

Plano Individual de Trabalho

Docente: David Hebert Vieira

Período letivo: 2023-2

Campus: OURO BRANCO **Área/Departamento/Curso:** Metalurgia

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	Ensaios dos Materiais	Engenharia Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
2	Ensaios dos Materiais	Técnico Integrado em Metalurgia	Anual	2.50	45.00
3	Ensaios Mecânicos	Subsequente	Semestral	1.67	30.00
4	Siderurgia	Técnico Integrado em Metalurgia	Anual	2.50	45.00
5	TCC	Subsequente	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	Segunda	12:00	13:00	Presencial
2	Quinta	19:00	20:00	Presencial
3	Sexta	12:00	13:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Co-orientação do TCC de engenharia do Aluno Arnaldo	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio do aluno Arnaldo	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação dos alunos: Ednalva (Engenharia) e Jesner (Técnico)	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca dos alunos do Técnico Subsequente	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Bancas dos alunos de engenharia	Participar em banca avaliadora	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	Coordenação de Projeto de Pesquisa com Fomento Externo (Fapemig - Orientação do aluno Arnaldo Panzera)	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.34	126.80

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Comissão de Avaliação de Projetos de Ensino	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Técnico Subsequente	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
3	-	Participação em NDE	NDE Engenharia Metalúrgica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00