

**Pós-Graduação em Gestão Estratégica da Qualidade e Food Safety\_2022**

<b>Docentes</b>	<b>Mini currículos</b>
<p><b>Valério Júnior Piana</b></p>	<p>Professor, escritor, programador, arquiteto de sistemas, pesquisador e administrador (CRA-SC: 6-01710). Possui graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2018), Especialização (MBA) em Gestão de Tecnologia da Informação (2019), Especialização (MBA) em Educação para o Profissional do Futuro (2019) e curso Especialização (MBA) em Gestão de Equipes de Alto Desempenho. Também atuou como Coordenador da Graduação Tecnológica em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Professor nos cursos profissionalizantes, nos de graduação e pós-graduação na Faculdade de Tecnologia SENAI Chapecó. Tenho experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Sistemas de Computação e toda infraestrutura da informação, com know-how em Internet das Coisas e Arquitetura da Computação. Sou escritor sou co-autor dos livros Diálogos e práticas da educação profissional (Jaraguá do Sul: Departamento Regional de Santa Catarina, 2019. 91 p. ISBN 9788550503370), Ensinar é Aprender 2 e 3 (Ensinar é aprender: cases da educação profissional SENAI/SC e IFSC em 2017. 2. ed. Florianópolis: Expressão, 2018. 220 p. ISBN 9788587887177 / Ensinar é aprender: Situações de Aprendizagem do SENAI/SC em 2018. 3. ed. Florianópolis: Expressão, 2019. 86 p. ISBN 9788587887221). Gerente da Cisco Networking Academy da região oeste: uma das mais renomadas plataformas de: segurança, nuvem, colaboração, operações de segurança, design, tecnologias de data center, plantas industriais, sistemas, programação, provedores de serviços, redes sem fio, IoT e SmartGrid. Presente nos maiores e mais renomados centros do mundo como em Harvard e no MIT - há 20 anos, a Cisco Networking Academy já mudou as vidas de 9.2 milhões de alunos em 180 países oferecendo educação, treinamento técnico e orientação de carreira em acordo com as padronizações e preconizações mundiais de ensino pelas organizações ISO/IEEE/EUCIP e demais outras - em Chapecó e região a academia CISCO já formou centenas de alunos em seus cursos oferecidos nas mais diferentes modalidades e carreiras balizadas em padrões mundiais de qualidade e desempenho.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/6719331027364107">http://lattes.cnpq.br/6719331027364107</a>  <b>LinkedIn:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/vjpiana/">https://www.linkedin.com/in/vjpiana/</a></p>
<p><b>Gerson Luís Bassani</b></p>	<p>Especialista em Consultoria Empresarial (UFSC) e especialista em Gestão de Sociedades Cooperativas (UNOESC). Possui graduação em Engenharia Química pela Universidade Federal do Paraná (1987). É docente da graduação e das pós-graduações da Faculdade SENAI Chapecó, nas disciplinas de estatística, química orgânica, tecnologia de óleos e gorduras, tecnologia de cereais, segurança de alimentos, controle estatístico de qualidade, validações de métodos e incerteza de medição em ensaios físico-químicos. Atua como engenheiro químico na Cooperativa Agroindustrial Alfa desde 2005, com desenvolvimento de produto, implantação e manutenção de sistemas de qualidade em fábricas de soja, trigo e ração. Atendimento técnico na utilização de farinhas de trigo.</p>

	<p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/2775415770265367">http://lattes.cnpq.br/2775415770265367</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/gerson-bassani-a768a448/">https://www.linkedin.com/in/gerson-bassani-a768a448/</a></p>
<b>Denise Wentz Forte</b>	<p>Possui graduação em Psicologia pela UNOCHAPECO e especialização em Comportamento Humano nas Organizações pela UNOESC - Campus Xanxerê-SC. Trabalhou como Coordenadora de Recursos Humanos e como Coordenadora de Treinamento e Desenvolvimento. Atualmente atua como Especialista de ensino no Senai de Chapecó-SC tendo como principais atividades: Ministrar aulas em cursos de nível Técnico, Aprendizagem Industrial e MBA, na área de Gestão de pessoas e Administração de empresas.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/9080370796217654">http://lattes.cnpq.br/9080370796217654</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/denise-forte-475bb626/">https://www.linkedin.com/in/denise-forte-475bb626/</a></p>
<b>Elisa Sonza</b>	<p>Mestre em Ciência e Tecnologia de Alimentos pela Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). Graduada em Tecnologia em Alimentos - Faculdade SENAI (2006), Especialista pelo MBA em Engenharia de Produção pela UCEFF (2014). Atualmente é Coordenadora da Graduação Tecnológica em Alimentos, das Pós-Graduações e Cursos de extensão na área de alimentos da Faculdade SENAI Chapecó. Docente da Pós-Graduação, graduação e curso técnico de alimentos e técnico em química. Tem experiência na área de Ciência e Tecnologia de Alimentos, com ênfase em microbiologia e microscopia de alimentos, tecnologia de frutas e hortaliças e análise de alimentos. Atua também em consultoria e treinamentos na área de alimentos. Auditora interna nas normas ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017 e ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 de laboratórios de alimentos e água.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/3697242529083558">http://lattes.cnpq.br/3697242529083558</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/elisa-sonza-54942a42/">https://www.linkedin.com/in/elisa-sonza-54942a42/</a></p>
<b>Josiane Kilian</b>	<p>Possui graduação em Engenharia de Alimentos pela Universidade Comunitária Regional de Chapecó - UNOCHAPECO (2007). Pós-graduada em Ciência e Tecnologia de Alimentos, com área de concentração em Tecnologia e Processamento de Carnes UNC (2011). É Mestre (2014) e Doutora (2018) em Engenharia de Alimentos pela URI-Erechim-RS. Tem experiência na área de Ciência e Tecnologia de Alimentos, com ênfase em industrialização de carnes, leites e análise sensorial de alimentos e bebidas.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/0142604683501998">http://lattes.cnpq.br/0142604683501998</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/josianekilian/">https://www.linkedin.com/in/josianekilian/</a></p>
<b>Elizandro Pruence Nickele</b>	<p>Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Santa Maria (1999), Especialização em Processamento e Controle de Qualidade de Carnes, Leite, Ovos e Pescado pela Universidade Federal de Lavras-MG (2003). Mestre em Ciências da Saúde na Universidade Comunitária da Região de Chapecó-Unochapecó (2014). Servidor Público Municipal efetivo desde 2002. Atualmente é Professor Instrutor Nível III do Senai-Chapecó/SC-Faculdade de Tecnologia de</p>

