



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR

RELATÓRIO SEMESTRAL DAS ATIVIDADES DOCENTES

1. IDENTIFICAÇÃO

Unidade de Ensino: CAMPUS PORTO GRANDE	Regime de Trabalho: [] 20h [] 40h [X] 40h DE
Professor: Ianê Valente Pires	
Telefone: (91) 980114133	E-mail: iane.pires@ifap.edu.br
Semestre: I	Ano: 2025

2. ATIVIDADES DE ENSINO

Atividades realizadas: 1) Aulas Horas previstas: 14h:10 min Horas executadas: 14h:10 min 2) Preparação, Manutenção e Apoio ao Ensino Horas previstas: 6h: 50min Horas executadas: 6h: 50min 3) Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de alunos Horas previstas: 5h:00 min Horas executadas: 5h:00 min 4) Reuniões Pedagógicas Horas previstas: 2h:00min Horas executadas: 2h:00min
Atividades não realizadas:
Justificativa:

3. ATIVIDADES DE PESQUISA APLICADA

Atividades realizadas: 1) Projeto: Estudo Sobre Contaminação Cruzada em Bancadas de Corte de Carne em Açougues de Porto Grande-AP - Edital Nº 04/2025/PROPI/IFAP (Coordenadora) Horas previstas: 8h00min Horas executadas: 8h00min
Atividades não realizadas:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR

Justificativa:

4. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividades realizadas:

1) Planejamento e organização de evento: Membro do 1º SIMEPE 2025 - Simpósio de Ensino, Pesquisa e Extensão (Portaria 87/2025). Horas previstas: 2h:00 min | Horas executadas: 2h:00 min

Atividades não realizadas:

Justificativa:

5. ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Atividades realizadas:

Membro do colegiado do curso Técnico em Agroecologia (Portaria de Designação - 62/2025): Horas previstas: 2h:00 min | Horas executadas: 2h:00 min

Atividades não realizadas:

Justificativa:

Observações:

Data: 29/08/2025

ASSINATURA DO DOCENTE



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR



Professor IANÊ

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ, CAMPUS MACAPÁ, AP

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1º HORÁRIO 07:30 - 08:20			TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS ENG. AGRONÔMICA 9 SEMESTRE		COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS AGRONÔMICO 3 ANO	
2º HORÁRIO 08:20 - 09:10						
3º HORÁRIO 09:10 - 10:00			TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS ENG. AGRONÔMICA 9 SEMESTRE	GESTÃO DA QUALIDADE DO AGRONEGÓCIO AGRONÔMICO 2 ANO	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I MEDVET 9 SEMESTRE	
INTERVALO 10:00 - 10:20						
4º HORÁRIO 10:20 - 11:10			TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS AGROPECUÁRIA 3 ANO	AGROINDÚSTRIA AGRONÔMICO 3 ANO	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I MEDVET 9 SEMESTRE	
5º HORÁRIO 11:10 - 12:00						
ALMOÇO 12:00 - 13:30						
1º HORÁRIO 13:30 - 14:20						
2º HORÁRIO 14:20 - 15:10						
3º HORÁRIO 15:10 - 16:00						
INTERVALO 16:00 - 16:20						
4º HORÁRIO 16:20 - 17:10						
5º HORÁRIO 17:10 - 18:00						
1º HORÁRIO 18:45 - 19:35						
2º HORÁRIO 19:35 - 20:25				TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE 4º SEMESTRE 2025.1		
INTERVALO 20:25 - 20:35						
3º HORÁRIO 20:35 - 21:25				TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS AGROPECUÁRIA SUBSEQUENTE 4º SEMESTRE 2025.1		
4º HORÁRIO 21:25 - 22:15						
HORÁRIO EXTRA 15:55 - 18:45						

Horário criado:24/04/2025

aSc TimeTables



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR

suap.ifap.edu.br/projetos/imprimir_projeto/1306/?html=1

PROJETO DE EXTENSÃO - FLUXO CONTÍNUO
EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO Nº 01/2025/IFAP

