



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Formiga
Setor de Assuntos Institucionais
 Rua São Luiz Gonzaga, s/n - Bairro São Luiz - CEP 35570-000 - Formiga - MG
 3733228434 - www.ifmg.edu.br

EDITAL 881/2025
PROJETOS DE ENSINO VOLUNTÁRIOS EM FLUXO CONTÍNUO
RETIFICAÇÃO Nº 1

A DIRETORA-GERAL SUBSTITUTA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA MINAS GERAIS - IFMG-CAMPUS FORMIGA, nomeada pela Portaria IFMG - nº 1762/IFMG, de 04 de dezembro de 2024, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria IFMG nº 475, de 06/04/2016, publicada no DOU de 15/04/2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04/07/2016, publicada no DOU de 06/07/2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27/09/2016, publicada no DOU de 04/10/2016, Seção 2, pág. 20., **torna público a RETIFICAÇÃO 01 do Edital do programa de monitoria remunerada e voluntária**, a serem realizados no ano acadêmico de 2025-2º.

ONDE-SE LÊ

ANEXO I – QUADRO DE DISCIPLINAS E VAGAS - EDITAL 881/2025

Nº	Curso(s)	Disciplina(s)	Prof. Responsável	Nº de vagas	Categoria Remunerada / Voluntária	Critérios		Relação de Prioridade para conversão da Monitoria Voluntária para Remunerada (se for o caso)
						Requisitos	Seleção	

01	Técnico Integrado em Administração	Desenvolvimento e Sustentabilidade	Anderson Alves Santos	01	Remunerada	Conhecimento significativo na disciplina e nos pontos que a envolvam	Aprovação; conhecimento; atualizações sobre questões pertinentes	-
02	Técnico Integrado em Eletrotécnica	Instalações Elétricas Residenciais e Industriais	André Roger e Abrão Oliveira	01	Remunerada	Curso Técnico em Eletrotécnica: ter sido aprovado na disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais. Aluno de Bacharelado em Engenharia Elétrica : ter sido aprovado nas disciplinas de Instalações Elétricas e Laboratório de Instalações Elétricas.	Técnico em Eletrotécnica: Nota na disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais e CR Global; Engenharia Elétrica : Nota nas disciplinas: 1º: Instalações Elétricas; 2º Laboratório de Instalações Elétricas	-
03	Técnico Integrado em	Banco de dados	Fernando Paim Lima	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina	Nota tirada, critério de	-

	Informática					na de BD1 no curso de Ciência da Computação ou ser aprovado na disciplina de BD no curso técnico em informática	desempate, idade	
04	Técnico Integrado em Informática	Desenvolvimento web I	Roger Santos Ferreira	01	Voluntária	Aprovação nesta mesma disciplina no curso técnico em informática	Maior nota e frequência (critério de desempate)	-
05	Técnico Integrado em Informática	Programação T1 e T2	Bruno Ferreira	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina de Programação no curso Técnico	Nota da disciplina de Programação no curso Técnico	
06	Técnicos Integrados em Administração, Eletrotécnica e Informática	Biologia I	Aline Rodrigues Alves	01	Remunerada	Ter cursado Biologia I com pelo menos 80% de aproveitamento.	Entrevista - Rendimento	-
07	Técnicos Integrados em Administração, Eletrot	Física III/Física Instrumental	Edio da Costa Junior	01	Remunerada	Ter cursado conteúdo equivalente em curso	Análise de histórico e entrevista.	-

	écnica e Informática					superior		
08	Técnico Integrado em Administração, Técnico Integrado em Eletrotécnica	Matemática II	Roque Teles Frade Paulinelli	01	Remunerada	Estudante de 2º ou 3º ano	Análise de histórico escolar	
09	Bacharelado em Administração	Matemática I	Daiana Luiza de Sá	01	Voluntária	Ter sido aprovado com pelo menos 70 na disciplina de Matemática I ou Cálculo I	Entrevista e uma apresentação de 10 minutos sobre o tema de Limites.	-
10	Bacharelado em Administração	Matemática Financeira	Wanderci Alves Bitencourt	01	Remunerada	Ter aprovação na disciplina com nota maior ou igual a 75%	Conceito de rendimento. Em caso de empate, nota na disciplina.	-
11	Bacharelado em Ciência da Computação	Álgebra Linear	Maísa Kely de Melo	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina	Histórico e entrevista	-
12	Bacharelado em Ciência da Computação	Algoritmos II	Manoel Pereira Junior	01	Remunerada	Ter sido aprovado nas disciplinas de Algoritmos I e Algoritmos II	Avaliação da ficha acadêmica	-
13	Bacharelado em Ciência da Computação	Geometria Analítica	Luzia Aparecida da Costa	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina	Entrevista com prova oral	

