

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Ivan Reinaldo Meneghini

**Período letivo:** 2024-1

**Campus:** IBIRITÉ **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	Geometria analítica e álgebra linear	engenharia de controle e automação - 1º período	Semestral	3.33	60.00
2	matemática aplicada 01	automação - turma B	Anual	3.33	60.00
3	matemática aplicada 01	mecatrônica	Anual	3.33	60.00
4	matemática aplicada 01	sistema de energia renovável	Anual	3.33	60.00
5	Matemática aplicada 01	automação - turma A	Anual	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					16.65
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					16.65
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					33.30

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	11:10	12:00	Presencial
2	Terça	11:10	12:00	Presencial

### 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 EMBRAPII/ARATU/IFMG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.70	134.00

### Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	avaliador de artigo da revista Operations Research and Decisions	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	-	-
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	banca de qualificação de mestrato - UFOP	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	-	-
3	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	Palestras com o tema - INOVAÇÃO E TECNOLOGIA NO MERCADO DE TRABALHO na semana do conhecimento de SARZEDO	Eventos	-	-
4	-	Redação e submissão de artigo em Revista	publicação do artigo A Clustering-based Coevolutionary Multi-Objective Evolutionary Algorithm for Handling Robust and Noisy Optimization	Produção acadêmica	-	-

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	segundo suplente do conselho acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	membro suplente da comissão organizadora local do concurso de provimento de docente EBTT para o curso de ciência da computação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro do colegiado do curso de engenharia de controle e automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro do NDE do curso de engenharia de controle e automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
5	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	representante de área - Matemática	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
6	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro do colegiado do curso de especialização em inteligência artificial do IFMG	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
7	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro da comissão organizadora da SNCT 2024	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
8	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro do NDE do curso de ciência da computação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
9	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	membro do comite interno de pesquisa, inovação e pós graduação do campus IBIRITÉ	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-