

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Esdras Garcia Alves

Período letivo: 2025-1

Campus: BETIM **Área/Departamento/Curso:** Física

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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Física C	Automação Industrial / Ensino Médio - Turma 1 (I3BTIAUTM1)	Anual	1.67	30.00
2	Física C	Automação Industrial / Ensino Médio - Turma 2 (I3BTIAUTM2)	Anual	1.67	30.00
3	Física C	Mecânica / Ensino Médio - Turma 2 (I3BTIMECC2)	Anual	1.67	30.00
4	Física C	Química / Ensino Médio - Turma 1 (I3BTIQUIM1)	Anual	2.50	45.00
5	Física C	Química / Ensino Médio - Turma 2 (I3BTIQUIM2)	Anual	2.50	45.00
6	Laboratório de Física I	Engenharia de Controle e Automação N3BTBEAUT1	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					11.68
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.68
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.36

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	09:00	09:50	Presencial
2	Quinta	14:00	16:00	Presencial
3	Quinta	18:00	19:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Orientação de estudantes para participação no Torneio de Física para Meninas	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Submissão do projeto de pesquisa Desenvolvimento de uma plataforma experimental para o ensino de eletrodinâmica	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.50	30.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Coordenação do projeto de extensão Experimentotetca do IFMG-Betim 2025	Atuar em programas e projetos de extensão	10.00	200.00

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.	Avaliação de projeto de pesquisa "Uso da Plataforma BIM para elaboração de um projeto arquitetônico: Laboratório de maquetes"; EDITAL 448/2025 - campus Congonhas	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.29	5.80
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliação do trabalho # RBEF-2025-0181 intitulado "O Role-Playing Game (RPG) como Ferramenta para o Ensino de Física" para a Revista Brasileira de Ensino de Física.	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.65	13.00
3	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	Oficina "Utilizando o Arduino no Ensino de Física" realizada na Semana de Física de 2025 do IFMG-Congonhas.	Eventos	0.10	2.00
4	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Visita técnica à Usina Hidrelétrica de Três Marias com estudantes do 3º ano	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.15	3.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Representante de área - Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	2.00	40.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro do Comitê Interno de Extensão, Inovação, Pesquisa e Pós-graduação.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.40	8.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Suplente do Colegiado do Curso Técnico em Química	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
4	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da Comissão Examinadora responsável pelo concurso para professor substituto de física - edital nº 477/2025	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.40	28.00