

Plano Individual de Trabalho

Docente: Carlos Roberto Ferreira

Período letivo: 2025-2

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	Corrosão e Proteção de Superfícies	Metalurgia 3 - MET 3	Anual	1.67	30.00
2	Especificação e Seleção de Materiais	10 Período Bach. Eng. Metalúrgica	Semestral	1.67	30.00
3	Metalurgia do Pó	~10º PERÍODO - Disciplina optativa - Bach. Eng. Metalúrgica	Semestral	1.67	30.00
4	Metalurgia dos Metais Não ferrosos	I2OPIMETA 1 - Curso Técnico em Metalurgia IFMG - Campus Ouro Preto "acordo de cooperação técnica"	Anual	1.67	30.00
5	Metalurgia dos Metais Não ferrosos	I2OPIMETA 2- Curso Técnico em Metalurgia IFMG - Campus Ouro Preto "acordo de cooperação técnica"	Anual	1.67	30.00
6	Metalurgia física	6º PERÍODO - Bach. Eng. Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
7	Trabalho de Conclusão de Curso II	10º PERÍODO - Bach. Eng. Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					15.01
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.01
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					30.02

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	18:00	19:00	Híbrido
2	Quinta	12:00	13:00	Híbrido

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 - GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA - ALUNO Igor Railander Gabriel da Silva	Orientação tutoria de estudantes	1.58	31.60

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	AVALIAÇÃO E REVISÃO DE TRABALHOS TÉCNICOS E CIENTÍFICOS PARA APRESENTAÇÃO NO CONGRESSO NACIONAL DE ENSINO DA ENGENHARIA - COBENGE 2025	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	V Seminário em Educação Profissional e Tecnológica do IFMG	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.90	18.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Representação de área - Área de Metalurgia	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	5.00	100.00
2	-	Participação em NDE	MEMBRO DO NDE DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA DO CAMPUS OURO BRANCO - IFMG	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.50	30.00
3	-	Preenchimento do Currículo Lattes	pREENCHIMENTO DO CURRÍCULO LATTES	Planejamento das atividades docentes	-	-
4	-	Preenchimento do PIT	pREENCHIMENTO DO PIT	Planejamento das atividades docentes	-	-
5	-	Preenchimento do RIT	pREENCHIMENTO DO RIT	Planejamento das atividades docentes	-	-