



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECATRÔNICA
HORÁRIO DE ATENDIMENTO DOS MONITORES REMUNERADOS
2º SEMESTRE DE 2022

| Docente Responsável | Disciplinas/Monitoria | Horário dos Monitores |
|---------------------------------|---|---|
| 1) Daniel Alves Costa | Microcontroladores; Laboratório de Protótipos. | - Vitor Silva de Lacerda * Segunda: das 7:00 h às 12:30 h * Terça: das 13:30 h às 17:00h * Quarta: Não haverá atendimento * Quinta: das 13:30 h às 17:00 h * Sexta: das 13:30 às 16h * Local do atendimento: Sala 309 Laboratório Maker |
| 2) Diego Fernandes da Cruz | Atividades desenvolvidas pelos alunos nos trabalhos das disciplinas do curso, especialmente na disciplina de TCC; Laboratório Maker. | - Gustavo Fernando Lima * Segunda: Não haverá atendimento * Terça: das 17:30 às 22:30 * Quarta: das 17:30 às 22:30 * Quinta: das 17:30 às 22:30 * Sexta: das 09:00 às 11:00 * Local do atendimento: Sala 308 Laboratório Maker |
| 3) Juliano de Barros Veloso | Estática; Mecânica dos Sólidos I; Mecânica dos Sólidos II; Elementos de Máquinas. | - Gabriel Alvarenga Nogueira * Segunda: das 15h50 às 17h30 (Atendimentos individuais) * Terça: das 8h55 às 10h35 e das 17h30 às 18h30 (Atendimento direto ao professor) * Quarta: das 13h50 às 17h30 (Atendimento direto ao professor) * Quinta: das 15h50 às 17h30 (Atendimento coletivo) * Sexta: das 13h50 às 17h30 (Atendimento direto ao professor) * Local do atendimento: Sala 306 |
| 4) Lúcio Flávio Santos Patrício | Dinâmica; Contexto Social e Profissional da Engenharia Mecatrônica; TEED: Din. Veic (OPT); Cinemática e Dinâmica das Máquinas; Vibrações. | - Andrey Willians Ferreira Faria * Segunda: das 09h às 12h das 16h às 18h * Terça: das 09h às 12h * Quarta: Não haverá atendimento * Quinta: das 09h às 12h das 13h às 15h * Sexta: das 09h às 12h * Local do atendimento: Sala 313 |
| 5) Luís Filipe Pereira Silva | Análise de Sistemas Lineares, teoria e prática. Teoria de controle, teoria e prática. Controle digital, teoria e prática. | - Rafaela de Oliveira Caldeira * Segunda: das 9 às 12 hrs das 16 às 18 hrs * Terça: das 8 às 12 hrs * Quarta: das 14 às 18 hrs * Quinta: das 14 às 16 hrs * Sexta: das 8 às 12 hrs * Local do atendimento: Sala 313 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

| | | |
|---------------------------------|---|--|
| 6) Márcio Alves de Aguiar | Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos; Laboratório de Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos. Metrologia e Laboratório de Metrologia. | - Micaellen Christie C. Carvalho * Segunda: das 7:00 às 13:00 * Terça: das 7:00 às 9:00 * Quarta: Não haverá atendimento * Quinta: das 7:00 às 9:00 * Sexta: das 7:00 às 9:00 das 15:30 às 18:30 * Local do atendimento: Sala 321 |
| 7) Marlon Antônio Pinheiro | Laboratório de materiais de construção mecânica. Ciência dos materiais. | - Luiza Gomes Castro e Sá * Segunda: das 7h às 12:30h * Terça: das 7h às 8:30h * Quarta: das 7h às 10:35h das 15h às 17:30h * Quinta: das 7h às 8:30h * Sexta: Não haverá atendimento * Local do atendimento: Sala 309 ou Hall em frente à sala 314 |
| 8) Nelson de Figueiredo Barroso | Circuitos Elétricos I e Laboratório de Circuitos Elétricos I; Automação de Sistemas. | - Matheus Alvim Teixeira * Segunda: das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 14:00. * Terça: das 08:00 às 09:00 e das 16:00 às 17:00. * Quarta: das 07:00 às 09:00 e das 13:00 às 14:00. * Quinta: das 07:00 às 11:00 e das 16:00 às 17:00. * Sexta: Não haverá atendimento * Local do atendimento: Sala 310 (laboratório) ou a combinar. |
| 9) Renato de Sousa Dâmaso | Introdução à Prática Experimental; Robótica Industrial e Laboratório de Robótica Industrial; Dinâmica de Robôs. | - Ana Carolina Proença Brito * Segunda: das 09h às 12h das 13h às 14h * Terça: Não haverá atendimento * Quarta: das 09h às 11h das 13h às 18h * Quinta: das 13h às 14h * Sexta: das 09h às 11h das 17h às 18h * Local do atendimento: Sala 305 |
| 10) Iza Fonte Boa e Silva | Monitoria Especial: esclarecer sobre o Sistema Acadêmico, as normas acadêmicas e a estrutura organizacional da instituição; auxiliar os alunos na disciplina de Química e Laboratório de Química; integração entre os alunos; realizar reuniões periódicas de acompanhamento; apoiar coordenação de curso nas atividades solicitadas. | - Loren Rodrigues Menezes * Segunda: das 13:50 às 15:30 * Terça: das 8:55 às 10:50 e das 18:20 às 19:50 * Quarta: das 13:50 às 18:50 * Quinta: das 13:50 às 18:50 * Sexta: Não haverá atendimento * Local do atendimento: Sala 317 (Laboratório de Química) |