

**EDITAL Nº 011/2018 PROPPG - PIBITI**

**Homologados**

<b>Nº 1</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018142786888031	<b>Coordenador</b> Cassiomar Rodrigues Lopes	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	<b>Área CNPq</b> ADMINISTRAÇÃO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Turnaround: um estudo de caso do aeroporto internacional de viracopos		
<b>Nº 2</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018141512219864	<b>Coordenador</b> CHRISTIANE ROSA DE PAIVA	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	<b>Área CNPq</b> ARQUITETURA E URBANISMO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Revitalização de espaços verdes públicos: uma proposta para a Praça Badia Daher		
<b>Nº 3</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018142780360422	<b>Coordenador</b> CHRISTIANE ROSA DE PAIVA	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	<b>Área CNPq</b> ARQUITETURA E URBANISMO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Elaboração e Execução de projeto de arborização no IFG . Campus Anápolis		
<b>Nº 4</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018137799695206	<b>Coordenador</b> Cláudia Azevedo Pereira	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA DE TRANSPORTES
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Releitura da mobilidade em ruas de fluxo intenso no centro da cidade de Anápolis.		
<b>Nº 5</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018138819684692	<b>Coordenador</b> HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Avaliação do reconhecimento e leitura automáticos de placas veiculares usando uma webcam e um computador		
<b>Nº 6</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018130642471922	<b>Coordenador</b> Renata Luiza da Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Desenvolvimento de testes e refinamento do sistema de registro de ocorrências da CAPEDISC e de sistemas correlatos desenvolvidos pela Fábrica de Software XXX (omitido para avaliação)		
<b>Nº 7</b>		
<b>Nº Proposta</b> 2018140060830659	<b>Coordenador</b> Sandro de Oliveira Safadi	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS HUMANAS	<b>Área CNPq</b> GEOGRAFIA

<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Desenvolvimento de website sobre resultados de pesquisas urbanas e construção de módulos dinâmicos mobile e web voltados para pesquisadores. N° 8		
<b>N° Proposta</b> 2018128515203148	<b>Coordenador</b> VALÉRIA CONCEIÇÃO Mouro Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Investigação das manifestações patológicas nas pontes e viadutos de concreto armado do município de Anápolis- GO N° 9		
<b>N° Proposta</b> 2018128539777270	<b>Coordenador</b> VALÉRIA CONCEIÇÃO Mouro Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Manifestações patológicas no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia . Campus Anápolis . GO N° 10		
<b>N° Proposta</b> 2018130493999563	<b>Coordenador</b> VALÉRIA CONCEIÇÃO Mouro Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Levantamento das manifestações patológicas existentes em postos de saúde do município de Anápolis - GO N° 11		
<b>N° Proposta</b> 2018138844685431	<b>Coordenador</b> VALÉRIA CONCEIÇÃO Mouro Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Avaliação experimental do concreto com aplicação de agregados recicláveis. N° 12		
<b>N° Proposta</b> 2018139379175552	<b>Coordenador</b> VALÉRIA CONCEIÇÃO Mouro Costa	
<b>Câmpus</b> Câmpus Anápolis	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Dimensionamento das solicitações da carga móvel para uma ponte de concreto armado. N° 13		
<b>N° Proposta</b> 2018141647526655	<b>Coordenador</b> Arlam Carneiro Silva Júnior	
<b>Câmpus</b> Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Influência da granulometria no comportamento de solos tropicais compactados N° 14		
<b>N° Proposta</b> 2018141673205890	<b>Coordenador</b> Arlam Carneiro Silva Júnior	
<b>Câmpus</b> Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Programação computacional como ferramenta de análise em disciplinas do curso de Engenharia Civil N° 15		
<b>N° Proposta</b> 2018141595018530	<b>Coordenador</b> Diogo Gonçalves Dias	
<b>Câmpus</b> Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Ciência de dados aplicada à avaliação de uma rede de Normas Técnicas de Engenharia Civil N° 16		
<b>N° Proposta</b> 2018142435125251	<b>Coordenador</b> Renato Costa Araújo	
<b>Câmpus</b> Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Análise da atividade pozolânica da cinza de papel Kraft aplicado ao concreto em idades avançadas N° 17		
<b>N° Proposta</b> 2018139684166257	<b>Coordenador</b> Rousejanny da Silva Ferreira	
<b>Câmpus</b> Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	<b>Área CNPq</b> ARTES
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0

