

**EDITAL Nº 022/CÂMPUS ITUMBIARA/IFG, DE 04 DE AGOSTO DE 2022
PROCESSO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS**

Divulgação do resultado final

TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM ELETROTÉCNICA

Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)

Supervisor: Prof. Victor Régis Bernardeli

Horário: 13h às 17h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	22/08/2022
2º	Anna Clara Sandim Morais	68,85	7,29	22/08/2022
3º	Anna Julia Sandim Morais	68,85	6,95	--

10.4 – Não havendo candidatos/as com deficiência, as vagas serão convertidas para a ampla concorrência.

TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM ELETROTÉCNICA

Local de Estágio: Laboratório de Indústria

Supervisor: Rodolfo Moises Rodrigues Bisneto / Nayara Santana de Paula

Horário: 13h às 17h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	22/08/2022
2º	Anna Clara Sandim Morais	68,85	7,29	22/08/2022
3º	Anna Julia Sandim Morais	68,85	6,95	--

10.4 – Não havendo candidatos/as com deficiência, as vagas serão convertidas para a ampla concorrência.



TÉCNICO SUBSEQUENTE EM ELETROTÉCNICA

Local de Estágio: IFMaker

Supervisor: Prof. Marcelo Escobar de Oliveira / Prof. Josemar Alves dos Santos

Júnior / Prof. Giovani Aud Lourenço / Prof. Ghunter Paulo Viajante

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				

TÉCNICO INTEGRADO EM AGROINDÚSTRIA NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS (EJA)

Local de Estágio: Laboratório de Química Analítica/ Orgânica/ Geral e Inorgânica/

Laboratório de Alimentos

Supervisor: Vanessa Freitas Santos

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				

TÉCNICO INTEGRADO EM AGROINDÚSTRIA NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS (EJA)

Local de Estágio: Laboratório de Química Analítica/ Orgânica/ Geral e Inorgânica/

Laboratório de Alimentos

Supervisor: Adilson Correia Goulart

Horário: 18h30 às 21h


Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				





**TÉCNICO INTEGRADO EM AGROINDÚSTRIA NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO
DE JOVENS E ADULTOS (EJA)**

Local de Estágio: IFMaker

Supervisor: Prof. Marcelo Escobar de Oliveira / Prof. Josemar Alves dos Santos
Júnior / Prof. Giovani Aud Lourenço / Prof. Ghunter Paulo Viajante

Horário: 19h às 22h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coeficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA OU BACHARELADO EM
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)

Supervisor: Prof. Ghunter Paulo Viajante

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coeficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				

Prof. Ghunter
[Assinatura]

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA OU BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)

Supervisor: Prof. Marcelo Escobar de Oliveira

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Yuri Rocha Pires	88,71	8,25	22/08/2022
2º	Eduardo Alberto Alves Sousa	80,95	5,02	--

10.4 – Não havendo candidatos/as com deficiência, as vagas serão convertidas para a ampla concorrência.

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Local de Estágio: Laboratório de Indústria

Supervisor: Rodolfo Moises Rodrigues Bisneto / Nayara Santana de Paula

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				






BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Local de Estágio: IFMaker

Supervisor: Prof. Marcelo Escobar de Oliveira / Prof. Josemar Alves dos Santos
Júnior / Prof. Giovani Aud Lourenço / Prof. Ghunter Paulo Viajante

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Yuri Rocha Pires	88,71	8,25	22/08/2022

BACHARELADO ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Local de Estágio: Laboratório de Indústria

Supervisor: Rodolfo Moises Rodrigues Bisneto / Nayara Santana de Paula

Horário: 8h às 12h

Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos.				

Itumbiara, 16 de agosto de 2022.

Banca de avaliação:

Sônia Ferreira de Jesus

Vanessa Freitas Santos

Rodolfo Moisés Rodrigues Bisneto

MARCOS ANTÔNIO ARANTES DE FREITAS

Diretor-Geral do Câmpus Itumbiara

