

Plano Individual de Trabalho

Docente: Evanilton Jose Alves Barbosa

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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Análise Estrutural	2597 - BTBEMEC.055	Semestral	3.33	60.00
2	Mecânica dos Sólidos II	2345 - BTBEMEC.030	Semestral	3.33	60.00
3	Mecânica Geral	2403 - BTBEAUT.008	Semestral	1.67	30.00
4	Mecânica Geral	2477 - BTBEMEC.008	Semestral	1.67	30.00
5	Mecânica Técnica e Resistência dos Materiais	1579 - BTIMECC.420	Anual	1.67	30.00
6	Mecânica Técnica e Resistência dos Materiais	1596 - BTIMECC.420	Anual	1.67	30.00
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	Quarta	14:00	15:00	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	Orientação de TCC 1 - Otimização de Layouts de Tubulação	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	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 1 - Análise Estrutural em Dispositivos Mecânicos Industriais	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC 1 - Usinagem	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC 1 - Trelças	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC 2	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenador de Projeto de pesquisa	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	4.16	83.30

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	A importância das Ferramentas Power Platform da Microsoft na vida Profissional dos Engenheiros	Eventos	0.08	1.50
2	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	O Uso das Ferramentas Power Platform por Engenheiros	Eventos	0.08	1.50
3	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Visita Técnica	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	1.00	20.00

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	Diversidade e Inclusão	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em NDE	Membro do NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00