	<b>Título</b> Corpo composto - propostas metodológicas e coreográficas para adolescentes		
	<b>N°</b> 18		
<b>N° Proposta</b>	2018141578340029	<b>Coordenador</b> Tainá Dias de Moraes Barreto	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Aparecida de Goiânia	<b>Grande Área</b> LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	<b>Área CNPq</b> ARTES
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Entre a Dança e a Flymoon: estratégias para se pensar com o corpo		
	<b>N°</b> 19		
<b>N° Proposta</b>	2018129645834260	<b>Coordenador</b> Adriano Antonio Brito Darosci	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS AGRÁRIAS	<b>Área CNPq</b> RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Poleiros artificiais e oferta de sementes a fauna como técnicas para a recuperação de área degradada		
	<b>N°</b> 20		
<b>N° Proposta</b>	2018141030517386	<b>Coordenador</b> Erick Guimarães França	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> MULTIDISCIPLINAR	<b>Área CNPq</b> MULTIDISCIPLINAR
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Desenvolvimento e aplicação de sistema de irradiação com LED para uso em terapia fotodinâmica.		
	<b>N°</b> 21		
<b>N° Proposta</b>	2018141518833776	<b>Coordenador</b> Geraldo Witeze Junior	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS HUMANAS	<b>Área CNPq</b> HISTÓRIA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Pequeno catálogo de saberes curativos da comunidade São João dos Gonçalves (Formosa-GO)		
	<b>N°</b> 22		
<b>N° Proposta</b>	2018141641571836	<b>Coordenador</b> João Btiata Tavares Júnior	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Diagnostico das patologias da pavimentação de vias da Cidade de Formosa		
	<b>N°</b> 23		
<b>N° Proposta</b>	2018136556669455	<b>Coordenador</b> Mário Teixeira Lemes	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Sistema de Controle de Temperatura, Luminosidade e Umidade para Ambientes de Cultivo Protegido Utilizando NodeMCU e MQTT		
	<b>N°</b> 24		
<b>N° Proposta</b>	2018136561745932	<b>Coordenador</b> Mário Teixeira Lemes	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> IFGAccess: Sistema de Controle de Acesso Web Utilizando RFID e o Microcontrolador ESP8266 (ESP-01)		
	<b>N°</b> 25		
<b>N° Proposta</b>	2018142447399460	<b>Coordenador</b> Vinicius Gomes Ferreira	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Formosa	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Um aplicativo móvel para oportunizar a alocação de mão de obra discente em necessidades reais de negócio		
	<b>N°</b> 26		
<b>N° Proposta</b>	2018128725972086	<b>Coordenador</b> Alita Carvalho Miranda Paraguassú	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	<b>Área CNPq</b> LINGÜÍSTICA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Alunos e a pós-modernidade: A importância da leitura e da escrita de temas transversais para a formação de uma sociedade spososo sociedade consciente. de uma sociedade consciente.		
	<b>N°</b> 27		
<b>N° Proposta</b>	2018129367656855	<b>Coordenador</b> Carlos Roberto da Silveira Junior	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> GEOCIÊNCIAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
	<b>Título</b> Análise temporal do aerossol para o estado de Goiás e sua influência na geração de energia solar		

