



**PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 010/2024**

**CÂMARA MUNICIPAL DE EUSÉBIO**  
**APROVADO**  
EM 18/11/2024  
x

Concede o **Título de Cidadão Eusebiense** ao Sr. Janevane Silva de Castro, na forma que indica.

**A CÂMARA MUNICIPAL DE EUSÉBIO DECRETA:**

**Art. 1º** Fica concedido o **Título de Cidadão Eusebiense** ao Sr. Janevane Silva de Castro.

**Parágrafo único.** A outorga do(s) presente(s) título(s) será feita em data a ser aprazada pelo Excelentíssimo Senhor Presidente desta Casa de Leis e o(s) homenageado(s).

**Art. 2º** Este Decreto legislativo entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

**EUSÉBIO/CE, 08 DE NOVEMBRO DE 2024.**

Silvia Aragão

VEREADORA - PRD

**CÂMARA MUNICIPAL DE EUSÉBIO**  
ENTRADO AS COMISSÕES PLENÁRIAS EM 05/11/2024  
  
**PRESIDENTE**



## BIOGRAFIA E EXPOSIÇÃO DE MOTIVOS



*Janevane Silva de Castro* nasceu em Fortaleza, Ceará, no dia 18 de setembro de 1982, filho de Valder de Castro, eletricista da antiga Companhia Energética do Ceará, e Judite Silva de Castro, dedicada dona de casa. Oriundo de uma família com raízes no Sertão Central cearense, cresceu no seio de uma educação pautada em valores sólidos, ao lado de seus dois irmãos, Valder de Castro Júnior e Valber Jones de Castro, demonstrando desde cedo um forte senso de responsabilidade e compromisso com o saber.

Sua jornada educacional teve início em tradicionais escolas católicas de Fortaleza, como o Salesiano Dom Bosco, o Patronato Padre Luiz Barbosa Moreira, o Cônego Francisco Pereira e o Marista Cearense Sagrado Coração. Desde a infância, Janevane já revelava uma aptidão natural para o ensino, ministrando aulas de reforço a seus irmãos e colegas de escola. No ensino médio, sua paixão pela Química floresceu, sob a inspiração de professores excepcionais que, com grande influência, o motivaram a seguir a nobre carreira docente.

No final de 2001, Janevane prestou vestibular para o curso de Licenciatura em Química, sendo aprovado simultaneamente na Universidade Federal do Ceará (UFC) e na Universidade Estadual do Ceará (UECE). Optou pela UFC, atraído pela flexibilidade do curso noturno, que lhe permitia trabalhar durante o dia e sustentar sua independência financeira. Ainda no primeiro semestre de 2002, iniciou suas atividades docentes como professor temporário na rede pública estadual, lecionando na Escola Júlia Alves Pessoa, no Grande Bom Jardim. Ali, coordenou a implantação do primeiro laboratório de Ciências da escola e liderou projetos de destaque para a Feira Estadual de Ciências (FESTAL), recebendo premiação em 2004 por um trabalho inovador desenvolvido com seus alunos.

Com espírito inquieto e visionário, Janevane ampliou sua atuação a partir de 2004, lecionando em renomadas escolas e cursinhos da rede particular de Fortaleza. Paralelamente, foi aprovado em diversos concursos públicos, entre eles para o Corpo de Bombeiros do Ceará e as polícias militares do Ceará e do Piauí. De 2009 a 2015, exerceu a função de policial militar no Ceará, uma experiência que lhe ofereceu uma nova perspectiva sobre as questões sociais e a ausência de políticas públicas eficazes nas periferias. Contudo, mesmo durante sua atuação na segurança pública, nunca abandonou sua verdadeira vocação: o magistério.

Em 2015, Janevane foi aprovado no concurso para Técnico de Laboratório em Química na UFC, sendo inicialmente lotado no Departamento de Química Analítica e Físico-Química. Posteriormente, assumiu o cargo de Químico, por meio de novo concurso, no Departamento de Engenharia de Alimentos da UFC, onde, até os dias atuais, contribui com notáveis pesquisas na área de Química de Alimentos, especialmente no estudo de carnes e pescados.

