

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Barbara Mara Ferreira Goncalves

**Período letivo:** 2025-2

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Circuitos Elétricos I	N1IBCAUTO1	Semestral	1.67	30.00
2	Circuitos Elétricos I	N1IBCELTE1	Semestral	1.67	30.00
3	Circuitos Elétricos I	N1IBSAUTO1	Semestral	1.67	30.00
4	Circuitos Elétricos I	N1IBSELTE1	Semestral	1.67	30.00
5	Circuitos Elétricos I	N4IBBENCA2	Semestral	3.33	60.00
6	Laboratório Circuitos Elétricos	N1IBCAUTO1	Semestral	0.83	15.00
7	Laboratório Circuitos Elétricos	N1IBCELTE1	Semestral	0.83	15.00
8	Laboratório Circuitos Elétricos	N1IBSAUTO1	Semestral	0.83	15.00
9	Laboratório Circuitos Elétricos	N1IBSELTE1	Semestral	0.83	15.00
Carga horária de regência semanal total:					13.33
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	13:30	15:30	Presencial
2	Quarta	13:00	17:00	A distância
3	Sexta	08:00	11:00	A distância

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Monitoria Circuitos I - AUTO/ ELET	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Monitoria de Circuitos I - ECA	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Projeto Desmitificando Mitos	Atuar em projetos de ensino	2.00	40.00

### **Pesquisa e Inovação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Projeto Suporte Arbitrário VNMM	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	2.00	40.00

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Afastamento Parcial para capacitação	Curso Francês Básico II - DRI	Capacitação	1.67	33.40
2	-	Avaliador e Parecerista ad-h o c de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Revisor/Avaliador de Artigos Científicos da Área de Atuação	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.50	10.00
3	-	Redação e submissão de artigo completo em Evento	CEFC 2026	Produção acadêmica	1.00	20.00
4	-	Redação e submissão de artigo em Revista	IEEE Transations on Magnetics	Produção acadêmica	1.17	23.40

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Chefe da Área de Elétrica e Energias Renováveis	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	2.00	40.00
2	-	Chefe de Departamento/Área	Responsável pelo Laboratório de Máquinas e Acionamentos	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	1.00	20.00
3	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Grupo de Trabalho MEC - GT Fotovoltaica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
4	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Atualização Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
5	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00