

## Relatório Individual de Trabalho

Docente: William Caires Silva Amorim

Período letivo: 2022-2

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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral	
1	Acionamentos Elétricos	8° Periodo / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00	
2	Circuitos Elétricos I	4º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00	
3	Instalações Elétricas	6 Periodo / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00	
4	Instalações Elétricas	CURSO FIC	Semestral	0.68	12.20	
5	Máquinas Elétricas I 6° Periodo / Engenharia Elétrica Semestral				60.00	
Carga	horária de regência semanal total:		14.00			
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.00	
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.00	

#### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade	
1	Segunda	18:00	19:00	Presencial	
2	Quarta	18:00	19:00	Presencial	

#### **Ensino**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Tamires	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Juliana	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC da Engenharia - João	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC da Engenharia - Matheus	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC da Engenharia - Gabriel	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
6	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC da Engenharia - Juliana	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
7	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC da Engenharia - Jean	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
8	-	Participação em banca avaliadora de Estágio	Participação em banca avaliadora de Estágio (Isabela)	Participar em banca avaliadora	0.36	7.20
9	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca de TCC - Graduação (Flávio)	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00

### Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão sem fomento	CURSO FIC Instalações Elétricas	Atuar em programas e projetos de extensão	5.00	100.00

# 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)	Suplente CPA	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	0.05
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo	Banca Concurso Prof. Subst.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.44	28.80
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo	Banca Concurso Prof. Subst.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.20	24.00