Além disso, desde 2016, atua como professor efetivo da rede municipal de ensino de Fortaleza, voltado para o Ensino de Jovens e Adultos (EJA), um papel que lhe permite influenciar diretamente na



formação social e profissional de seus alunos, oferecendo-lhes uma nova chance de transformar suas realidades.

Acadêmico brilhante, Janevane possui uma sólida formação acadêmica, com especialização em Ensino de Química pela Faculdade Venda Nova do Imigrante (FAVENI), mestrado em Climatologia e Mudanças Climáticas pela Universidade Estadual do Ceará (UECE) e mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos pela Universidade Federal do Ceará (UFC). Coroando sua trajetória acadêmica, concluiu o doutorado em Química Analítica também pela UFC. Ao longo de sua carreira, publicou diversos artigos científicos e capítulos de livros, contribuindo significativamente para as áreas de Química, Educação e Políticas Públicas.

Casado com Gabriela Amaral de Moura Petkevicius e pai orgulhoso de Anne Camile Fontenele de Castro, Janevane Silva de Castro é um exemplo de dedicação ao ensino, à pesquisa e ao serviço público. Sua trajetória é marcada por uma profunda vocação para a educação e pelo compromisso inabalável com o desenvolvimento científico e social de sua comunidade. Sua atuação inspira não apenas os que com ele convivem, mas também futuras gerações, que encontram em sua história um verdadeiro testemunho de superação, conhecimento e contribuição social.



## Janevane Silva de Castro

Endereço para acessar este CV: <https://lattes.cnpq.br/8139573724859904>

Última atualização do currículo em 22/10/2024

É licenciado em Química pela Universidade Federal do Ceará (UFC). Exerce as funções de: Tecnólogo em Química na Universidade Federal do Ceará (UFC) e Professor da Rede Municipal de Ensino de Fortaleza. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Química Analítica e Tecnologia de Alimentos (Produtos de Origem Animal). Especialista em Ensino de Química (FAVENI). Mestre em Climatologia e Aplicações nos Países da CPLP e África (UECE). Mestre em Ciência e Tecnologia de Alimentos (UFC). Doutor em Química Analítica (UFC), com ênfase no desenvolvimento de sensores eletroquímicos para a detecção eletroanalítica de contaminantes emergentes. ([Texto informado pelo autor](#))

## Identificação

**Nome** Janevane Silva de Castro

**Filiação** Valder de Castro e Judite Silva de Castro

**Nascimento** 18/09/1982 - Fortaleza/CE - Brasil

**Lattes ID** 8139573724859904

**Orcid ID** <https://orcid.org/0000-0001-5631-7603>

**Nome em citações bibliográficas** CASTRO, J. S.;Castro, Janevane Silva de;Janevane Silva de Castro;De Castro, Janevane Silva;Janevane S. de Castro;DE CASTRO, JANEVANE S.

## Idiomas

**Inglês** Compreende Razoavelmente , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Pouco

**Espanhol** Compreende Razoavelmente , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente

**Português** Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

## Prêmios e títulos

**2023** 4º Lugar Geral na Categoria Júpiter (8º, 9º anos e EJA) da XII Feira Municipal de Ciências e Cultura de Fortaleza, Seara da Ciência da Universidade Federal do Ceará (UFC)

## Formação acadêmica/titulação

**2019 - 2024** Doutorado em Programa de Pós Graduação em Química.  
Universidade Federal do Ceará, UFC, Fortaleza, Brasil  
Título: Síntese e aplicação de compósito à base de Zn<sub>2</sub>SnO<sub>4</sub> na detecção eletroquímica de ofloxacino:  
um estudo experimental e teórico, Ano de obtenção: 2024  
Orientador: Prof(a). Dra. Adriana Nunes Correia

**2017 - 2019** Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos.  
Universidade Federal do Ceará, UFC, Fortaleza, Brasil  
Título: Elaboração de fishburger de filé de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus Linnaeus*) adicionado de  
ácido lárlico, Ano de obtenção: 2019  
Orientador: Prof(a). PhD. Elisabeth Mary Cunha da Silva

