumas	Contribuições da Teoria Histórico-Cultural para a Educação a Distância: o caso do Brasil	11th International Scientific Conference Children's World and Education	Magnitogorsk, Rússia	09/04/17 a 13/04/17	6.000,00
5	Simone Silva Machado	Inhumas	Caracterização físico-química e rendimento de doce produzido com leite, soro e casca de banana	XIV Congresso Brasileiro de Higienistas de Alimentos	Fortaleza, CE	25/04/17 a 28/04/17	2.118,00
6	Thays Angelica de Pinho Santos	Goiânia Oeste	A formação de multiplicadores em saúde sexual e reprodutiva em cursos técnicos da área da saúde integrados ao ensino médio	3º Congresso Brasileiro de Política, Planejamento e Gestão em Saúde	Natal, RN	01/05/17 a 04/05/17	2.068,07
7	Aylton José Alves	Goiânia	Studies for the of a water pumping system for cooling and improving the electrical efficiency of photovoltaic panels	18th International Scientific Conference on Electric Power Engineering (EPE)	Kouty nad Desnou, República tcheca	17/05/17 a 19/05/17	4.539,62
8	Blyeny Hatalita Pereira Alves	Itumbiara	Analysis of the PIBID contributions to the initial training of chemistry teachers	International Conference on Education and new Developments	Lisboa, Portugal	24/06/17 a 26/06/17	6.000,00
9	Carlos Roberto da Silveira Junior	Goiânia	Análise da correção geométrica por meio de função de refletância bidirecional da superfície em dados de satélite geostacionário	XVIII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	Santos, São Paulo	28/05/17 a 31/05/17	1.502,80
10	Duelci Aparecido de Freitas Vaz	Goiânia	Uma sequência didática para o ensino-aprendizagem dos números complexos	VIII encontro Ibero Americano de educação Matemática	Madri, Espanha	10/07/17 a 14/07/17	6.000,00
11	Ghunter Paulo Viajante	Itumbiara	A grid connection scheme of a switched reluctance generator using p+resonant controller	17th International Conference on Environment and Electrical Engineering - IEEE	Milão, Itália	06/07/17 a 09/07/17	6.000,00
12	Marcos Alfonso Spiess	Uruaçu	Ensino jurídico e educação do campo:a controvérsia judicial sobre a primeira turma de direito para beneficiários da reforma agrária	III Encontro Internacional Participação, Democracia e Políticas Públicas	Vitória, ES	30/05/17 a 02/06/17	1.317,19
13	Marlene Ribeiro da Silva Graciano	Itumbiara	Information technology and communication as na instrument-e-result in high school classroom	The Learner Conference - 24 th International conference on Learning, University of Hawaii at Manoa	Honolulu - USA	19/07/17 a 21/07/17	6.000,00
14	Pammila Rodrigues Japiassu Correa	Aparecida de Goiânia	Thermal characterization of historical buildings: methods, probems and potentialities	3rd International Conference on Protection of Historical Constructions - PROHITECH '17	Lisboa, Portugal	12/07/17 a 15/07/17	1.245,62
15	Rodrigo França Carvalho	Jataí	A mitificação do método científico e o lugar da história da Ciência	Congresso Nacional de Ensino de Ciências e Formação de Professoras (CECIFOP)	Catalão, Goiás	24/05/17 a 26/05/17	722,12
16	Thiago Augusto Mendes	Aparecida de Goiânia	Analysis of compaction and california bearing ratio (CBR) test results of a mixture of iron ore tailings with Brazilian tropical soil in different proportions for road construction purposes	Tenth Inter. Conf. On the Bearing Capacity of Roads, Railways and Airfields - BCRAA	Atenas, Grécia	26/06/17 a 30/06/17	4.655,00
17	Alessandro Silva de Oliveira	Anápolis	1.La educacion ambiental en una escuela rural em Brasil: trabajadores jovenes en los campos en larga exposicion a pesticidas; 2. A formação de professores pela pesquisa em educação ambiental: uma proposta com agricultores do Brasil para além dos espaços da universidade; 3. La educacion ambiental para asegurar la	10a Edicion del Congreso Internacional sobre Investigacion em la didactica de las Ciencias	Sevilla, Espanha	05/09/17 a 08/09/17	6.000,00

			salud de una comunidad de agricultores do Brasil, en situacion de riesgo por el uso de pesticidas.					
18	Simone Paixão Araújo	Luziânia	A compreensão leitora no Ensino de Biologia na Educação de Jovens e Adultos - EJA	10a Edición del Congreso Internacional sobre Investigación en la didáctica de las Ciencias	Sevilla, Espanha	05/09/17 a 08/09/17	6.000,00	
19	Joachim Werner Zang	Goiânia	Environmental and economic viability study for the implementation of biogas production in the state wholesale of fruits and vegetables CEASA-GO in the central Brazilian Capital Goiânia	Tropentag 2017	Bonn, Alemanha	19/09/17 a 22/09/17	5.988,00	
20	Kenyo Abadio Crosara Faria	Inhumas	Collaborative Economy for Testing Cost Reduction on Android Ecosystem	8th Workshop on Automated Software Testing	Paderborn, Germany	04/09/17 a 08/09/17	6.000,00	
21	Reinaldo de Lima Reis Júnior	Luziânia	A Educação Profissional e Tecnológica: cotejamentos entre Brasil e Argentina	XV Encontro Nacional da Associação Brasileira de Estudos do Trabalho (ABET)	Rio de Janeiro, RJ	05/09/17 a 09/09/17	1.146,00	
22	Suzana Lopes de Albuquerque	Anápolis	Análise de Impressos no Brasil Império: a circulação do método Jacotot nos campos pedagógico e homeopático	Congresso Brasileiro de História da Educação	João Pessoa, PB	15/08/17 a 18/08/17	1.760,00	
23	Lorena Silva Oliveira Costa	Inhumas	The formation of environmental educators: a study of knowledge appropriation procedures and concept development in school context	5th International Congress Society for Cultural - Historical Activity Research	Quebec, Canadá	28/08/17 a 01/09/17	6.000,00	
24	Fábio Teixeira Kuhn	Águas Lindas	Brain incorporation of different polyunsaturated fatty ratio and anxiety-like symptoms development in young rats supplemented with omega-3/-6	30th Congress of the European College of Neuropsychopharmacology (ECNP)	Paris, França	02/09/17 a 05/09/17	5.713,56	
25	Rogério Ferreira da Costa	Goiânia	Calculation of the depth of the dose by Monte Carlo simulation	Simpósio Internacional sobre Protección Radiológica en Medicina	Arequipa, Peru	20/08/17 a 24/08/17	3.500,00	
26	Christiane Borges Santos	Luziânia	Modeling and Analysis of PLC Channel Performance with External Interference at Outdoor and Indoor Environments in Brazil	EMN Meeting on Smart Grid Technology	Barcelona, Espanha	11/09/17 a 15/09/17	6.000,00	
27	Marcela Alves de Araújo Franca Castanheira	Senador Canedo	Ontologia do presente em Michel Foucault	XV Simposio Iberoamericano de Filosofia Política	Medellin Colômbia	26/09/17 a 28/09/17	3.380,00	
28	André Costa Aciole da Silva	Goiânia	Alimentação como remédio: a dieta alimentar nos hospitais régios tardo medievais portugueses	Colóquio Luso-Brasileiro Raízes Medievais do Brasil Moderno	Lisboa, Portugal	08/11 a 10/11/2017	5.357,00	
29	Elder Geraldo Domingues	Goiânia	1. Risk analysis of the electric power generation potential from biogas coming from vinasse biodigestion; 2. Technical and economic feasibility of using microturbines for the energy utilization of landfill gas	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18/10 a 20/10/2017	3.500,00	
30	José Luís Domingos	Goiânia	1. Energy efficiency and renewable energy: energy, economics and environmental gains; 2. Analysis of the capacity of electricity production through photovoltaic panels installation on the roofs of the IFG - Câmpus Águas Lindas	UROCON 2017	Montevideu, Uruguai	23/10 a 27/10/2017	3.500,00	
31	Karla Amâncio Pinto Fields	Itumbiara	Verificação da condução da Prática como Componente curricular e dos estágios supervisionados do curso de Licenciatura em Química do IFG-Câmpus Itumbiara	Conferencia La Asociación Latino Americana de Investigación em educación em ciencias	Cidade de México, México	24/10 a 27/10/2017	5.186,50	
32	Luciene Lima de Assis Pires	Jataí	Ensino médio integrado: onde fica a integração?	V Encontro Internacional Trabalho e Perspectiva de Formação dos trabalhadores	Fortaleza, CE	09/11 a 11/11/2017	1.574,86	
33	Márcio Rodrigues da Cunha Reis	Senador Canedo	Nonlinear Simulation Methodology for Switched Reluctante Machine Using Induction Profile found by parametric regression	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18/10 a 20/10/2017	3.500,00	
34	Paula Graciano Pereira	Anápolis	O ensino-aprendizagem de Língua Portuguesa no IFG - Câmpus Anápolis: panorama do Ensino Médio Técnico Integrado, da educação de jovens e adultos e dos cursos superiores	VI Simelp - Simpósio Mundial de Estudos da Língua Portuguesa	Santarém, Portugal	04/10 a 06/10/2017	5.493,00	
35	Renne Oliveira Franca	Cidade de Goiás	Sinfonia de uma Goiás: representações e documentário poético	III Congresso Internacional sobre Culturas: Interfaces da Lusofonia	Braga, Portugal	23/11 a 25/11/2017	5.924,60	

36	Suelene Vaz da Silva	Goiânia	1. Aprendendo português via Teletandem: um estudo sobre interações (tele) colaborativas entre brasileiros e estrangeiros; 2. A formação docente e o uso de TICs: um projeto de ensino com Web Quest e aplicativos amigáveis; 3. Ensinando e aprendendo: aulas de português para intercambistas como um contexto adicional para a formação de alunos de letras	VI Simpósio Mundial de Estudos da Língua Portuguesa	Santarém, Portugal	24/10 a 28/10/2017	5.819,00
37	Tânia Mara Vieira Sampaio	Luziânia	1. As dimensões educativas do lazer vividas na comunidade do ifg- Luziânia 2. Processo de formação de animadores socioculturais e projetos de educação fora do ambiente escolar	29º ENAREL- Encontro Nacional de Recreação e Lazer	Caruaru- PE	15/11 a 18/11/2017	1.667,93
38	Viviane Margarida	Reitoria	1. Sensivity analysis of the synchronous generation repowering system in parallel with induction generator; 2. Socioeconomic, scientific and technological indicators as parameters for prediction model; 3. Analytical method for calculating the sensivity index of system parameters; 4. Ontology applied in the judicial setences	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18/10 a 20/10/2017	3.500,00
39	Wesley Pacheco Calixto	Goiânia	1. Simulation and minimization of wating time in rows of elevators of public building; 2. Evaluations of energy efficiency and economic impact of the application of retrofit lighting in popular housing;	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18/10 a 20/10/2017	3.500,00
40	Adriana dos Reis Ferreira	Goiânia	1.A Reforma do Ensino médio no Brasil e os desafios do Ensino médio integrado na rede federal de educação profissional, científica e tecnológica 2. Uma análise do rendimento escolar dos estudantes do Ensino médio integrado do câmpus Goiânia do Instituto Federal de Goiás (2010-2016) e possíveis relações com a questão de gênero.	III Colóquio Internacional de Ciências Sociais da Educação	Valência de Minho, Portugal	08/02 a 10/02/2018	5.400,00
41	Angel José Vieira	Inhumas	Morphological and Nuclear Characterization of Fungi of the genus Rhizoctonia isolated in soils of the Brazilian	MICROBIOTEC 17- Congress of Microbiology and Biotechnology	Porto, Portugal	07/12 a 09/12/2017	6.000,00
42	Christiane Borges Santos	Luziânia	Traffic Analysis of PLC Networks with External Interference at Indoor Environments in Brazil	ENM Engineering Meeting on Smart Grid Technology	Las Vegas, EUA	25/02 a 01/03/2018	6.000,00
43	Daisy Luzia do Nascimento Silva Caetano	Senador Canedo	Relações de Poder e Gênero na Educação: uma análise a partir da distribuição de disciplinas e de cargos de direção no Instituto Federal de Goiás, Brasil	XXXI Congresso da Associação Latinoamericana de Sociologia (ALAS)	Montevideu, Uruguai	03/12 a 08/12/2017	3.500,00
44	Kaithy das Chagas Oliveira	Formosa	A escola está no jornal e o jornal está no mundo: uma comparação entre Brasil e Argentina acerca da vinculação entre a imprensa anarquista e ações educativas na América Latina	XXXI Congresso da Associação Latinoamericana de Sociologia (ALAS)	Montevideu, Uruguai	03/12 a 08/12/2017	3.500,00
45	Marcelo Lira Silva	Goiânia	Coup d'Etat nos tópicos: exclusivismo político interno e dependência e subordinação externa	XXXI Congresso da Associação Latinoamericana de Sociologia (ALAS)	Montevideu, Uruguai	03/12 a 08/12/2017	3.500,00
46	Nathalia Cordeiro Laurias	Aparecida de Goiânia	Políticas públicas de incentivos fiscais e seu impacto no mundo do trabalho: uma análise a partir da elite industrial associada no Brasil	XXXI Congresso da Associação Latinoamericana de Sociologia (ALAS)	Montevideu, Uruguai	03/12 a 08/12/2017	3.500,00
TOTAL							192.855,44

Quadro 58 – Relação nominal dos servidores do IFG que receberam auxílio para participarem de congresso científico em 2017

4.6. Programa Institucional de Incentivo para Estudantes do IFG para Apresentarem Trabalho em Eventos Científicos e Tecnológicos (PAECT)

A exemplo do Programa PIPECT, a partir de agosto de 2015 o IFG passou a fomentar a participação de estudantes em eventos, por meio do Programa Institucional de Incentivo para Estudantes do IFG Apresentarem Trabalhos em Eventos Científicos e Tecnológicos (PAECT). Até então, somente os alunos vinculados ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica tinham acesso a um auxílio, limitado ao valor de uma bolsa PIBIC, para apresentar trabalhos em eventos.

O PAECT concede auxílio financeiro limitado a R\$ 800,00. A PROPPG concede auxílio para os alunos vinculados ao Programa de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação, bolsistas e voluntários, e aos de pós-graduação. Os demais alunos da instituição têm acesso a este programa, solicitando o auxílio às Gerências de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão (GEPEX) dos câmpus.

Em 2017, a PROPPG concedeu auxílio financeiro para 36 estudantes apresentarem os resultados de suas pesquisas em eventos locais, regionais, nacionais e internacionais, como indica a Quadro 59, por meio do Programa PAECT, totalizando o montante de R\$ 25.352,31.

Além destes auxílios, os Câmpus Goiânia, Aparecida de Goiânia e Anápolis, concederam auxílios para outros nove estudantes apresentarem os resultados de suas pesquisas em eventos locais, regionais e nacionais, por meio do Programa PAECT, como indica o Quadro 60.

No gráfico da Figura 32 é apresentado o número de estudantes por Câmpus atendido pelo Programa PAECT em 2017, para apresentarem seus trabalhos em eventos científicos e tecnológicos. Os valores totais de auxílio financeiro concedido pela PROPPG por Câmpus aos estudantes do Instituto Federal de Goiás, por este Programa, estão apresentados no gráfico da Figura 33.

