

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Jonathan da Rocha Miranda

**Período letivo:** 2024-1

**Campus:** SAO JOAO EVANGELISTA **Área/Departamento/Curso:** Agrotecnologia

**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	Construções e Instalações Rurais	EXTRA	Semestral	3.33	60.00
2	Fotogrametria e Sensoriamento Remoto	AGM231	Semestral	2.50	45.00
3	Geoprocessamento e Sensoriamento remoto	EFL221	Semestral	3.33	60.00
4	Sistemas de Informações Geográficas	AGM231	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					12.49
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					12.49
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					24.98

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	14:45	16:00	Presencial
2	Quarta	19:00	20:00	Presencial
3	Quinta	14:45	16:00	Presencial

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	POTENCIAL DE UTILIZAÇÃO DE ESCÓRIA DE SIDERURGIA DE AÇO INOX E CAL VIRGEM NA CORREÇÃO DO SOLO PARA PRODUÇÃO DE TOMATE	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Identificação e Mapeamento de Áreas-chave para o Reflorestamento visando a Conectividade entre Corredores Ecológicos no Parque Estadual Serra do Candonga	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.99	19.80
3	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Análise do Uso e Ocupação da bacia do rio Corrente Canoa, Guanhães MG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.00	20.00
4	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Mapeamento de Áreas de Preservação Permanente e Implementação de Ações de Reflorestamento em Resposta aos Cenários de Mudanças Climáticas em Guanhães, MG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.91	18.20
5	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	AVALIAÇÃO DA DINÂMICA HÍDRICA NA LAGOA DO IFMG CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.06	1.20
6	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Revitalização dos Serviços Ambientais da Bacia Hidrográfica do Ribeirão Graipu, Voltado para Conservação do Solo e da Água	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.00	20.00
7	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Determinação das unidades diferenciadas de gestão por meio dos atributos físico-hídricos e componentes espectrais, aplicado à cafeicultura irrigada	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.03	0.60

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação curso técnico subsequente em agrimensura	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	10.00	200.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado curso técnico subsequente em agrimensura	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40
3	-	Participação em NDE	NDE Engenharia Florestal	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20