**2016 - 2018** Mestrado Profissional em Climatologia e Aplicações nos Países da CPLP e África.  
Universidade Estadual do Ceará, UECE, Fortaleza, Brasil  
Título: Resposta adaptativa da *Melipona subnitida Ducke* e a termorregulação colonial em diferentes  
condições térmicas contextualizadas às mudanças climáticas, Ano de obtenção: 2018  
Orientador: Prof. Dr. Amônio de Mendonça Barreto Cavalcante

**2014 - 2015** Especialização em Ensino de Química.  
FAVENI-FACULDADE VENDA NOVA DO IMIGRANTE, IESX\_PPROV, Venda Nova Do Imigrante, Brasil  
Título: A relevância da Química no cotidiano dos alunos nas turmas de ensino médio.  
Orientador: Profa. Dra. Ana Paula Rodrigues

**2002 - 2014** Graduação em Química.  
Universidade Federal do Ceará, UFC, Fortaleza, Brasil  
Título: A importância da utilização do Laboratório de Química no processo de ensino e aprendizagem  
Orientador: Prof. Dr. Sandro Thomaz Gouveia

**2012 - 2014** Ensino Profissional de nível técnico em Técnico em Eletrotécnica.  
Escola Técnica Padrão (CE), ETP, Brasil

## Formação complementar

- 2003 - 2004** Aperfeiçoamento em Laboratório de Química. . (Carga horária: 360h).  
Secretaria da Educação do Estado do Ceará, SEDUC, Fortaleza, Brasil
- 2010 - 2010** Capacitação em educação para o trânsito. . (Carga horária: 40h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2010 - 2010** Enfrentamento da exploração sexual de crianças e adolescentes. . (Carga horária: 40h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2010 - 2010** Curso de Condutor de Veículo de Emergência. . (Carga horária: 40h).  
Departamento Nacional de Trânsito-CE e Polícia Militar do Ceará, DETRAN E PMCE, Brasil
- 2010 - 2010** Direitos Humanos. . (Carga horária: 40h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2012 - 2012** Atendimento as mulheres em situação de violência. . (Carga horária: 40h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2013 - 2015** Inglês. . (Carga horária: 120h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2013 - 2015** Espanhol Básico. . (Carga horária: 120h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2013 - 2013** Crimes Ambientais. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2014 - 2014** Emergencista Pré-Hospitalar. . (Carga horária: 120h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2014 - 2014** Psicologia das emergências. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2014 - 2014** Intervenção em emergência com produtos perigosos. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2015 - 2015** Local do crime: isolamento e prevenção. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2015 - 2015** Formação de Professores de Ciências (Química). . (Carga horária: 30h).  
Universidade Federal do Ceará, UFC, Fortaleza, Brasil
- 2015 - 2015** Gestão de Projetos. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2015 - 2015** Balística Forense Aplicada. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2015 - 2015** Ocorrências envolvendo bombas e explosivos. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2016 - 2016** Planejamento Estratégico. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2016 - 2016** Redação Técnica. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2016 - 2016** Políticas Públicas de Segurança Pública. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2016 - 2016** Português Instrumental. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2017 - 2017** Libras. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2017 - 2017** Convênios, Formalização e Execução I. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2018 - 2018** Introdução à tecnologia de sprinklers para controle de incêndios. . (Carga horária: 60h).  
Ministério da Justiça, MJ, Brasília, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Um Por Todos e Todos Por Um. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Gestão de Conselhos de Direitos Humanos. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Introdução à Libras. (Carga horária: 60h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Meliponicultura: criação de abelhas sem ferrão. (Carga horária: 12h).  
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Gestão por Competências. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Segurança Química em Laboratórios de Ensino e Pesquisa. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Fundamentos e Metodologia da Educação Corporativa. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Formação em contexto da EJA. . (Carga horária: 44h).  
Secretaria Municipal de Educação de Fortaleza, SME/Fortaleza, Fortaleza, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Monitoramento da biodiversidade: gestão, análise e síntese dos dados.  
(Carga horária: 49h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Inovação Social para o Aperfeiçoamento de Políticas Públicas. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Introdução à Audiodescrição. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil

**2021 - 2021** Curso de curta duração em Formação de Facilitadores de Aprendizagem. (Carga horária: 40h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil

## Atuação profissional

### Universidade Federal do Ceará - UFC

**2015 - 2015** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Técnico de Laboratório de Química , Carga horária: 40, Regime: Universidade Federal do Ceará Integral  
Outras informações:  
Desempenhando atividades no Centro de Ciências - UFC - Depto. de Química Analítica e Físico-Química - DQAQFQ

**2015 - Atual** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Tecnólogo/Químico (Pesquisador) , Carga horária: 40, Regime: Universidade Federal do Ceará Integral  
Outras informações:  
Desempenhando atividades no Centro de Ciências Agrárias da UFC - Depto. de Engenharia de Alimentos - DEAL

### Prefeitura Municipal de Fortaleza - PMF

**2016 - Atual** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 20, Regime: Prefeitura Municipal de Fortaleza Parcial

### Colégio Integral - CI

**2005 - 2008** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Química , Carga horária: 20, Regime: Colégio Integral Parcial

### Colégio Seletivo - CS

**2007 - 2008** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Química , Carga horária: 30, Regime: Colégio Seletivo Parcial

### Escola de Ensino Médio Júlia Alves Pessoa - SEDUC - CE - EEMJAP-SEDED-CE

**2003 - 2005** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor de Química (Temporário) , Carga horária: 40, Regime: Escola de Ensino Médio Júlia Alves Pessoa - SEDUC - CE Integral

### Curso Pré-Vestibular Foco - FOCO

**2004 - 2006** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Química , Carga horária: 4, Regime: Curso Pré-Vestibular Foco Parcial

### Colégio Anglo SPE - ANGLO SPE

**2005 - 2006** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Química , Carga horária: 6, Regime: Colégio Anglo SPE Parcial

### Colégio Lourenço Filho - CLF

**2007 - 2008** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Química , Carga horária: 4, Regime: Colégio Lourenço Filho Parcial

### Polícia Militar do Ceará - PMCE

**2009 - 2015** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Policial Militar , Carga horária: 40, Regime: Polícia Militar do Ceará Integral

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Química / Subárea: Química Analítica
2. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Química / Subárea: Físico-Química
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Ciência e Tecnologia de Alimentos
4. Grande área: Ciências Humanas / Área: Educação

## Produção

### Produção bibliográfica

#### Artigos completos publicados em periódicos

1.  **DE CASTRO, JANEVANE S.; CHAVES, ANDERSON V.; FECHINE, PIERRE B. A.; DE OLIVEIRA, RAISSA C.; RIBEIRO, FRANCISCO W. P.; DE LIMA-NETO, PEDRO; ABREU, DIERIC S.; DE OLIVEIRA, CRISTIANI L. C. G.; CORREIA, ADRIANA N.** Electrocatalytic Amplified Sensor For Determination of Ofloxacin Using  $Zn_2SnO_4$ /Reduced Graphene Oxide Composite As Surface-Modifying Agent. *JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY*. **JCR**, v.171, p.017501, 2024.
2.  **NASCIMENTO, NELIANE PEREIRA DO; VINHAL BORGES, ÍCARO GONÇALVES AZEVEDO; De Castro, Janevane Silva;** NASCIMENTO, CANDIDO PEREIRA DO; BITU, LUIZ ALVES; DE SOUSA, PAULO HENRIQUE MACHADO; DA SILVA, ELISABETH MARY CUNHA. Enhancing the quality and antioxidant properties of beef burgers with dried *Hibiscus sabdariffa* L. leaves: Characterization and sensory evaluation. *Food Bioscience*. **JCR**, v.57, p.103568, 2024. **Citações:** WEB OF SCIENCE = 1
3.  **PORDEUS, Marcel Pereira; CAETANO, WILDESON DE SOUSA; JOSINO, JOSIVAN ROCHA; FONTELES, JOSE CÉLIO PESSOA; PORDEUS, CAIO LEONAM VIEIRA; ALVES, SIDRACK RACK MORAES; DO AMARAL, MARIJANE SERPA; DA SILVA, JANAINA OLIVEIRA; NUNES, KATIANNE JAMILIA OLIVEIRA; DA SILVA, HELANE DIOGO MARQUES; ROCHA, DANIELE EDUARDO; SANTOS,**