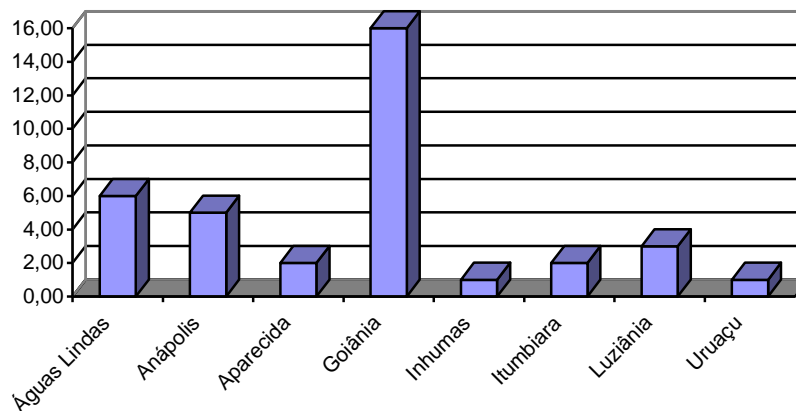


Figura 32 – Gráfico comparativo da quantidade de estudantes atendidos pelo PAECT/IFG por câmpus

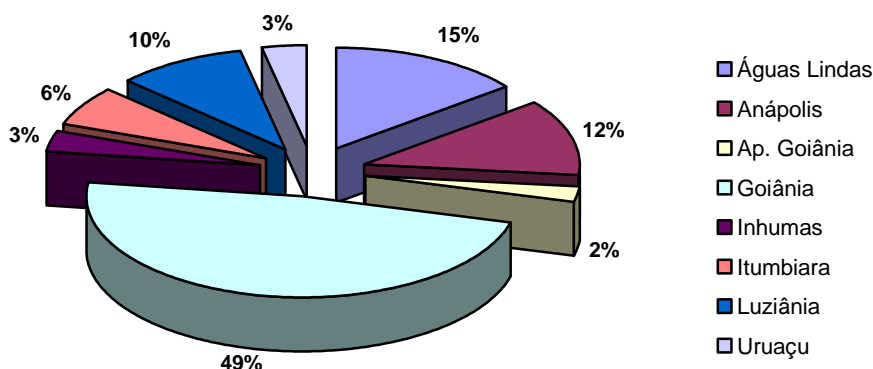


Figura 33 – Gráfico comparativo dos auxílios financeiros concedidos pelo PAECT aos estudantes do IFG por câmpus

Nº	Nome	Câmpus	Título do Trabalho	Evento	Localidade	Período	Valor
1	Wandry Rodrigues Faria	Itumbiara	Voltage Control Areas in Transmission Systems With Distributed Generation	Internation Conference on Renewable Energies and Power Quality	Málaga, Adaluzia-Espanha	04/04/2017 a 06/04/2017	800,00
2	Dayane Cláudia Ambrosio de Lima	Anápolis	Experimentação no ensino de química como explorador do pensamento analítico e significativo: determinação e quantificação de ácido ascórbico em produtos industrializados	Congresso Nacional de Ensino de Ciências e Formação de Professores	Catalão-Go	24/05/2017 a 26/05/2017	462,94
3	Dayane Martins Salles	Goiânia	Comportamento da temperatura em painéis fotovoltaicos instalados em superfícies com diferentes índices de albedo	18ª Conferência Científica Internacional de Engenharia de Energia Elétrica	Kouty nad Desnou - República Checa	17/05/2017 a 19/05/2017	800,00
4	Rodrigo Mota Lins	Goiânia	Mecanismo de Abafamento para Teclados de Percussão	I Congresso Brasileiro de Percussão	Campinas - SP	09/05/2017 a 12/05/2017	800,00
5	Vanessa Kelly Alves Araújo	Goiânia	Digestão anaeróbia utilizando o resíduo de processamento de soja: produção de biogás e seu potencial de geração de energia elétrica.	18ª Conferência Científica Internacional de Engenharia de Energia Elétrica	Kouty nad Desnou - República Checa	17/05/2017 a 19/05/2017	800,00
6	Alexandre Rodrigues da Silva	Anápolis	Método Alternativo para a determinação do Ponto de Equivalência da Curva Obtida no Processo de Titulação	3º Simpósio Nordeste de Química	Campina Grande - PB	12/07/2017 a 14/07/2017	800,00
7	Gustavo Lopes de Assis	Anápolis	O Ensino de Ciências Sociais na Educação de Jovens e Adultos do Ensino Médio no IFG- Câmpus Anápolis	Encontro Nacional sobre o Ensino de Sociologia na Educação Básica	Brasília-DF	23/07/2017 a 25/07/2017	404,12
8	Millena Maria da Trindade Lucas	Luziânia	A Socialização Política na Família e na Escola dos Jovens de Luziânia	V Fórum Brasileiro de Pós-Graduação em Ciência Política	Teresina-PI	04/07/2017 a 07/07/2017	800,00
9	Natânia Mileny Garcia de Paula	Luziânia	Organizações Estudantis nos Institutos Federais	V Fórum Brasileiro de Pós-Graduação em Ciência Política	Teresina-PI	04/07/2017 a 07/07/2017	800,00
10	Paula Aparecida Pereira Silva	Águas Lindas	Panorama da Automedicação em ma Cidade Localizada no Entorno de Brasília-DF	14º Congresso de Farmácia e Bioquímica de Minas Gerais	Belo Horizonte-MG	10/08/2017 a 12/08/2017	797,72
11	Dayane Carneiro da Silva	Águas Lindas	Avaliações de interações medicamentosas identificadas em pacientes residentes na cidade de Águas Lindas de Goiás-Go	14º Congresso de Farmácia e Bioquímica de Minas Gerais	Belo Horizonte-MG	10/08/2017 a 12/08/2017	797,72
12	Wellington Justino da Silva	Águas Lindas	Avaliações de interações medicamentosas identificadas em pacientes residentes na cidade de Águas Lindas de Goiás-Go	14º Congresso de Farmácia e Bioquímica de Minas Gerais	Belo Horizonte-MG	10/08/2017 a 12/08/2017	797,72
13	Gabriel Lucas de Castro Cunha	Águas Lindas	Panorama da Automedicação em uma Cidade Localizada no Entorno de Brasília-DF	14º Congresso de Farmácia e Bioquímica de Minas Gerais	Belo Horizonte-MG	10/08/2017 a 12/08/2017	798,00
14	Helena Clara Reis Monteiro	Uruaçu	Representações Sociais de Leitura em Memoriais de Professores de Cursos na Área de Construção Civil de um Instituto Federal	X Jornada Internacional sobre Representações Sociais	Belo Horizonte-MG	12/08/2017 a 15/08/2017	800,00
15	Bárbara Teles de Matos	Goiânia	Seleção de Micro-organismos Endofíticos Presentes em Solanum	Simpósio de Bioquímica e Biotecnologia	Londrina-PR	20/09/2017 a 22/09/2017	800,00

			Lycocarpum (lobeira) Produtores de Proteases				
16	Caio Henrique Gomes Silva	Goiânia	Atividade Antifúngica de Micro-organismos endofíticos de Solanum Lycocarpum (lobeira) Contra Fitopatógenos	Simpósio de Bioquímica e Biotecnologia	Londrina-PR	20/09/2017 a 22/09/2017	800,00
17	Karla Rodrigues Mota	Anápolis	Educação de Jovens e Adultos: Estudo sobre as dificuldades do Ensino de Química em Turmas de EJA do Ensino Médio Público de Anápolis - Go.	IV Simpósio Mineiro de Educação em Química	Uberlândia-MG	31/08/2017 a 02/09/2017	561,04
18	Larissa dos Santos Alves	Águas Lindas	O Despertar do Ensino-Pesquisa: Inter-Relação entre ciclagem de nutrientes, Produtividade Primária e Propriedades Medicinais do Manjerição (Ocimum basilicum) Dentro de uma Perspectiva Agrocológica	VI Congresso Latino-Americano de Agroecologia, X Congresso Brasileiro de Agroecologia, V Seminário de Agroecologia do DF e Entorno	Brasília-DF	12/09/2017 a 15/09/2017	200,00
19	Leonara Rabelo da Cruz	Águas Lindas	O Despertar do Ensino-Pesquisa: Inter-Relação entre ciclagem de nutrientes, Produtividade Primária e Propriedades Medicinais do Manjerição (Ocimum basilicum) Dentro de uma Perspectiva Agrocológica	VI Congresso Latino-Americano de Agroecologia, X Congresso Brasileiro de Agroecologia, V Seminário de Agroecologia do DF e Entorno	Brasília-DF	12/09/2017 a 15/09/2017	200,00
20	Lucas Souza Nóbrega Ferreira	Ap. de Goiânia	Uso de Acetato de Celulose/NB2O5 na Fotodegradação de Corantes Alimentícios	Encontro Nacional de Tecnologia Química - ENTEQUI	Goiânia	04/09/2017 a 06/09/2017	305,00
21	Sara Neves de Brito	Ap. de Goiânia	Remoção de Metais Pesados Utilizando a Casca de Pequi por (Caryocar brasiliense Camb.) Modificada com Ácido Cítrico	Encontro Nacional de Tecnologia Química - ENTEQUI	Goiânia	04/09/2017 a 06/09/2017	305,00
22	Wesley Rosa de Mesquita Filho	Goiânia	Seleção de Micro-organismos Endofíticos Presentes em Solanum Lycocarpum (lobeira) Produtores de Enzimas de Interesse Biotecnológico e Industrial	Simpósio de Bioquímica e Biotecnologia	Londrina-PR	20/09/2017 a 22/09/2017	800,00
23	Átala Rebeca da Silva Ávila	Goiânia	Uso da vinhaça na mitigação de produção de sedimentos e controle de processos erosivos	29º Congresso ABES/FENASAN 2017	São Paulo - SP	02-06/10/17	800,00
24	Brendo Carlos Caetano Medeiros	Inhumas	Letramento Informacional: Análise sobre as competências dos bolsistas do PIBIC no Instituto Federal de Goiás	8º Simpósio Internacional de Educação e Comunicação - SIMEDUC	Aracaju - SE	18-20/10/17	800,00
25	Fabiany da Rocha Silva	Goiânia	Avaliação da composição química do óleo essencial das folhas de eugênia dysenterica DC coletadas em Goiás	57º Congresso Brasileiro de Química	Gramado- RS	23-27/10/17	800,00
26	Gabriella Gonçalves Borges Antunes	Goiânia	Análise físico-química da castanha do baru e análise sensorial do extrato de baru, com e sem torrefação	57º Congresso Brasileiro de Química	Gramado- RS	23-27/10/17	670,80
27	Gilberto de Melo Júnior	Goiânia	Desenvolvimento de metodologia para identificação de sistemas	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18-20/10/17	800,00
28	Karen Kelly Mota Rezende	Goiânia	Technique development to improve electrical grounding systems	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18-20/10/17	800,00

			performance					
29	Kristinne Rodrigues da Silva	Goiânia	Analysis of the capacity of electricity production through photovoltaic panels installation on the roofs of the IFG- Câmpus Águas Lindas	URUCON IEE Conference	Montevideo - Uruguai	23-25/10/17	800,00	
30	Luane Schiochet Pinto	Goiânia	Análise do Risco de Aproveitamento Energético de Biogás Proveniente de Resíduos da Agroindústria Sucroenergética para a Geração de Energia Elétrica, Térmica e Biometano	IEEE Chilecon 2017	Pucón, Chile	18-20/10/17	800,00	
31	Luiz Guilherme Gonzaga Borba Ferreira	Goiânia	Energy efficiency and renewable energy: energy, economics and environmental gains	URUCON IEE Conference	Montevideo - Uruguai	23-25/10/17	800,00	
32	Matheus Silva Oliveira	Anápolis	Análise do PBZPA na implantação do aeroporto de cargas de Anápolis- Goiás	XXXI ANPET- Congresso Nacional de Pesquisa e Ensino em Transportes	Recife-PE	20/10-01/11/17	800,00	
33	Nathalia Júlio Silveira	Itumbiara	A Percepção de professores sobre o uso de novas tecnologias no ensino de Química	57º Congresso Brasileiro de Química	Gramado- RS	23-27/10/17	800,00	
34	Débora Pereira da Silva	Goiânia	Análise granulométrica de sedimentos em superfícies asfaltadas na área urbana do município de Goiânia	XXII Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos	Florianópolis - SC	26-11-01/12	800,00	
35	Flávia Nobre dos Santos	Goiânia	Pressupostos teóricos presentes na Base Nacional Comum aplicados às perspectivas de jovens leitores: o quê, para quê e como ensinar literatura	XII Jogo do Livro e II Seminário Internacional Latino-Americano	BH - MG	08-10/11	652,25	
36	Francisca Cassia Sousa dos Anjos	Luziânia	As dimensões educativas do lazer vividas na comunidade do IFG - Luziânia	29º ENAREL - Encontro Nacional de Recreação e Lazer	Caruaru - PE	15-18/11	800,00	
TOTAL								25.353,31

Quadro 59 – Relação nominal dos estudantes de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação que receberam auxílio para participarem de congresso científico em 2017

Nº	Nome	Câmpus	Título do Trabalho	Evento	Localidade	Período	Valor
1	Bárbara Beatriz Moreira do Nascimento	Anápolis	A introdução dos conceitos de Química na primeira infância: uma proposta de diálogo sobre os fenômenos naturais	Congresso Nacional de Ensino de Ciências e Formação de Professores	Catalão-GO	24/05/2017 a 26/05/2017	250,00
2	Marcos Vinicius Cardoso Souza Rezende	Anápolis	A educação ambiental em uma comunidade de agricultores familiares de Goiás em situações de risco pelo uso de agrotóxicos	XVI Encontro Paranaense de Educação Ambiental	Curitiba-PR	24/05/2017 a 26/05/2017	699,00
3	Lonely Xavier Cordeiro Dias de Almeida	Anápolis	Do conhecimento científico à linguagem popular	Congresso Nacional de Ensino de Ciências e Formação de Professores	Catalão-GO	24/05/2017 a 26/05/2017	250,00

4	Pamella Priscilla Oliveira	Anápolis	A formação de professores de química no IFG e o problema da evasão: uma análise para possíveis ações de enfrentamento	Congresso Nacional de Ensino de Ciências e Formação de Professores	Catalão-GO	24/05/2017 a 26/05/2017	250,00
5	Ana Júlia Carvalho Alves	Ap. de Goiânia	Mapeamento e sinalização visual multilíngue: algumas considerações	I Encontro de Professores de Línguas e suas Tecnologias: Construindo Identidades - Contextos e Perspectivas	Brasília, Df, Brasil	06 e 07 de outubro/2017	150,00
6	Tiago Javera de Sousa	Ap. de Goiânia	Mapeamento e sinalização visual multilíngue: algumas considerações	I Encontro de Professores de Línguas e suas Tecnologias: Construindo Identidades - Contextos e Perspectivas	Brasília, Df, Brasil	06 e 07 de outubro/2017	150,00
7	Airon Herbert Moreira Stach	GOIÂNIA	Technical and Economic Feasibility os using Microturbines for the Energy Utilization os Lادfill Gas	IEEE Chilean Conference on Eletrical, Eletronics Engineering, and Informatics and Communication Tehnologies 2017	Pucón/Chile	18/10/2017 a 20/10/2017	800,00
8	Julyana Pereira Saraiva	GOIÂNIA	Desenvolvimento de método para mensurar a sensibilidade dos parâmetros de sistemas	IEEE Chilean Conference on Eletrical, Eletronics Engineering, and Informatics and Communication Tehnologies 2017	Pucón/Chile	18/10/2017 a 20/10/2017	800,00
9	Juliana Fernandes Souza	GOIÂNIA	Geoprocessamento Aplicado à Análise Temporal da Produção de cana-de-açúcar no Município de Anicus-Goiás	VIII Simpósio Regional de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto - VIII GEONORDESTE	Salvador/Bahia	03/10/2017 a 06/10/2017	800,00
TOTAL							4.149,00

Quadro 60 – Relação nominal dos estudantes que receberam auxílio para participarem de congresso científico concedido pelos Câmpus em 2017

4.7. Programa Institucional de Incentivo à Tradução para Língua Estrangeira e Publicação de Artigos de Servidores do IFG (PIPART)

O Programa Institucional de Incentivo à Tradução para Língua Estrangeira e Publicação de Artigos de Servidores do IFG (PIPART), aprovado pela Resolução N° 059, de 17 de novembro de 2014, do Conselho Superior, tem como objetivo incentivar a divulgação dos resultados das pesquisas realizadas no âmbito do IFG, o incremento quantitativo e qualitativo das pesquisas científicas e tecnológicas desenvolvidas no IFG. Tem como objetivo também incrementar a produtividade dos docentes dos programas de pós-graduação *stricto sensu* do IFG. Este incremento poderá propiciar a melhora na avaliação dos programas pela CAPES e, até mesmo, a abertura de novos cursos de pós-graduação.

