

Plano Individual de Trabalho

Docente: Bruno de Souza Baptista

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	Introdução à Engenharia Automotiva, Optativa EM e ECA	Eng. Mecânica e de Controle e Automação, Optativa	Semestral	1.67	30.00
2	Manufatura, CNC e Hidropneumática	2o ano integrado Automação, T2	Anual	1.67	30.00
3	Máquinas Térmicas e Hidropneumática T1	2o Integrado em Mecânica, T1	Anual	2.50	45.00
4	Máquinas Térmicas e Hidropneumática, T2	2o ano Integrado em Mecânica, T2	Anual	2.50	45.00
5	Termodinâmica EM, Extra	Turma extra, Engenharia Mecânica	Semestral	3.33	60.00
6	Transfeência de Calor, EM, 6o P.	6o período, Engenharia Mecânica	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					15.00
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.00
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					30.00

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular Comissão de Atividades Complementares do Campus Betim	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	6.00	120.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Titular Colegiado Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Titular Colegiado Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00