

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Diogo Sampaio Cesar Souza

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Elétrica e Energias Renováveis

**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	Circuitos Elétricos II	5º período do Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação	Semestral	3.33	60.00
2	Eletricidade Básica	1º ano do Técnico Integrado em Automação Industrial	Anual	2.08	37.50
3	Eletricidade Básica	Estudos Orientados - Técnicos Integrado em Automação Industrial, Mecatrônica e Sistemas de Energia Renováveis	Anual	1.67	30.00
4	Introdução a Sistemas de Energia Renovável e a Legislação	1º ano do Técnico Integrado em Sistemas de Energia Renovável	Anual	0.83	15.00
5	Máquinas, Comandos e Instalações Elétricas	3º ano do Técnico Integrado em Automação Industrial	Anual	2.08	37.50
6	Noções de Instalações Elétricas	2º módulo do Técnico Concomitante em Automação Industrial	Semestral	3.33	60.00
7	Noções de Instalações Elétricas	2º módulo do Técnico Concomitante em Mecatrônica	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					16.65
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					16.65
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					33.30

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	09:10	11:10	Presencial
2	Terça	13:00	16:30	Híbrido
3	Quarta	12:30	14:10	Presencial
4	Quinta	13:00	16:30	Presencial

## **Ensino**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino com fomento	Projeto de ensino submetido ao PIBEN - Estudo da qualidade da energia elétrica do IFMG campus Ibirité para coleta de dados experimentais.	Atuar em projetos de ensino	1.50	30.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio supervisionado - 2 alunos	Orientação tutoria de estudantes	0.01	0.20
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Monitoria Eletricidade Básica	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00

## **Pesquisa e Inovação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de pesquisa CNPq - Modelagem de dados aplicada à Geração Distribuída Fotovoltaica no Brasil: estudo de caso em campus universitário público	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.04	0.80

## **Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Submissão Edital Demanda Livre - Construção de Bobinas de Tesla para Divulgação da Ciência na Comunidade Escolar	Atuar em programas e projetos de extensão	0.15	3.00
2	-	Coordenar Programa de Extensão	Projeto submetido Edital Demanda Livre - Clube de Robótica 2023: Para além do IFMG	Atuar em programas e projetos de extensão	1.50	30.00

## **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuação individual, por meio de nomeação, em ações de gestão (Fiscal de contrato, Fiscal de obras, etc.)	Servidor responsável por organizar e acompanhar os trabalhos de elaboração dos regulamentos de uso e manutenção dos laboratórios de ensino	Outras funções de gestão	0.15	3.00
2	-	Coordenação de Curso	Coordenador dos cursos técnicos em Automação Industrial	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	2.00	40.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Responsável substituto pelo Almoxarifado e Patrimônio	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.01	0.20
4	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Responsável pelo Laboratório de Circuitos Elétricos	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.20	4.00
5	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente do Colegiado dos Cursos Técnicos em Sistemas de Energia Renovável	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40
6	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente do Colegiado de Curso Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40
7	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente do Colegiado dos Cursos Técnicos em Mecatrônica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40
8	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão Permanente de Eficiência Energética	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
9	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão Permanente de Avaliação de Desempenho (CPLAD)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
10	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão Permanente de Ações de Desenvolvimento de Pessoas e Qualidade de Vida	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
11	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Comissão organizadora do concurso público para docente efetivo EBTT - área: Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00
12	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Banca avaliadora de processo simplificado para contratação de Professor Substituto - Prova de Títulos e Didática	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
13	-	Participação em NDE	Membro do NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
14	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da Comissão Permanente de Formatura e Cerimônias Simbólicas	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.25	5.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
15	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente do Colegiado de Cursos Técnicos em Automação Industrial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00
16	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da Comissão de PPI 2023	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40