Este Programa concede um auxílio financeiro, depositado na conta corrente do servidor, para custear despesas para tradução de artigo para língua estrangeira e para o pagamento de taxas para publicação em periódicos.

Para solicitar este auxílio o servidor deverá, dentre outros requisitos, possuir projeto de pesquisa cadastrado na instituição, ou ser orientador no Programa Institucional de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação (PIBICTI) ou fazer parte do corpo docente da pós-graduação do IFG.

Em 2017, foi concedido auxílio financeiro para seis servidores publicarem seus artigos em periódicos, como mostra a Quadro 61, o que totalizou um investimento no valor de R\$ 4.543,28.

No gráfico da Figura 34 é apresentado o número de servidores por câmpus atendido pelo Programa PIPART em 2017, para publicarem seus artigos em periódicos. Os valores totais de auxílio financeiro concedido por câmpus aos servidores do Instituto Federal de Goiás, por este Programa, estão apresentados no gráfico da Figura 35.

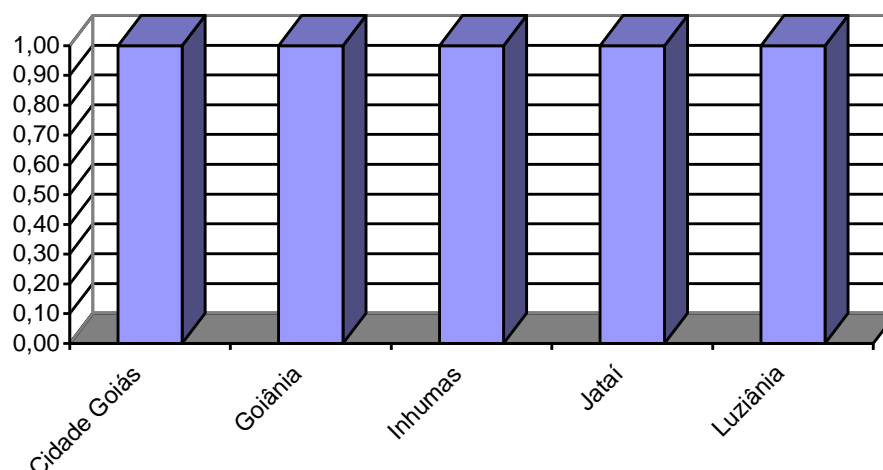


Figura 34 – Gráfico comparativo da quantidade de servidores atendidos pelo PIPART/IFG por câmpus

N.	Nome	Câmpus	Título do Trabalho	Periódico	ISSN	Qualis	Local	Valor
1	José Luiz Ferraz Barbosa	Goiânia	Design optimization of a high power LED matrix Luminaire	MPDI - Energies	1996-1073	B1	Suíça	2400,00
2	Ernane Rosa Martins	Luziânia	Avaliação do Nível de Conscientização sobre Lixo Eletrônico na Cidade de Luziânia	International Journal of Development Research	2230-9926	A2	Índia	1202,28
3	Francielle Coelho dos Santos	Jataí	Revisão Crítica da Pesquisa sobre as formas de avaliação do desempenho na indústria da construção	Architectural Engineering and Design Management	17452007-17527589	B2	Reino Unido	941,00
4	Carlos de Melo e Silva Neto	Cidade de Goiás	Atributos Químicos do Solo em Sistemas de Uso e Manejo no Cerrado Brasileiro	Australian Journal of Crop Science	1835-2707 1835-2693	B2	Austrália	1412,09
5	Sônia Júlia Oliveira de Souza	Inhumas	Chemical composition and seasonality variability of the <i>Spiranthera odoratissima</i> volatile oils leaves	Brazilian Journal of Pharmacognosy	0102-695x	B2	Brasil	647,86
TOTAL								6.603,23

Quadro 61 – Relação nominal dos servidores do IFG que receberam auxílio para tradução para língua estrangeira e/ou taxa de publicação de artigo em 2017

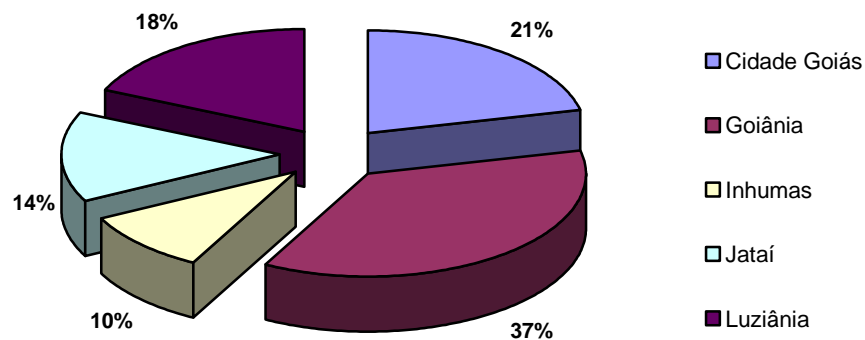


Figura 35 – Gráfico comparativo dos auxílios financeiros concedidos pelo PIPART aos servidores do IFG por câmpus

4.8. Programa de Apoio à Produtividade em Pesquisa (PROAPP/IFG)

O Programa de Apoio à Produtividade em Pesquisa do IFG (PROAPP) tem como objetivo incrementar a pesquisa científica e tecnológica no Instituto Federal de Goiás, por meio da concessão de uma bolsa individual de incentivo à produtividade em pesquisa aos servidores com titulação mínima de mestrado, em função do mérito da proposta apresentada.

Além disso, o PROAPP tem como meta possibilitar o envolvimento de forma direta de estudantes no mundo da pesquisa, por meio de sua participação nas pesquisas desenvolvidas pelos servidores.

Este Programa, criado no final de 2008, teve sua implementação em 2009, com a concessão de dez bolsas de R\$ 300,00 (trezentos reais), por um período de dez meses (março a dezembro de 2009). A partir de 2010, as bolsas PROAPP passaram a ter uma vigência de doze meses. Em 2011, estas bolsas foram reajustadas para R\$ 600,00.

A partir de 2014, a PROPPG alterou sua forma de incentivo aos projetos de pesquisa, passando à utilização do **Cartão BB-Pesquisa**, no qual o fomento disponibilizado destina-se à execução do projeto, e suspendendo o pagamento de bolsas ao pesquisador. Para esse novo formato de fomento a pesquisa, os projetos de pesquisa são analisados, por consultores *ad hoc*, segundo seu mérito técnico-científico, e os currículos dos pesquisadores são pontuados segundo critérios estabelecidos em edital.

Em 2014 a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação lançou o Edital nº 006/2014-PROPPPG, de 18/03/14, para seleção de propostas a serem financiadas com recursos oriundos do PROAPP/PROPPG/IFG. Este Edital previa a disponibilização de R\$ 400.000,00 para fomentar projetos de pesquisa em até R\$ 20.000,00, a serem liberados em duas parcelas (uma em 2014 e outra em 2015). No entanto, todo este recurso foi liberado em uma única parcela, no valor de R\$ 424.054,31, no mês de dezembro de 2014.

Além dos projetos de pesquisa submetidos ao Programa de Apoio à Produtividade em Pesquisa, a instituição mantém também um Programa de Cadastro de Projeto de Pesquisa. No Quadro 62 estão listados todos os 141 projetos de pesquisa cadastrados na PROPPG, que estavam sendo desenvolvidos, em 2017, por pesquisadores dos diversos Câmpus do IFG.

Nr	CÂMPUS	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	ÁREA	MEMBROS	ANO DO CADASTRO	VIGÊNCIA	
1	Anápolis	Educação ambiental em espaços diversificados: uma proposta para a formação docente e combate às situações de vulnerabilidade social em grupos do entorno do IFG Anápolis	Alessandro Silva de Oliveira	Educação	Daniel Silva Barbosa; Elza Gabriela Godinho Miranda; Marcos Antônio de Carvalho Rosa; Paula Graciano Pereira	2016	05/04/2016 a 05/04/2019	CPP – Conselho departamental
2	Anápolis	A jornada dos imigrantes: um caminhar intercultural sobre língua, cultura e fé	Aline Gomes da Silva	Linguística		2015	23/04/2015 a 23/12/2018	CPP – Conselho departamental
3	Anápolis	Arranjos Produtivos locais: Análise da formação de Clusters no Distrito Agroindustrial de Anápolis-GO	Antônio Borges Júnior	Administração		2016	01/08/2016 a 30/06/2017	CPP – Conselho departamental
4	Anápolis	Usos e apropriações de tecnologias por professores da Educação básica pública	Cláudia Helena dos Santos Araújo	Educação	Joana Peixoto; Renata Luiza da Costa; Arianny Grasielly Baião Malaquiais; Júlio César dos Santos; Danielle de Oliveira Silva	2016	01/04/2016 a 31/03/2019	CPP – Conselho departamental
5	Anápolis	Ensino de química e surdez: a experimentação como ferramenta cultural de aprendizagem	Lidiane de Lemos Soares Pereira	Educação	Newton da Rocha Nogueira; Wagner Digon Faria	2016	05/04/2016 a 28/02/2017	CPP – Conselho departamental
6	Anápolis	Síntese e estudo de complexos metálicos com ligantes oxamato	Lucas Hoffmann Greggi Kalinke	Química		2016	01/06/2016 a 31/07/2017	CPP – Conselho departamental
7	Anápolis	Cosmopolíticas, técnicas e colonização: abordagens antropológicas	Luis Guilherme Resende de Assis	Antropologia		2016	01/03/2016 a 28/02/2019	CPP – Conselho departamental
8	Anápolis	Território e resistência na cidade Anápolis: estudo sobre as práticas sociais que promovem autenticidades em meio aso processos hegemônicos de ocupação urbana	Sandro de Oliveira Safadi	Geografia		2016	05/04/2016 a 05/04/2019	CPP – Conselho departamental
9	Anápolis	Caminhos da Educação em Goiás: vestígios de materiais e métodos de ensino nas escolas de primeiras letras oitocentistas	Suzana Lopes de Albuquerque	Educação	Rafaela Carolina Lopes; Amanda Lohanny Miranda da Luz; Karla Rodrigues Mota; Fabricia Rejane Gomes da Silva	2015	16/04/2015 a 17/04/2017	CPP – Conselho departamental
10	Anápolis	Educação de Jovens e Adultos: estudo sobre as dificuldades do ensino de Química em turmas de EJA do ensino médio público de Anápolis-GO	Dayanna Pereira dos Santos	Educação	Karla Rodrigues Mota; Miriã Lopes Guimarães Monteiro; Andreson Soares Viana	2017	01/03/2017 a 28/02/2018	CPP – Conselho departamental
11	Anápolis	Rotas de Maravilhas: O Milagre, o Maravilhoso e o Mágico nos Relatos de Viagens de Ibn Yubayr (1183-1217) e Ibn Battuta (1325-1354)	Thiago Damasceno Pinto Milhomem	Ciências Exatas e da Terra	Paula Graciano Pereira	2017	27/02/2017 a 31/08/2017	CPP – Conselho departamental
12	Anápolis	História e memórias da Educação: a constituição do discurso científico na escola brasileira	Suzana Lopes de Albuquerque	Ciências Humanas	Dayanna Pereira dos Santos; Cláudia Helena Santos Araújo; Karla Rodrigues Mota	2017	06/03/2017 a 06/03/2019	CPP – Conselho departamental
13	Aparecida de Goiânia	Modificação química da quitosana e seu uso na remoção de contaminantes	Elaine Alves de Faria Braga	Linguística	Elaine Alves de Faria Braga; Ilves Lanny Evangelista O. Silva Gomes; Nathalia Chinaia de Alcantara; Natalia Araújo Dias	2015	08/2015 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
14	Aparecida de Goiânia	A reforma curricular da Educação profissional no ensino técnico: limites, possibilidades e contradições	Néri Emílio Soares Júnior	Ciências Agrônômicas e Veterinárias	Néri Emílio Soares Júnior	2016	04/2016 a 04/2019	CPP – Conselho departamental
15	Aparecida de Goiânia	Mapeamento e sinalização visual bilíngue (português-inglês) do Câmpus Aparecida de Goiânia	Rejane Maria Gonçalves Maia	Engenharias	Rejane Maria Gonçalves Maria; Bruna Fioramonte Silva; Tiago Jávera de Sousa; Raquel Araújo Mendes de Carvalho	2016	04/2016 a 04/2018	CPP – Conselho departamental
16	Aparecida de Goiânia	Qualidade da carne de novilhos Nelore e 1/2 Agnus 1/2 Nelore em pastagem, terminados em confinamento ou em pastagem com suplementação	Renata Cunha dos Reis	Ciências Humanas	Renata Cunha dos Reis; Moacir Evandro Lage	2016	06/2016 a 06/2017	CPP – Conselho departamental
17	Aparecida de Goiânia	Modelos diferenciais de ordem fracionários aplicados a identificação de sistemas	Alfredo de Oliveira Assis	Ciências Exatas e da Terra	Alfredo de Oliveira Assis; Alan Henrique Ferreira Silva; Flávio Adalberto Gomes; Márcio Rodrigues da Cunha Reis; Viviane Margarida Gomes; Wesley Pacheco Calixto	2016	06/2016 a 06/2019	CPP – Conselho departamental
18	Aparecida	A organização do trabalho pedagógico como princípio de formação	Aleir Ferraz Tenório	Educação	Aleir Ferraz Tenório	2016	06/2016 a	CPP – Conselho

