

Plano Individual de Trabalho

Docente: Saulo Furletti

Período letivo: 2024-2

Campus: RIBEIRAO DAS NEVES **Área/Departamento/Curso:** Matemática e suas Tecnologias

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	Estatística	Tecnologia em Processos Gerenciais - 2º período	Semestral	3.33	60.00
2	Estatística e Probabilidade	Bacharelado em Administração - 3º período	Semestral	3.33	60.00
3	Fundamentos de Matemática e Estatística	Curso subsequente de logística - Módulo 1	Semestral	2.78	50.00
4	Matemática aplicada à Administração	Bacharelado em Administração - 1º período	Semestral	3.33	60.00
5	Matemática aplicada à Administração	Tecnologia em Processos Gerenciais - 1º período	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					16.10
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					16.10
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					32.20

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:50	18:50	Presencial
2	Quinta	17:50	18:50	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Projeto ENEM + Fácil: Navegando pela matemática	Atuar em projetos de ensino	0.20	4.00

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	O IFMG e a Especialização Produtiva das Regiões de Influência - Edital 65/2022 (LINHA A) - Processo Seletivo 2023 do Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.20	4.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 3	Direção de Ensino - PORTARIA Nº 58 DE 12 DE ABRIL DE 2022	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	5.40	108.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Representação no Centro de Ensino a Distância (CEAD) do IFMG Campus Ribeirão das Neves - PORTARIA Nº 152 DE 03 DE OUTUBRO DE 2022	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	Conselho Acadêmico - PORTARIA Nº 23 DE 20 DE FEVEREIRO DE 2024	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	Organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	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	Comissão - GT regulamentação grupos de estudo	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
6	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado Logística - PORTARIA Nº 163 DE 31 DE OUTUBRO DE 2022	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
7	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Comissão de Acompanhamento e Validação das Informações dos PITs e RITs Inseridas no SUAP / RJT - IFMG Campus Ribeirão das Neves. PORTARIA Nº 22 DE 19 DE FEVEREIRO DE 2024	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00