N° 28		
<b>N° Proposta</b> 2018138304280488	<b>Coordenador</b> Carlos Roberto da Silveira Junior	<b>Área CNPq</b> ENSINO
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> MULTIDISCIPLINAR	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Desenvolvimento de kit didático para o ensino de física a partir da reutilização de lixo eletrônico		
N° 29		
<b>N° Proposta</b> 2018136579560424	<b>Coordenador</b> Cláudio Afonso Fleury	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Desenvolvimento de Aplicação Indicadora da Posição de Contato da Bola de Tênis com a Quadra usando Processamento de Imagens em Tempo Real.		
N° 30		
<b>N° Proposta</b> 2018141743153767	<b>Coordenador</b> Douglas Pereira da Silva Pitaluga	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA SANITÁRIA
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Alteração do arranjo e elementos técnicos do sistema Wetlands Construído da Escola de Engenharia Civil e Ambiental da UFG visando a melhoria na qualidade do efluente tratado para fim de reuso.		
N° 31		
<b>N° Proposta</b> 2018141716673519	<b>Coordenador</b> Édipo Henrique Cremon	<b>Área CNPq</b> GEOCIÊNCIAS
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Classificação da cobertura da terra combinando imagens de alta resolução espacial e do sensor MSI baseado em análise orientada a objeto e o algoritmo Random Forest		
N° 32		
<b>N° Proposta</b> 2018138326838498	<b>Coordenador</b> Eduardo Noronha de Andrade Freitas	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Sistema de Gestão de Portfólio no Contexto de Criptoformas		
N° 33		
<b>N° Proposta</b> 2018141547051980	<b>Coordenador</b> FÁBIO DE SOUZA	<b>Área CNPq</b> ARQUITETURA E URBANISMO
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> CIDADES SAUDÁVEIS: ÍNDICE DE SUPRESSÃO ARBÓREA NO SISTEMA VIÁRIO DE GOIÂNIA.		
N° 34		
<b>N° Proposta</b> 2018141533538455	<b>Coordenador</b> Giovanni de Araujo Boggione	<b>Área CNPq</b> GEOCIÊNCIAS
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Calibração Cruzada das Câmeras PAN do CBERS-4		
N° 35		
<b>N° Proposta</b> 2018139448790589	<b>Coordenador</b> Joachim W. Zang	<b>Área CNPq</b> QUÍMICA
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Expansão da planta piloto de biogás.		
N° 36		
<b>N° Proposta</b> 2018139455591132	<b>Coordenador</b> Joachim W. Zang	<b>Área CNPq</b> QUÍMICA
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Desenvolvimento de método laboratorial de baixo custo para a determinação de potencial de biogás e biometano.		
N° 37		
<b>N° Proposta</b> 2018140774702664	<b>Coordenador</b> JOSÉ LUIS DOMINGOS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Câmpus</b> Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Nota</b> 0.0
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		
<b>Título</b> Estudo Sobre Ações de Eficiência Energética: Estudo de Caso na Prefeitura de Varjão/GO		
N° 38		
<b>N° Proposta</b> 2018111397744780	<b>Coordenador</b> Limerce Ferreira Lopes	

<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	<b>Área CNPq</b>	LETRAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)			<b>Nota</b>	0.0
<b>Título</b>	%Discurso e produção do sentido: uma análise multimodal de práticas interacionais no WhatsApp+ N° 39				
<b>N° Proposta</b>	2018134702277990	<b>Coordenador</b>	Paulo Francinete Silva Junior	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Flexotelha . o aproveitamento de pneus inservíveis na produção de sistema de cobertura para Habitação de Interesse Social (HIS) N° 40				
<b>N° Proposta</b>	2018142643459983	<b>Coordenador</b>	Pedro José Abrão	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Modelagem Neural para Sistemas de Excitação Estáticos para Máquinas Síncronas. N° 41				
<b>N° Proposta</b>	2018130497055493	<b>Coordenador</b>	Raphael de Aquino Gomes	<b>Área CNPq</b>	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Desenvolvimento de uma Ferramenta para Descoberta e Estimativa de Custo de Infraestrutura usando Computação em Nuvem N° 42				
<b>N° Proposta</b>	2018127552221035	<b>Coordenador</b>	RICARDO VICTORIA DE HOLANDA	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA MECÂNICA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Projeto e construção de uma câmara reverberante bipartida em escala reduzida. N° 43				
<b>N° Proposta</b>	2018142577422563	<b>Coordenador</b>	RONAY DE ANDRADE PEREIRA	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA MECÂNICA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Combustível sustentável utilizando hidrogênio: aprimoramento do gerador através de um sistema de controle de corrente e tensão N° 44				
<b>N° Proposta</b>	2018141485093500	<b>Coordenador</b>	Rosana Gonçalves Barros	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA SANITÁRIA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Trajetória dos Estudos de Impacto de Vizinhança (EIV) na cidade de Goiânia-GO. N° 45				
<b>N° Proposta</b>	2018141631399675	<b>Coordenador</b>	SÉRGIO RENAN LOPES TINÔ	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA MECÂNICA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Influência da hibridização com fibra natural de coco em plásticos reforçados por fibras de vidro. N° 46				
<b>N° Proposta</b>	2018142346004203	<b>Coordenador</b>	Sirlon Diniz de Carvalho	<b>Área CNPq</b>	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Sistema de Controle de Acesso com Interface WEB de baixo custo utilizando RFID e Arduino N° 47				
<b>N° Proposta</b>	2018130585819197	<b>Coordenador</b>	Suelene Vaz da Silva	<b>Área CNPq</b>	LINGÜÍSTICA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	<b>Nota</b>	0.0
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)				
<b>Título</b>	Memes na EJA: a transgressão do gênero meme como incentivo à leitura de obras literárias N° 48				
<b>N° Proposta</b>	2018141435870073	<b>Coordenador</b>	Vinicius Carriao dos Santos	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS		