UNIDADE PROPONENTE

Campus: PTG
Foco Tecnológico: AGROINDUSTRIA

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto: Curso FIC: Boas práticas nos serviços de alimentação (30h)
Grande Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AGRÁRIAS | Área de Conhecimento: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
Área Temática: Multidisciplinar | Tema: Interdisciplinaridade.
Período de Execução: Início: 01/07/2025 | Término: 30/07/2025 | Possui Cunho Social: Não | Possui acordo de cooperação internacional vigente: Não
Nome do Responsável (Coordenador): Iane Valente Pires | Titulação: - | Matrícula: 3474272 | Vínculo: Voluntário
Departamento de Lotação: DEN-PTG | Telefone: - | E-mail: IANE.PIRES@IFAP.EDU.BR

CARACTERIZAÇÃO DOS BENEFICIÁRIOS

Público Alvo	Quantidade Prevista de Pessoas a Atender	Quantidade de Pessoas Atendidas	Descrição do Público-Alvo
Público Externo ao Instituto	40	12	

regulamentação define orientações que vão desde a infraestrutura e higienização dos ambientes até a manipulação segura dos alimentos, manejo de resíduos, controle de pragas e higiene pessoal dos trabalhadores (ANVISA, 2004). Diante desse panorama, torna-se evidente a importância da capacitação contínua dos manipuladores de alimentos como medida preventiva fundamental. A orientação adequada contribui não apenas para a redução das DTAs, mas também para a construção de políticas e práticas de segurança alimentar com impacto abrangente e duradouro.

Objetivo Geral
Objetivo Geral: Capacitar profissionais, empreendedores e estudantes da área de alimentação em boas práticas de manipulação de alimentos, visando à segurança alimentar, a qualidade dos serviços e o cumprimento das normas sanitárias vigentes.
Objetivos Específicos: Conscientizar os participantes sobre a importância das boas práticas na manipulação de alimentos para prevenção de doenças transmitidas por alimentos. Familiarizar os participantes com a legislação sanitária brasileira, em especial a RDC nº 216/2004 da ANVISA, e outros regulamentos pertinentes.

Metas
1 - Orientar manipuladores de alimentos sobre as principais normas vigentes para os serviços de alimentação.

Metodologia da Execução do Projeto
O curso será desenvolvido na modalidade de Educação a distância (EAD), utilizando a plataforma de ensino (via Google Meet) do IFAP, garantindo flexibilidade e acessibilidade aos participantes. A metodologia está estruturada da seguinte forma: Carga Horária Total: 40 horas (10h planejamento + 30h de aulas). Conteúdo Programático e Recursos Didáticos Aulas ao vivo: Exposição dinâmica dos temas, com linguagem acessível e exemplos práticos. Materiais Complementares: Apostilas (como as legislações da ANVISA) para consulta. Fóruns de Discussão: Espaço para troca de experiências e dúvidas. Simulações Práticas: Orientações sobre higienização, armazenamento e manipulação por meio de estudos de caso. Disponibilização de material e atendimento contínuo aos alunos via google classroom durante o período total do curso (24h). Tabela 1- Cronograma dos encontros remotos (6h total). Data Horário 08/07/2025 14:30-16:30 09/07/2025 14:30-16:30 10/07/2025 14:30-16:30 11/07/2025 14:30-16:30 12/07/2025 14:30-16:30 13/07/2025 14:30-16:30 14/07/2025 14:30-16:30 15/07/2025 14:30-16:30 16/07/2025 14:30-16:30 17/07/2025 14:30-16:30 18/07/2025 14:30-16:30 19/07/2025 14:30-16:30 20/07/2025 14:30-16:30 21/07/2025 14:30-16:30 22/07/2025 14:30-16:30 23/07/2025 14:30-16:30 24/07/2025 14:30-16:30 25/07/2025 14:30-16:30 26/07/2025 14:30-16:30 27/07/2025 14:30-16:30 28/07/2025 14:30-16:30 29/07/2025 14:30-16:30 30/07/2025 14:30-16:30
Certificação Certificado de 30h. Emitido pelo IFAP para participantes com 75% de aproveitamento.

