

# Relatório Individual de Trabalho

Docente: Charles de Assis Oliveira Rocha

Período letivo: 2024-1

Campus: SAO JOAO EVANGELISTA Área/Departamento/Curso: Física e Química

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	Física I	AGR 231	Semestral	3.33	60.00
2	Física I	EFL 231	Semestral	3.33	60.00
3	Física I	LM 221	Semestral	3.33	60.00
4	Física II	A2A	Semestral	1.67	30.00
5	Física II	i2A	Semestral	1.67	30.00
6	Física II	i2B	Semestral	1.67	30.00
7	Física II	Progressão Parcial	Semestral	0.50	9.00
Carga	horária de regência semanal total:		15.50		
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.50
Carga	Carga horária semanal total (regência + adicional) :				31.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

### **Ensino**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino com fomento	APLICAÇÃO DE MONITORIAS DE FÍSICA À DISTÂNCIA E DE FERRAMENTAS DE USO REMOTO	Atuar em projetos de ensino	5.00	100.00

# Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenação do Laboratório de Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro do Colegiado de Física e Química	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.50	30.00
3	-	Participação em NDE	Membro titular do NDE do curso de pós graduação lato sensu em Ensino de Ciências, Matemática, Informática da Educação do IFMG	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00