<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Oportunidades de melhoria no processo de planejamento da construção de edifícios com vistas à implantação de ferramentas Building Information Modeling (BIM) 4D em construtoras da cidade de Goiânia.		
<b>N°</b>	49		
<b>N° Proposta</b>	2018128032278470	<b>Coordenador</b> LEONARDO MARTINS DA SILVA	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Goiânia Oeste	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS HUMANAS	<b>Área CNPq</b> GEOGRAFIA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Recursos didáticos e as metodologias de ensino de geografia: os desafios de ensinar e aprender nas séries iniciais do ensino fundamental da Escola Municipal São José em Goiânia/GO		
<b>N°</b>	50		
<b>N° Proposta</b>	2018122565010741	<b>Coordenador</b> Alan Keller Gomes	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Inhumas	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Infográficos para Visualização de Informações relativas às Práticas de Sociabilidade em Rede: uma Análise a partir das Páginas Oficiais dos Câmpus do IFG e do IFGoiano nas Redes Sociais Online		
<b>N°</b>	51		
<b>N° Proposta</b>	2018125375408036	<b>Coordenador</b> Renata Luiza da Costa	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Inhumas	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Estudo de tecnologias para reconhecimento de imagens e construção de projeto de aplicativo para análise de imagens de carne bovina.		
<b>N°</b>	52		
<b>N° Proposta</b>	2018135344587011	<b>Coordenador</b> Renata Luiza da Costa	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Inhumas	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Desenvolvimento de projeto de software para requisição online de aulas práticas em laboratórios de Química e Alimentos		
<b>N°</b>	53		
<b>N° Proposta</b>	2018131304759159	<b>Coordenador</b> Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> Viciente	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Desenvolvimento de protótipo eletrônico para aproveitamento de energia de vibrações mecânicas via transdutores piezelétricos		
<b>N°</b>	54		
<b>N° Proposta</b>	2018131408849480	<b>Coordenador</b> Ghunter Paulo Viajante	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Implementação de uma Plataforma Computacional para o Controle de Velocidade de um Motor a Relutância Variável 8x6 com Vistas a Aplicação em Veículos Elétricos.		
<b>N°</b>	55		
<b>N° Proposta</b>	2018141402570020	<b>Coordenador</b> Giselle Carvalho Bernardes	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS HUMANAS	<b>Área CNPq</b> EDUCAÇÃO
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Jogos lúdicos: uma ferramenta versátil para o ensino de química.		
<b>N°</b>	56		
<b>N° Proposta</b>	2018140717616494	<b>Coordenador</b> Marcelo Escobar de Oliveira	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Diagnóstico Energético em um Edifício Público: Eficiência Energética e Sustentabilidade		
<b>N°</b>	57		
<b>N° Proposta</b>	2018140606833709	<b>Coordenador</b> MARCOS ANTÔNIO ARANTES DE FREITAS	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b>	Verificação dos Efeitos da Saturação Magnética em Motores de Indução Trifásicos Acionados por Inversores de Frequência PWM e Investigação da Qualidade da Tensão e da Corrente nos Sistemas Elétricos de Potência		
<b>N°</b>	58		
<b>N° Proposta</b>	2018141524541424	<b>Coordenador</b> Marlene Ribeiro da Silva Graciano	
<b>Câmpus</b>	Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS HUMANAS	<b>Área CNPq</b> EDUCAÇÃO