	<p>Alimentos e Médico Veterinário do Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal da Prefeitura Municipal de Chapecó/SC.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/0589173440478424">http://lattes.cnpq.br/0589173440478424</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/elizandro-pruence-nickele-072b251aa/">https://www.linkedin.com/in/elizandro-pruence-nickele-072b251aa/</a></p>
<p><b>Jean Carlos Brustolin</b></p>	<p>Graduado em Engenharia de Alimentos pela Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões (2000) e Mestrado em Ciência e Tecnologia dos Alimentos pela Universidade Federal de Santa Maria (2009). Doutor em Engenharia de Alimentos na Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões (2014) e com Pós-Graduação pela FGV em Gestão Empresarial (2014). Atua na Aurora Alimentos (2000) onde desde de 2013 é Coordenador de Qualidade Corporativo, coordenando as equipes de CQs de 16 unidades industriais da Aurora Alimentos. Atua como professor universitário no Tecnólogo de Alimentos no SENAI de Chapecó, ministrando aulas nas cadeiras de operações unitárias e gestão da qualidade e orientando vários alunos em empresas em seus estágios de conclusões de curso. Também atua como professor universitário na Unochapecó no curso superior de farmácia, ministrando a disciplina de Gestão da garantia da qualidade em medicamentos e alimentos e na UDESC na Engenharia de Alimentos nas cadeiras de Fenômenos de transportes, Gestão da Qualidade e em Processamento de Alimentos. Professor de Pós-Graduação no Senai Chapecó, Florianópolis e Joinville. Universidade do Contestado em Concórdia e Universidade Católica em Jaraguá do Sul, ministrando cadeiras de Gestão da Qualidade e de Tratamentos térmicos. Tem grande experiência atuando como professor e na indústria de carnes, destacando-se principalmente nas áreas de controle e gestão da qualidade, ferramentas da qualidade, controles de processos e em tratamentos térmicos. Grande experiência como professor universitário, nas cadeiras relacionadas a operações unitárias, embalagens para alimentos, gestão de qualidade, segurança alimentar e tratamentos térmicos.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/2372468685525184">http://lattes.cnpq.br/2372468685525184</a>  <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/jean-carlos-brustolin-53aa8b42/">https://www.linkedin.com/in/jean-carlos-brustolin-53aa8b42/</a></p>
<p><b>Leidiani Muller</b></p>	<p>É doutora em Engenharia de Alimentos (UFSC) com trabalho na área de modificação de superfície de embalagens de alimentos com a aplicação de plasma frio para incorporar nano partículas e estudou o efeito antimicrobiano. Possui mestrado em Engenharia Química (UFSC) com trabalho na área de produção de membranas de quitosana com a incorporação de óleo essencial e posterior avaliação do efeito antimicrobiano e cicatrizante. Tem experiência na indústria de alimentos na área de lácteos (laboratório de qualidade) e carnes (P&amp;D e Garantia da Qualidade). É professora da graduação e pós-graduação da Faculdade SENAI Chapecó/SC.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/1905404507311240">http://lattes.cnpq.br/1905404507311240</a>  <b>Linkedin:</b></p>

<b>Crivian Pelisser</b>	<p>Possui graduação em Química - Licenciatura Plena pela Universidade de Passo Fundo - RS (2011), graduação em Engenharia Química - Bacharel pela Universidade Comunitária da Região de Chapecó (2014), Mestrado em Ciências Ambientais da Universidade Comunitária da Região de Chapecó - Unochapecó, tendo sido bolsista FAPESC/CAPES. Atualmente é doutoranda em Engenharia Química pela UFPR. Atua como professora Colaboradora na Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC) e na Faculdade SENAI de Chapecó para os Curso de Tecnologia de Alimentos, Engenharia de Alimentos e Engenharia Química. É professora de química na Secretaria de Educação de Santa Catarina (SED SC). Foi Analista de Qualidade e estagiária na Empresa Papelão União na área de produção de papel cartão, perfazendo dois anos de empresa.</p> <p><b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/0284767289528334">http://lattes.cnpq.br/0284767289528334</a> <b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/crivian-pelisser-78020321">https://www.linkedin.com/in/crivian-pelisser-78020321</a></p>
-------------------------	--