	de Goiânia	humano - técnica do sujeito no processo de produção flexível					06/2019	departamental
19	Aparecida de Goiânia	Síntese e caracterização de óxidos mistos obtido por processos químicos	Michelly Patrícia Santanta de Almeida Fógia	Ciências Exatas e da Terra	Michelly Patrícia Santana de Almeida Fógia; Lauro June de Queiroz Maia	2015	11/2015 a 11/2018	CPP – Conselho departamental
20	Aparecida de Goiânia	A psicologia da Educação nos currículos dos cursos de licenciatura do IFG.	Alciane Barbosa Macedo Pereira	Ciências Humanas	Alciane Barbosa Macedo Pereira	2016	06/2016 a 06/2018	CPP – Conselho departamental
21	Formosa	Desenvolvimento de um sistema em plataforma web para implantação de plano de segurança da água em sistemas de abastecimento de água.	Nolan Ribeiro Bezerra Teixeira	Engenharias	"Matheus Carvalho Sobrinho	2015	08/2015 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
22	Formosa	O Pacto ABC em dois tempos: política externa brasileira e integração regional	Danilo Jose Dalio	Ciências Humanas	Vinícius Viana da Luz	2015	10/2015 a 10/2018	CPP – Conselho departamental
23	Formosa	Avaliação do risco em rede de distribuição de água com o auxílio do Modelo de Simulação Computacional de Hidráulica – EPANET no Município de Formosa-GO	Nolan Ribeiro Bezerra Teixeira	Engenharias	Luis Felipe Araújo Pimenta	2015	08/2015 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
24	Formosa	América e modernidade: Vasco de Quiroga e a colonização utópica da Nova Espanha (1531-1565)	Geraldo Witeze Junior	Ciências Humanas	Lorrana Luiza de Oliveira	2015	09/2015 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
25	Formosa	Papel da disferlina no reparo da membrana de células musculares durante a infecção por tripomastigotas de Trypanosoma cruzi	Patrícia de Castilhos	Ciências Biológicas	Geraldo Alves Pereira Junior	2015	07/2015 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
26	Formosa	MyTask: Um sistema para Gerenciamento de Projetos e Trabalhos Acadêmicos	Mário Teixeira Lemes	Ciências Exatas e da Terra	Murilo de Assis Silva	2017	01/2017 a 01/2018	CPP – Conselho departamental
27	Formosa	Sistematizando as experiências produzidas nos Circuitos de Cultura desenvolvidos por alunos do curso de licenciatura em ciências Biológicas	Luciana Campos de Oliviera Dias	Ciências Biológicas	Waldeyr Mendes Cordeiro da Silva	2017	02/2017 a 02/2019	CPP – Conselho departamental
28	Formosa	Reaproveitamento de resíduos orgânicos da produção de soja para desenvolvimento de biofertilizantes de liberação lenta de nutrientes e de bactérias promotoras de crescimento de plantas	Murilo Teles Domingues	Ciências Ambientais	Nayara Luiz Pires	2017	01/2017 a 01/2020	CPP – Conselho departamental
29	Formosa	Software construtor de planos de ensino de disciplinas	Sirlon Thiago Diniz Lacerda	Ciências Exatas e da Terra	Clean dos Santos Medeiros"	2017	07/2017 a 07/2018	CPP – Conselho departamental
30	Formosa	A Escola está no jornal e o jornal está no mundo: uma comparação entre Brasil e Argentina acerca da vinculação entre a imprensa anarquista e ações educativas na América Latina	Kaithy das Chagas Oliveira	Ciências Humanas	-	2017	03/2017 a 03/2019	CPP – Conselho departamental
31	Formosa	Avaliador Automatizado de Complexidade de Diagramas de Caso de Uso	João Ricardo Braga de Paiva	Ciências Exatas e da Terra	Lorrana Luiza de Oliveira	2017	07/2017 a 07/2018	CPP – Conselho departamental
32	Formosa	Cálculo de Geopressões Surge e Swab Utilizando Transformações de Domínio	Uyara Ferreira Silva	Ciências Exatas e da Terra	-	2017	02/2017 a 09/2019	CPP – Conselho departamental
33	Formosa	Ressonância Magnética Nuclear aplicada ao controle de qualidade de fármacos e componentes farmacêuticos	Vinícius Sousa Ferreira	Ciências da Saúde	-	2017	02/2017 a 02/2020	CPP – Conselho departamental
34	Formosa	A improvisação na aprendizagem da clarineta: a autonomia do estudante frente a sua própria aprendizagem	Rosa Barros Tossini	Ciências Humanas	Juliana Alves Vieira	2017	01/2017 a 01/2018	CPP – Conselho departamental
35	Formosa	Estudo de Estabilidade de estruturas hidráulicas de concreto	Agno Alves Vieira	Engenharias	Luís Felipe Araújo Pimenta"	2017	03/2017 a 03/2018	CPP – Conselho departamental
36	Formosa	Dimensionamento de elementos de concreto armado com formas geométricas não convencionais	Agno Alves Vieira	Engenharias	Rita de Cássia de Oliveira Cruz	2017	03/2017 a 03/2018	CPP – Conselho departamental
37	Formosa	Os professores de Ciências Biológicas e Naturais de Formosa-GO: informações e dados relevantes para construção de propostas formativas	Anderson dos Anjos Pereira Pena	Ciências Humanas	Bruno Quirino Leal	2017	08/2017 a 08/2019	CPP – Conselho departamental
38	Goiânia	Modelagem dos efeitos da cintilação ionosférica em receptores GPS na região equatorial brasileira	Kelias de Oliveira	Engenharia Elétrica		2014	11/14 a 10/17	CPP – Conselho departamental

39	Goiânia	Olhares cruzados: cultura escolar, práticas e representações da comunidade do IFG Campus Goiânia	Najla Franco Frattari	Sociologias específicas	Isabella Wender Lourenço Fernandes	2015	03/15 a 02/18	CPP – Conselho departamental
40	Goiânia	Classificação de imagens hiperespectrais	Samir Youssif Wehbi Arab	Telecomunicações		2015	04/15 a 03/17	CPP – Conselho departamental
41	Goiânia	Música na escola: formação estética na era da Indústria Cultural	Éliton Perpétuo Rosa Pereira	Artes	André Bernardes Pereira; Marcia Rodrigues Trigueira; Udiron Moreira de Melo Júnior	2015	06/15 a 07/17	CPP – Conselho departamental
42	Goiânia	Ciência, medicina e saúde pública na Idade Média e Moderna Portuguesa.	André Costa Acioly da Silva	História		2015	06/15 a 05/18	CPP – Conselho departamental
43	Goiânia	Diálogos entre Simetria e Assimetria na Música	Juliano Lima Lucas	Artes	Lucas Fonseca Hipólito de Andrade	2015	08/15 a 07/17	CPP – Conselho departamental
44	Goiânia	Análise e simulação de códigos corretores de erro com proteção desigual para a transmissão de imagens de satélite de sensoriamento remoto	Fábio da Silva Marques	Engenharia Elétrica	Paulo Henrique Sousa Nunes	2015	07/15 a 06/17	CPP – Conselho departamental
45	Goiânia	Arranjos Técnico e Comercial para a inserção da Geração de Energia Elétrica a partir do Aproveitamento Energético do Biogás proveniente de Efluentes Líquidos	Elder Geraldo Domingues	Engenharias		2015	09/15 a 08/18	CPP – Conselho departamental
46	Goiânia	Ensino de História e Livros Didáticos: Diálogos Interdisciplinares, Temporalidade e Conceitos.	Maria Abadia Cardoso	História		2015	08/15 a 07/17	CPP – Conselho departamental
47	Goiânia	Estudo da compatibilidade eletromagnética em sistemas eletroeletrônicos	João Batista José Pereira	Engenharia Elétrica	Yago Guilherme Rosa Pereira; Izabela Aguiar Correia	2015	11/15 a 10/18	CPP – Conselho departamental
48	Goiânia	Avaliação da qualidade do transporte coletivo de passageiros oferecido na Região Metropolitana de Goiânia	Marcos de Luca Rothen	Engenharia de Transportes		2015	06/15 a 05/18	CPP – Conselho departamental
49	Goiânia	A EJA integrada a EP no Instituto Federal de Goiás: expansão, avaliação e currículo integrado	Jacqueline Maria Barbosa Vitorette	Educação	Andriely Felipe Tatagiva; Bruno Rodrigues Bueno; Jeane Ribeiro Maia Sousa; Luziene Soares Franzão; Marcelo Mendes dos Santos; Salmonita Bruno Nascimento; Janayna Ribeiro Maia Sousa	2015	08/15 a 07/17	CPP – Conselho departamental
50	Goiânia	O trabalho pedagógico em questão: trajetórias de usos e apropriações de tecnologias por professores da Educação básica pública	Joana Peixoto	Educação	Arianny Grasielle Baião Malaquias; Moema Gomes Moraes; Natalia Carvalhaes de Oliveira	2016	02/16 a 02/19	CPP – Conselho departamental
51	Goiânia	Investigação curricular das disciplinas presentes nos cursos de Licenciatura em Matemática no Brasil	Luciano Duarte da Silva	Educação		2016	07/16 a 07/19	CPP – Conselho departamental
52	Goiânia	Geração e análise do índice diário de vegetação para o estado de Goiás utilizando dados do satélite Meteosat 10	Carlos Roberto da Silveira Junior	Geofísica		2016	08/16 a 12/17	CPP – Conselho departamental
53	Goiânia	Determinação de evapotranspiração diária a partir do monitoramento das águas subterrâneas em modelo reduzido	Paulo Augusto Diniz Silva	Engenharia Civil		2016	09/16 a 08/18	CPP – Conselho departamental
54	Goiânia	Metodologia de análise de adequação da Rede de Distribuição às Violações de Tensão previstas no PRODISTI - ANEEL	Wesley Pacheco Calixto	Engenharia Elétrica	Alan Henrique Ferreira Silva	2016	08/16 a 07/18	CPP – Conselho departamental
55	Goiânia	Educação pública na contemporaneidade: perspectiva histórico-filosófica	Luciene Maria Bastos	Educação	Fátima Iris Alves Macedo de Oliveira; Rogério de Oliveira Silva; Thaynara Ferreira Lopes da Silva	2016	09/16 a 03/18	CPP – Conselho departamental
56	Goiânia	A fluidez das redes de transporte urbano: intervenções espaciais e mobilidade urbana na Rodovia Estadual GO-060	Denis Biolkino de Sousa Pereira	Engenharia de Transportes	João Victor Juliano Carvalho; Kelves Vinícius Souza	2016	10/16 a 10/17	CPP – Conselho departamental
57	Goiânia	Uso de Fonte Impulsiva de Ruído para avaliação sonora de ambientes construídos	Ricardo Victória de Holanda	Engenharia Mecânica		2017	02/17 a 08/18	CPP – Conselho departamental
58	Goiânia	Controle de vibração em Viga Chata de Concreto Armado através do uso de Neutralizador Dinâmico de Vibração e Absorvedores Dinâmicos	Ricardo Victória de Holanda	Engenharia Mecânica		2017	02/17 a 05/18	CPP – Conselho departamental

		de Vibração.						
59	Goiânia	A reflexão filosófica como abordagem metodológica para o desenvolvimento das habilidades cognitivas necessárias à experiência de aprendizagem.	Gizele Geralda Parreira	Psicologia		2017	03/17 a 02/19	CPP – Conselho departamental
60	Goiânia	A interação professor-aluno como sistema de estruturação de crença	Timóteo Madaleno Vieira	Psicologia		2017	03/17 a 02/20	CPP – Conselho departamental
61	Goiânia	A atualidade da filosofia política de Rawls	Fortunato Monge de Oliveira Neto	Filosofia		2017	03/17 a 03/19	CPP – Conselho departamental
62	Goiânia	Pensando no gerúndio, acabei fazendo uma tese: mudança linguística e argumentação	Maria Cristina Morais de Carvalho	Linguística		2017	02/17 a 01/18	CPP – Conselho departamental
63	Goiânia	Heranças da Revolução Russa de 1971, cem anos depois: historiografia, violência, Educação.	Ricardo Vidal Golovaty	História		2017	02/17 a 01/19	CPP – Conselho departamental
64	Goiânia	Estudos de viabilidade técnica e econômica do uso de água para melhoria da eficiência da conversão de painéis fotovoltaicos.	Aylton José Alves	Engenharia Elétrica	Calebe Abrenhosa Matias, Licínio de Moraes Santos, Otávio Nunes Guimarães, Matheus Carvalho Barreto, Wilker Cássio Sousa, Efraim de Sena Noletto, Daniel Novais Barros, Gustavo Henrique Borges Cardoso.	2017	03/17 a 02/18	CPP – Conselho departamental
65	Goiânia	Métodos de Projeção para Otimização Contínua	Reinier Díaz Millán	Matemática aplicada		2017	06/17 a 05/19	CPP – Conselho departamental
66	Goiânia	A formação oferecida nos cursos técnicos integrados ao ensino médio: uma leitura da psicologia escolar	Larissa Goulart Rodrigues Cardoso	Psicologia/Educação		2017	01/17 a 12/18	CPP – Conselho departamental
67	Goiânia	Estimativa da concentração de sedimentos em suspensão a partir de imagens TM/LANDSAT-5 para o Rio Araguaia	Édipo Henrique Cremon	Geofísica		2017	07/17 a 02/19	CPP – Conselho departamental
68	Goiânia	Uso de tecnologia móvel e de geoprocessamento para uma gestão pública colaborativa no contexto de Smart Cities	João Paulo Magna Junior	Geociências		2017	08/17 a 02/19	CPP – Conselho departamental
69	Goiânia	Evasão no curso de Licenciatura em Letras do Campus Goiânia/IFG: apontamentos e possibilidades	Maraiza Oliveira Costa	Planejamento e Avaliação Educacional	Miralva Santiago Damasceno Papini; Ana Lúcia Duarte dos Santos	2017	07/17 a 02/20	CPP – Conselho departamental
70	Goiânia	Permanência e êxito na Educação profissional: uma análise do rendimento escolar dos estudantes do Campus Goiânia do Instituto Federal de Goiás e sua relação com a questão de gênero.	Adriana dos Reis Ferreira	Educação	Alexandro Alves Tavares	2017	08/17 a 08/19	CPP – Conselho departamental
71	Cidade de Goiás	As Narrativas sobre uma cultura corporal afro-brasileira na Cidade de Goiás: inserção e sobrevivência	Fernanda Cruvinel Pimental	Antropologia da Educação	Bruno Ferreira Guimarães, Carlos Eduardo Rodrigues Sousa, Maria Eduarda Moreira Mendanha	2015	05/2015 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
72	Cidade de Goiás	Síndrome do colapso das abelhas: uma análise investigativa no contexto da Cidade de Goiás/GO	Maloni Montanini Mafei	Ecologia Geral	Daniel Magalhães da Cruz, Eduardo Fogaça Santana, Silva e Luis Felipe dos Reis	2016	03/2016 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
73	Cidade de Goiás	Estudo sobre manifestações patológicas nas edificações históricas da Cidade de Goiás	Diego Borja Ferreira	Materiais e componentes de Construção	Andressa Marcos da Silva, Sandro Alves de Carvalho Filho, Julio Cesar Abreu Santos	2016	01/2016 a 12/2017	CPP – Conselho departamental
74	Cidade de Goiás	Saberes Docentes e Saberes Discentes Acerca da Avaliação Escolar: relações entre a avaliação e a formação de técnicos em um Instituto Federal de Educação.	Fernando Marcos da Silva	Métodos e técnicas de ensino		2016	01/2016 a 01/2018	CPP – Conselho departamental
75	Cidade de Goiás	Estética da recepção e corporeidade no cinema expandido	Cristiane Moreira Ventura	Artes do Video	Marcelo Andrade	2016	02/2016 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
76	Cidade de Goiás	Mapeamento Cultural da Cidade de Goiás - GO	Gabriel Rocha Madeira	Informação, Cadastro e Mapeamento	Morgana Sousa Assunção, Henrique Rodrigues Bueno	2016	03/2016 a 03/2019	CPP – Conselho departamental

