

Plano Individual de Trabalho

Docente: Rafael Martins Ribeiro

Período letivo: 2023-1

Campus: IPATINGA **Área/Departamento/Curso:** Diretoria de Ensino

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	5º Período de Engenharia Elétrica	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Semestral	1.94	35.00
2	Aulas de preparação para as Olimpíadas de Física	Grupo de Estudos de Física	Anual	1.81	32.50
3	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	1º ano do ensino médio técnico integrado em Automação Industrial	Anual	1.81	32.50
4	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	1º ano do ensino médio técnico integrado em Eletrotécnica	Anual	1.81	32.50
5	Elementos de Máquinas	2º ano do do ensino médio técnico integrado em Eletrotécnica	Anual	1.81	32.50
6	Física: Aplicação Técnica em Calor, Termodinâmica, Ondas e Óptica	2º ano do do ensino médio técnico integrado em Automação Industrial	Anual	1.81	32.50
7	Física: Aplicação Técnica em Calor, Termodinâmica, Ondas e Óptica	2º ano do do ensino médio técnico integrado em Eletrotécnica	Anual	1.81	32.50
8	Oferta de curso FIC	Público interno e externo	Semestral	1.22	22.00
Carga horária de regência semanal total:					14.02
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.02
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.04

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	17:10	18:10	Presencial
2	Quarta	13:30	14:30	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio dos alunos Samuel Augusto Coelho do curso bacharelado em Engenharia Elétrica.	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio do aluno Gustavo Oliveira de Araújo do curso bacharelado em Engenharia Elétrica.	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00
3	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Orientação de equipe na Olimpíada de Inovação do IFMG	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Coordenação do Projeto de Extensão: "Feira de Ciência e Tecnologia do IFMG Ipatinga"	Atuar em programas e projetos de extensão	3.21	64.20

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de comissão organizadora de evento	Membro da Comissão de Organização de Eventos do IFMG Campus Avançado Ipatinga	Eventos	0.25	5.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuação individual, por meio de nomeação, em ações de gestão (Fiscal de contrato, Fiscal de obras, etc.)	Fiscal titular do Contrato IFMG nº 33/2022	Outras funções de gestão	1.00	20.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro titular da Comissão Interna de Implementação da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais do IFMG	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro titular da Comissão Permanente Local do Programa de Avaliação de Desempenho - CPLAD do IFMG Campus Avançado Ipatinga	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.15	3.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro titular do Colegiado do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica do IFMG Campus Avançado Ipatinga	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro titular do Colegiado do Curso Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio - IFMG Campus Avançado Ipatinga	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
6	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da Comissão de Avaliação do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE), do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica – IFMG Campus Avançado Ipatinga	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	3.00	60.00
7	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Coordenador do do Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidade Educacionais Específicas(NAPNEE) do IFMG Ipatinga.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	3.00	60.00