

Plano Individual de Trabalho

Docente: Roque Teles Frade Paulinelli

Período letivo: 2023-1

Campus: PIUMHI **Área/Departamento/Curso:** Área Ciências da Natureza

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	Física Experimental II	Engenharia Civil - Turma 1	Semestral	0.83	15.00
2	Física Experimental II	Engenharia Civil - Turma Especial	Semestral	0.83	15.00
3	Física I	1º A	Anual	1.67	30.00
4	Física I	1º B	Anual	1.67	30.00
5	Física II	2º A	Anual	1.67	30.00
6	Física II	2º B	Anual	1.67	30.00
7	Física II	Engenharia Civil	Semestral	3.33	60.00
8	Física III	3º A	Anual	1.67	30.00
9	Física III	3º B	Anual	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					15.01
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.01
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					30.02

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	11:10	12:00	Presencial
2	Sexta	11:10	12:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de monitoria de Física I	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de monitoria de Física II e III	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de monitoria de Física II (engenharia)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
4	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	ONC, OBA, MOBFOG	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	IFMG Aprova - Concursos em Foco	Atuar em programas e projetos de extensão	3.50	70.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenador do Laboratório de Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.40	8.00
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente no Colegiado da Engenharia Civil	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação na Comissão de pais/mães/responsáveis do curso Técnico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	0.05
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Conselho Acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.25	5.00
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Integrado	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
6	-	Preenchimento do PIT	PIT 2023-1	Planejamento das atividades docentes	0.01	0.25
7	-	Preenchimento do RIT	RIT 2022-2	Planejamento das atividades docentes	0.01	0.25
8	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da Comissão de Avaliação de Projetos de Ensino do Campus Piumhi	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.68	13.60

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
9	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidência da Comissão de Atualização do Regulamento de Trabalho de Conclusão de Curso	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.03	0.64