14	Bacharelado em Ciência da Computação	Matemática Discreta	Diego Mello da Silva	01	Remunerada	Ter sido aprovado(a) na disciplina Matemática Discreta com mais de 75% de aproveitamento; ter cursado a disciplina Matemática Discreta a partir de 2024.2	Nota na disciplina Matemática Discreta. Em caso de empate, maior coeficiente de rendimento ou maior nota em Introdução à Lógica ou entrevista.	-
15	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Diego Barbosa Carvalho	01	Remunerada	Ter cumprido a disciplina de Circuitos Elétricos I	Análise da nota obtida no histórico escolar da disciplina para a qual o estudante está se candidatando à monitoria e análise do Coeficiente de Rendimento (C.R.)	-

16	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Diego Barbosa Carvalho	01	Remunerada	Ter cumprido a disciplina de Circuitos Elétricos II	Análise da nota obtida no histórico escolar da disciplina para a qual o estudante está se candidatando à monitoria e análise do Coeficiente de Rendimento (C.R.)	-
17	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Distribuição de energia elétrica	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Distribuição de Energia Elétrica, pertencente ao curso de Engenharia Elétrica, com nota mínima de 60 pontos.	Histórico escolar	-
18	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Geração de energia fotovoltaica	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Geração de Energia Fotovoltaica, pertencente ao curso de	Histórico escolar	-

						Engenharia Elétrica, com nota mínima igual a 60 pontos.		
19	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Sistemas Elétricos de Potência	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Sistemas Elétricos de Potência, pertencente ao curso de Engenharia Elétrica, com nota mínima de 60 pontos.	Histórico escolar	-
20	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Transmissão de Energia Elétrica	André Roger Rodrigues	01	Remunerada	Ter sido aprovado nas disciplinas: Transmissão de Energia Elétrica, Circuitos Elétricos II; Laboratório de Circuitos Elétricos II e Eletromagnetismo	Critério 1: Nota na disciplina de Transmissão de Energia Elétrica; Critério 2: Nota na disciplina Circuitos Elétricos II; Nota na disciplina Laboratório de Circuitos	-

Elétricos II

LEIA-SE

ANEXO I – QUADRO DE DISCIPLINAS E VAGAS - EDITAL 881/2025

Nº	Curso(s)	Disciplina(s)	Prof. Responsável	Nº de vagas	Categoria Remunerada / Voluntária	Critérios		Relação de Prioridade para conversão da Monitoria Voluntária para Remunerada (se for o caso)
						Requisitos	Seleção	
01	Técnico Integrado em Administração	Desenvolvimento e Sustentabilidade	Anderson Alves Santos	01	Remunerada	Conhecimento significativo na disciplina e nos pontos que a envolvam	Aprovação; conhecimento; atualizações sobre questões pertinentes	-
02	Técnico Integrado em Eletrotécnica	Instalações Elétricas Residenciais e Industriais	André Roger e Abrão Oliveira	01	Remunerada	Curso Técnico em Eletrotécnica: ter sido aprovado na disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais.	Técnico em Eletrotécnica: Nota na disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais e CR Global; Engenharia	-

						Aluno de Bacharelado em Engenharia Elétrica : ter sido aprovado nas disciplinas de Instalações Elétricas e Laboratório de Instalações Elétricas.	Elétrica : Nota nas disciplinas: 1º: Instalações Elétricas; 2º Laboratório de Instalações Elétricas	
03	Técnico Integrado em Informática	Banco de dados	Fernando Paim Lima	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina de BD1 no curso de Ciência da Computação ou ser aprovado na disciplina de BD no curso técnico em informática	Nota tirada, critério de desempate, idade	-
04	Técnico Integrado em Informática	Desenvolvimento web I	Roger Santos Ferreira	01	Voluntária	Aprovação nesta mesma disciplina no curso técnico em informática	Maior nota e frequência (critério de desempate)	-

