

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Charles de Assis Oliveira Rocha

Período letivo: 2023-2

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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Física 1	AGR221	Semestral	3.33	60.00
2	Física 1	I1A e I1B	Semestral	3.33	60.00
3	Física aplicada ao Ensino Básico	BIO231	Semestral	3.33	60.00
4	Física II	Progressão Parcial-2	Semestral	1.67	30.00
5	PET 231	Pós Graduação em Ensino e Tecnologias Educacionais	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					14.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					29.98

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	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de PCC	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Elaboração de Monografia	Orientação tutoria de estudantes	3.00	60.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Redação e submissão de Resumos Expandidos ou Relatos de Experiência.	Publicação de Resumo: INFLUÊNCIA DE CIPÓS NA DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DE FUSTES EM UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA	Produção acadêmica	3.00	60.00

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	0.52	10.40
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	0.50	10.00
3	-	Participação em NDE	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Pós Graduação lato sensu em Ensino de ciências, matemática e Informática da educação do IFMG-SJE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00