

Plano Individual de Trabalho

Docente: Felipe Farage David

Período letivo: 2023-2

Campus: CONGONHAS **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	Processos industriais I	COGEPRO.031	Semestral	3.33	60.00
2	Processos minero-metalúrgicos	COBEMEC.079	Semestral	3.33	60.00
3	Tecnologia dos materiais	COSMECA.068	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					9.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					19.98

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade

Horários não informados.

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 Núcleo de Pesquisa em Processos e Produtos Siderúrgicos (dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5397672755761758)	Grupos de pesquisa	2.00	40.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Coordenar Projeto de Pesquisa do Edital 10/2023 campus Congonhas	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	9.01	180.20

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenador do Laboratório de Metalografia	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	9.01	180.20