

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Luciana Lourdes Silva

Período letivo: 2024-2

Campus: OURO BRANCO **Área/Departamento/Curso:** Computação

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	Algoritmos e Estrutura de Dados I	2o Periodo - Bacharelado em Sistemas de Informação	Semestral	3.56	64.00
2	Optativa - Tópicos Especiais em Engenharia de Software	6o Período - Bacharelado em Sistemas de Informação	Semestral	3.56	64.00
3	Projeto e Análise de Algoritmos	6o Período - Bacharelado em Sistemas de Informação	Semestral	3.56	64.00
Carga horária de regência semanal total:					10.68
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					10.68
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					21.36

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quinta	17:00	19:00	Presencial
2	Sexta	17:00	18:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de doutorado	Co-orientadora de Doutorado UFMG	Orientação tutoria de estudantes	0.01	0.20

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	Assessing Modern Techniques for Improving the Productivity of Software Development Activities	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.00	120.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	PrumoTech - Polo de Inovação do IFMG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.01	0.20
3	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	MODERNIZAÇÃO TECNOLÓGICA DE SISTEMAS DE SOFTWARE USANDO MODELOS DE LINGUAGENS	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.62	12.40
4	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenação do Projeto de Inovação RoadRunners/PavRunner	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	12.00	240.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado de Sistemas de Informação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-