

Plano Individual de Trabalho

Docente: Fabio Julio Fonseca Goncalves

Período letivo: 2024-2

Campus: IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Eletrônica

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	Circuitos Digitais e Microcontroladores	2º ano - IBIMECT	Anual	2.50	45.00
2	Circuitos Digitais e Microcontroladores	EO 2º ano integrado - Mecatrônica	Anual	0.39	7.00
3	Circuitos Digitais e Microcontroladores	V3IBCMECT1	Semestral	5.00	90.00
4	Eletrônica Analógica	EO Mecatrônica 2	Anual	0.50	9.00
5	Eletrônica Digital	N1IBCAUTO1	Semestral	4.17	75.00
Carga horária de regência semanal total:					12.56
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					12.56
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					25.12

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	Líder do grupo GETAER IFMG	Grupos de pesquisa	2.00	40.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenador equipe Sinapse IFMG Ibirité	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	4.00	80.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenar projeto pesquisa Edital 34/2023	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	4.88	97.60

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Coordenador de área de lotação de Eletrônica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	2.00	40.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro do Colegiado do curso técnico Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00