



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

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (PIT)**

Referente ao Semestre Letivo: 2021/2			
Servidor: Caroline Alves Batista			
Campus: <i>campus</i> avançado Guarantã do Norte		Curso ou Departamento: Departamento de Ensino	
Matrícula SIAPE:3082042			
E-mail: caroline.batista@ifmt.edu.br		Fone: (66) 9 99641-2245	
Regime de Trabalho:	Dedicação Exclusiva		
Tipo de vínculo:	Efetivo		
Grupo de Regência de Aula	Grupo 7		
<b>TOTAL DE HORAS</b>	<b>40,00</b>		
<b>ATIVIDADES DE ENSINO</b>			
<b>REGÊNCIA AS AULAS</b>	<b>Max</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Ensino médio integrado e subsequente	24		0,00
Ensino superior licenciatura; bacharelado e tecnólogo	24	14	11,67
Curso FIC	24		0,00
Pós graduação ((lato sensu e stricto sensu)	24		0,00
<b>SUBTOTAL – HORAS</b>	<b>11,67</b>		
<b>ATIVIDADES DE PREPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DO ENSINO</b>	<b>Fator</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Preparação + Planejamento	0,8	11,67	9,33
<b>SUBTOTAL – HORAS</b>	<b>10,00</b>		
<b>ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO</b>	<b>Fator</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Atendimento a Estudantes	0,2	11,67	2,33
<b>SUBTOTAL – HORAS</b>	<b>2,33</b>		
<b>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO (até 10 horas)</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Orientação de Estágio e monitoria, devidamente caracterizados nos projetos de cursos técnicos e de graduação (Limite de 5 horas)	1 hora por estudante	5	5

Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC – de graduação e de cursos de pós-graduação lato sensu (Limite de 6 horas)	1 hora por estudante		0
Orientação de Dissertações e teses, nos cursos de pós-graduação stricto sensu (Limite de 10 horas)	2,5 hora por estudante		0
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o IFMT (Limite de 5 horas)	1 hora por estudante		0
Para as atividades de co-orientação a estudantes de cursos de Pós Graduação Latu Sensu e Strictu Sensu do IFMT (Limite de 3 horas)	1 hora por estudante		0
<b>SUBTOTAL – HORAS</b>	<b>5</b>		
<b>Atividades Administrativas</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Reunião Pedagógica	2	1	2
Deslocamento - Aulas ministradas fora da SEDE	1		0
<b>SUBTOTAL – HORAS</b>	<b>2</b>		
<b>SUBTOTAL – ATIVIDADES DE ENSINO</b>	<b>31,00</b>		
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO</b>			
<b>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Coordenação de projeto de pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 8 horas)	1		0
Coordenação de projeto de pesquisa aprovado em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 8 horas)	1		0
Participação/colaboração em pesquisa com parceria externa oficialmente institucionalizada (Limite 4 horas)	1		0
Participação/colaboração em pesquisa aprovada em Edital interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	1		0
Líder de Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 4 horas)	1		0
Participação em Grupo de Pesquisa com status ativo no CNPq (Limite 2 horas)	1		0
Editor de revista científica/acadêmica (Limite 4 horas)	1		0
Participação em banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso ou monografia (Limite 0,1 horas)	1		0
Participação em banca de qualificação/defesa de dissertação ou tese do IFMT ou em outra instituição de ensino (Limite 0,5 horas)	1		0
Elaboração de projetos para captação de recursos financeiros externos ao IFMT (Limite 2 horas)	1		0
Elaboração de projetos para captação de bolsa produtividade ou desenvolvimento tecnológico do CNPq (Limite 2 horas)	1		0
Elaboração de pedido de depósito de propriedade intelectual	1		0

(Limite 2 horas)			
Redação de Patente de inovação tecnológica (Limite 4 horas)	1		0
Produção científica (a convite ou a ser avaliada) destinada a congressos, jornadas científicas, workshops, simpósios, seminários ou periódicos (Limite 4 horas)	1		0
Participação como apresentador, moderador, debatedor, coordenador, secretário ou palestrante em congressos, jornadas científicas, workshops, simpósios, seminários e outros eventos técnico científicos (Limite 1 horas)	1		0
Produção de livro técnico ou científico, editoração, organização e/ou tradução de livros técnico-científicos (Limite 2 horas)	1		0
Membro de conselho científico, corpo editorial em revistas científicas, consultor adhoc (Limite 1 horas)	1		0
Participação em comitê ou comissão científica, parecerista e/ou revisor de trabalhos científicos e/ou Eventos (Limite 1 horas)	1		0
Organização de eventos ligados à pesquisa, à inovação ou à Pós-Graduação (Limite 1 horas)	1		0
<b>SUBTOTAL – ATIVIDADES DE PESQUISA PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO</b>	<b>0</b>		
<b>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>			
<b>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Coordenação de projetos de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 8 horas)	1		0
Participação em projetos de extensão que esteja vinculado a um ou mais convênios ou acordos de cooperação interinstitucionais (Limite 4 horas)	1		0
Coordenação de projeto de extensão por edital de ampla concorrência no âmbito do IFMT (Limite 6 horas)	1		0
Coordenação de projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 4 horas)	1		0
Participação em projeto de extensão aprovado em Edital Interno ou autorizado pelo campus (Limite 2 horas)	2	1	2
Coordenação e participação na organização de eventos culturais, artísticos, esportivos e comunitários (Limite 2 horas)	1		0
Participação em treinamentos de equipes desportivas, em competições e em atividades artísticas e culturais. (Limite 3 horas)	1		0
Coordenação/acompanhamento Institucional a núcleos empreendedores, programas, cooperativas, empresas juniores, incubadoras, coletivos, agremiações e equipes de estudantes.	1		0

