

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Carlos Eduardo Reis de Carvalho

Período letivo: 2024-2

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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Metrologia	Técnico Integrado em Metalurgia	Anual	3.33	60.00
2	Soldagem	Técnico Integrado em Metalurgia	Anual	3.33	60.00
3	Soldagem II - Metalurgia da Soldagem	Técnico Subsequente em Metalurgia	Semestral	1.67	30.00
4	Tecnologia de Soldagem	Bacharelado em Engenharia Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	18:00	19:00	Presencial
2	Sexta	10:50	11:40	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de Monitoria de Metrologia	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Tradição e memória cultural na toponímia urbana de Ouro Branco: os nomes de escolas públicas do município.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.18	23.60

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação dos Cursos Técnicos Subsequente e Integrado em Metalurgia	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	10.00	200.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Participação no Colegiado do Curso Técnico Integrado em Metalurgia	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Participação no Colegiado do Curso Técnico Subsequente em Metalurgia	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento de PIT.	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
5	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento de RIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00