

Plano Individual de Trabalho

Docente: Marcos Paulo Goncalves Pedroso

Período letivo: 2023-1

Campus: ARCOS **Área/Departamento/Curso:** Engenharia Mecânica

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Estática	Período 3	Semestral	3.33	60.00
2	Resistência dos Materiais e Elementos de Máquinas	3A	Anual	1.67	30.00
3	Resistência dos Materiais e Elementos de Máquinas	3B	Anual	1.67	30.00
4	Resistência dos Materiais II	Período 5	Semestral	3.33	60.00
5	Vibrações Mecânicas	Período 7	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					13.33
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	10:00	11:00	Presencial
2	Quinta	10:00	11:00	Presencial
3	Sexta	09:10	10:10	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Rafael Cordeiro Vieira	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	José Reginaldo da Cunha Júnior	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Michelli Cristina Costa Limírio	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ESTUDO DE UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO POR BOMBA HIDRÁULICA	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR DE ÁGUA: Estudo do reservatório térmico e desenvolvimento de um protótipo com apoio elétrico	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ANÁLISE MODAL DO CHASSI DE UM VEÍCULO BAJA SAE	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
7	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ESTUDO DA SUSPENSÃO FOUR-LINK	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
8	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	Desenvolvimento de um protótipo para Reciclagem de plástico ABS Através de conceitos de extrusão	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
9	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ESTUDO E MODELAGEM INICIAL DE UMA CNC ROUTER	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
10	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ESTUDO DE REAPROVEITAMENTO TÉRMICO DE GASES RESIDUAIS UTILIZANDO UM CICLO RANKINE ORGÂNICO - ORC	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
11	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	ANÁLISE DE UM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO COM PASTILHA PELTIER	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
12	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00
13	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4	Coordenação do Laboratório de Fabricação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente em Conselho Acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular em Colegiado da Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.47	29.40
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular no Colegiado do curso técnico em mecânica integrado ao ensino médio	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.47	29.40
5	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular na Comissão Permanente Local do Programa de Avaliação de Desempenho (CPLAD)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
6	-	Participação em NDE	Participação em NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00