05	Técnico Integrado em Informática	Programação T1 e T2	Bruno Ferreira	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina de Programação no curso Técnico	Nota da disciplina de Programação no curso Técnico	-
06	Técnicos Integrados em Administração, Eletrotécnica e Informática	Biologia I	Aline Rodrigues Alves	01	Remunerada	Ter cursado Biologia I com pelo menos 80% de aproveitamento.	Entrevista - Rendimento	-
07	Técnicos Integrados em Administração, Eletrotécnica e Informática	Física III/Física Instrumental	Edio da Costa Junior	01	Remunerada	Ter cursado conteúdo equivalente em curso superior	Análise de histórico e entrevista.	-
08	Técnico Integrado em Administração, Técnico Integrado em Eletrotécnica	Matemática II	Roque Teles Frade Paulinelli	01	Remunerada	Estudante de 2º ou 3º ano	Análise de histórico escolar	-
09	Técnico Integrado em Informática	Matemática II	Chrisley Bruno Ribeiro	01	Voluntária	Estar cursando o 3º ano do Técnico Integrado do IFMG Campus Formiga	Análise de histórico escolar - Nota na disciplina Matemática II acima de 70 pts	-

10	Bacharelado em Administração	Matemática I	Daiana Luiza de Sá	01	Voluntária	Ter sido aprovado com pelo menos 70 na disciplina de Matemática I ou Cálculo I	Entrevista e uma apresentação de 10 minutos sobre o tema de Limites.	-
11	Bacharelado em Administração	Matemática Financeira	Wanderci Alves Bitencourt	01	Remunerada	Ter aprovação na disciplina com nota maior ou igual a 75%	Conceito de rendimento. Em caso de empate, nota na disciplina.	-
12	Bacharelado em Ciência da Computação	Álgebra Linear	Maísa Kely de Melo	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina	Histórico e entrevista	-
13	Bacharelado em Ciência da Computação	Algoritmos II	Manoel Pereira Junior	01	Remunerada	Ter sido aprovado nas disciplinas de Algoritmos I e Algoritmos II	Avaliação da ficha acadêmica	-
14	Bacharelado em Ciência da Computação	Geometria Analítica	Luzia Aparecida da Costa	01	Remunerada	Ter sido aprovado na disciplina	Entrevista com prova oral	-
15	Bacharelado em Ciência da Computação	Matemática Discreta	Diego Mello da Silva	01	Remunerada	Ter sido aprovado(a) na disciplina Matemática Discreta com mais de 75% de aproveitamento;	Nota na disciplina Matemática Discreta. Em caso de empate, maior coeficiente de rendimento	-

						ter cursado a disciplina Matemática Discreta a partir de 2024.2	nto ou maior nota em Introdução à Lógica ou entrevista.	
16	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Diego Barbosa Carvalho	01	Remunerada	Ter cumprido a disciplina de Circuitos Elétricos I	Análise da nota obtida no histórico escolar da disciplina para a qual o estudante e está se candidatando à monitoria e análise do Coeficiente de Rendimento (C.R.)	-
17	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Diego Barbosa Carvalho	01	Remunerada	Ter cumprido a disciplina de Circuitos Elétricos II	Análise da nota obtida no histórico escolar da disciplina para a qual o estudante e está se candidatando à monitoria e análise do Coeficiente de Rendimento	-

							ento (C.R.)	
18	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Distribuição de energia elétrica	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Distribuição de Energia Elétrica, pertencente ao curso de Engenharia Elétrica, com nota mínima de 60 pontos.	Histórico escolar	-
19	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Geração de energia fotovoltaica	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Geração de Energia Fotovoltaica, pertencente ao curso de Engenharia Elétrica, com nota mínima igual a 60 pontos.	Histórico escolar	-
20	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Sistemas Elétricos de Potência	Renan Souza Moura	01	Voluntária	Ter sido aprovado na disciplina Sistemas Elétricos de Potência, pertence	Histórico escolar	-

						nte ao curso de Engenharia Elétrica, com nota mínima de 60 pontos.		
21	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Transmissão de Energia Elétrica	André Roger Rodrigues	01	Remunerada	Ter sido aprovado nas disciplinas: Transmissão de Energia Elétrica, Circuitos Elétricos II; Laboratório de Circuitos Elétricos II e Eletromagnetismo	Critério 1: Nota na disciplina de Transmissão de Energia Elétrica; Critério 2: Nota na disciplina Circuitos Elétricos II; Nota na disciplina Laboratório de Circuitos Elétricos II	-

Formiga, 26 de agosto de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Mariana Guimaraes dos Santos, Diretor(a) Geral Substituto(a) - Campus Formiga**, em 27/08/2025, às 10:19, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **2430571** e o código CRC **EBBCE2E6**.

