

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Wanderson de Oliveira Leite

Período letivo: 2024-1

Campus: BETIM **Área/Departamento/Curso:** 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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Desenho Técnico	1472 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC1	Semestral	2.50	45.00
2	Desenho Técnico	1487 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC2	Semestral	2.50	45.00
3	Desenho Técnico	1641 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC3	Semestral	2.50	45.00
4	DESENHO TÉCNICO	1076 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM2	Semestral	1.67	30.00
5	DESENHO TÉCNICO	1605 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM1	Semestral	1.67	30.00
6	DESENHO TÉCNICO	1635 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM3	Semestral	1.67	30.00
7	Desenho técnico I - EO Téc. Automação	4169 - BTIAUTM.286/I1BTIAUTM4	Semestral	0.33	6.00
8	Desenho técnico I - EO Téc. Mecânica	4182 - BTIMECC.386/I1BTIMECC4	Semestral	0.50	9.00
Carga horária de regência semanal total:					13.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.68

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	13:15	14:05	Presencial
2	Quarta	13:15	14:05	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio profissional	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação, TCC de Engenharia de Graduação, Fillipe Rodrigues Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação, TCC de Engenharia de Graduação, Guilherme Amaral Souza Aeissami	Orientação tutoria de estudantes	0.90	18.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Defesa de TCC: Fillipe Rodrigues Silva, R.A nº 0039010	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG	Coordenador do Grupo de Pesquisa:Técnicas Computacionais Aplicadas à Engenharia	Grupos de pesquisa	0.50	10.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Título do Projeto: "ESTUDO DE TÉCNICAS DE BAIXO CUSTO PARA DIGITALIZAÇÃO E RECONSTRUÇÃO DIGITAL DE OBJETOS"; Agência de Fomento: FAPEMIG; Processo: APQ-00387-17.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	3.82	76.40

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Publicação de capítulo de livro	Revisão e Publicação do Cap. Livro "Fiber-Reinforced Polymer Machining: A Comprehensive Scientific Exegesis"	Produção acadêmica	0.50	10.00
2	-	Publicação de capítulo de livro	Revisão e Publicação do Cap. Livro "Analyzing the Evolution of Highly Cited Research in Machining of Reinforced Plastics"	Produção acadêmica	0.50	10.00
3	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Submissão do Artigo:A study of mechanical properties of photosensitive resins used in vat photopolymerization process	Produção acadêmica	4.00	80.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participar da Comissão do programa de ações de capacitação para o ano de 2024 do IFMG-Campus Betim	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00