

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Stefany Grutzmann Arcari
Siape:	1825626
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ALIMENTOS
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	17	3. Atividades de Extensão	0.03
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	12.8
2. Atividades de Pesquisa	10.17	5. Atividades de Capacitação	0

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	FIC	Rotulagem de Alimentos	Rotulagem geral de alimentos e Rotulagem nutricional de alimentos	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	Análise de Alimentos	Não	100	60	5

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

A unidade curricular Análise de Alimentos (Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio) foi ministrada integralmente de forma presencial. As unidades curriculares Rotulagem Geral de Alimentos e Rotulagem Nutricional de Alimentos foram ministradas de forma presencial no Curso FIC Rotulagem de Alimentos.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização do ensino foram integralmente realizadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Quinta-feira das 10 às 12 horas	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Shirlen Berwanger	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Cássia Cristina Savi	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Não se aplica	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Isabelli Maldaner, Isadora Salvon, Nathalia Caron, Glenda Pompeo	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram integralmente realizadas. O Projeto Integrador das estudantes Isabelli Maldaner, Isadora Salvon, Nathalia Caron e Glenda Pompeo foi apresentado e aprovado. O relatório de validação do estágio da estudante Schirlen Berwnager foi acompanhado, apresentado e aprovado. Foi orientado o trabalho de conclusão de curso do Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia da discente Cássia Savi, cujo projeto foi apresentado e aprovado na defesa de qualificação. Houve participação em todas as reuniões pedagógicas realizadas no semestre, além da realização de atendimento aos discentes em horário pré-agendado. Além das atividades previstas, ocorreu participação em uma banca de projeto integrador do Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio (Alessandra Luíza Sehn, Hellen Cristine Mombach, Kély Francine Sehn, Larissa Arnold) e, uma banca examinadora de relatório de estágio do Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia (Sâmia Kizzy Kurtz de Oliveira dos Santos). Foi coorientado o trabalho de conclusão de curso das estudantes Jhenifer Barea e Maiara Spiecker, que foi defendido e aprovado.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Biodisponibilidade in vitro de antocianinas e atividade antioxidante de sucos de uva	Marcia Redecker, Larissa Arnold	PISMO2605-2022	6
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Mel de abelhas sem ferrão: estratégias de conservação para garantia de parâmetros de qualidade e para estabilidade de compostos bioativos	Thaiane Caroline Mezzalira	Edital de Chamada Pública FAPESC Nº 23/2020	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Efeito da digestão gastrointestinal in vitro sobre compostos fenólicos e capacidade antioxidante de cereja-da mata	Alessandra Sibila Grunewald	PISMO2535-2022	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Revestimentos naturais e sustentáveis de ação antifúngica na preservação da qualidade pós-colheita de morango produzidos pela agricultura familiar na cidade de São Miguel do Oeste/SC	Cássia Fernanda Avrella	PISMO2956-2022	0.5
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Tempo de maturação de queijo artesanal serrano - qualidade microbiológica	Emanuel Vicente Saling	Edital de Chamada Pública FAPESC nº 30/2022 - Processo 1671/2022	2

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Análise de Alimentos	Não se aplica	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/3873553022 209009	0.1
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Editor de seção	Avanço científico e tecnológico na produção de alimentos - Revista Técnico Científica do IFSC	Não se aplica	https://periodicos.ifsc.edu.br/index.php/rtc	0.07

Subtotal: 10.17

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os projetos de pesquisa foram executados com sucesso, com realização de experimentos de laboratório, apresentação de trabalhos em eventos e entrega de relatórios técnicos e prestação de contas. O grupo de pesquisa Análise de Alimentos foi devidamente coordenado. O bolsista Emanuel Vicente Saling foi orientado para a realização de experimentos em laboratório, bem como, para apresentação de trabalho no SEPEI - Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC. Foram redigidos, aprovados e apresentados os trabalhos "Textura de méis de abelhas mandaçaia submetidos a diferentes processos térmicos para conservação", e "Atividade antioxidante de méis de abelhas sem ferrão provenientes do Extremo Oeste Catarinense" nos eventos SEPEI 2023 e II Simpósio Catarinense do Campo à Mesa, respectivamente. A atividade de editoria de seção da Revista Técnico Científica do IFSC - RTC, está sendo desenvolvida com sucesso, visando a publicação da edição especial "Avanços Científicos e Tecnológicos na Produção de Alimentos" no segundo semestre de 2023. Ademais, foi realizada a prestação de contas e apresentação de relatório técnico do projeto XI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: Bicentenário da Independência: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil, aprovado na Chamada CNPq/MCTI/FNDCT nº 05/2022. O projeto de pesquisa "Expressão do Terroir da Indicação Geográfica "Vinhos de Altitude": Efeito de Leveduras Selvagens na Percepção Sensorial de Vinhos Sauvignon Blanc" foi redigido e submetido ao Edital nº02/2023/PROPII/ Universal, obtendo aprovação.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Alimentação saudável e rótulos de alimentos - oficina dia da família na escola	Élio Jair Schio	EV015-2023	0.01
Participação em eventos de extensão	VIII Semana Acadêmica de Tecnologia em Alimentos do IFSC-SMO	Franciele Cargnin	EV020-2023	0.01
Participação em eventos de extensão	II Simpósio Catarinense do Campo à Mesa	Marcia de Moraes	EV040-2023	0.01

Subtotal: 0.03

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Colaboração nos eventos: Alimentação saudável e rótulos de alimentos - oficina dia da família na escola; VIII Semana Acadêmica de Tecnologia em Alimentos do IFSC-SMO e; II Simpósio Catarinense do Campo à Mesa.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do Reitor nº 375/2023	Coordenadora de Pesquisa e Inovação do Câmpus São Miguel do Oeste	FG2	5.8

Subtotal: 5.80

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades referente à Coordenação de Pesquisa e Inovação do Câmpus São Miguel do Oeste foram realizadas com sucesso.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria DG nº 48/2023	Encargo de responsabilidade pelo Laboratório de Análise Instrumental (LABIN-SMO)	2
Portaria DG nº 28/2023	Docente responsável pelo acompanhamento, orientações e encaminhamentos de Estágio do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos do Câmpus São Miguel do Oeste	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Como responsável pelo Laboratório de Análise Instrumental, foram realizadas atividades relativas a encaminhamento de equipamentos para manutenção corretiva e execução de procedimentos de manutenção preventiva, além de compra de materiais de consumo. Como docente responsável pelo acompanhamento, orientações e encaminhamentos de Estágio do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos do Câmpus São Miguel do Oeste, realizei todas as atividades cabíveis. Além das atividades previstas, ocorreu participação na comissão de avaliadores dos trabalhos submetidos para o SEPEI 2023 (Portaria nº 867/2023), na comissão responsável pelo Regulamento para utilização dos laboratórios e Manual de boas práticas de laboratório de ciências agrárias (Portaria nº 94/2023), na Comissão Organizadora da Festa Julina 2023 (Portaria nº 140/2023) e no Comitê Técnico de Avaliação do Edital nº 09/2023/COPI/DP/SMO (Portaria nº 173/2023).

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria DG nº 30/2023	Docente membro do NDE do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do Reitor nº 3263/2022	Comissão organizadora do "2º Simpósio Catarinense do Campo à Mesa"	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme portarias de representação, participei das reuniões e atividades do NDE do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos e da Comissão Organizadora do 2º Simpósio Catarinense do Campo à Mesa.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/08/2023 17:00:38

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:13	24/08/2023 16:49:59