77	Cidade de Goiás	Audiovisual, representação, memória, cinema, linguagem	Renne Oliveira França	Cinema		2016	08/2015 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
78	Cidade de Goiás	Cidade de Goiás: História oral, Memória e Fotografia	Leandro Carvalho Damacena Neto	História Regional		2016	02/2016 a 02/2018	CPP – Conselho departamental
79	Cidade de Goiás	A Expansão da rede técnica federal: A territorialização do IFG nas cidades médias em Goiás	Aleamar Moreira de Souza	Geografia Urbana	Adélia David de Paula Moura, Bruno Ferreira Guimarães, Lorrane Lima Ferreira,	2016	02/2016 a 02/2019	CPP – Conselho departamental
80	Cidade de Goiás	O inventário florestal na identificação de arbóreas do Cerrado com potencial agroecológico	Carlos de Melo e Silva Neto	Dendrologia, Conservação da Natureza	Igor Felipe Assis, Valdir Nunes da Silva Netto, Raísa de Sá Feitosa Cavalcante	2017	01/2017 a 01/2019	CPP – Conselho departamental
81	Cidade de Goiás	Redescobrimo a história das artes visuais em goiás	Naira Rosana Dias da Silva	Artes Visuais	Alexandro Alves Tavares	2017	03/2017 a 03/2020	CPP – Conselho departamental
82	Cidade de Goiás	Troca de saberes da juventude no protagonismo da transição agroecológica	Diogo de Souza Pinto	Fundamentos da Educação	Bruno Ferreira Guimarães, Carlos Eduardo Rodrigues Sousa, Maria Eduarda Moreira Mendanha	2017	02/2017 a 03/2018	CPP – Conselho departamental
83	Inhumas	Gestão inteligente de Armazenamento e movimentação de recursos materiais utilizando RFID, IA e GPS	Murilo Borges Silva	Ciências da computação	Tobias Gonçalves Pires/UFG	2015	06/2015 a 06/2017	CPP – Conselho departamental
84	Inhumas	Desenvolvimento do Sistema para acompanhamento de Atividades Acadêmicas (SAAA)	Elymar Pereira Cabrail	Ciências da computação	Júlio César Alcântara Lopes; Erik Vinicius Lima; Markley da Silva Mendes; Matheus Henrique de Souza; Marco Antônio Pereira Lima; Charles Silva Batista	2015	12/2015 a 12/2017	CPP – Conselho departamental
85	Inhumas	Explorando informações sobre a atividade de usuários de redes sociais online na representação, extração e mensuração de interações sociais	Alan Keller Gomes	Ciências da computação		2016	08/2016 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
86	Inhumas	Alfabetização informacional na universidade: Implicações no papel das bibliotecas	Maria Aparecida Rodrigues de Souza	Educação		2016	08/2016 a 12/2018	CPP – Conselho departamental
87	Inhumas	Avaliação pedagógica do curso Técnico em Açúcar e Álcool e do curso Técnico em Química a distância do Instituto Federal de Goiás quanto à evasão permanência e êxito	Renata Luiza da Costa	Educação	Lilia Sousa Alves Rodrigues	2016	08/2016 a 08/2019	CPP – Conselho departamental
88	Inhumas	Desenvolvimento de Método de Regressão heurística com parâmetros otimizados	Flávio Adalberto Gomes	Engenharia Elétrica		2015	03/2015 a 03/2017	CPP – Conselho departamental
89	Inhumas	Termovalorização de Resíduo Sólido Urbano por Processo Aeróbico - Combustível Derivado do RSU	Fernando Pereira de Sá	Química	Ana Carolina Manso Claudino da Costa Josiane Marques Honda Mariana Alves Garcia Geovana Inácio Gonçalves Jin Joel Mononuki Leila Paula de Lima Larêssa Nogueira de Resende Railla Batista Sales Donilo Deus Cartilho Josiene Barcelo da Silva	2016	03/2016 a 03/2019	CPP – Conselho departamental
90	Inhumas	Sistema de gestão das Atividades da Coordenação de Apoio Pedagógico ao Discente	Renata Luiza da Costa	Ciências da computação	Ederson Cunha Dálete Marques Yuri dos Reis	2016	08/2016 a 08/2019	CPP – Conselho departamental
91	Inhumas	Análise Físico-Química de bebidas mistas comercializadas na cidade de Inhumas-Go	Elisangela Cardoso de Lima Borges	Ciência e tecnologia de alimentos	Sebastião Corrêa Fraga Neto Joabe Barbosa Estanislau Fernando Pereira Sá	2016	08/2016 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
92	Inhumas	Gestão da Qualidade nos laboratórios de Ensino de Química e Pesquisa do IFG - Câmpus Inhumas	Elisangela Cardoso de Lima Borges	Química	Janailson Martins Santos Renata Pereira Leite	2016	08/2016 a 08/2017	CPP – Conselho departamental
93	Goiânia Oeste	Avaliação da situação vacinal e imunização contra hepatite B, de estudantes de cursos Técnicos, da área da saúde, de um Instituto Federal de Educação, da região centro-oeste do Brasil.	KATIANE MARTINS MENDONÇA	Ciências da Saúde	Karlla Antonieta Amorim Caetano; Heliny Carneiro Cunha Neves; Karla Aleluia Batista; Lyriane Apolinário de Araújo; André Rodrigues Coimbra; Tamiris Augusto	2017	06/2017 a 07/2020	CPP – Conselho departamental

94	Goiânia Oeste	Papilomavírus humano: a percepção de descentes da área da saúde do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Estado de Goiás.	LYRIANE APOLINÁRIO DE ARAÚJO	Ciências da Saúde	Marinho; Thays Angélica de Pinho Santos; Luana Cássia Miranda Ribeiro. Katiane Martins Mendonça; Tamiris Augusto Marinho; Thays Angélica de Pinho Santos; Luana Cássia Miranda Ribeiro; Hellen da Silva Cintra de Paula; Charlise Fortunato Pedroso	2017	08/2017 a 07/2020	CPP – Conselho departamental
95	Goiânia Oeste	Imagem corporal e comportamento alimentar de adolescentes estudantes de cursos técnicos na área da saúde em Instituição Federal de Ensino em Goiânia - GO.	DÉBORA CALDAS MARQUES	Ciências da Saúde	Lorena Pereira de Souza Rosa; Jullyana Borges de Freitas; Camilla Botega Aguiar Kogawa, Katiane Martins Mendonça.	2017	07/2017 a 07/2020	CPP – Conselho departamental
96	Goiânia Oeste	Contribuições para as ações de Vigilância em Saúde do Trabalhador no município de Goiânia -GO.	MARY LOPES REIS	Saúde Coletiva	Igor Luis Ribeiro Teodorico; Lenir de Jesus Barcelos Coelho; Izadora Liz Lopes Nascimento; João Victor dos Anjos Moreira Vieira; Mikaele Sousa Pontes; Iury Divino Bernardes de Oliveira; Camila Rodrigues Gonçalves Ferreira.	2017	08/2017 a 12/2019	CPP – Conselho departamental
97	Goiânia Oeste	Capacitação e avaliação de conhecimento em Atendimento Pré-Hospitalar (APH) de discentes da área da saúde do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do estado de Goiás.	TAMÍRIS AUGUSTO MARINHO	Ciências da Saúde	Marcos André de Matos; Katiane Martins Mendonça; Thays Angélica de Pinho Santos; Lyriane Apolinario de Araújo; Patrícia Silva Nunes; Rafael Alves Guimarães; Greice Carla Cassiano Matos; Genifrance Cardoso Ferreira; Márcio Cristian Rodrigues Souza.	2017	08/2017 a 08/2020	CPP – Conselho departamental
98	Goiânia Oeste	Produção de filmes de PVA/PEJU contendo drogas com ação anti-inflamatórias e potencial ação cicatrizante para uso como curativos bioativos.	KARLA ALELUIA BATISTA	Engenharias	Victor Lima de Sousa; Cassio Nazareno Silva da Silva; Kátia Flávia Fernandes Silva; Maurício Vicente Cruz.	2017	01/2017 a 01/2020	CPP – Conselho departamental
99	Goiânia Oeste	Responsabilidade ética na contemporaneidade: uma análise a partir do controle de comportamento e manipulação genética.	FABIANE SCHNEIDER MACHADO	Ciências Humanas	Daniela de Fátima Ramos; Sara Gomes Rodrigues	2017	04/2017 a 09/2018	CPP – Conselho departamental
100	Goiânia Oeste	Percepção de peptídeos bioativos em semente de feijão	KARLA ALELUIA BATISTA	Ciências Biológicas	Victor Lima de Sousa; Ladyslone Christhyns de Paula; Kátia Flávia Fernandes Silva; Bruna Rodrigues Moreira; Erika Valencia Mejía	2016	01/2016 a 01/2020	CPP – Conselho departamental
101	Itumbiara	Recuperação Semântica de dados baseados em Modelo de Enriquecimento Semântico por meio de uso de ontologias: Um estudo de caso em um repositório de domínio médico	Jucélio Costa de Araújo	Ciências Exata e da Terra		2015	02/2015 a 02/02/2017	CPP – Conselho departamental
102	Itumbiara	Integração de Sistemas de Geração de Energias Renováveis com a Rede Elétrica	Cássio Xavier Rocha	Engenharia Elétrica		2015	01/01/2015 a 31/12/2017	CPP – Conselho departamental
103	Itumbiara	Sistema de Apoio à Decisão para Restauração de Redes de Distribuição de Energia Elétrica Considerando curvas de Carga dos Transformadores das subestações	Luis Gustavo Wesz da Silva	Engenharia Elétrica	Ghunter Paulo Viajante, Marcelo Escobar de Oliveira, Marcos Antônio Arantes de Freitas, Victor Régis Bernadeli, Állan Felipe Pedó, João Paulo Marques Tavares, Raphael Carrijo de Oliveira, Salin Mostafá Mojarcech, Leonardo Garcia Marques.	2015	04/2015 a 04/2017	CPP – Conselho departamental
104	Itumbiara	Ações e relações: a filosofia moral frente ao pensamento político de Rousseau	Moises Rodrigues da Silva	Ciências Humanas		2015	09/2015 a 08/2018	CPP – Conselho departamental
105	Itumbiara	Avaliação da cachaça produzida em Itumbiara-GO e região: aspectos da qualidade, segurança Alimentar e meio ambiente	Leonardo Magalhães de Castro	Multidisciplinar	Juliana Gonçalves Santos, Cleiseano Emanuel da Silva Paniagua.	2016	02/2016 a 02/2018	CPP – Conselho departamental
106	Itumbiara	Verificação da condução da prática como componente curricular e dos	Karla Amâncio Pinto	Ciências Exata e	Nyuara Araújo da Silva Mesquita , Blyeny	2016	03/2016 a	CPP – Conselho

		estágios supervisionados do curso de licenciatura em química do IFG – Câmpus Itumbiara	Field's	da Terra	Hatalita Pereira Alves , Marlene Ribeiro da Silva Graciano , Giselle Carvalho Bernardes, Maria Aparecida da Costa		03/2017	departamental
107	Itumbiara	Educação de Jovens e Adultos: diferentes abordagens	Vanessa Freitas Santos	Educação	Blyeny Hatalita Pereira Alves	2016	03/2016 a 03/2018	CPP – Conselho departamental
108	Itumbiara	Determinação de carbaril em banana utilizando a extração sólido-líquido com partição a baixa temperatura: uma proposta de otimização analítica	Simone Machado Goulart	Ciências Exatas e da Terra	João Paulo Victorino Santos	2017	04/2017 a 04/2020	CPP – Conselho departamental
109	Jataí	Geração de energia Eólica no Câmpus Jataí	José Antonio Lambert	Engenharia Elétrica	Fausto Oliveira Carvalho; Dori Rodrigues de Souza; Fernando Nunes Marques	2015	10/08/2015 a 09/08/2017	CPP – Conselho departamental
110	Jataí	Nas Sendas da leitura e da produção de texto na Educação Técnica e Tecnológica: investigações em língua materna e estrangeira, do continuum técnico-acadêmico às práticas sociais	Rita Rodrigues de Souza	Linguística	Marcia Teixeira da Paula; Marliane Dias Silva; Thabio e Almeida Silva; Angelita Duarte da Silva	2016	01/05/2016 a 31/04/2019	CPP – Conselho departamental
111	Jataí	Mestrado Proissional em Educação para Ciências e Matemática do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás: Uma Avaliação do Ponto Vista de seus Professores e Alunos	Tattiana Fernandes de Oliveira Melo	Ensino	Jose Cajide Val; Ana Maria Porto castro	2016	02/05/2016 a 02/05/2019	CPP – Conselho departamental
112	Jataí	Caracterização e Mapeamento de Solos na Região do Sudoeste Goiano	Tallyta da Silva Curado	Geotécnica		2016	01/08/2016 a 30/07/2017	CPP – Conselho departamental
113	Jataí	Análise da Educação da Diversidade Étnico Racial no Ensino Superior no Brasil: o caso IFG.	Luciana Bigolin Martini	Planejamento e Avaliação Educacional	Rachel Benta Messias Bastos/Miguel Angel Santos Rego	2017	05/2017 a 12/2018	CPP – Conselho departamental
114	Jataí	Análise descritiva e interpretativa do programa nacional do livro didático do ensino médio do Brasil: a opinião dos agentes avaliadores	Carmencita Ferreira Silva Assis	Educação		2017	04/2017 a 02/2018	CPP – Conselho departamental
115	Jataí	Análise da Estabilidade a Pequenas Perturbações de Sistemas Elétricos de Potência Considerando a Ação de Dispositivos Facts e de Controladores Suplementares de Amortecimento do tipo ESP e POD	Elenilson de Vargas Fortes	Engenharia Elétrica	Fausto Oliveira Carvalho; Dori Rodrigues de Souza; Fernando Nunes Marques	2017	15/09/2017 a 15/09/2020	CPP – Conselho departamental
116	Luziânia	Síntese e caracterização de carvões ativados obtidos a partir de copolímeros estireno-divinilbenzeno sintetizados com óleo de soja.	Rosmany Aires Cunha Marins	Ciências Exatas da Terra		2014	11/2014 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
117	Luziânia	Um estudo do processo de ingresso e permanência dos alunos da Educação de Jovens e Adutos – EJA em Um Curso Técnico Integrado em Nível Médio Organizado com projetos integradores	Simone Paixão Araújo	Ciências Humanas	Romilson Cardoso	2016	04/2016 a 04/2019	CPP – Conselho departamental
118	Luziânia	Estudo das Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) no Arranjo Produtivo (APL) de Floricultura de Luziânia	Ernane Rosa Martins	Ciência da Computação	Sabrina Kellen dos Santos Vieira	2016	08/2016 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
119	Luziânia	O lixo eletrônico no município de Luziânia	Ernane Rosa Martins	Ciência da Computação		2016	08/2016 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
120	Luziânia	O diagnóstico Territorial como ferramenta na definição de estratégias voltadas para a Segurança Pública no município de Luziânia/GO	Marizângela Aparecida de Bortolo Pinto	Multidisciplinar	Aldo Lúcio de Freitas Mundin	2016	05/2016 a 12/2017	CPP – Conselho departamental
121	Senador Canedo	Dificuldades em Aprendizagem em Matemática no Ensino Fundamental: Avanços e Retrocessos	Maria Betânia Gondim da Costa	Educação	Marcos Tsujii	2016	08/2016 a 08/2018	CPP – Conselho departamental
122	Senador Canedo	Metodologia e Comparação de Dispositivos para Reconhecimento da Língua de Sinais	Brunna Carolinne Rocha Silva	Engenharia Elétrica	Wesley Pacheco Calixto, Marcio Rodrigues da Cunha Reis, Geovanni Pereira Furriel	2017	08/2017 a 08/2018	CPP – Conselho departamental
123	Uruaçu	O universo dos saberes de estudantes do ensino médio integrado ao técnico no IF Goiás - Campus Uruaçu	Wolney Heleno de Matos	Ciências Humanas		2016	19/05/2016 a 18/05/2017	CPP – Conselho departamental
124	Uruaçu	Incongruências entre a realidade docente do IFG e o currículo de licenciatura em química	Fabiana Gomes	Ciências Humanas		2016	21/07/2016 a 20/01/2017	CPP – Conselho departamental
125	Uruaçu	Representações sociais de leitura e de leitor de professores de um	Cristiane Alvarenga	Linguística,	Helena Clara Reis Monteiro	2016	11/11/2016 a	CPP – Conselho

