



Abertura de Processo Seletivo Específico do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia dos Alimentos, nível de Doutorado, vinculado ao Edital Geral PRPGP/UFSM N. 065/2024.

O Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia dos Alimentos (PPGCTA) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna pública a abertura de inscrições para o processo de seleção de candidatos ao curso de Doutorado Acadêmico em Ciência e Tecnologia dos Alimentos.

O curso funcionará em período de regime presencial regular, na cidade de Santa Maria e tem duração de 48 meses.

1. DISPOSIÇÕES INICIAIS

- 1.1. É responsabilidade do(a) candidato(a) o conhecimento das normas dispostas neste Edital Específico e no Edital Geral ao qual está vinculado.
- 1.2. Este edital específico segue o cronograma do Edital Geral ao qual está vinculado.
- 1.3. As alterações do edital por meio de adendos, erratas ou retificações, bem como a lista de vagas e cronograma interno de seleção, serão divulgadas sempre que necessárias na [página web do Edital N° 065/2024](#).
- 1.3.1. Demais publicações, como resultados prévios de cada etapa e lista de notas, serão divulgados na página oficial do curso www.ufsm.br/ppgcta.
- 1.3.2. Dúvidas poderão ser sanadas através do e-mail ppgcta@ufsm.br.

2. PÚBLICO ALVO

- 2.1. Candidatos que possuam graduação concluída e mestrado concluído ou em fase final de conclusão, em áreas relacionadas à Ciência e Tecnologia dos Alimentos.

3. VAGAS E CRONOGRAMA

- 3.1. A lista de vagas será publicada na página do Edital Geral, de acordo com o cronograma.

4. INSCRIÇÕES

- 4.1. As vagas serão alocadas entre os docentes permanentes e colaboradores cadastrados no PPGCTA conforme lista de vagas a ser publicada na página do Edital Geral.
- 4.2. O(a) candidato(a) concorrerá nas vagas ofertadas pelo orientador pretendido.
- 4.3. O(a) mesmo(a) candidato(a) poderá concorrer em apenas 1 (uma) das vagas ofertadas. Caso realizar mais de 1 (uma) inscrição, será considerada válida somente a última inscrição realizada.
- 4.4. **DOCUMENTAÇÃO:** No momento da inscrição, o(a) candidato(a) deve realizar o upload dos seguintes documentos:
 - 4.4.1. Documentos obrigatórios de identificação e titulação, listados no item **7 do ANEXO 1** do Edital Geral (passo a passo para realizar a inscrição) ao qual este Edital Específico está vinculado.
 - 4.4.2. Conforme item **2.6 do Edital Geral**, o não envio dos documentos de identificação e/ou titulação acarretará no indeferimento da inscrição, ao qual não cabe recurso.



4.5. Documentos para avaliação dos(as) candidatos(as):

4.5.1. Planilha de avaliação do "Curriculum vitae" **PREENCHIDA**, com a produção científica limitada ao período de 2019 a 2025, a qual pode ser obtida anexa a este Edital (Anexo 1); os(as) candidatos(as) que não seguirem a ficha em anexo terão sua pontuação zerada no item 5.1;

4.5.2. Cópia dos documentos comprobatórios da pontuação lançada na ficha de avaliação do "Curriculum Vitae", documentados conforme quadro orientativo (Anexo 2) e ORGANIZADOS E NUMERADOS NA MESMA SEQUÊNCIA DA FICHA DE AVALIAÇÃO (Anexo 1);

4.5.3. Pré-projeto de pesquisa NA LINHA DE PESQUISA DO PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A) PRETENDIDO, com no máximo cinco páginas, em folha A4, fonte Times New Roman, tamanho doze, espaçamento 1,5. O currículo dos orientadores pode ser consultado no link: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgcta/docentes>

4.5.4. O não envio de quaisquer documentos de avaliação desclassificará o(a) candidato(a).

4.5.5. Informações adicionais poderão ser obtidas na página do programa www.ufsm.br/ppgcta ou por e-mail (ppgcta@ufsm.br) com o título "DÚVIDA-SELEÇÃO: NOME DO(A) CANDIDATO(A)".

5. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

5.1. Análise do "Curriculum Vitae", com produção científica referente ao período de 2019 a 2025, documentado conforme quadro orientativo (Anexo 2) e organizado na sequência da ficha de avaliação (Anexo 1)

5.2. Análise de Pré-projeto da Tese, conforme os critérios apresentados no Anexo 3.

5.3. Defesa do Pré-projeto da Tese e da Produção Científica do(a) candidato(a) via web, conforme as diretrizes disponibilizadas no Anexo 4.

5.4. Todas as etapas são classificatórias.

6. CLASSIFICAÇÃO

6.1. A classificação final do(a) candidato(a) será calculada com base nas notas obtidas em cada um dos critérios de seleção: Análise do "Curriculum Vitae" (peso 4,0), Análise de Pré-projeto da Tese (peso 3,0) e Defesa do Pré-projeto da Tese e da Produção Científica (peso 3,0).

