

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Neimar de Freitas Duarte

Período letivo: 2024-2

Campus: SANTA LUZIA **Área/Departamento/Curso:** EIXO SUSTENTABILIDADE E QUESTÕES AMBIENTAIS – SQA (Urbanismo, Geografia, Transportes, Paisagem e Meio Ambiente)

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	Espécies Vegetais e Tratos culturais	Paisagismo/2024.2	Semestral	5.00	90.00
2	Metodologia Científica	Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia ambiental/2024.2	Semestral	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					7.50
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					7.50
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					15.00

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Ínicio	Fim	Modalidade
1	Terça	18:00	18:50	Presencial
2	Quinta	16:00	18:30	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Orientação de estudante da especialização em Proteção e defesa civil	Orientação tutoria de estudantes	0.40	8.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de mestrado	Orientação de Estudante de Mestrado Profissional em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental (Agno)	Orientação tutoria de estudantes	3.00	60.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de mestrado	Orientação da Estudante Leilane do Mestrado em Sustentabilidade de Tecnologia Ambiental	Orientação tutoria de estudantes	2.70	54.00
4	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Estudante de Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental Barbara	Orientação tutoria de estudantes	0.80	16.00
5	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientar Estudante no Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia ambiental Fernanda Freitas	Orientação tutoria de estudantes	0.80	16.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	Banca de Trabalho de conclusão de curso da Engenharia civil	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00
7	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação de banca de orientado Marcos	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
8	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação de banca de TCC de Keity	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
9	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação em Banca de defesa TCC estudante da Engenharia Rodrigo Quirino dos Santos	Participar em banca avaliadora	0.40	8.00
10	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação de banca de defesa de TCC Joyce	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
11	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Partticipação de banca de TCC Anderson	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
12	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	Banca de defesa de mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia ambiental	Participar em banca avaliadora	0.40	8.00
13	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	Banca de defesa de mestrado em Sustentabilidade e tecnologia ambiental	Participar em banca avaliadora	0.40	8.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG	Coordenação de Grupo de pesquisa	Grupos de pesquisa	-	0.04

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de pesquisa sobre Micorrizas nos Hotspot de Minas Gerais	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00
3	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenação do Projeto de pesquisa Usina de Compostagem	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	2.40	48.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Programa de Extensão	Projeto: Verdejando Horizonte: Educação ambiental e implantação de jardim na comunidade Esperança	Atuar em programas e projetos de extensão	4.00	80.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação no colegiado do Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.80	16.00