



**EDITAL Nº 014/CÂMPUS ITUMBIARA/IFG, DE 05 DE ABRIL DE 2022.
PROCESSO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS**

Divulgação do resultado parcial

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	Gabriel Sousa Franco	73,77	9,00	25/04/2022
2º	Eugenio Boel Junior Neto	73,77	8,98	25/04/2022
3º	Gustavo Souza Mendes	70,49	8,34	---
4º	Saymon Cristofer Pereira Basílio	70,49	8,14	---
5º	Jefferson Lemes Souza	70,49	7,49	---
6º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	---
7º	Anna Julia Sandim Morais	68,85	6,95	---

Não houve mais inscritos.

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

Handwritten signatures:
A. D.
P.
R. K.
M. K.

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

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Yasmin Victória Rodrigues de Oliveira	80,33	5,52	25/04/2022
2º	Edson Pádua Ramos Filho	73,77	9,15	25/04/2022
3º	Gabriel Sousa Franco	73,77	9,00	---
4º	Eugenio Boel Junior Neto	73,77	8,98	---
5º	Gustavo Souza Mendes	70,49	8,34	---
6º	Julio César Timóteo Alves	70,49	8,19	---
7º	Saymon Crístopher Pereira Basílio	70,49	8,14	---
8º	Kadimyel Florenço da Rocha	70,49	7,49	---
9º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	---
Não houve mais inscritos.				

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

(Handwritten signatures and initials)



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 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	Yasmin Victória Rodrigues de Oliveira	80,33	5,52	25/04/2022
2º	Eugenio Boel Junior Neto	73,77	8,98	25/04/2022
3º	Gustavo Souza Mendes	70,49	8,34	---
4º	Saymon Crístofer Pereira Basílio	70,49	8,14	---
5º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	---

Não houve mais inscritos.

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

Handwritten signatures and initials:
Jan
B
R
M

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



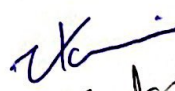

Vagas para ampla concorrência: 01

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	Yasmin Victória Rodrigues de Oliveira	80,33	5,52	25/04/2022
2º	Edson Pádua Ramos Filho	73,77	9,15	---
3º	Eugenio Boel Junior Neto	73,77	8,98	---
4º	Saymon Crístofer Pereira Basílio	70,49	8,14	---
5º	Otávio Augusto Cândido de Sá	70,49	4,65	---
6º	Anna Clara Sandim Morais	68,85	7,29	---
7º	Anna Julia Sandim Morais	68,85	6,95	---
Não houve mais inscritos.				

Handwritten signatures and initials:





TÉCNICO INTEGRADO INTEGRAL EM QUÍMICA

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

Supervisor: Adilson Correa Goulart

Horário: 15h às 18h

Vagas para ampla concorrência: 02

Vagas reservadas para pretos e pardos: 02

Vagas reservadas para pessoas com deficiência: 01

Total de vagas: 05

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Letícia de Lima Monteiro	73,77	9,62	25/04/2022
2º	Isabela Gonçalves Cardoso	73,77	9,6	25/04/2022
3º	Pedro Sousa Barbosa de Oliveira	73,77	9,57	25/04/2022
4º	Anna Laura de Sousa**	73,77	9,27	25/04/2022
5º	Ana Clara Santos Oliveira**	73,77	9,14	25/04/2022
6º	João Vítor Coelho Machado	73,77	9,55	---
7º	Luíza de Freitas Rangel	73,77	9,3	---
8º	Renner Cunha Pereira Júnior	73,77	9,29	---
9º	Isabella da Silva Aprigio Costa	73,77	9,2	---
10º	Amanda Costa da Silva	73,77	9,14	---
11º	Ana Luíza Antunes Gomes	73,77	9,02	---
12º	Nicoli Cristini Martins Silva	73,77	8,95	---
13º	Vinicius Vieira Rocha	73,77	8,4	---
14º	Caio Eduardo Gomes Magalhães	73,77	8,36	---
15º	Julia Lima Silva	73,77	8,28	---
16º	Gisele Queiroz Silva	73,77	8,2	---
17º	João Victor Sudário Santos Oliveira	73,77	7,42	---
18º	Maria Júlia Carvalho Santos	73,77	7,25	---
19º	Yasmin Mendes Lima	73,77	7,25	---
20º	Emely Silva Simeão	73,77	7,04	---
21º	Ana Marcela Silva Diniz	72,13	7,37	---