126	Uruaçu	Campus do IFG O clube da leitura na esfera escolar como espaço de desenvolvimento de posicionamento autoral do aluno	Rocha Santos Cristiane Alvarenga Rocha Santos	Letras e Artes Linguística, Letras e Artes	Nathaly Horany Lopes de Alencar	2016	10/05/2017 11/11/2016 a 10/05/2017	departamental CPP – Conselho departamental
127	Uruaçu	Valores Esportivos e Valores Olímpicos - Entre o Aluno e o Atleta: um Estudo de Campo	Guilherme Ferreira Santos	Ciências da Saúde	Maressa Senna Sousa	2016	23/11/2016 a 22/05/2017	CPP – Conselho departamental
128	Uruaçu	Relação entre Idade e Uso de Tecnologia Digital em uma Cidade no interior de Goiás	Guilherme Ferreira Santos	Ciências Humanas	Ana Caroline Rodrigues Xavier	2017	24/03/2017 a 23/09/2017	CPP – Conselho departamental
129	Uruaçu	Um estudo do Método de Gradiente Conjugados não Lineares	Maycon Pereira Santos	Ciências Exatas e da Terra	Guilherme Goularte de Matos"	2017	25/05/2017 a 25/11/2017	CPP – Conselho departamental
130	Valparaíso	Utilização do Índice de Qualidade da água – IQA na avaliação da interferência antropogênica na qualidade das águas do Ribeirão Saia Velha e seus principais afluentes localizados no município de Valparaíso de Goiás.	Alan Dumont Clemente	Química	Lívia Cristina Ribeiro dos Reis - IFG; Regina Carvalho de Oliveira Machado - IFG e Eliane de Paula Clemente - EMBRAPA SOLOS - RJ	2016	08/2016 a 07/2019	CPP – Conselho departamental
131	Valparaíso	Utilização do Índice de Qualidade da água – IQA na avaliação da interferência antropogênica na qualidade das águas do Ribeirão Santa Maria e seus principais afluentes localizados no município de Valparaíso de Goiás.	Alan Dumont Clemente	Química	Lívia Cristina Ribeiro dos Reis - IFG; Regina Carvalho de Oliveira Machado - IFG e Eliane de Paula Clemente - EMBRAPA SOLOS - RJ	2016	08/2016 a 07/2019	CPP – Conselho departamental
132	Valparaíso	Viveiro Automatizado	Larissa Rezende Assis Ribeiro	Ciências Ambientais		2016	05/2016 a 04/2019	CPP – Conselho departamental
133	Valparaíso	Genética e Citogenética da Biodiversidade do Cerrado	Susana Suely Milhomem Paixão	Ciências Ambientais	Cesar Koppe Grisolia - UnB e Alan Dumont Clemente - IFG	2016	04/2016 a 03/2019	CPP – Conselho departamental
134	Valparaíso	Genotoxicidade e mutagenicidade de compostos naturais e nanoestruturados de vegetais com potencial fitoterápico do bioma Cerrado usando como modelo o Allium cepa	Susana Suely Milhomem Paixão	Ciências Ambientais	Ricardo Bentes de Azevedo - UnB e Lucivânio Oliveira Silva - IFG	2016	04/2016 a 03/2019	CPP – Conselho departamental
135	Valparaíso	Síntese, Caracterização e Aplicação de Catalisadores Nanométricos	Marcos Antônio Calil Júnior	Ciências Ambientais	Marcelo Oliveira Rodrigues - UnB	2016	08/2016 a 07/2018	CPP – Conselho departamental
136	Valparaíso	Saberes e Sabores: a gourmetização dos frutos do cerrado	Mariana Amorim Romero	Ciências Ambientais		2016	08/2016 a 07/2019	CPP – Conselho departamental
137	Valparaíso	A implantação de um Laboratório de Educação Matemática no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás - Campus Valparaíso	Luiz Fernando Ferreira Machado	Educação	Éder Silva de Brito - IFG	2016	05/2016 a 04/2019	CPP – Conselho departamental
138	Valparaíso	Manejo de Espécies Frutíferas do cerrado promovendo a recuperação de áreas degradadas em comunidades rurais no entorno sul do Distrito Federal	Lucivânio Oliveira Silva	Botânica	Susana Suely Rodrigues Milhomem - IFG; Larissa Rezende Assis Ribeiro - IFG e Ludgero Cardoso Galli Vieira - UnB	2016	08/2016 a 07/2019	CPP – Conselho departamental
139	Valparaíso	Map&ando.por.ai: geotecnologias, mapas e jogos no conhecimento do espaço geográfico	Danielle Pereira da Costa	Geografia		2016	08/2016 a 07/2017	CPP – Conselho departamental
140	Reitoria	Perfil Epidemiológico dos/as servidores/as do Instituto Federal de Goiás	Sandra Lúcia Gonçalves	Ciências da Saúde	Adriana Raquel Santos Medeiros, Alciane Barbosa Macedo Pereira, Andreia Farina de Faria, Bruna Borges Frazão, Denise Talitha Soares Carneiro, isabela Pimentel Lemos, Naira maria Siciliano Soares, Nathalia Cordeiro Laurias e Antônio wilson Porto Júnior (IFGoiano)	2016	12/2016 a 01/2018	CPP – Conselho departamental
141	Reitoria	O CLIMA ORGANIZACIONAL E A SUA IMPRÊTÂNICA NO CONTEXTO DO ESTÁGIO: UM ESTUDO DE CASO NA REITORIA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS	Andréia Farina de Faria	Ciências Humanas	Adriana Raquel Santos Medeiros, Alciane Barbosa Macedo Pereira, Andreia Farina de Faria, Bruna Borges Frazão, Denise Talitha Soares Carneiro, isabela Pimentel Lemos, Naira maria Siciliano Soares, Nathalia Cordeiro Laurias e Antônio wilson Porto	2016	10/2016 a 06/2017	CPP – Conselho departamental

Júnior (IFGoiano)

Quadro 62 – Relação de Projetos de Pesquisa cadastrados e em desenvolvimento em 2017

Nr	COORDENADOR	CÂMPUS	EDITAL/ VIGENCIA	ÓRGÃO DE FOMENTO	DESCRIÇÃO	LINHA/ÁREA	VALOR
1	José Luiz Oliveira Pena	Goiânia	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	1	não informado
2	Aylton José Alves	Goiânia	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	1	não informado
3	Fernando Pereira de Sá	Inhumas	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	1	não informado
4	Nolan Ribeiro Bezerra	Formosa	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	2	não informado
5	Wolney Heleno de Matos	Uruaçu	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	3	não informado
6	Viviane Margarida Gomes	Reitoria	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	3	não informado
7	Cloves Ferreira Júnior	Goiânia	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	3	não informado
8	Renato Costa Araújo	Ap. de Goiânia	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	3	não informado
9	Vinícius Cavalhaes	Goiânia	017/14	CNPq/SETEC	Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	3	não informado
10	Cassio Xavier Rocha	Itumbiara	015/14	CNPq/SETEC	Programa Professores para o Futuro (Finlândia)	--	não informado
11	Regina de Carvalho Oliveira	Luziânia	041/14	CNPq/SETEC	Programa Professores para o Futuro (Finlândia) II	--	não informado
12	Ricardo Victória de Holanda	Goiânia	07/14	FAPEG	Universal	Engenharias	65.000,00
13	Fernando Martins de Castro Chaib	Goiânia	07/14	FAPEG	Universal	Linguística, Letras e Artes	70.000,00
14	Mad' Ana Desiree Ribeiro de Castro	Goiânia Oeste		CAPES		Ciências Humanas	10.952,76
15	Murilo Borges Silva	Inhumas	2015-2018	CELG	Gestão Inteligente de armazenamento e movimentação de recursos materiais utilizando RFID, IA e GPS	Ciências exatas e da Terra	706.930,00
16	Luis Gustavo Wesz da Silva	Itumbiara	2015-2018	CELG	Sistema de apoio à decisão para restauração de redes de distribuição de energia elétrica considerando curvas dos transformadores das subestações	Engenharias	1.089.673,90
17	Wagner Bento Coelho	Goiânia	2015-2018	FAPEG/Votorantim	Biogás Redutor de Cana Energia para Redução de Minérios Lateríticos	Engenharias	1.050.000,00
18	Wesley Pacheco Calixto	Goiânia	2016-2018	CELG	Metodologia de análise e adequação da rede de distribuição quanto às violações de tensão prevista no PRODIST- ANEEL – código CELG D nº 423	Engenharias	718.951,00
19	Alan Dumont Clemente	Valparaíso	12/07/2016-31/07/2018	CNPq	implantação do núcleo de agroecologia e sistemas produtivos orgânicos	Ciências Ambientais	30.000,00
20	Blyeny Hatalita Pereira Alves	Itumbiara	10/08/2017-28/02/2018	CNPq	semana de Educação, ciência e tecnologia de goiás - campus itumbiara 2017	Divulgação científica	20.000,00
21	Daniel Ordine Vieira Lopes	Formosa	10/08/2017-28/02/2018	CNPq	secitec - ifg formosa	Divulgação científica	16.900,00
22	Flávio Gomes de Oliveira	Cid. Goiás	10/08/2017-28/02/2018	CNPq	da arte ao cotidiano a matemática está em tudo	Ciências Exatas e da Terra	17.000,00

23	Joana Peixoto	Goiânia	01/06/2017-31/05/2020	CNPq	o trabalho pedagógico em questão: trajetórias de usos e apropriações de tecnologias por professores da Educação básica pública	Ciências Humanas	42.000,00
24	Karla de Aleluia Batista	Goiânia Oeste	01/06/2017-31/05/2020	CNPq	prospecção de peptídeos bioativos em semente de feijão	Ciências Biológicas	30.000,00
25	Marcela Ferreira	Uruaçu	01/06/2017-31/05/2020	CNPq	a produção de inglês de souza nos periódicos de santos e são paulo (1878-1892)	Linguística, Letras e Artes	17.397,12
26	Olívio Carlos Nascimento Souto	Itumbiara	01/06/2017-31/05/2020	CNPq	análise da qualidade da energia elétrica de sistemas de distribuição em baixa tensão com microgeração fotovoltaica	Engenharias	41.930,00
27	Wesley Pacheco Calixto	Sen. Canedo	2017-2018	SETEC	Tradutor Bidirecional	Engenharias	1.119.877,00
28	Wagner Bento Coelho	Goiânia	2015-2018	FAPEG/Votorantim	Biogás Redutor de Cana Energia para Redução de Minérios Lateríticos	Engenharias	1.050.000,00
29	Aylton José da Silva	Goiânia	2017-2019	FAPEG/SDE-GO	Projeto de Eficiência Energética: instalação de mini usina de geração de energia elétrica fotovoltaica no Palácio Pedro Ludovico Teixeira	Engenharias	2.000.000,00
30	José Luís Domingos	Goiânia	2017-2020	CELG	Projeto de Eficiência Energética: instalação de mini usina de geração de energia elétrica fotovoltaica no Câmpus Goiânia	Engenharias	4.000.000,00
31	Ghunter Paulo Viajante	Itumbiara	2017-2020	CELG	Eficiência Energética e Minigeração no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás - IFG	Engenharias	11.113.839,63
32	Ruberley Rodrigues de Souza	Jataí/Reitoria	2017-2020	Erasmus+	LAPASSION - Latin America Practices and Soft Skills for an Innovation Oriented Network	multidisciplinar	€999.310,00

Quadro 63 – Relação de Projetos de Pesquisa e P&D&I com fomento externo

Nr	CÂMPUS	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	ÁREA	VIGÊNCIA	INSTITUIÇÃO PARCEIRA
1	Aparecida de Goiânia	Síntese e Caracterização de óxidos mistos obtidos por processos químicos	Michelly Patrícia Santana de Almeida Fógia	Ciências Exatas e da terra	nov /2015 a out/2018	UFG
2	Goiânia	A EJA Integrada e EP no Instituto Federal de Goiás: Expansão, Avaliação e Currículo Integrado	Jacqueline Maria Barbosa Vitorette	Ciências Humanas	ago/2015 a ago/2017	CAPES/OBEDUC/ UFG/IFGOIANO
3	Goiânia	Modelagem dos Efeitos da Cintilação Ionosférica em Receptores GPS na Região Equatorial Brasileira	Kelias de Oliveira	Engenharias	ago/2014 a ago/2017	ITA

Quadro 64 – Relação de Projetos de Pesquisa em parceria com Instituições Públicas e Privadas

4.9. Termo de Acordo e Metas (TAM)

Em atendimento ao Termo de Acordo de Metas e Compromissos - MEC/IF, a PROPPG/IFG vem trabalhando para que os projetos de pesquisa possam ser desenvolvidos por professores e alunos de diferentes níveis de formação através do Cadastro de Projeto de Pesquisa nos Câmpus (Resolução nº 26/2014).

Os Câmpus, através do Conselho Departamental, possuem a autonomia para aprovar projetos com o perfil do Câmpus e suas áreas de conhecimento, bem como a participação de servidores e alunos dos diferentes cursos oferecidos na instituição (nível médio e graduação) (Quadro 62).

