



PARECER 11/2024 - JAT-CA/JAT-DAA/CP-JATAI/IFG

EDITAL Nº 25/Câmpus Jataí/IFG, de 23 de SETEMBRO de 2024.

**PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO DE MONITORES
(REMUNERADO E VOLUNTÁRIO)**

Lista de candidatos inscritos e informações para entrevistas - 2024/2:

DISCENTE	MATRÍCULA	DISCIPLINA	CURSO	DOCENTE	INFORMAÇÕES PARA ENTREVISTAS	COMISSÃO DE AVALIAÇÃO
Brener Evangelista de Lima	20231020260310	Cálculo Diferencial e Integral I	Engenharia Civil	Carmencita Ferreira Silva Assis	Dia 01/10/2024. 15h. Local: Sala dos professores da coordenação do curso de secretariado	Carmencita Ferreira Silva Assi - Naara Karolyne Morais Pereira
Bruno Assis Silva	20231020260182	Cálculo Diferencial e Integral II	Engenharia Civil	Carmencita Ferreira Silva Assis	Dia 01/10/2024. 15h20min. Local: Sala dos professores da coordenação do curso de secretariado	Carmencita Ferreira Silva Assi - Naara Karolyne Morais Pereira
Carla Cristina Lima Rodrigues	20201020260342	Mecânica dos Solos II	Engenharia Civil	Tallyta da Silva Curado	Dia 02/10/2024. 14h10min. Local: https://meet.google.com/ten-rqvz-zvi	Tallyta da Silva Curado - Marina Augusta Malagoli de Almeida
Emily Borges Macedo	20231020180081	Geografia I	Edificações	Maria Elisabeth Alves Mesquita Sores	Dia 01/10/2024. 15h. Local: Laboratório de química	Maria Elisabeth Alves Mesquita Sores - Monah Marques Magalhães
Filipe Segurado de Faria	20201020040130	Circuitos Elétricos I	Engenharia Elétrica	Camila Dias de Jesus	Dia 02/10/2024. 13h10min. Local: https://meet.google.com/ant-wjoy-vtc	Camila Dias de Jesus - Janaina Martins Gouveia
Gabriel Henrique Silva Costa	20201020260202	Hidrologia	Engenharia Civil	Marina Augusta Malagoli de Almeida	Dia 02/10/2024. 14h. Local: https://meet.google.com/ten-rqvz-zvi	Marina Augusta Malagoli de Almeida - Tallyta da Silva Curado
Gabriel Oliveira Lima	20221020040053	Circuitos Elétricos I	Engenharia Elétrica	Camila Dias de Jesus	Dia 02/10/2024. 13h. Local: https://meet.google.com/ant-wjoy-vtc	Camila Dias de Jesus - Janaina Martins

					wjoy-vtc	Gouveia
Matheus Cassiano Fideles	20231020150050	Química I	Eletrotécnica	Monah Marques Magalhães	Dia 01/10/2024. 14h. Local: Laboratório de química	Monah Marques Magalhães - Carlos César da Silva
Micaella Leonel Carneiro Vieira	20171020040240	Circuitos Elétricos I	Engenharia Elétrica	Camila Dias de Jesus	*	*
Michael Belo Guimarães	20211020040137	Sistemas de Controle	Engenharia Elétrica	Tiago Romeiro de Jesus	Dia 01/10/2024. 14h. Local: https://meet.google.com/azz-taiq-rqi	Tiago Romeiro de Jesus - André Luiz Silva Pereira
Moisés Barbosa Borges	20211020260102	Mecânica dos Solos II	Engenharia Civil	Tallyta da Silva Curado	Dia 02/10/2024. 14h20min. Local: https://meet.google.com/ten-rqvz-zvi	Tallyta da Silva Curado - Marina Augusta Malagoli de Almeida
Murilo Souza Dal Ross	20231020260158	Cálculo Diferencial e Integral II	Engenharia Civil	Carmencita Ferreira Silva Assis	Dia 01/10/2024. 15h40min. Local: Sala dos professores da coordenação do curso de secretariado.	Carmencita Ferreira Silva Assis - Naara Karolyne Morais Pereira
Ronan Pereira Da Silva	20231020150212	Circuitos Elétricos I	Eletrotécnica	Dori Rodrigues de Souza	Dia 02/10/2024. 09h. Local: Sala dos professores: Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais	Dori Rodrigues de Souza - Fernando Silva Pereira
Vitor Manoel Silva Lemes	20221020150223	Circuitos Elétricos I	Eletrotécnica	Dori Rodrigues de Souza	Dia 02/10/2024. 09h30min. Local: Sala dos professores: Eixo Tecnológico de Controle e Processos Industriais	Dori Rodrigues de Souza - Fernando Silva Pereira

* Estudante não atende a condição do item 2.1.2. do EDITAL IFG - CÂMPUS JATAÍ Nº 25/2024 de 23 DE SETEMBRO DE 2024 para participar do processo seletivo.

Jataí, 30 de setembro de 2024.

(assinado eletronicamente)

Fabício Vieira Campos

Chefe do Departamento de Áreas Acadêmicas do Câmpus Jataí do IFG

Portaria nº. 114, de 12 de janeiro de 2024.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabrcio Vieira Campos**, CHEFE DE DEPARTAMENTO - GF - JAT-DAA, em 30/09/2024 15:12:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/09/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 569516

Código de Autenticação: 56b8d53504



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
Av. Presidente Juscelino Kubitschek,, 775, Residencial Flamboyant, JATÁÍ / GO, CEP 75804-714
(64) 3514-9594 (ramal: 9594)