

Plano Individual de Trabalho

Docente: Pedro Rodrigues Silva

Período letivo: 2023-1

Campus: RIBEIRAO DAS NEVES **Área/Departamento/Curso:** Elétrica e Eletroeletrônica

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Desenvolvimento de Projeto II	Eletroeletrônica II	Anual	0.83	15.00
2	Eletrônica Analógica	Eletroeletrônica II	Anual	2.50	45.00
3	Eletrônica Analógica	Eletroeletrônica III - estudos orientados	Anual	0.83	15.00
4	Energias Renováveis	Eletroeletrônica III	Anual	1.67	30.00
5	Informática Aplicada à Administração	Administração I	Anual	1.67	30.00
6	Informática Aplicada e Algoritmos	Eletroeletrônica I	Anual	1.67	30.00
7	Informática Aplicada e Algoritmos	Eletroeletrônica II - estudos orientados	Anual	0.83	15.00
8	Instrumentação e Medidas Elétricas	Eletroeletrônica II	Anual	1.67	30.00
9	Sistemas Microcontrolados	Eletroeletrônica III	Anual	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					13.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.68

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	12:00	13:50	Híbrido
2	Quinta	12:00	13:50	Híbrido

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em projetos integradores	Orientação de projetor integrador (PI) - Grupo I	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estudantes em projetos integradores	Orientação de projetor integrador (PI) - Grupo II	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Monitoria de informática aplicada	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto: MINIESTAÇÃO METEOROLÓGICA: INFORMAÇÕES SOBRE O TEMPO PARA A COMUNIDADE DO IFMG, CAMPUS RIBEIRÃO DAS NEVES	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.32	126.40

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Visita técnica a TSEA engenharia	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	1.00	20.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Membro suplente do colegiado do curso integrado em eletroeletrônica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00