

**EDITAL Nº 018/CÂMPUS ITUMBIARA/IFG, DE 30 DE JUNHO 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: 01

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 03

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Edson Pádua Ramos Filho	73,77	9,15	15/08/2022
2º	Jefferson Lemes Souza	70,49	7,49	15/08/2022
3º	Gustavo Heitor Lima Mendonça	70,49	7,47	15/08/2022

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

10.6.8 – Na hipótese de não haver número suficiente de autodeclarados/as pretos/as ou pardos/as aprovados/as para ocupar as vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para a ampla concorrência e serão preenchidas pelos/as demais candidatos/as aprovados/as, observada a ordem de classificação.

**TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM ELETROTÉCNICA**

Local de Estágio: Coordenação de Administração de Tecnologia da Informação

Supervisor: Gesmar de Paula Santos Júnior / Eduardo Mizael Clemente

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

Classificaçã o	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitament o Escolar	Início previsto das atividades
1º	Edson Pádua Ramos Filho	73,77	9,15	15/08/2022
2º	Thiago Gomes do Carmo	73,77	8,55	15/08/2022
3º	Aurélio Eduardo Moraes Ribeiro	73,77	8,41	---

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

*Maurício*

**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: 01

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 03

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

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

10.6.8 – Na hipótese de não haver número suficiente de autodeclarados/as pretos/as ou pardos/as aprovados/as para ocupar as vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para a ampla concorrência e serão preenchidas pelos/as demais candidatos/as aprovados/as, observada a ordem de classificação.

**TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL 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: 13h às 17h

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	Edson Pádua Ramos Filho	73,77	9,15	15/08/2022
2º	Jefferson Lemes Souza	70,49	7,49	---
3º	Gustavo Heitor Lima Mendonça	70,49	7,47	---

*M. Silva*

**TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM QUÍMICA**

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

Supervisor: Adilson Correa Goulart

Horário: Período vespertino (a definir)

Vagas para ampla concorrência: 02

Vagas reservadas para pretos e pardos: 01

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 04

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Ana Luíza Antunes Gomes	73,77	9,02	05/09/2022
2º	Bianca de Fátima Vaz Guimarães	73,77	8,61	05/09/2022
3º	Caio Eduardo Gomes Magalhães*	73,77	8,36	05/09/2022
4º	João Victor Sudário Santos Oliveira	73,77	7,42	05/09/2022
5º	Yasmin Mendes Lima	73,77	7,25	---
6º	Eduarda Mendes Faria	73,77	6,43	---
7º	João Vitor Gonçalves Pereira	72,13	7,76	---

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

11.4 – Ocorrendo empate no percentual de conclusão, o desempate obedecerá, sucessivamente, aos seguintes critérios:

11.4.1 – 1º - A análise do histórico escolar que será definida a partir do cálculo da média aritmética das disciplinas concluídas (coeficiente de aproveitamento escolar). Esta média ficará entre zero e dez. A classificação será em ordem decrescente.

11.4.2 – 2º - O/a discente que tiver a maior idade conforme documentação apresentada.

*Antunes*



**INSTITUTO FEDERAL**  
Goiás

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS  
PRO-REITORIA DE EXTENSÃO

### TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM QUÍMICA

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: 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	Hemilly Fernandes da Silva	73,77	9,45	15/08/2022
2º	Ana Luíza Antunes Gomes	73,77	9,02	15/08/2022
3º	Bianca de Fátima Vaz Guimarães	73,77	8,61	---
4º	Caio Eduardo Gomes Magalhães	73,77	8,36	---
5º	Eduarda Mendes Faria	73,77	6,43	---
6º	João Vitor Gonçalves Pereira	72,13	7,76	---

10.4 – Não havendo candidatos/as com deficiência, as vagas serão convertidas para a ampla concorrência.11.4

11.4 – Ocorrendo empate no percentual de conclusão, o desempate obedecerá, sucessivamente, aos seguintes critérios:

11.4.1 – 1º - A análise do histórico escolar que será definida a partir do cálculo da média aritmética das disciplinas concluídas (coeficiente de aproveitamento escolar). Esta média ficará entre zero e dez. A classificação será em ordem decrescente.