Resultados Esperados e Disseminação dos Resultados
RESULTADOS ESPERADOS Orientação de profissionais, estudantes e empreendedores da área de alimentação sobre normas sanitárias, higiene e segurança dos alimentos. Melhoria na segurança dos alimentos nas unidades produtoras, com a redução de DTAs, especialmente em pequenas produções artesanais e serviços de alimentação (como restaurantes, lanchonetes e mercados). Grande taxa de participação no curso oferecido, considerando o acompanhamento pedagógico e a flexibilidade do formato EAD. Possível replicação do curso para novos públicos, com base nos dados de efetividade e interesse coletados durante a execução. DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS Emissão de certificados pelo IFAP para os concluintes, fortalecendo a visibilidade institucional. Divulgação dos impactos do curso nos canais institucionais do IFAP (site e redes sociais). Apresentação dos resultados em eventos acadêmicos sobre alimentação, saúde pública e extensão tecnológica.

Referências Bibliográficas
ANVISA. (2004). Ministério da Saúde-MS Agência Nacional de Vigilância Sanitária-ANVISA. https://bvsms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/anvisa/2004/res0216_15_09_2004.html Davydova, A., Fastl, C., Mughini-Gras, L., Bai, L., Kubota, K., Hoffmann, S., Rachmawati, T., & Pires, S. M. (2025). Source attribution studies of foodborne pathogens, 2010–2023: a review and collection of estimates. Food Microbiology, 131, 1–13. <https://doi.org/10.1016/j.fm.2025.104812>

CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Meta Atividade	Especificação	Indicador(es) Qualitativo(s)	Indicador Físico Quantitativo	Qtd.	Início	Término
1	1	Através da participação dos inscritos no curso. O público inscrito não compareceu aos encontros ao vivo e não participou via classroom.	Participação e interação durante a execução do curso. 3	Frequência 75	Previsto para 01/07/2025 em 01/07/2025	Iniciado Previsto para 30/07/2025 Concluído em 30/07/2025

PLANO DE APLICAÇÃO

Classificação da Despesa	Especificação	PROEX (R\$)	DIGAE (R\$)	Campus Proponente (R\$)	Total (R\$)
TOTAIS		0	Anexo A 0	0	0

MEMÓRIA DE CÁLCULO

CLASSIFICAÇÃO DE DESPESA	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
TOTAL GERAL					



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO – PROPPI

EDITAL Nº 03/2025/PROPPI/IFAP

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- ENSINO SUPERIOR (PIBIC/CNPq)

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPPI), no uso de suas atribuições legais, torna pública o resultado preliminar, referente ao Edital nº 03/2025/PROPPI/IFAP, conforme descrito a seguir.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO – PROPPI

Thiago Barreto da Silva Amaral	85	57	71	13	4.25	0	10	27.25	57.88	Classificado
Iane Valente Pires	57	81	69	0	11.25	0	10	21.25	54.68	Classificado
Alessandra dos Santos Belo Reis	36	33	34.5	22	12	0	10	44	37.35	Desclassificado (de acordo com item 7.5 do edital)

AV. 1: Nota atribuída pelo avaliador 1

AV. 2: Nota atribuída pelo avaliador 2

NP: Média das notas atribuídas pelos avaliadores no projeto

NC: Soma das notas referentes aos eixos do currículo

NOTA FINAL = (NP x 0,7) + (NC x 0,3)

Classificado e aprovado: dentro do número de vagas conforme item 5.4 do edital;

Classificado: aprovado no mérito, mas sem implementação de bolsa;

Macapá-AP, 22 de Agosto de 2025.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DIRETORIA GERAL DO CAMPUS PORTO GRANDE

PORTARIA Nº 87/2025 - DIGERAL-PTG/PTG/IFAP

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS PORTO GRANDE DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ, nomeado nos termos da Portaria nº 172/2024/GR/IFAP, de 01 de fevereiro de 2024, publicada no DOU em 2 de fevereiro de 2024, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art.1º - Atualizar a Portaria Nº 77/2025 - DIGERAL-PTG/PTG/IFAP da Comissão de trabalho no evento Comissão de evento I **Simpósio de Pesquisa, Ensino e Extensão - SIMEPE** - Campus Porto Grande, atribuindo-lhes as responsabilidades inerentes:

- Bruno Rogerio Silva Cavalcante (1013999)- Presidente;
- Ana Lis Pimentel Brilhante (3248395) - membro;
- Ageane Ligia Aranha Braga (1433680) membro;
- Ana Cristina Batista da Motta (3421610) membro;
- Ana Luisa do Amaral Fernandes Ferreira (3421281) membro;
- Breno Henrique Pedroso de Araujo (2299374) membro;
- Rita de Cassia Medeiros Borges (2361289) membro;
- Ineval Borges dos Santos Neto (3421634) membro;
- Jorge Luis Miranda Andrade (3429517) membro;
- Leonita Beatriz Girardi (3421550) membro;
- Lilia Raquel Fe da Silva (3420462) membro;
- Alexandre Rodrigues da Silva Nunes (2388039) membro;
- Roberta Aurení da Silva (3471733) membro;
- Vanessa Carla Campelo de Sousa (3429573) membro;
- Thalya Nunes Carvalho (3429566) membro;
- Alcebiades Fogaca de Souza Sobrinho (1304864) membro;
- Brenda Ellen Gomes da Costa (3420976) membro;
- Felipe Pacheco (3421583) membro;
- Fernanda Couto Zaidan (1341577) membro;
- Fernando Barnabe Cerqueira (1340885) membro;
- Italo Marlone Gomes Sampaio (1830478) membro;
- Renan Mendonca Dantas (3469456) membro;
- Clara Andrielem Baia Batista (3469465) membro;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR

- Juliane Silva Giusti da Rocha (3469446) membro;
- Rodrigo Antonio Rizzatti (2351866) membro;
- Soraia Brito Ferreira (3473741) membro;
- Ianê Valente Pires - (3474272) membro.

Art.2º - Cumpra-se, dê-se ciência e publique-se.

FABRICIO RIBEIRO RIBEIRO

Diretor-Geral do *Campus* Agrícola Porto Grande

Portaria nº 172/2024/GR/IFAP

(assinatura eletrônica)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabricio Ribeiro Ribeiro, DIRETOR GERAL - CD0002 - PTG**, em 19/08/2025 11:25:54.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/08/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifap.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 138842

Código de Autenticação: b2c8325ce4



Rod. Br 210, KM 103, S/N, Parabela, PORTO GRANDE / AP, CEP 68.997-000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DIRETORIA GERAL DO CAMPUS PORTO GRANDE

PORTARIA Nº 62/2025 - DIGERAL-PTG/PTG/IFAP

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS AGRÍCOLA PORTO GRANDE DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ, nomeado nos termos da Portaria nº 172/2024/GR/IFAP, de 01 de fevereiro de 2024, publicada no DOU em 2 de fevereiro de 2024, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores, abaixo relacionados, para comporem o Colegiado do Curso Técnico em Agroecologia, para o Ano Letivo 2025, atribuindo-lhes as responsabilidades inerentes:

SERVIDOR(A)	SIAPE	CARGO	FUNÇÃO
Leonita Beatriz Girardi	3421550	Professor- EBTT	Coordenadora de curso
Jamille de Fatima Aguiar de Almeida Cardoso	2363144	Professor- EBTT	Membro
Thalya Nunes Carvalho	3429566	Professor (substituto)- EBTT	Membro
Luan Patrick dos Santos Silva	2250669	Professor- EBTT	Membro
Breno Henrique Pedroso de Araújo	2299374	Professor- EBTT	Membro
Marcos Alves Nicácio	2418310	Professor- EBTT	Membro
Roberto Junior de Almeida Campos	3421109	Professor- EBTT	Membro
Renan Mendonca Dantas	3469456	Professor (substituto)- EBTT	Membro
Ianê Valente Pires	3474272	Professor- EBTT	Membro
Valderi Nascimento Viana	1273172	Professor- EBTT	Membro

Art. 2º Cumpra-se, dê-se ciência e publique-se.

FABRICIO RIBEIRO RIBEIRO

Diretor-Geral do *Campus* Agrícola Porto Grande

Portaria nº 172/2024/GR/IFAP

(assinatura eletrônica)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAPÁ CONSELHO SUPERIOR

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabricio Ribeiro Ribeiro**, DIRETOR GERAL - CD0002 - PTG, em 28/05/2025 17:53:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/05/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifap.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 126342

Código de Autenticação: 367de63725



Rod. Br 210, KM 103, S/N, Parabela, PORTO GRANDE / AP, CEP 68.997-000