6.2. A Nota Geral mínima para a classificação final será de seis (6,0) pontos.

6.3. Em caso de empate na nota final do processo seletivo, o desempate será feito por ordem de prioridade pelos seguintes critérios:

6.3.1. Candidato com idade igual ou superior a 65 anos, contados no último dia do período de inscrição;

6.3.2. Maior pontuação na Análise do "Curriculum Vitae". Mantendo-se o empate será classificado o(a) candidato(a) com maior idade.

Paulo Cezar Bastianello Campagnol
Coordenador do Curso de Doutorado em Ciência e Tecnologia dos Alimentos



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS

ANEXO 1

FICHA DE AVALIAÇÃO DO CURRÍCULUM VITAE PARA SELEÇÃO AO CURSO DE DOUTORADO

NOME DO(A) CANDIDATO(A): _____

LINHA DE PESQUISA PRETENDIDA: _____

ORIENTADOR(A) PRETENDIDO(A): _____

Preencha na coluna em branco as informações solicitadas. Anexe a esta ficha os documentados comprobatórios organizados na MESMA SEQUÊNCIA dos itens da ficha. A produção científica do currículo deverá ser referente APENAS AS ATIVIDADES REALIZADAS NO PERÍODO DE 2019 a 2025. As informações serão conferidas pela Comissão de Seleção, sendo que os itens não comprovados ou enquadrados incorretamente não serão considerados. No momento da defesa do pré-projeto e da produção intelectual, serão aceitas atualizações do currículo, desde que as mesmas sejam referentes SOMENTE a atividades realizadas entre a data da inscrição e a data da defesa.

Critérios	Pesos	Pontos	Página(s)
Formação Profissional (Peso 3,0)			
1 Cursos de atualização em Ciência e Tecnologia de Alimentos (mínimo de 40 horas ou mais, limitado a 3 cursos)	1,0/curso		
2 Participação não concomitante em projetos de pesquisa científica ou de desenvolvimento industrial (cada 300 horas = 1,25 pontos, limitado a 5 pontos)	1,25/cada 300h		
3 Curso de especialização com monografia relacionado com a área de alimentos (limitado a dois cursos) – carga horária mínima 360 horas, com defesa de monografia (limitado a 1 curso)	3,0/curso		
4 Curso de Mestrado (limitado a 1 mestrado)			
- na área de alimentos – concluído	6,0		
- na área de alimentos – em andamento	3,0		
- em outras áreas – concluído	3,0		
- em outras áreas – em andamento	1,5		
Atuação profissional (Peso 3,0)			
5 Experiência profissional técnica na área de alimentos (nº de anos, limitado a 7,5 pontos)	1,0/ano		
6 Experiência profissional em docência de 2º grau (nº de anos, limitado a 7,5 pontos)	0,3/ano		
7 Experiência profissional em docência de 3º grau (nº de anos, limitado a 7,5 pontos)	1,25/ano		
8 Cursos, palestras, etc. ministrados (limitado a 5 pontos)			

- Cursos (mínimo 8hs)	1,5/curso		
- Palestras em eventos técnico-científicos	0,5/palestra		
- Palestras em atividades de extensão	0,25/palestra		
9 Orientação de alunos de iniciação científica e de estágio (limitado a 5 orientações)	0,5/orientação		
10 Orientação de monografia de conclusão de curso de graduação na área (limitado a 5 orientações)	0,5/orientação		
11 Orientação de monografia de especialização na área (limitado a duas orientações)	1,25/orientação		
12 Participação em banca de trabalho de conclusão de curso de graduação ou em banca de especialização (limitado a 8 bancas)	0,25/banca		
13 Participação em outras bancas (limitado a 20 bancas)	0,05/banca		
Produção científica (Peso 4,0)			
14 Publicação de resumos em anais e informes técnicos (limitado a 10 trabalhos)	0,25/trabalho		
15 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato A1 no Qualis de Ciência de Alimentos*	10,0/trabalho		
16 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato A2 no Qualis de Ciência de Alimentos	9,0/trabalho		
17 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato A3 no Qualis de Ciência de Alimentos	8,0/trabalho		
18 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato A4 no Qualis de Ciência de Alimentos	7,0/trabalho		
19 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato B1 no Qualis de Ciência de Alimentos	6,0/trabalho		
20 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato B2 no Qualis de Ciência de Alimentos	5,0/trabalho		
21 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato B3 no Qualis de Ciência de Alimentos	4,0/trabalho		
22 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato B4 no Qualis de Ciência de Alimentos	3,0/trabalho		
23 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato B5 no Qualis de Ciência de Alimentos	2,0/trabalho		
24 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato C no Qualis de Ciência de Alimentos	1,0/trabalho		



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Curso de Doutorado em Ciência e Tecnologia dos Alimentos

25 Autoria/co-autoria de livros e capítulos de livros na área			
- Livros	10,0/livro		
- Capítulos	2,5/capítulo		
26 Autoria/co-autoria de Patentes	10,0/patente		

* Qualis referente ao quadriênio 2017 – 2020. Disponível em:
<https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf>

Assinatura do(a) Candidato(a): _____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS

ANEXO 2

QUADRO ORIENTATIVO PARA APRESENTAÇÃO DE DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS EXIGIDOS
PARA CADA ITEM DO CURRÍCULUM VITAE

FORMAÇÃO PROFISSIONAL	
1 Curso de atualização em Ciência e Tecnologia mínimo 40 horas	Cópia do certificado outorgado com a carga horária mínima exigida.
2 Participação não concomitante em projetos de pesquisa científica ou de desenvolvimento industrial (cada 300 horas = 1,25, limitado a 5 pontos)	Cópia do certificado outorgado pelo órgão de fomento. Em caso de bolsista voluntário, cópia do certificado outorgado pela instituição de ensino superior. Não serão aceitos certificados emitidos pelo orientador.
3 Curso de especialização completo na área	Cópia do certificado outorgado pela instituição de ensino superior.
4 Mestrado relacionado com a área de alimentos	Cópia do diploma outorgado pela Universidade ou uma declaração do coordenador do programa de Pós Graduação informando a previsão de conclusão
ATUAÇÃO PROFISSIONAL	
5 Experiência profissional técnica na área	Cópia da carteira de trabalho.
6 Experiência profissional em docência 2º grau	Cópia do certificado concedido pela instituição, ou publicação no Diário Oficial da União.
7 Experiência profissional em docência 3º grau	Cópia do certificado concedido pela instituição, ou publicação no Diário Oficial da União.
8 Cursos ou palestras ministrados	Cópia do certificado concedido pelo evento.
9 Orientação de alunos de iniciação científica e de estágio	Cópia do certificado concedido pela instituição
10 Orientação de monografia de conclusão de curso de graduação na área	Cópia do certificado concedido pela instituição
11 Orientação de monografia de especialização na área	Cópia do certificado concedido pela instituição
12 Participação em banca de trabalho de conclusão de curso de graduação ou em banca de especialização	Cópia do certificado concedido pela instituição
13 Participação em outras bancas	Cópia do certificado concedido pela instituição
PRODUÇÃO CIENTÍFICA	
14 Publicação de resumos em anais e informes técnicos	Cópia integral do trabalho, da capa dos anais e do certificado de apresentação.
15 – 24 Trabalhos completos publicados ou no prelo em periódicos classificados no estrato A1 - C no Qualis de Ciência de Alimentos	Cópia integral do trabalho ou aceite do periódico.



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Curso de Doutorado em Ciência e Tecnologia dos Alimentos

25 Autoria/co-autoria de livros e capítulos de livros na área	Cópia da capa e o índice do livro e cópia da primeira página do capítulo
26 Autoria/co-autoria de patentes	Cópia do comprovante do registro de patente



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Curso de Doutorado em Ciência e Tecnologia dos Alimentos

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS

ANEXO 3

CRITÉRIOS PARA ANÁLISE DO PRÉ-PROJETO

Itens	Peso
Fundamentação teórica	0,9
Objetivos	0,9
Metodologia	0,9
Formatação	0,3



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS

ANEXO 4

DIRETRIZES PARA A DEFESA DO PRÉ-PROJETO E DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA

As Defesas do Pré-Projeto e da Produção Científica serão realizadas utilizando a plataforma Google Meet. A data, o horário e o link de acesso serão enviados com no mínimo 24 horas de antecedência para o e-mail informado pelo(a) candidato(a) no momento da inscrição. Caso não receba o endereço de acesso, o(a) candidato(a) deverá entrar em contato com o PPGCTA através do e-mail ppgcta@ufsm.br. Nesta etapa, o(a) candidato(a) deverá fazer uma defesa oral de seu pré-projeto de pesquisa sem a utilização de recursos audiovisuais perante uma banca de avaliação formada por no mínimo dois docentes do PPGCTA. O(A) candidato(a) será avaliado de acordo com os itens apresentados abaixo.

Todas as defesas serão gravadas. É de responsabilidade do(a) candidato(a) providenciar o seu acesso remoto para participar da Defesa na data, horário e link indicado para sua realização. A Comissão de Seleção não se responsabilizará por problemas de conexão por parte do(a) candidato(a).

Itens	Peso
Capacidade de defesa da relevância do projeto	0,8
Grau de inovação do projeto proposto	0,8
Enquadramento e viabilidade do pré-projeto na linha de pesquisa do orientador*	0,3
Experiência prévia do candidato na área do projeto proposto	0,8
Disponibilidade de tempo para dedicação prioritária ao curso	0,3

* Currículo dos orientadores pode ser consultado no link: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgcta/docentes>

NUP: 23081.107056/2024-12

Prioridade: Normal

Processo de edital de seleção de pós-graduação

134.111 - Planejamento. Orientações

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	minuta_ED_ESPECÍFICO_Doutorado PPGCTA_2025.pdf

Assinaturas

10/09/2024 16:00:09

PAULO CEZAR BASTIANELLO CAMPAGNOL (Coordenador(a) de Curso)

03.10.07.00.0.0 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - CPPGCTA

Código Verificador: 4630186

Código CRC: 2dac8b6d

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