(Limite 4 horas)			
<b>SUBTOTAL – ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>	<b>2</b>		
<b>GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL</b>			
<b>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Quantidade</b>	<b>CH Obtidas</b>
Diretorias, chefias e coordenações definidas no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT (Limite de 30 horas)	20		0
Coordenação de Cursos Presenciais (Limite de 30 horas)	20		0
Órgãos, Núcleos, Conselhos e Colegiados definidos no organograma da Reitoria ou dos campi do IFMT (Limite de 6 horas)	1	3	3
Comissões e Comitês permanentes (Limite de 8 horas)	1	1	1
Comissões e Comitês Eventuais (Limite de 4 horas)	1	1	1
Representação Institucional Externa (Limite de 2 horas)	1		0
Participação no Núcleo Permanente de Pessoal Docente - NPPD (Limite de 6 horas)	1		0
Participação na Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD (Limite de 4 horas)	1		0
Coordenações ou tutoria (laboratórios, setores, unidades de produção e afins) – funções não gratificadas (Limite de 4 horas)	1		0
Coordenação e/ou participação de projetos de ensino (Limite de 6 horas)	1		0
<b>SUBTOTAL – GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL</b>	<b>5</b>		
<b>REGÊNCIA AS AULAS</b>			
<b>Disciplinas</b>	<b>Curso</b>	<b>Turma</b>	<b>Aulas</b>
TPPOA	Tecnologia em Agroindústria	1º Semestre	4
Análise Microbiológica de Alimentos	Tecnologia em Agroindústria	3º Semestre	2
Alimentos Funcionais	Tecnologia em Agroindústria	3º Semestre	2
Higiene e Sanitização	Tecnologia em Agroindústria	5º Semestre	3
Biotecnologia de alimentos	Tecnologia em Agroindústria	5º Semestre	3
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA – PREFERENCIALMENTE APLICADA E INOVAÇÃO</b>			

Título, Relação de Atividades, Descrição do Projeto, Carga Horária, Participantes, Cronograma e Resultados Esperados

#### ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título, Relação de Atividades, Descrição do Projeto, Carga Horária, Participantes, Cronograma e Resultados Esperados

**Título:** CONHECIMENTO MELHORA A QUALIDADE E A PRODUÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DO PERFIL TECNOLÓGICO E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO MEL DE ABELHA APIS NA REGIÃO DO ECÓTONO CERRADO-AMAZONIA, NORTE DE MATO GROSSO

**Atividades:** Realizar análises de qualidade do mel, tabular e interpretar os resultados. Realização de treinamentos com os apicultores.

**Carga Horária:** 2 horas semanais

**Descrição do Projeto e Resultados Esperados:** Identificar perfil tecnológico dos apicultores e manejos empregados que influenciam na qualidade e produção do mel, caracterizar a qualidade físico-química do mel, por meio de análises laboratoriais e comparar com os resultados obtidos do perfil tecnológico com as características físico-química do mel, a fim de fornecer assistência técnica aos apicultores abordando principalmente as possíveis falhas de manejo que geram problemas de qualidade no mel e queda na produtividade. E explicar o significado dos achados através de linguagem compreensível aos produtores rurais de modo a capacitá-los quanto ao entendimento dos parâmetros analisados e a correlação com a forma de manejo, transporte, manipulação e conservação exercido por eles durante a rotina produtiva do mel.

**Participantes:** Caroline Alves Batista; Ivan Graca Araujo (Responsável), Krishna Rodrigues de Rosa, Luis Carlos Gomes Cararo de Moura, Marcelene Nunes Scherer, Thyago Fernandes da Silva.

**Cronograma:** jun-2021 a mai-22

Parecer do colegiado: Plano Individual de Trabalho Aprovado.

Guarantã do Norte/MT, 21 de setembro de 2021.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Caroline Alves Batista**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/09/2021 08:30:25.
- **Ana Paula Francisca Pires da Rocha**, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD0004 - GTA-ENS, em 27/09/2021 10:24:08.
- **Rosangela Maria Pinheiro dos Santos Fernandes**, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 27/09/2021 14:05:40.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/09/2021. 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: 242306  
Código de Autenticação: 1fe6cf245b