MARCELO DAVI; SILVA, Fábia Geisa Amaral; **De Castro, Janevane Silva**; XAVIER, RAFAEL ALENCAR; TEIXEIRA, DIRLINDA DA SILVA; MONTEIRO, FÁTIMA ROSELIA; PAULINO, FELIPE WESLEY DE VASCONCELOS. Representação da educação social no bairro Pirambu, em Fortaleza-CE: uma observação do Movimento Emaús Amor e Justiça. *CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES*. v.17, p.4622 - 4640, 2024.

4. [doi](#) JACINTO JUNIOR, S. G.; QUINTELLA, S. A.; ALVES, D. R.; CONDE, I. B.; **CASTRO, J. S.**; LEITINHO, J. L.. Células a combustível: possibilidades e limitações. *RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT*. v.11, p.1 - 10, 2022.
5. [doi](#) SOUSA, SANYELLE LIMA; **Castro, Janevane Silva de**; MEDEIROS, STELLA REGINA ARCANJO; SILVA, ELISABETH MARY CUNHA DA. Effect of galactomannan (*Caesalpinia pulcherrima*) on different fish restructuring methods. *Revista Ciencia Agronomica*. **JCR**, v.52, p.e20207491 - 9, 2021. Citações: [WEB OF SCIENCE](#) 1 | [SCOPUS](#) 1
6. [doi](#) PINTO, DAIANE DOS SANTOS; SILVA, SANDRA DOS SANTOS; FIGUEIREDO, RAIMUNDO WILANE DE; MENEZES, FERNANDO LIMA DE; **Castro, Janevane Silva de**; PIMENTA, ANTÔNIA TORRES ÁVILA; SANTOS, JOÃO EVANGELISTA DE ÁVILA DOS; NASCIMENTO, RONALDO FERREIRA DO; GABAN, SOCORRO VANESCA FROTA. Production of healthy mixed vegetable beverage: antioxidant capacity, physicochemical and sensorial properties. *CIÉNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (ONLINE)*. **JCR**, v.42, p.e28121 - 8, 2021. Citações: [WEB OF SCIENCE](#) 2 | [SCOPUS](#) 2
7. [doi](#) **Castro, Janevane Silva de**; CAVALCANTE, ARNÓBIO DE MENDONÇA BARRETO; CASTRO, VALBER JONES DE; SILVA, EMERSON MARIANO DA. Resposta Adaptativa da *Melipona subnitida* Ducke e a Termoregulação Colonial em Diferentes Condições Térmicas no Contexto das Mudanças Climáticas. *REVISTA BRASILEIRA DE METEOROLOGIA*. v.34, p.379 - 387, 2019.

#### Livros publicados

1. [doi](#) VERINO, Alexandre de Barros; SILVA, Fábia Geisa Amaral; ROLIM, Francisca Alynne Ribeiro; SOMBRA, Giovanni José Rocha; **Castro, Janevane Silva de**; AMORA, Janiele Torres de Matos; PORDEUS, Marcel Pereira; PACHECO, Mayara Alves Loiola. *CAMINHOS DA AVALIAÇÃO ESCOLAR: QUESTÕES E PERSPECTIVAS*, ed.1. Belém - Pará: RFB Editora, 2021, v.1., p.70.

