



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO**

Semestre Letivo: 02/2022	
Servidor: Denise Caldas Campos	
Campus: Primavera do Leste	Curso ou departamento: ensino
Matrícula SIAPE: 2295568	
E-mail: campos.denise@ifmt.edu.br	Telefone: (66) 99977-6579
Regime de Trabalho: Dedicção exclusiva	
Tipo de vínculo: Efetivo	
Grupo de Regência: Grupo 3	
Total de horas semanais: 40	

**1 – Atividades de Ensino**

Item	Descrição	Max	Unid.	Qtidade	CH Obtidas
1.1	Regência de aulas	24	Aulas	13	10,85
1.1.1	Ensino Médio Integrado e Subsequente	24	Aulas	6	5
1.1.2	Ensino Superior Licenciatura, Bacharelado e Tecnólogo	24	Aulas	7	5,85
1.1.3	Curso FIC	24	Aulas		
1.1.4	Pós Graduação (Lato Sensu e Stricto Sensu)	24	Aulas		
<b>Subtotal - Horas</b>		10,85			
1.2	<b>Atividades de Preparação e Manutenção do Ensino</b>	<b>Fator</b>	<b>Unid.</b>	<b>Qtidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
1.2.1	Preparação + Planejamento	0,8	Horas	10,85	8,7
<b>Subtotal - horas</b>		8,7			
1.3	<b>Atividades de Apoio ao Ensino</b>	<b>Fator</b>	<b>Unid.</b>	<b>Qtidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
1.3.1	Atendimento a Estudantes	0,2	Horas	10,85	2,2
<b>Subtotal - horas</b>		2,2			
1.4	<b>Atividades de Orientação (até 10 horas)</b>	<b>CH</b>	<b>Unid</b>	<b>Qtidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
1.4.1	Orientação de Estágio e Monitoria, devidamente caracterizados nos projetos de cursos técnicos e de graduação (Limite de 5 horas)	1h por estudante	Horas		
1.4.2	Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC – de graduação e de cursos de pós-graduação lato sensu (Limite de 6 horas)	1h por estudante	Horas		
1.4.3	Orientação de Dissertações e Teses, nos cursos de pós-graduação stricto sensu (Limite de 10 horas)	2,5h por estudante	Horas		
1.4.4	Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual em curso em parceria com o IFMT (Limite de 5 horas)	1h por estudante	Horas		

1.4.5	Para as atividades de co-orientação a estudantes de cursos de Pós Graduação Lato Sensu e Stricto Sensu do IFMT (Limite de 3 horas)	1h por estudante	Horas		
<b>Subtotal - Horas</b>					
<b>1.5</b>	<b>Projeto de Ensino</b>	<b>CH</b>	<b>Unid.</b>	<b>Qtidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
1.5.1	Coordenação e/ou participação em projeto de ensino	2	Horas		
<b>Subtotal - Horas</b>					
<b>1.6</b>	<b>Atividades Administrativas</b>	<b>CH</b>	<b>Unid.</b>	<b>Qtidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
1.6.1	Reunião Pedagógica		Horas		
1.6.2	Deslocamento – Aulas Ministradas fora da SEDE		Horas		
<b>Subtotal - Horas</b>					
<b>Total de Horas em Atividades de Ensino</b>		<b>21,75</b>			

## 2 – Atividades de Pesquisa Preferencialmente Aplicada e Inovação

Item	Atividades desenvolvidas	Carga Horaria	Qtidade	CH Obtidas
2.1	Coordenação de Projeto de pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 8 horas)	8		
2.2	Coordenação de Projeto de pesquisa aprovado em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 8 horas)	8		
2.3	Participação/colaboração em pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 4 horas)	4		
2.4	Participação/colaboração em pesquisa aprovado em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	4		
2.5	Líder de Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 4 horas)	4		
2.6	Participação em Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 2 horas) Grupo de Pesquisa em Educação Científica, crítica, Rica e Inclusiva (EduCRI) -Endereço para acessar: <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6116025911264305">dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6116025911264305</a>	2	1	2
2.7	Editor de revista científica/acadêmica (Limite 4 horas)	4		
2.8	Participação em banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso ou monografia (Limite 0,1 horas)	0,1		
2.9	Participação em banca de qualificação/defesa de dissertação ou tese do IFMT ou em outra instituição de ensino (Limite 0,5 horas)	0,5		
2.10	Elaboração de projetos para captação de recursos financeiros externos ao IFMT (Limite 2 horas)	2		
2.11	Elaboração de projetos para captação de bolsa produtividade ou desenvolvimento tecnológico do CNPq (Limite 2 horas)	2		
2.12	Elaboração de pedido de depósito de propriedade intelectual (Limite 2 horas)	2		
2.13	Redação de Patente de inovação tecnológica (Limite 4 horas)	4		
2.14	Produção científica (a convite ou a ser avaliada) designada a congressos, jornadas científicas, workshops, simpósios, seminários ou periódicos (Limite 4 horas)	4		
2.15	Participação como apresentador, moderador, debatedor, coordenador, secretário ou palestrante em congressos, jornadas científicas, workshops, simpósios, seminários e outros eventos técnicos científicos (Limite 1 hora)	1		
2.16	Produção de livro técnico ou científico, editoração, organização e/ou tradução de livros técnicos-científicos (Limite 2 horas) <a href="https://clube.grupomultiatual.com.br/2022/11/educacao-em-ciencias-e-matematica-2.html?m=1">https://clube.grupomultiatual.com.br/2022/11/educacao-em-ciencias-e-matematica-2.html?m=1</a>	2	2	2
2.17	Membro de conselho científico, corpo editorial em revistas científicas, consultor adhoc (Limite 1 hora)	1		
2.18	Participação em comitê ou comissão científica, parecerista e/ou revisor de trabalhos científicos e/ou Eventos (Limite 1 hora)	1		
2.19	Organização de eventos ligados à pesquisa, à inovação ou à Pós Graduação (Limite 1 hora)	1		

