

Plano Individual de Trabalho

Docente: Ricardo de Lima Silva

Período letivo: 2024-2

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	Desenho Assistido por Computador - Médio	1502 - BTIMECC.400 - Desenho Assistido por Computador - Médio	Anual	1.67	30.00
2	Desenho Técnico II-DAC - Graduação	4903 - BTBEMEC.026 - Desenho Técnico II-DAC - Graduação	Semestral	1.67	30.00
3	Ecologia e Proteção Ambiental	4822 - BTBEAUT.059 - Ecologia e Proteção Ambiental	Semestral	1.67	30.00
4	Ergonomia e Segurança do Trabalho - Graduação	4823 - BTBEAUT.063 - Ergonomia e Segurança do Trabalho - Graduação	Semestral	1.67	30.00
5	Instalações Industriais - Graduação	4925 - BTBEMEC.061 - Instalações Industriais - Graduação	Semestral	1.67	30.00
6	Segurança do Trabalho - Médio	1102 - BTIAUTM.535 - Segurança do Trabalho - Médio	Anual	0.83	15.00
7	Segurança do Trabalho - Médio	1118 - BTIAUTM.535 - Segurança do Trabalho - Médio	Anual	0.83	15.00
8	Segurança do Trabalho - Médio	1515 - BTIMECC.532 - Segurança do Trabalho - Médio	Anual	1.67	30.00
9	Segurança do Trabalho - Médio	1532 - BTIMECC.532 - Segurança do Trabalho - Médio	Anual	1.67	30.00
10	Segurança do Trabalho - Médio	4175 - BTIAUTM.535 - Segurança do Trabalho - Médio	Anual	0.83	15.00
Carga horária de regência semanal total:					14.18
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.18
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.36

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	13:00	14:00	Presencial
2	Sexta	13:00	15:30	Presencial

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Coordenador do curso FIC Mecânico de Máquinas Industriais - Projeto Autonomia e Renda - IFMG/Petrobrás	Atuar em programas e projetos de extensão	11.64	232.80