Os projetos aprovados/cadastrados podem ser desenvolvidos com a colaboração de instituições públicas e privadas, com ou sem fomento, atendendo aos interesses sociais e da comunidade local (Quadro 63 e Quadro 64).

Como o cadastramento de projetos de pesquisa via Resolução nº 26/2014 entrou em vigor no final do ano de 2014, esperamos que em 2018 o número de projetos de pesquisa cadastrados na instituição possa duplicar, uma vez que os pesquisadores podem cadastrar seus projetos a qualquer tempo sem a necessidade de um edital específico.

A DPI, com apoio das GEPEX, vem trabalhando de forma a interligar, via plataforma SUGEP todos os projetos de pesquisa cadastrados/desenvolvidos no IFG, sejam eles de iniciação científica, tecnológica e de inovação ou projetos cadastrados via resolução, facilitando assim o acompanhamento e implementação de políticas de pesquisa e inovação.

5. CENTRO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

5.1 Introdução

Em 2017, o Centro de Inovação Tecnológica (Cite) realizou as seguintes ações:

- Deu continuidade à parceria com a Incubadora 3D, da Prefeitura de Aparecida de Goiânia;
- Deu continuidade no projeto Fortalecimento da Incubadora 3D e Fomento da Cultura de Inovação e Empreendedora no Estado de Goiás com a FAPEG edital 6/2015;
- Deu continuidade no projeto Extensão da atuação do Cite com base nas consultorias e gestão da Propriedade Intelectual com a FAPEG edital 7/2015;
- Recebeu 20 (vinte) comunicados de criação;
- Realizou 2 (duas) reuniões com a “Comissão em Assessoramento em Propriedade Intelectual e Invenção”;
- Realizou 3 (três) depósitos de patente e 9 (nove) registros de software;
- Participou dos eventos SIMPEEX, Workshop Empresarial da SECITEC e da II mostra de tecnologia para negócios;
- Visitou o CTIT da Universidade Federal de Minas Gerais, o maior NIT do Brasil com referência no registro de propriedade intelectual e transferência de tecnologia;
- Realizou vídeos e entrevistas com pesquisadores;
- Auxiliou diversos pesquisadores na escrita de projetos científicos;
- Realizou diversas palestras nos Campus do IFG;
- Produziu material de divulgação interna e externa;
- Realizou diversos cursos sobre propriedade intelectual e tecnologias.

5.2 Ações Principais

O Centro de Inovação Tecnológica deu continuidade à parceria com a Incubadora 3D, realizando as seguintes atividades:

- Divulgação do Edital de seleção de empreendimentos, da Incubadora 3D em parceria com o Instituto Federal de Goiás (IFG);
- Divulgação dos minicursos em parceria com Instituto Federal de Goiás;

Os 2 (dois) projetos aprovados na FAPEG deram seguimento:

- “Extensão da atuação do Cite com base nas consultorias e gestão da Propriedade Intelectual”, no valor de R\$ 59.979,00 (cinquenta e nove mil, novecentos e setenta e nove reais). Projeto em andamento até agosto de 2018 com os bolsistas e até dezembro de 2018 sem os bolsistas;
- “Fortalecimento da Incubadora 3D, fomento da cultura de inovação e empreendedora no Estado de Goiás”, no valor de R\$ 48.776,99 (quarenta e oito mil, setecentos e setenta e seis reais e noventa e nove centavos). Projeto em andamento até agosto de 2018 com os bolsistas e até dezembro de 2018 sem os bolsistas;
- Os 2 (dois) projetos contemplam 8 (oito) bolsistas, sendo 7(sete) alocados no Cite e 1 (um) na incubadora 3D.

- No ano de 2017, o Centro de Inovação Tecnológica recebeu 20 (vinte) comunicados de criação e realizou 2 (duas) bancas de reunião com a “Comissão em Assessoramento em Propriedade Intelectual e Invenção”, com o somatório de 19 (dezenove) tecnologias apresentadas, as quais são descritas na Seção 5.5.

5.3 Desenvolvimento do planejamento estratégico

Em julho de 2017, foram implantadas novas bases para o desenvolvimento de gestão do Centro de inovação tecnológica, com o importante papel de identificar as necessidades e desenvolver metodologia de gestão organizacional, possibilitando melhor entendimento e comprometimento dos colaboradores com as mudanças propostas. As bases/diretrizes implantadas foram i) Propriedade Intelectual; ii) Transferência de tecnologia; iii) Empreendedorismo e iv) Divulgação.

5.3.1 Propriedade Intelectual

Objetivo de apresentar medidas de proteção das propriedades intelectual e industrial, no âmbito nacional e internacional. Tendo em vista as normas regulamentadas em função social, jurídica, técnica e econômica.

5.3.2 Transferência de Tecnologia

Responsável pelo conjunto de etapas que descrevem a transferência formal de invenções, permitindo que empresas obtenham por meio de contrato de licenciamento, produtos, processos ou tecnologias registradas.

5.3.3 Empreendedorismo

Tem o propósito de incentivar o empreendedorismo na instituição, por meio de projetos, palestras, minicursos e outros.

5.3.4 Divulgação

Tem a finalidade de divulgar informações de forma transparente, clara e precisa das atividades realizadas.

No Quadro 65 é apresentada a divisão da equipe entre as diretrizes. Antes de determinar esta divisão, foram analisados os perfis de cada colaborador, com o intuito de maximizar a troca de experiência de forma positiva, promovendo a criatividade, inovação e facilitar a resolução de problemas.

Grande Área	Nome
Propriedade Intelectual	Wesley Pacheco Calixto
	Renato Milhomem
	Estevão Fonseca Veiga
	Gilberto De Melo Junior
	Karen Rezende
	Michelle Cristina da Silva
Transferência de tecnologia	Pedro Henrique Maione
	Wesley Pacheco Calixto
	Matheus Pacheco
	Renato Milhomem
Empreendedorismo	Karen Rezende
	Wesley Pacheco Calixto
	Estevão Foseca Veiga
	Julyana Saraiva
Divulgação	Gilberto de Melo Junior
	Wesley Pacheco Calixto
	Julyana Saraiva
	Matheus Pacheco
	Michelle Cristina da Silva
	Pedro Maione

Quadro 65 – Relação de colaboradores por diretrizes.

5.4 Proteção da Propriedade Intelectual

Em 2017, o Cite realizou o depósito de doze propriedades intelectuais, sendo três patentes de invenção e nove registros de software, contando atualmente com 29 (vinte e nove) registros no Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI), como disposto no Quadro 66.

Nº	Nome	Categoria	Data	Número do pedido
1	Atenuador Dinâmico de Ruído	Patente	05/11/2013	1020130284777
2	Processo de Carbonização Hidrotermal aplicado na remoção de hormônios sexuais sintéticos	Patente	06/12/2013	1020130322547
3	Processo de Síntese de Nanopartículas de magnética com uso de ultrassom	Patente	15/04/2014	1020140091360
4	Absorvedor Dinâmico de Vibração e Ruído com Foco na Construção Civil	Patente	12/05/2015	1020150108435
5	Aparelho Automático e Processo para Medição da Compactação do Solo Baseado no Cálculo do Índice do Cone	Patente	10/06/2015	1020150136048
6	Dispositivo eletrônico portátil de medição de tempo de reação com sistema embarcado e processo de determinação de escala evolutiva de reabilitação neuromotora.	Patente	20/01/2016	1020160012686
7	Aparelho e processo para recuperação de energia térmica em dutos com camada de ar resistiva e superfície de captação com gradiente nulo	Patente	06/05/2016	1020160103045
8	Equipamento e processo de aplicação de produtos fitossanotários obtendo elevado rendimento devido a exposição total da folha ao jato aplicador	Patente	31/03/2017	1020170067165
9	Técnica de derricha seletiva de grãos/ frutos utilizando vibração e movimentação induzida sem contato com a planta	Patente	31/03/2017	1020170067173
10	Processo para calcular pressão surge e swab em poços, considerando a excentricidade da geometria formada entre a coluna de perfuração e o poço	Patente	16/10/2017	1020170221652

11	W3 Resíduos	Software	17/12/2014	5120140015360
12	Sistema de Análise de Desempenho de Aterramento SADA	Software	28/10/2010	11164-6
13	IFGEventos	Software	08/05/2015	5120150004298
14	IFG-CODITRAC	Software	20/01/2016	5120160000449
15	VisãoIFG	Software	20/01/2016	5120160000430
16	Qualitas	Software	30/06/2017	5120170007799
17	Calc Surge SWAB	Software	03/07/2017	5120170007829
18	AlgoRitmo	Software	03/07/2017	5120170007810
19	CifraFácil	Software	03/07/2017	5120170007870
20	IFG-SGI	Software	03/07/2017	5120170007837
21	Sig Web Luziânia	Software	03/07/2017	5120170007845
22	Sigaproc	Software	03/07/2017	5120170007853
23	Livrando	Software	20/10/2017	5120170013551
24	IFG Mobile	Software	20/10/2017	5120170013578
25	Sistema para Controle de Artefato, Artesãos, Usuários e Projetos	Software	20/10/2017	5120170013560
26	Marca mista Editora IFG	Marca		907125999
27	Marca nominativa Editora IFG	Marca		907111971
28	Marca mista Cite	Marca		907360092
29	Marca nominativa Cite	Marca		907375650

Quadro 66 – Propriedades intelectuais registradas.

5.5 Atuação da Comissão de Assessoramento em Propriedade Intelectual e Inovação

No dia 05 de maio de 2017, o Cite realizou a primeira reunião de 2017 com a Comissão de Assessoramento em Propriedade Intelectual e Inovação (CAPII). Neste encontro, os integrantes da Comissão avaliaram 11 (onze) solicitações de proteção intelectual, disposto no Quadro 67. A Comissão considerou importante ouvir os inventores, que foram convidados a apresentar suas tecnologias. As solicitações foram julgadas deferidas ou indeferidas pela CAPII em conformidade as ações e interesses de proteção de ativos do IFG.

Nº	Nome	Categoria
1	Metodologia para Cálculo de Complexidade em Sistemas	Patente
2	Leitura Automática da Quantidade de Eixos que estão sendo utilizados pelo Veículo para Agilizar o Processo Tarifário nos Pedágios.	Software
3	Tratamento de Efluentes Através do Método de Fotodegradação	Patente
4	Livros em Dispositivos Mobile e Plataforma Web a custo acessível	Software
5	Reaproveitamento de Energia dentro das Indústrias utilizando o Dínamo	Patente
6	Plataforma de software e banco de dados que centraliza classes e dados necessários para controle e configuração de sistemas	Software
7	Sistema Inteligente de Divulgação de Informações do IFG-Formosa (SID)	Software
8	Dispositivo para a Retenção de Gás Carbônico em Líquidos Engarrafados	Patente
9	IFG Mobile	Software
10	Dispositivo eletrônico de troca com base na tecnologia de leitor/gravador RFID	Patente
11	Next	Marca

Quadro 67 – Propriedades intelectuais Apresentadas a CAPII no dia 05/05/2017

No dia 27 de outubro de 2017, o Cite realizou a segunda reunião de 2017 com a Comissão de Assessoramento em Propriedade Intelectual e Inovação (CAPII). Neste encontro, os integrantes da Comissão avaliaram 9 (nove) solicitações de proteção intelectual, como disposto no Quadro 68. Como sempre, a Comissão considerou importante ouvir os inventores, que foram convidados a apresentar suas tecnologias. As solicitações foram julgadas deferidas ou indeferidas pela CAPII em conformidade as ações e interesses de proteção de ativos do IFG.

Nº	Nome	Categoria
1	Luva para identificar caracteres de língua de sinais, promovendo a datilologia. Propõe-se a utilização de Redes Neurais Artificiais (RNA) e uso da abordagem sensorial de dispositivos	Patente
2	Sistema online para controle de Práticas de Ensino, componente curricular dos cursos de Licenciatura.	Software
3	Software desenvolvido para abstrair as atividades necessárias para realizar a estimativa, seleção e alocação de recursos em um ambiente com múltiplos provedores de nuvem.	Software e Patente
4	Medidor de densidade de partículas em suspensão.	Patente
5	Framework adaptável que tem por objetivo apoiar a implantação ou a melhoria de Centrais de Serviços de TI	Software e Patente
6	Aplicativo de planejamento de viagens	Software
7	Sistema que oferece uma infraestrutura para a gestão de eventos científicos na web	Software
8	Software voltado à comunicação oficial de órgãos	Software
9	Desenvolvimento de nova tecnologia para tratamento de águas residuais	Patente

Quadro 68 – Propriedades intelectuais Apresentadas a CAPII no dia 27/10/2017

5.6 Atendimento à comunidade interna/externa

Dentre as atividades ordinárias, o Cite realizou atendimento tanto à comunidade interna (alunos/professores) como à externa (empresários/inventores independentes). Realizou buscas de anterioridade em bases de patentes para todas as proteções intelectuais apresentadas na Seção 5.2 que foram deferidas. A busca é realizada para alunos, professores e inventores independentes mediante solicitação da Comissão de Assessoramento em Propriedade Intelectual e Inovação. Também foram realizados em parceria com o Núcleo de Estudos e Pesquisas Experimentais e Tecnológicas (NExT) cursos na área de tecnologia, como apresentado no Quadro 69.

Curso	Participantes	Data	Horário	Câmpus
LaTeX Básico	26	16/05, 17/05, 30/05 e 31/05	14:00 h – 16:30 h	Goiânia
Escrita científica	22	25/05, 01/06, 08/06	14:00 h – 17:00 h	Goiânia
Matlab Básico	31	20/06, 22/06, 27/06 e 29/06	14:00 h – 16:00 h	Goiânia

Quadro 69 – Cursos na área tecnológica realizados pelo Cite e NExT em 2017.

5.7 Software

No ano de 2017, a equipe do Cite deu continuidade ao desenvolvimento do software Sistema de Gestão da Inovação (SGI) construído em 2015. Atualmente está em teste o módulo de armazenamento de informações das propriedades intelectuais já realizadas no IFG. O Sistema de Gestão da Inovação (SGI) armazena, classifica e lista todos os inventos protegidos e contratos de transferência de tecnologia realizados pelo Centro de Inovação Tecnológica; cadastra os

pesquisadores que possuem tecnologia protegida; informa as atividades necessárias ao andamento do processo a serem realizadas, com datas e prazos, monitorando a realização das mesmas; exibe o *status* do processo de pedido de proteção de cada tecnologia; automatiza a criação de determinadas atividades, bem como a alteração do *status* do processo segundo a execução das tarefas e gera relatórios segundo filtros específicos de cada contrato e tecnologia. Os principais objetivos do sistema são:

- Auxiliar no monitoramento das tecnologias protegidas e contratos realizados pelo Cite;
- Emitir relatórios específicos por área do conhecimento definida pelo CNPq, câmpus, tipo de contrato/tecnologia, câmpus, entre outros filtros;
- Registrar as atividades do Cite;
- Armazenar em formato digital toda a documentação, de modo a facilitar sua recuperação.