11.4.2 – 2º - O/a discente que tiver a maior idade conforme documentação apresentada.

*Handwritten signature*

**TÉCNICO SUBSEQUENTE EM ELETROTÉCNICA**

Local de Estágio: IFMaker

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

Júnior / Prof. Giovanni 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 - VAGA 1

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: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Hélder Guilherme Silva Costa	84,71	8,03	08/08/2022
2º	Cristiane Barbosa Reis	84,71	7,06	08/08/2022

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

*M. Freitas*

**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 - VAGA 2

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: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Hélder Guilherme Silva Costa	84,71	8,03	19/09/2022
2º	Cristiane Barbosa Reis	84,71	7,06	19/09/2022

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

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

Local de Estágio: IFMaker – VAGA 1

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	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Jhonatan Rodrigues Tomás dos Santos	100	7,98	08/08/2022
2º	Diego Martins Pereira	83,53	8,18	---

*Ata*

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

Local de Estágio: IFMaker – VAGA 2

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	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Jhonatan Rodrigues Tomás dos Santos	100	7,98	26/09/2022
2º	Diego Martins Pereira	83,53	8,18	---

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 - VAGA 3

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: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Jhonatan Rodrigues Tomás dos Santos	100	7,98	08/08/2022
2º	Diego Martins Pereira	83,53	8,18	08/08/2022

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

*Maria*

**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 - VAGA 4

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: 01

Total de vagas: 02

<b>Classificação</b>	<b>Nome</b>	<b>Percentual de Conclusão</b>	<b>Coefficiente de Aproveitamento Escolar</b>	<b>Início previsto das atividades</b>
1º	Jhonatan Rodrigues Tomás dos Santos	100	7,98	05/10/2022
2º	Diego Martins Pereira	83,53	8,18	05/10/2022

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

**BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

Local de Estágio: Coordenação de Administração de Tecnologia da Informação

Supervisor: Gesmar de Paula Santos Júnior / Eduardo Mizael Clemente

Horário: 8h às 12h

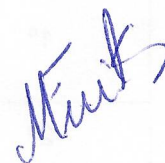
Vagas para ampla concorrência: 01

Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

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





**BACHARELADO EM 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	Coeficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
Não houve inscritos				

**BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

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	Coeficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Mateus Borges Araújo	85,94	8,1	08/08/2022



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	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Nathan Nickolas Carneiro Dias	66,93	8,42	01/08/2022
Não houve mais inscritos.				

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

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

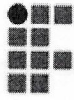
Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 02

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Nathan Nickolas Carneiro Dias	66,93	8,42	01/08/2022
Não houve mais inscritos.				

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

*Maria*



**INSTITUTO FEDERAL**  
Goiás

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS  
PRO-REITORIA DE EXTENSÃO

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**  
Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)  
Supervisor: Prof. Victor Régis Bernardeli  
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

<b>Classificação</b>	<b>Nome</b>	<b>Percentual de Conclusão</b>	<b>Coefficiente de Aproveitamento Escolar</b>	<b>Início previsto das atividades</b>
1º	Jhônata Costa Vieira Sanches	87,10	7,81	08/08/2022

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**  
Local de Estágio: Coordenação de Administração de Tecnologia da Informação  
Supervisor: Gesmar de Paula Santos Júnior / Eduardo Mizaél Clemente  
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

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

*Maurício*

**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

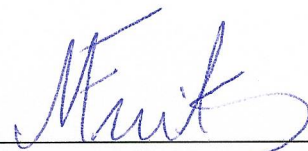
Vagas reservadas para pretos e pardos: 00

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 00

Total de vagas: 01

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

Itumbiara, 13 de julho de 2022.



MARCOS ANTÔNIO ARANTES DE FREITAS

Diretor-Geral do Câmpus Itumbiara