



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

Plano Semestral de Trabalho Docente

Semestre 2024/2

Campus/Unidade

Campus Pouso Alegre

Professor

Roberto Ananias Ribeiro

Contato

roberto.ribeiro@ifsuldeminas.edu.br

Status de Plano de Trabalho

Plano Publicado

Fator de Atividade Docente (FAD)

3,18

Diretoria/Coordenação Geral

Marcel Freire da Silva

Situação

Em exercício

Matrícula SIAPE

*****66

Regime de Trabalho

Dedicação Exclusiva

Aulas

Aulas/Níveis de Ensino	Qtd. Aulas	Duração de Aulas (min)	Qtd. Disciplinas	Qtd. Turmas	Carga Horária Total (FIC)	Carga Horária Semanal (FIC)	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	10,00	50,00	3	3			1- Química Orgânica I; Engenharia Química 2o Período, 2h/a semanais 2- Laboratório de Química Orgânica; Licenciatura em Química 4o Período, 4h/a semanais 3- Físico-química II: Licenciatura em Química 6o Período, 4h/a semanais.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	8,00	50,00	3	2			1- Microbiologia: 2a série Química Integrado, 1h/a semanal 2- Métodos Instrumentais de Análise, 3a série Química Integrado, 2h/a semanais 3- Química Orgânica II: 3a série Química Integrado, 5h/a semanais
Aulas em Cursos de Graduação	2,00	50,00	1	1			Disciplina Laboratório de Análise Instrumental do curso Licenciatura em Química.
Total de pontos atribuídos para aulas							106,67

Atividades docentes

Atividade	Duração	Carga horária total [1]	Descrição	Uso no semestre [2]	Pontos
Atendimento regular ao discente (Resolução 211/Consup/IFSULDEMINAS/2022, Art. 20)	2,00	N/A	Atendimento ao discente (graduação e integrado)	N/A	2,00
Preparação de aula	8,24	N/A	Preparação de aula	N/A	0,00
Preparação de aula	6,59	N/A	Preparação de aula	N/A	0,00
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0,99	N/A	Orientação de TCC do aluno Pedro Henrique de Oliveira Moraes do 6o período do curso de Licenciatura em Química.	N/A	5,00
Membro titular de NDE de Curso	1,98	N/A	membro titular do NDE do curso Licenciatura em Química, PORTARIA Nº296/2024/POA/IFSULDEMINAS.	N/A	5,00
Membro titular de comissões designadas por portaria da Direção Geral (por atuação)	0,49	N/A	Comissão disciplinar discente	N/A	2,00
Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas (por projeto)	0,40	N/A	Avaliação do projeto do IFRJ: "UTILIZAÇÃO DE SISTEMAS PSEUDOMICELARES FORMADOS A PARTIR DE MISTURAS HIDROALCOÓLICAS COMO VEÍCULO PARA OBTENÇÃO DE PERFIS DE IMPRESSÃO DIGITAL DE AMOSTRAS OLEOSAS".	N/A	2,00
Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas (por projeto)	0,40	N/A	Avaliação do projeto do IFRJ: SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DA ESTERIFICAÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS PROVENIENTES DO REFINO DE ÓLEOS VEGETAIS E DO REFINO DE SEBO BOVINO CATALISADA POR SILICAS MESOPOROSAS FUNCIONALIZADAS COM GRUPO PROPIL SULFÔNICO	N/A	2,00
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0,59	N/A	Orientação de estágio curricular obrigatório da aluna Ana Júlia F. Delfino do 3o Ano Integrado em Química.	N/A	1,00
Preparação de aula	1,65	N/A	Preparação de aula	N/A	0,00
Total de pontos atribuídos para atividades				19,00	

[1] Carga horária efetiva total, aplicado somente em atividades que possuem carga horária definidas em cadastro.

[2] Esta regra somente se aplica, se a atividade permitir o seu uso em mais de um semestre.

Resumo de Atividades

Descrição	Horas
Atividades de Ensino	20,07
Atividades de Pesquisa, pós-graduação e inovação	0,79
Atividade Administrativo-Pedagógicas	2,47
Total geral	23,33

Resumo Geral

Atuação Docente	Total de horas	Total de Pontos
Aulas	16,67	106,67
Atividades docentes	23,33	19,00
Total geral	40,00	125,67

Observações

Não informado