Em abril de 2017, realizou-se a reestruturação do Sistema de Gestão da Inovação a fim de atender as novas demandas processuais do Cite. O cadastro de usuários, inventores, instituições e propriedades intelectuais foram redefinidos buscando simplificar e automatizar tarefas.

Foi implementada nova funcionalidade que possibilita a busca automatizada de pendências publicadas na Revista de Propriedade Industrial do INPI. Desta maneira, o sistema identifica e avisa aos usuários caso haja algum comunicado referente às patentes, registros de software, marcas, entre outros no cadastrados no sistema. A previsão de disponibilização do novo sistema é ao final de novembro. A nova página inicial agora traz informações do sistema, como quantidade de patentes cadastradas, bem como registros de software e inventores. A nova versão do SGI, foi desenvolvida em Python3 3.6, e Django 1.11 (versão com suporte até 2020) a fim de melhorar sua manutenção e intervenções futuras. Novas etapas com adição de novas funcionalidades estão previstas para o próximo ano. A Figura 36 ilustra a nova tela de homepage do SGI.



Figura 36 – Tela do software SGI.

5.8 Cite consultoria

No mês de setembro de 2017, foi proposto para a equipe de Empreendedorismo do Cite, fazer o mapeamento das disciplinas de todos os cursos ofertados pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás em seus 14 câmpus, das quais fazem referência à um dos 3 pilares do Cite (Empreendedorismo, Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia) e da disciplina de metodologia científica. Tal mapeamento tem o intuito de visualizar onde estão os possíveis docentes que ajudarão na implementação do projeto Cite Consultoria, onde tal projeto irá divulgar, explicar e auxiliar o Cite em todos os câmpus do IFG, trazendo assim benefícios para o mesmo. Na Figura 37 e Figura 38 são apresentados gráficos relacionando às disciplinas encontradas com os tipos de cursos oferecidos e a relação das disciplinas voltadas para cada pilar do Cite e da disciplina de metodologia científica.

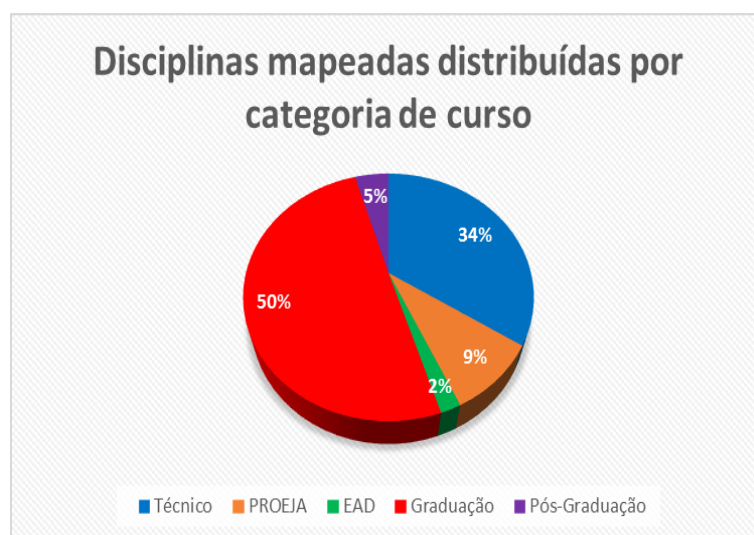


Figura 37 – Mapeamento das disciplinas.

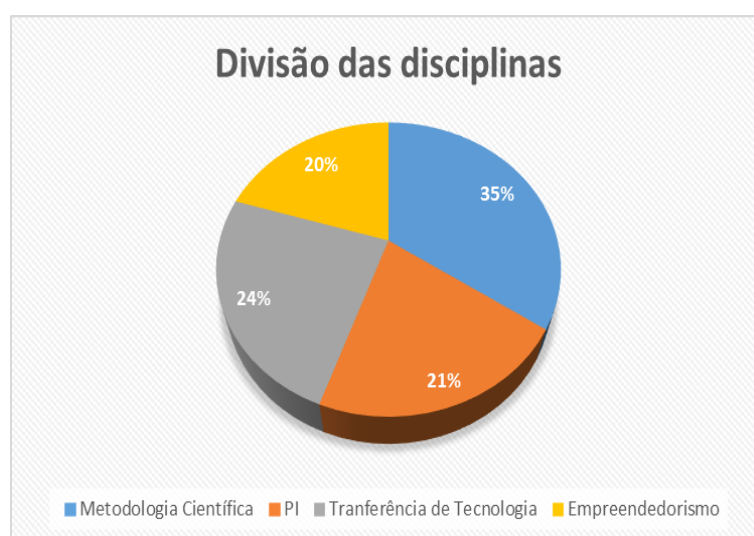


Figura 38 – Divisão das Disciplinas.

Sendo assim, é possível localizar os docentes que tenham maior probabilidade de auxiliar com o Cite Consultoria em seus determinados câmpus.

5.9 Capacitação da equipe

A equipe Cite concluiu os cursos:

- “Curso Geral de Propriedade Intelectual”, de 75 horas, realizado à distância pelo INPI;
- “Técnicas e conceitos de edição de vídeos e filmagem”, curso realizado entre 09/06/2017 e 28/06/2017 e ministrado pela produtora de conteúdo audiovisual Giselle Alves Rodrigues Dias;

Outros cursos foram concluídos separadamente e estão disponíveis nos relatórios semestrais dos bolsistas.

Nos dias 26 e 27 de julho de 2017, a equipe foi a Belo Horizonte realizar visita técnica à:

- Coordenadoria de Transferência e Inovação Tecnológica da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), maior NIT do Brasil com referência no registro de propriedade intelectual e transferência de tecnologia;
- Inova, incubadora de Empresas da UFMG;
- Techmall, aceleradora de empresas referência no Brasil;
- FIEMG Lab, aceleradora de *startups*.

A equipe também participou:

- Palestra “A Inovação & a Lei do Bem: Como Ampliar Parcerias Público-Privadas para Investimento em Ciência”, oferecida pela UEG, em Anápolis;
- Programa de Formação em Inovação, oferecido pela UFG, em Goiânia;
- Programa de Desenvolvimento Tecnológico e Empreendedorismo Inovador, oferecido pela UEG, em Anápolis.

A equipe realizou visita técnica à:

- Agência de Inovação da Universidade Federal de Goiás, para discutir questões referentes as atividades dos Núcleos de Inovação Tecnológica (NIT) e estreitar parcerias.

5.10 Divulgação do Cite

Foi elaborado e colocado em execução o projeto de divulgação do Cite, onde:

- Produziu-se o vídeo institucional;
- Realizou-se a cobertura e divulgação de palestras efetuadas em campus do IFG;
- Inaugurou a página no Facebook com sorteios de materiais didático, divulgações das palestras, minicursos e eventos que o Cite participa ou realiza e de comunicados importantes do IFG;
- Criou-se e confeccionou-se material de divulgação como pastas, folders e portfólios;
- Criou-se o canal no Youtube, disponibilizando para a comunidade vídeos em formato informativo produzidos pelos colaboradores como entrevistas com pesquisadores, cobertura de eventos, visitas e esclarecimento de dúvidas relacionados à propriedade intelectual, empreendedorismo e sobre o próprio Cite.

- Participou-se dos eventos:
 - SIMPEEX 2017
 - ✓ O Cite apresentou a palestra “Pesquisa e Inovação: Retrospecto e Perspectiva no IFG”, demonstrando os números e estatísticas sobre as pesquisas realizadas no IFG. Também foi apresentado o Cite e seu trabalho em estande durante todo o evento. Todas as ações foram documentadas e foi produzido conteúdo áudio visual para a divulgação do Cite via web (canal no Youtube e page no Facebook)
 - Workshop Empresarial da SECITEC Campus Goiânia 2017
 - ✓ O Cite apresentou para representantes de empresas e pesquisadores do IFG o trabalho que vem sendo exercido pela Pro-Reitoria de Pesquisa e Extensão e respondeu questões relacionadas a possíveis parcerias entre a instituição e o meio privado.
 - II MOSTRA DE TECNOLOGIA PARA NEGÓCIOS, em parceria com a FIEG
 - ✓ O Cite teve a oportunidade de apresentar ao palco as tecnologias e pesquisas desenvolvidas no IFG para representantes de empresas. Também houve o estande onde apresentou-se as tecnologias desenvolvidas no IFG e foram prospectadas empresas com interesse de firmar parcerias para desenvolvimento de pesquisas. Todo o evento foi gravado e será disponibilizado nas plataformas digitais.
- Elaborou-se o calendário de visitas aos câmpus do IFG que é apresentado no Quadro 70, com o intuito de divulgar suas ações e as ações da PROPPG à comunidade do instituto.

Câmpus	Data e Horário
Aparecida de Goiânia	25/08/2017 às 14h
Luziânia	29/08/2017 às 15h
Valparaíso	30/08/2017 às 14h
Senador Canedo	03/10/2017 às 14h

Quadro 70 – Calendário de visita ao câmpus.

- Em setembro de 2017, a equipe de divulgação começou a produção dos *flyers* informativos à comunidade do IFG por meio de boletins informativos, divulgados pelos e-mails institucionais com o auxílio da Comunicação Social do IFG. Esta será atividade contínua. Nos dias 25, 26 e 27 de setembro alguns membros do Cite participaram do curso: Transferência de Tecnologia, no Instituto Federal do Mato Grosso campus Cuiabá.
- Criou-se Instagram do Cite, disponibilizando para a comunidade fotos e vídeos sobre novidades e informativos de inovação tecnológica, empreendedorismo e transferência de tecnologia.
- Novas entrevistas com pesquisadores do IFG para divulgação no canal do YouTube.

5.11 Produção de manual de boas práticas do Cite

Foram produzidos manuais interno e externo (Guia do inventor) do Cite. Estes manuais permitem a padronização dos procedimentos a serem realizados pelos servidores do Cite, ao tratar suas demandas. E de forma externa, nortear os inventores a respeito dos procedimentos a serem realizados para registrar seus inventos por meio da instituição.

5.11.1 Manual interno

O manual interno do Cite, foi criado para nortear as boas práticas dentro do Centro de Inovação Tecnológico, de modo a facilitar a realização das atividades de cada servidor, em cada uma das categorias de atividades desempenhadas pelo Cite, desde a divulgação inicial até a fase final do acompanhamento dado pelo Cite, que é a transferência da tecnologia.

O manual interno do Cite, está subdividido nos seguintes tópicos: i) divulgação; ii) realização dos cursos para capacitação interna e externa (da comunidade); iii) realização dos eventos promovidos pelo Cite; iv) escrita dos relatórios de busca de anterioridade; v) registro de propriedades intelectuais; vi) transferência de tecnologia e; vii) escrita dos relatórios finais dos bolsistas. Alguns dos tópicos abordados no manual interno podem ser visualizados na Figura 39 e na Figura 40.

1	Divulgação	4
1.1	Produção de vídeos para o Youtube	4
1.1.1	Produção e Gravação	4
1.2	Filmagens	6
1.2.1	Edição	7
1.3	Publicações no Facebook	7
1.4	Visitas aos campi do IFG	8
1.5	Participação em Eventos	8
2	Realização de Cursos	9
2.1	Cronograma dos Cursos Ofertados	9
2.2	Cursos sugeridos	10
2.3	Planejamento das Aulas	10
2.4	Ministração dos Cursos	10
2.5	Organização das Salas	10
3	Realização de Eventos	12
3.1	Planejamento de eventos	12
3.1.1	Introdução	12
3.1.2	Organização	12
3.1.3	Execução	14
3.1.4	Programação das atividades	14
3.1.5	Estratégia de Divulgação	14
3.2	Execução do evento	15
3.2.1	Montagem do evento	15
3.3	Pós-evento	16
3.3.1	Agradecimentos pós-evento	16
3.3.2	Avaliação	16
3.3.3	Prestação de contas	16
3.3.4	Documentação	17
3.3.5	Registro audiovisuais	17
3.3.6	Relatório final	17

Figura 39 – Manual interno do Cite.

4	Escrita de Relatórios de Busca de Anterioridade	18
4.1	Busca de anterioridade	18
4.1.1	Como o Cite realiza a busca de anterioridade	18
4.1.2	Como é feito o relatório de busca de anterioridade e qual template utilizado pelo Cite	19
5	Registro de Propriedades Intelectuais	24
5.1	Processo de pedido de patente	24
5.1.1	Como verificar o Comunicado de Criação	24
5.1.2	Procedimento para convocação de reunião com a Comissão de assessoramento em propriedade intelectual e invenção (CAPII)	32
5.1.3	Data da reunião com a comissão	35
5.2	Processo de pedido de registro de patente	39
5.2.1	O que é uma patente?	39
5.2.2	A proteção legal da patente na Legislação Brasileira	39
5.2.3	Vantagens econômicas e sociais da patente	40
5.2.4	Princípios advindos de acordos internacionais	41
5.2.5	Tipos de proteção: Patente de Invenção (PI) e Modelo de Utilidade	41
5.2.6	Requisitos para patenteabilidade	42
5.2.7	Período de graça	42
5.2.8	Titularidade	43
5.2.9	Presunção de Autoria	43
5.2.10	Pedido de Patente	43
5.2.11	Diretoria de Patentes - DIRPA	45
5.3	Processo de pedido de registro de software ou programa de computador	46
5.3.1	Documentação formal para registro de programa de computador	48
5.3.2	Observações:	51
5.3.3	Documentação técnica para registro de programa de computador	53
5.4	Processo de pedido de registro de marca	54
5.5	Processo de pedido de registro de desenho industrial	58
5.5.1	Requisitos para proteção	60
5.5.2	O caminho do pedido de desenho industrial	61
5.5.3	Após a concessão	62
5.5.4	Nulidade do registro	63
5.5.5	Conhecimentos necessários para o pedido de registro de desenho industrial	63
5.5.6	Formulários para solicitação de pedido de depósito de desenho industrial	66
5.6	Processo de pedido de registro de Topografia de Circuito Integrado	66
5.6.1	Direitos conferidos	68

Figura 40 – Manual interno do Cite.

5.11.2 Manual externo (Guia do inventor).

O manual externo do Cite, está subdividido nos seguintes tópicos: i) apresentação do Cite; ii) sua missão; iii) aspectos jurídicos básicos para pedido de patente; iv) proteção da tecnologia; v) transferência de tecnologia; vi) empreendedorismo e; vii) procedimento para pedido de registro de patente através do Cite. A capa do manual pode ser visualizada na Figura 41.



Figura 41 – Manual externo (Guia do inventor) do Cite.

6. PRODUÇÃO ACADÊMICO-CIENTÍFICA

A Tabela traz o quantitativo da produção acadêmico-científica da comunidade acadêmica do IFG em 2017. Esta informação foi obtida a partir dos dados informados no currículo Lattes de todas as pessoas que indicaram vínculo com o IFG (estudante, docente ou técnico-administrativo).

Tabela 30 – Produção Acadêmico-Científica do IFG em 2017

Produto	Quantidade
Artigo	347
Trabalho completo em evento	352
Livro	60
Capítulo de livro	121
Patentes	9

7. FORMULÁRIO DE COMUNICADO DE CRIAÇÃO

Atualização do Formulário de Comunicado de Criação, para facilitar o entendimento do inventor e contemplar questões sobre parcerias com empresas e possibilidade de transferência de tecnologia.