

Plano Individual de Trabalho

Docente: Cirleia Pereira Barbosa

Período letivo: 2024-1

Campus: FORMIGA **Área/Departamento/Curso:** Matemática

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	FGGMATE.006 - Metodologia do Trabalho Científico	FGGMATE.2023.1 / 94752	Semestral	1.67	30.00
2	FGGMATE.127 - Prática de Ensino de Geometria e Medidas	FGGMATE.2021.1 / 94765	Semestral	5.00	90.00
3	FGIADMI.017 - Matemática II	DEP. 2º ANO / 96974	Anual	3.33	60.00
4	FGIADMI.017 - Matemática II	FGIADMI.2023 / 93492	Anual	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					13.33
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Sexta	15:40	17:40	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	Participação na banca examinadora de defesa de dissertação de mestrado, Programa de Mestrado Profissional em Ensino de Ciências e Matemática, IFSP - Campus São Paulo. Estudante: Cacilda Alves.	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	Participação na banca examinadora de defesa de dissertação de mestrado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática (UFOP). Estudante: Kelly Souza Lima.	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00
3	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	Participação na banca examinadora de defesa de dissertação de mestrado do Programa de Pós-graduação em Educação (UFOP). Estudante: Ellen Ravaglia Lomeu.	Participar em banca avaliadora	0.50	10.00

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	Projeto de pesquisa: MÍDIAS, REDES SOCIAIS E DESINFORMAÇÃO: EXPERIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA A SERVIÇO DA FORMAÇÃO DOCENTE	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	3.00	60.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de pesquisa: O CONHECIMENTO MATEMÁTICO PRÓPRIO DA DOCÊNCIA NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA - a necessária renovação da formação de professor(a)s, tendo em vista a profissão	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	3.00	60.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Editor (Coordenador geral) de Periódicos Indexados ou Editoras	Editora de área (Matemática) da Revista ForScience do IFMG - Campus Formiga	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	3.84	76.80
2	-	Participar de comissão organizadora de evento	Membro da comissão organizadora da III Semana Acadêmica e Dia do Egresso do curso de Licenciatura em Matemática.	Eventos	1.00	20.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Participação na banca avaliadora do processo seletivo para contratação de professor substituto - Edital 12/2024.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.25	5.00
2	-	Participação em NDE	Membro do NDE - Curso de Licenciatura em Matemática - Portaria nº 128 de 21/08/23.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.75	15.00