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

**10.1 – O IFG reserva 40% (quarenta por cento) das vagas deste Edital para contemplar ações afirmativas, restando 60% (sessenta por cento) das vagas para livre concorrência. Das vagas reservadas, 30% destinam-se a candidatas/as que no momento da inscrição se autodeclararem pretas/as ou pardas/as, em consonância com o disposto no Decreto Nº 9.427, de 28 de junho de 2018, e 10% a candidatas/as com deficiência estabelecidas na Lei 13.146/2015, conforme estabelecido neste Edital.

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 signatures and initials:





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: 00

Total de vagas: 01

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Isabela Gonçalves Cardoso	73,77	9,60	25/04/2022
2º	Pedro Sousa Barbosa de Oliveira	73,77	9,57	--
3º	João Vítor Coelho Machado	73,77	9,55	--
4º	Luíza de Freitas Rangel	73,77	9,3	--
5º	Renner Cunha Pereira Júnior	73,77	9,29	--
6º	Isabella da Silva Aprigio Costa	73,77	9,20	--
7º	Vinícius Vieira Rocha	73,77	8,40	--
8º	Caio Eduardo Gomes Magalhães	73,77	8,36	--
9º	Maria Júlia Carvalho Santos	73,77	7,25	--
10º	Yasmin Mendes Lima	73,77	7,25	--
11º	Emely Silva Simeão	73,77	7,04	--
Não houve mais inscritos.				

*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.

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 - 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	Adriana Luciene Brilhante Campelo	84,71	8,36	25/04/2022
2º	Luciene Pereira de Sousa da Silva	84,71	7,84	25/04/2022
Não houve mais inscritos.				

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

Handwritten signatures and initials:
JAD
FF.
UC
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
Não houve inscritos.				

*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: 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.				

[Handwritten signatures]

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: 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 DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)

Supervisor: Prof. Victor Régis Bernardeli

Horário: 18h às 22h



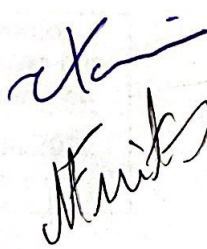
Vagas para ampla concorrência: 01

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
Não houve inscritos.				

Handwritten signatures and initials:




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

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
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	Coefficiente 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	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	João Eduardo Marques Costa	98,46	7,52	25/04/2022
Não houve mais inscritos.				




BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

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	Gabriel Viríssimo Queiroz Lopes	100	7,89	25/04/2022
2º	Renan Moreira Soares	98,41	9,04	25/04/2022
3º	Bianca Nunes Oliveira Reis	89,68	7,34	---
4º	Samara Keury Kelly Keline de Souza Jorda	76,42	7,65	---
Não houve mais inscritos.				

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

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Local de Estágio: Laboratório 23 (Fontes Renováveis)

Supervisor: Prof. Victor Régis Bernardeli

Horário: 18h 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	Samara Keury Kelly Keline de Souza Jorda	76,42	7,65	25/04/2022
Não houve mais inscritos.				

ADD
[Signature]

[Signature]

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

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

Classificação	Nome	Percentual de Conclusão	Coefficiente de Aproveitamento Escolar	Início previsto das atividades
1º	Bianca Nunes Oliveira Reis	89,68	7,34	25/04/2022
Não houve mais inscritos.				

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
1º	Bianca Nunes Oliveira Reis	89,68	7,34	25/04/2022
Não houve mais inscritos.				

Handwritten signatures and initials:
MSJ
R.
R.
A. (with large flourish)

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	Renan Moreira Soares	98,41	9,04	25/04/2022
2º	João Vitor Fernandes de Azevedo Silva	78,23	8,75	---
Não houve mais inscritos.				

Itumbiara, 12 de abril de 2022.

Banca de avaliação:

Adriana de Assis Damasceno Adriana de Assis Damasceno

Vanessa Freitas Santos Vanessa Freitas Santos

Hugo Xavier Rocha Hugo Xavier Rocha

Marcos Antão Arantes de Freitas

MARCOS ANTÔNIO ARANTES DE FREITAS
Diretor-Geral do Câmpus Itumbiara