## 3 – Atividades de Extensão

Item	Atividades desenvolvidas	Carga Horaria	Qtidade	CH Obtidas
3.1	Coordenação de Projeto de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 8 horas)	8		
3.2	Participação em projetos de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 4 horas)	4		
3.3	Coordenação de projeto de extensão por edital de ampla concorrência no âmbito do IFMT (Limite 6 horas)	6		
3.4	Coordenação de projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	4		
3.5	Participação em projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 2 horas)	2		
3.6	Coordenação e participação na organização de eventos culturais, artísticos, esportivos e comunitários (Limite 2 horas)	2		
3.7	Participação em treinamentos de equipes desportivas, em competições e em atividades artísticas e culturais (Limite 3 horas)	3		
3.8	Coordenação/acompanhamento Institucional a núcleos empreendedores, programas, cooperativas, empresas juniores, incubadoras, coletivos, agremiações e equipes de estudantes (Limite 4 horas)	4		
<b>Total de Horas em Atividades de Extensão</b>				

## 4 – Gestão e Representação Institucional

Item	Atividades desenvolvidas	Carga Horaria	Qtidade	CH Obtidas
4.1	Diretorias, chefias e coordenações definidas no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT	30		
4.2	Coordenação de curso presencial	30		
4.3	Órgãos, Núcleos, Conselhos e colegiados definidos no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT Portaria 169/2022 - 26 de setembro de 2022 com validade 31/12/2022 - membro do NDE curso de Engenharia de controle e automação. Portaria 147/2022 - 1 de setembro de 2022 com validade 31/12/2022 - suplente do colegiado do curso de Engenharia de controle e automação.	6	2	3,25
4.4	Comissões e Comitês permanentes Portaria 177/2022 - 6 de outubro de 2022 - comissão científica permanente.	8	1	3
4.5	Comissões e Comitês Eventuais Portaria 172/2022 - 4 de outubro de 2022 - Regimento Interno (grupo de trabalho) PORTARIA 2884/2022 - RTR-SRDA/RTR-CG/RTR-GAB/RTR/IFMT, de 4 de novembro de 2022	4	2	4
4.6	Representação Institucional Externa	2		
4.7	Participação no Núcleo Permanente de Pessoal Docente – NPPD	6		
4.8	Participação na Comissão Permanente de Pessoal Docente – CPPD	4		
4.9	Coordenações ou tutoria (laboratórios, setores, unidades de produção e afins) – funções não gratificadas Portaria 138/2022 - 25 de agosto de 2022 com validade para 31/12/2022 - Responsável pelo laboratório de Física A3	4	1	4

Total de Horas em Gestão e Representação Institucional	14,25
--	-------

**Regência de Aulas**

Disciplinas	Curso	Aulas
Eletricidade	Engenharia de controle e Automação	5
Física Experimental I	Engenharia de controle e Automação	2
Física I	Eletrotécnica	2
Física I	Dependência	2
Física III	Dependência	2

Avaliação do Plano Individual de Trabalho se dará mediante assinatura do Chefe de Departamento /Diretoria de Ensino

Documento assinado eletronicamente por:

- Denise Caldas Campos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/12/2022 21:42:31.
- Claudionor Nunes Cavalheiro, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/12/2022 19:30:07.
- Cristian Hansen, Diretor de Ensino - CD4 - PDL-ENS, em 06/12/2022 20:55:48.
- Denis Silva Nogueira, COORDENADOR - FG - PDL-CPI, em 07/12/2022 10:02:26.
- Francisco Xavier de Campos, COORDENADOR - FG2 - PDL-EXT, em 16/12/2022 10:09:27.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 430026  
Código de Autenticação: b9eaf0ccb8