#### Capítulos de livros publicados

1. **Castro, Janevane Silva de**; RODRIGUES, F. S.; LIMA, T. A.. Desenvolvimento, Avaliação Nutricional e Aplicação da Farinha de Cascas de Melancia (FCM) In: *Livro de Resumos da 12ª Feira Municipal de Ciências e Cultura de Fortaleza*, ed.01. Fortaleza: Secretaria Municipal de Educação de Fortaleza, 2024, v.12, p. 1 - 169.
2. SILVA, F. G. A.; FREIRE, I. P. M.; **CASTRO, J. S.**; AMORA, J. T. M.; PORDEUS, M. P.. CONTEXTUALIZANDO AS FORMAS DE AVALIAR EM TEMPOS DE PANDEMIA CAUSADA PELA COVID-19 In: *Desafios da autoavaliação institucional: cursos, programas & pandemia*, ed.1. Recife-PE: Editora Universitária da UFRPE - EDUFRPE, 2021, v.1, p. 88 - 96.
3. NASCIMENTO, N. P.; **CASTRO, J. S.**; BITU, L. A.; SOUSA, S. L.; SOUSA, P. H. M.; SILVA, E. M. C.. Composição centesimal de hambúrguer bovino adicionado de moringa (*Moringa oleifera Lam.*) e gordura suína In: *Inovação e Tecnologia na Gastronomia*, ed.1. São Bernardo do Campo: Monferrer, 2020, v.1, p. 89 - 90.

#### Orientações e Supervisões

##### Orientações e supervisões

##### Orientações e supervisões concluídas

##### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. [doi](#) Valder de Castro Júnior. *O reinventar-se no ensino on-line: desafios e possibilidades diante do conhecimento docente*. 2022. Curso (Gestão da Qualidade) - Universidade Federal do Ceará

#### Eventos

##### Eventos

##### Participação em eventos

1. Apresentação de Poster / Painel no(a) XII Feira Municipal de Ciências e Cultura de Fortaleza, 2023. (Feira) Desenvolvimento, avaliação nutricional e aplicação da farinha de cascas de melancia (FCM).
2. XII Semana da Química e V Workshop da Pós- Graduação em m Química, 2021. (Outra) .
3. Apresentação de Poster / Painel no(a) Congresso Brasileiro de Inovação e Tecnologia na Gastronomia e Ciência de Alimentos, 2020. (Congresso) Composição centesimal de hambúrguer bovino adicionado de moringa (*Moringa oleifera Lam.*) e gordura suína.
4. II Colóquio Discurso e Práticas Culturais - DIPRACS, 2020. (Outra) CONTEXTUALIZANDO A CULTURA NO ÂMBITO EDUCACIONAL.
5. II Seminário Internacional GEICS - Desafios da educação pós pandemia: impactos da quarentena no currículo e cultura digital, 2020. (Seminário) A EDUCAÇÃO E SEUS DESAFIOS EM TEMPOS DE PANDEMIA COVID-19.
6. III Simpósio sobre Avaliação Institucional, 2020. (Simpósio) CONTEXTUALIZANDO AS FORMAS DE AVALIAR EM TEMPOS DE PANDEMIA CAUSADA PELA COVID-19.
7. III Simpósio sobre Avaliação Institucional, 2020. (Simpósio) .
8. X SEMANA DA CONSCIÊNCIA NEGRA: História, Memória e Resistência, 2020. (Outra) A FORMAÇÃO DOCENTE DIANTE DA LEI Nº. LEI 10.639/03: O PAPEL DA ESCOLA NO COMBATE A DISCRIMINAÇÃO RACIAL.

