

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** William Caires Silva Amorim

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** ITABIRITO **Área/Departamento/Curso:** Área Técnica/Diretoria de Ensino

**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	Fontes Alternativas de Energias	9º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00
2	Máquinas Elétricas II	7º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00
3	Materiais Elétricos e Magnéticos	5º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					9.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					19.98

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:00	19:00	Presencial
2	Quinta	17:00	19:00	Presencial
3	Sexta	18:00	19:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Projeto de ensino - MODELAGEM MATEMÁTICA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS EM COMPARAÇÃO COM USO DE ALGORITMO MPPT E CONVERSOR CC-CC	Atuar em projetos de ensino	0.01	0.20

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Projeto de ensino - AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA EM REGIÕES COM DIFERENTES NÍVEIS DE IRRADIÂNCIA UTILIZANDO O SOFTWARE SAM	Atuar em projetos de ensino	0.01	0.20
3	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Projeto de ensino - Comparação de Modelos de Sistemas Fotovoltaicos Híbridos (PV/T)	Atuar em projetos de ensino	0.01	0.20
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Adriano Natividade Nepomuceno Júnior	Orientação tutoria de estudantes	1.01	20.20
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Guilherme de Assis Braga	Orientação tutoria de estudantes	0.01	0.20
6	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Valéria Bau de Souza	Orientação tutoria de estudantes	0.01	0.20
7	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Igor Lucas de Sousa	Orientação tutoria de estudantes	0.02	0.40
8	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Thalysen Eduardo da Silva Alves	Orientação tutoria de estudantes	0.01	0.20
9	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudantes em TCC de graduação - Wellington Luiz de Souza	Orientação tutoria de estudantes	1.01	20.20

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

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	Apresentações de Trabalhos no XVII Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente (SBAI) e o XI Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos (SBSE)	Eventos	0.01	0.20
2	-	Redação e submissão de artigo completo em Evento	Artigos SBSE (3 publicados - 29/07 a 01/08)	Produção acadêmica	6.00	120.00
3	-	Redação e submissão de artigo completo em Evento	Artigo SBAI (1 publicado - 29/07 a 01/08)	Produção acadêmica	2.00	40.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
4	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Publicação Elsevier - On sizing of Battery Energy Storage Systems for independent multi-ancillary services in AC grids	Produção acadêmica	0.01	0.20

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação do Curso Técnico	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	9.83	196.60
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Comissão Própria de Avaliação - Suplente	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	NDE - Engenharia Elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão Local de Permanência	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
5	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão Disciplinar Discente (CDD)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
6	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão Local de Usinas Fotovoltaicas	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
7	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado da Engenharia Elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
8	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso Técnico em Automação Industrial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20