<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS DE QUÍMICA PARA SMARTPHONE. N° 59		
<b>N° Proposta</b> 2018141834952084	<b>Coordenador</b> ROBERLAM GONÇALVES DE MENDONÇA	
<b>Câmpus</b> Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DINÂMICO DO MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO QUANDO ALIMENTAÇÃO POR UM SISTEMA DE TENSÃO DESEQUILIBRADO N° 60		
<b>N° Proposta</b> 2018131412085220	<b>Coordenador</b> Willian Martins Leão	
<b>Câmpus</b> Câmpus Itumbiara	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Uma aplicação de Internet das Coisas: Smart Plug Wi-Fi para Monitoração e Controle de Carga N° 61		
<b>N° Proposta</b> 2018140592761132	<b>Coordenador</b> Caroline Duarte Gentil	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Calçadas e acessibilidade: Análise no centro da cidade de Jataí. N° 62		
<b>N° Proposta</b> 2018140603461242	<b>Coordenador</b> Caroline Duarte Gentil	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA CIVIL
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Análise das condições de acessibilidade no terminal rodoviário de Jataí. N° 63		
<b>N° Proposta</b> 2018142775122656	<b>Coordenador</b> Dominike Pacine de Andrade Deus	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	<b>Área CNPq</b> FÍSICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Cálculo ab initio de cobalto, ferro e manganês depositados em GaAs(110): um estudo detalhado de metais de transição diluídos em superfície semicondutora N° 64		
<b>N° Proposta</b> 2018131526848491	<b>Coordenador</b> Fernando Nunes Marques	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Estudo do Potencial Eólico e sua Complementaridade Sazonal na Região da Bacia do Rio Paranaíba N° 65		
<b>N° Proposta</b> 2018128639879305	<b>Coordenador</b> José Antonio Lambert	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> Geração de Energia Elétrica por meio de Placas Solares Fotovoltaicas N° 66		
<b>N° Proposta</b> 2018141669257361	<b>Coordenador</b> Luciano de Souza Costa e Silva	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> IMPLEMENTAÇÃO COMPARATIVA DE TÉCNICAS DE CONTROLE DIGITAL, APLICADOS AO CONVERSOR CC-CC BOOST, PARA O RASTREAMENTO DO PONTO DE MÁXIMA POTÊNCIA (MPPT) DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS N° 67		
<b>N° Proposta</b> 2018141686274248	<b>Coordenador</b> Luciano de Souza Costa e Silva	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0
<b>Título</b> INVERSOR PWM MONOFÁSICO EM PONTE COMPLETA, OPERANDO COMO FONTE DE TENSÃO SENOIDAL, PARA APLICAÇÕES EM SISTEMAS ISOLADOS N° 68		
<b>N° Proposta</b> 2018142651838237	<b>Coordenador</b> Márcio Antônio Ferreira Belo Filho	
<b>Câmpus</b> Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b> ENGENHARIAS	<b>Área CNPq</b> ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Situação</b> Documento(s) Conferido(s)		<b>Nota</b> 0.0

