

QUADRO DE CLASSIFICAÇÃO – MONITORIA 2024.2

VAGAS PARA CURSO TÉCNICO						
Disciplina	Professor Orientador	Turno de Atendimento	Curso Matriculado	Perfil/requisitos	Vagas	CLASSIFICADOS
Biologia 1	Daniele Marinho	Tarde	Integrado (1o ou 3o ano)	Ter conhecimento da disciplina e do laboratório	1	Hugo Curaçá Sant'Anna – Mecig 3
Biologia 1	Daniele Marinho	Manhã	Integrado (2o ou 4o ano)	Ter conhecimento da disciplina e do laboratório	1	Kaliany Cardoso Soares – Adig 4
Desenho Técnico	Wagner Fernandes	Tarde	Integrado (1o ou 3o ano) ou concom.	Ter conhecimento da disciplina. Boa comunicação	1	Hugo da costa santos – Mecig 1
* Educação Física	Gilberto e Vinícius	Tarde	Integrado (1º, 2º ou 3º ano)	Estar cursando ou ter cursado a disciplina, ter prática nos projetos esportivos.	1	Haverá entrevista com os candidatos e o resultado sairá na Segunda.
Elementos de Máq. e mecânica técnica	Jean Pierre	Tarde	Integrado Mecânica (1º ou 3º ano)	Ter conhecimentos na disciplina, ter disponibilidade.	1	Max César Nogueira – Mecig 3
Eletricidade	Gabriel Taqueti	Tarde	Integrado (1º ou 3º ano) Eletrotécnica	Ter conhecimento da disciplina	1	Guilherme Cardozo de Godoy – Elig 3
Eletrônica Básica	Diego	Tarde	2º ou 3º ano Eletrotécnica	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina ou cursar.	1	Isaac Gusmão Santos – Elig 3
Filosofia	Marcelo	Manhã ou	2º, 3º ou 4º	Bom desempenho na	1	João Pedro Sartori Alves – Adig 3

	Serute	Tarde	Integrado	disciplina e boa comunicação oral.		
Física I	Adriano Mesquita	Tarde	1º ou 3º ano	Ter disponibilidade e conhecimento na disciplina	2	Beatriz Morais Gaigher – Adig 1 Matheus Koch Sabadini – Elig 3
Física III	Maurício	Tarde	3º ano	Ter boas notas em Física 3 e prática de laboratório	1	Paulo Ricardo Pascoal – Mecig 3
Informática Básica	Walber	Tarde	1º ou 3º ano	Ter conhecimento em planilha eletrônica	1	Matheus Carneiro da Silva Porto Elig 1
Língua Portuguesa 1 e 3	Wallas	Tarde	3º ano (Adig ou Mecig)	Boa noção de redação, facilidade em gramática e boa comunicação oral	1	Daniel Oliveira Bahiense – Adig 3
Máquinas Elétricas	Gabriel Taqueti	Manhã/tarde	Eletrotécnica	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina	1	Erick Moura Melo – Elig 4
Matemática 1	Dóris Magalhães	Tarde	1o ano (Mecig ou Adig)	Domínio do conteúdo e boa nota no 1o semestre	2	Camila Martins Fernandes Ferraz – Adig 1 Erick Aguiar Dias – Mecig 1
Matemática 1	Paulo Roberto	Tarde	1º ou 3º ano Elig	Bom desempenho na disciplina, boa comunicação oral	1	Inácio Baiôco dos Santos – Elig 1
Matemática 2	Kênia Dutra	Manhã	Integrado (2o ou 4o ano)	Bom desempenho na disciplina, boa comunicação oral	1	Diogo Ribeiro Rampinelli – Elig 4
Matemática 3	Augusto Monteiro	Tarde	3º ano	Domínio do conteúdo e boa nota no 1o semestre	1	Marina Ribeiro Brandão – Mecig 3
Proj. Elétricos	Netalianne	Tarde	4º ano Elig	Domínio do	2	Lucas Cola Azevedo – Elig 4

Ind.				conteúdo e boa nota no 1o semestre		Bernardo Pacheco Carrara – Elig 4
Química 1	Layla	Tarde	1º ou 3º ano	Bom desempenho na disciplina, boa comunicação oral	1	Reginaldo Lucio Stanek Bragança Martelletti – Mecig 3
Química 2	Michelle	Manhã	Integrado (2o ou 4o ano)	Bom desempenho na disciplina, boa comunicação oral	1	Alessa Victoria Cipriano lemes – Mecig 4
Soldagem/ Materiais	Jean Pierre	Manhã	Integrado (2o ou 4o ano)	Ter conhecimento em soldagem e materiais e em laboratório de soldagem	1	Ana Paula Rodrigues da Silva – Mecig 4
Tratam. Térmicos e Metalografia	Jean Pierre	Noturno	Integrado (4o ano)	Ter conhecimento em materiais e tratamentos térmicos	1	Cauanne Esthefanne Ribeiro Martins – Mecig 4
TOTAL DE VAGAS					25	

VAGAS PARA CURSO DE GRADUAÇÃO

Disciplina	Professor Orientador	Turno de Atendimento	Curso Matriculado	Perfil/requisitos	Vagas	CLASSIFICADOS
Antropologia e Cultura	Caio Ruano	Tarde	BADMG	Bom desempenho na disciplina e boa comunicação Oral	1	NÃO TEVE INSCRITOS
Cálculo I	Dóris Magalhães	Manhã	Engenharia	Com domínio do conteúdo e que já tenha cursado a disciplina	2	Douglas dos reis Cavalcante Fonseca Roger Vinícius de Souza Guimarães
Geometria	Augusto	Manhã/	Engenharia	Já ter cursado e ter	1	Davi Cardoso Degli Esposti

Analítica	Monteiro	tarde		sido aprovado na disciplina		
Int. aos Circuitos Lógicos	Alysson Machado	Manhã	Engenharia	Demonstrar conhecimento na disciplina	1	Pedro Antonieto Teixeira Marques
Ling. Programação e Informática	Walber Beltrame	Tarde	Engenharia	Conhecimento em programação avançada	1	Kevin Barros Loiola
Pepe II	Fabíola Martins	Tarde	Licenciatura	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina	1	Stefane Silva dos Santos Rocha
Proc. Geobiológicos, Diversidade e Interrelações	Fabíola Martins	Tarde	Licenciatura	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina	1	Yasmim Barroso Garcia
Proj. e Instalações Elétricas	Netalianne	Noite	Engenharia	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina	1	NÃO TEVE INSCRITOS
Química Experimental I	Layla Rosário	Tarde	Engenharia ou Licenciatura	Disponibilidade e prática de laboratório	1	Miriam Ferreira Barros - LCN
TOTAL DE VAGAS					8/10	

REUNIÃO COM OS MONITORES APROVADOS – 18/09/2024 – 10:30 – Sala A-310