9. X SEMANA DA CONSCIÊNCIA NEGRA: História, Memória e Resistência, 2020. (Outra) .
10. Apresentação de Poster / Painel no(a) 13º SLACA - Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos: "O Futuro do Alimento", 2019. (Simpósio) DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE REESTRUTURADO DE PESCAO UTILIZANDO COMO AGENTE LIGANTE A GALACTOMANANA (Caesalpinia pulcherrima) EM DIFERENTES CONCENTRAÇÕES.
11. Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXVIII Encontro de Iniciação Científica, 2019. (Encontro) ELABORAÇÃO DE GELATINA (ISINGLASS) A PARTIR DA BEXIGA NATATÓRIA DE PEIXE ROBALO (CENTROPOMUS UNDECIMALIS).
12. Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXVII Encontro de Iniciação Científica, 2018. (Encontro) FISHBURGUER DE CARNE MECANICAMENTE SEPARADA(CMS) DE TIBIRO (OLIGOPLITES PALOMETA): CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA, MICROBIOLOGICA E SENSORIAL.
13. Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXVI Encontro de Iniciação Científica, 2017. (Encontro) DESENVOLVIMENTO DE NUGGETS DE CAMARÃO ADICIONADO DE ÓLEO DE CRAVO (SYZYGIUM AROMATICUM L): AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E DAS CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS.
14. Apresentação de Poster / Painel no(a) 2º Congresso Internacional de Gastronomia e Ciência de Alimentos, 2016. (Congresso) Avaliação de Carnes em Conserva Disponíveis no Mercado Varejista de Fortaleza-CE, com Relação à Adequação às Normas de Rotulagem Nutricional.

## Bancas

### Bancas

#### Participação em banca de trabalhos de conclusão

#### Graduação

1. DA SILVA, ELISABETH MARY CUNHA; ANDRADE, A. P. C.; **CASTRO, J. S.**. Participação em banca de CLERTO VICTOR RODRIGUES VASCONCELOS. DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAS DE AUTOCONTROLE (PACs) EM UMA UNIDADE DE BENEFICIAMENTO DE CARNES E PRODUTOS CÁNEOS REGISTRADA NO SERVIÇO DE INSPEÇÃO ESTADUAL (SIE) DO CEARÁ, 2024. (Engenharia de Alimentos) Universidade Federal do Ceará.
2. SILVA, E. M. C.; **CASTRO, J. S.**; AMARAL, S. M. B.; ANDRADE, A. P. C.. Participação em banca de Victor Aléssio da Silva Amorim. CONSUMO DE FAST-FOOD DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19: MUDANÇAS NO PADRÃO ALIMENTAR, 2023. (Engenharia de Alimentos) Universidade Federal do Ceará.
3. CASTRO, J. S.; AMARAL, S. M. B.; AGUIAR, A. L. L.; SILVA, E. M. C.; **CASTRO, J. S.**. Participação em banca de Nazide do Nascimento. DESENVOLVIMENTO DE SALGADINHO TIPO CHIPS ADICIONADO DE FARINHA DA CASCA DO CAMARÃO (*Litopenaeus vannamei*), 2023. (Engenharia de Alimentos) Universidade Federal do Ceará.
4. SILVA, E. M. C.; **CASTRO, J. S.**; AMARAL, S. M. B.. Participação em banca de Ícaro Gonçalves Azevedo Vinhal Borges. DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DA FARINHA DAS LARVAS DO TENÉBRIO GIGANTE (*ZOPHOBAS MORIO*) VISANDO SUA UTILIZAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS, 2023. (Engenharia de Alimentos) Universidade Federal do Ceará.
5. **CASTRO, J. S.**. Participação em banca de CARLA VITÓRIA MORAIS DE LIMA. FARINHA DECASCA DE JABUTICABA: OBTEÇÃO, CARACTERIZAÇÃO, POTENCIAL ANTIMICROBIANO E ANTIOXIDANTE, 2023. (Engenharia de Alimentos) Universidade Federal do Ceará.
6. GOMES, J. D.; **CASTRO, J. S.**. Participação em banca de Valder de Castro Júnior. O reinventar-se no ensino on-line: desafios e possibilidades diante do conhecimento docente, 2022. (Gestão da Qualidade) Universidade Federal do Ceará.
7. MAGALHAES, C. E. C.; **CASTRO, J. S.**; NASCIMENTO, J. G. S.. Participação em banca de Fabricio Pascoal Damasceno da Silva. CARACTERIZAÇÃO CENTESIMAL DE VARIADAS CASCAS DE OVOS E DETERMINAÇÃO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO POR ESPECTROSCOPIA DE ABSORÇÃO ATÔMICA, 2020. (Química) Universidade Estadual do Ceará.

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 28/10/2024 às 10:15:04.