<b>Título</b>	Modelagem matemática e heurísticas para o problema de restauração de serviço em redes de distribuição de energia elétrica		
<b>N°</b>	69		
<b>N° Proposta</b>	2018140760549863	<b>Coordenador</b>	MARINA AUGUSTA MALAGONI DE ALMEIDA
<b>Câmpus</b>	Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>Título</b>	Análise comparativa das patologias ocasionadas pelos métodos construtivos de vedação vertical nas construções do programa minha casa minha vida, etapas 1 e 2 na cidade de Jataí.		
<b>N°</b>	70		
<b>N° Proposta</b>	2018141555880997	<b>Coordenador</b>	Mônica Maria Emerenciano Bueno
<b>Câmpus</b>	Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>Título</b>	Análise comparativa de uma edificação calculada por diferentes modelos estruturais		
<b>N°</b>	71		
<b>N° Proposta</b>	2018142759405116	<b>Coordenador</b>	Tiago Romeiro de Jesus
<b>Câmpus</b>	Câmpus Jataí	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA ELÉTRICA
<b>Título</b>	Desenvolvimento de um irrigador automático de baixo custo para a agricultura familiar		
<b>N°</b>	72		
<b>N° Proposta</b>	2018141505250225	<b>Coordenador</b>	Daniel Rosa Canêdo
<b>Câmpus</b>	Câmpus Luziânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Título</b>	Sistema de Gestão Integrado para Unidades Prisionais do Entorno do Distrito Federal.		
<b>N°</b>	73		
<b>N° Proposta</b>	2018136759490627	<b>Coordenador</b>	Luiz Fernando Batista Loja
<b>Câmpus</b>	Câmpus Luziânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Título</b>	Elaborações e Definição de Processos para Fábrica de Software do IFG		
<b>N°</b>	74		
<b>N° Proposta</b>	2018134712093041	<b>Coordenador</b>	Romulo Davi Albuquerque Andrade
<b>Câmpus</b>	Câmpus Luziânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	QUÍMICA
<b>Título</b>	Liberação controlada de nanopartículas poliméricas de corantes naturais como proposta de substituição para substituição de aditivos alimentícios mutagênicos.		
<b>N°</b>	75		
<b>N° Proposta</b>	2018134747121234	<b>Coordenador</b>	Romulo Davi Albuquerque Andrade
<b>Câmpus</b>	Câmpus Luziânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	QUÍMICA
<b>Título</b>	Padronização de constituintes de biomassa e POPs: Ferramenta necessária para biodigestores anaeróbios.		
<b>N°</b>	76		
<b>N° Proposta</b>	2018137602600374	<b>Coordenador</b>	Romulo Davi Albuquerque Andrade
<b>Câmpus</b>	Câmpus Luziânia	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	QUÍMICA
<b>Título</b>	Utilização de quitosana como suporte para liberação controlada do anti-inflamatório naproxeno.		
<b>N°</b>	77		
<b>N° Proposta</b>	2018142630111035	<b>Coordenador</b>	Eder Carlos da Silva
<b>Câmpus</b>	Câmpus Uruaçu	<b>Grande Área</b>	ENGENHARIAS
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	ENGENHARIA CIVIL
<b>Título</b>	Análise dos principais fatores que determinam a eficiência das células fotovoltaicas.		
<b>N°</b>	78		
<b>N° Proposta</b>	2018140794968034	<b>Coordenador</b>	Lynwood Livi de Souza
<b>Câmpus</b>	Câmpus Uruaçu	<b>Grande Área</b>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
<b>Situação</b>	Documento(s) Conferido(s)	<b>Área CNPq</b>	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
<b>Título</b>	Sistema de Controle de acesso por catraca eletrônica no IFG Uruaçu		
<b>N°</b>	79		

**Nº Proposta** 2018142837270477

**Coordenador** Viviane Bessa Ferreira

**Câmpus** Câmpus Uruaçu

**Grande Área** ENGENHARIAS

**Situação** Documento(s) Conferido(s)

**Área CNPq** ENGENHARIA CIVIL

**Nota** 0.0

**Título** Levantamento quantitativo de formas, concreto e aço utilizando Ferramenta Computacional SICLAB

PROF. SAMIR YOUSSEF WEHBI ARABI

Goiânia, 28/05/2018

**DIRETOR DE PESQUISA E INOVAÇÃO**