

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Rosinei Soares de Figueiredo

**Período letivo:** 2024-1

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

**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	Desenvolvimento Web II	SI211	Semestral	3.33	60.00
2	Introdução à Programação	SI241	Semestral	5.00	90.00
3	Introdução à Programação com Processing	SI Optativas	Semestral	1.67	30.00
4	Linguagem de Programação II	I3A e I3B	Anual	5.00	90.00
5	Linguagem de Programação II - progressão parcial	Extra	Anual	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 horária semanal total (regência + adicional) :					31.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	11:00	12:00	Presencial
2	Quinta	11:00	12:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estudantes do CTI 2023/2024 (Aquiles Jhony, Lauriane, Luis, Samuel, Davi, Vitória) e BSI 2023/2024 (Diogo)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC no BSI (Augusto, Eduardo e Marcos, Karine)	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Monitoria de IAP compartilhada com Wesley	Orientação tutoria de estudantes	0.84	16.80
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Bancas de TCC no BSI (Augusto, Eduardo e Marcos, Karine)	Participar em banca avaliadora	0.30	6.00

### ***Pesquisa e Inovação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenação do projeto de pesquisa aprovado no 065/2022 do IFMG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.50	30.00

### ***Extensão***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão sem fomento	Auxiliar na organização da Semana de Informática	Atuar em programas e projetos de extensão	1.00	20.00

### ***Gestão e Representação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenação do Laboratório de Programação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente no Colegiado do BSI	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação na CATCC do BSI	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação no Colegiado da Área de Informática	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
5	-	Participação em NDE	NDE do BSI	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.75	15.00
6	-	Preenchimento do PIT	PIT 2024.1	Planejamento das atividades docentes	0.06	1.20
7	-	Preenchimento do RIT	RIT 2023.2	Planejamento das atividades docentes	0.05	1.00