

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Urupema
Nome:	Marcos Roberto Dobler Stroschein
Siape:	1823820
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOQUÍMICA / MICROBIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.9	4. Gestão e Representação	3.1
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Graduação	Curso Superior de Viticultura e Enologia	Microbiologia Enológica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Alimentos	Microbiologia Geral	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Alimentos	Microbiologia de Alimentos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia	Tópicos Especiais	Não	45	60	2.25
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Tecnologia de Bebidas Alcolólicas	Microbiologia Aplicada a Bebidas Alcolólicas	Não	45	60	2.25
Subtotal:								13.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.5
Subtotal: 13.50	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Theo Piucco Rocker	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mariana Dullius	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Liliane Coutinho dos Santos	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Ana Carla Kuneski	0.2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	GENICELLI MAFRA RIBEIRO	0.2

Subtotal: 5.90

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)	Caracterização de Leveduras Potenciais para Produção de Vinhos Sauvignon Blanc.		EDITAL UNIVERSAL PROPPI IFSC 02/2022	0.5
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Caracterização de Leveduras Potenciais para Produção de Vinhos Sauvignon Blanc.	Bruno de Almeida Cruz	EDITAL UNIVERSAL PROPPI IFSC 02/2022	0.5
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Caracterização de Leveduras Potenciais para Produção de Vinhos Sauvignon Blanc.	Fernanda Cristina Moser	EDITAL UNIVERSAL PROPPI IFSC 02/2022	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE NO PROCESSO INDUSTRIAL VINÍCOLA		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 36/2021	0.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação do Poder e Vigor fermentativo de leveduras isoladas de Uvas Vitis vinifera '\\\\'Sauvignon Blanc' em vinhedos da Região do Alto Vale do Itajaí, Santa Catarina.		EDITAL 03/2023/PROPPI/DA E	1
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)	Avaliação do Poder e Vigor fermentativo de leveduras isoladas de Uvas Vitis labrusca '\\\\'BORDÔ' em vinhedos da Região do Alto Vale do Itajaí, Santa Catarina.		Edital 10/2022/URP - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus Urupema	0.5
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Avaliação do Poder e Vigor fermentativo de leveduras isoladas de Uvas Vitis labrusca '\\\\'BORDÔ' em vinhedos da Região do Alto Vale do Itajaí, Santa Catarina.	JOAO GUILHERME MATHIAS	Edital 10/2022/URP - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus Urupema	0.5

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Urupema N° 93 de 14 de julho de 2022	Coordenador do Curso de Pós-Graduação: Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia do Câmpus Urupema	FCC	3.07

Subtotal: 3.07

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 975, de 7 de abril de 2022	Responsáveis pela Internacionalização do IFSC	0.01
Portaria a ser publicada	Encargo das Atividades: responsável pelo Laboratório de Microbiologia	0.01

Subtotal: 0.02

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A ser publicado	Grupo de Trabalho: Continuidade do GT Estudo de readequação dos espaços físicos do Câmpus Urupema	0.01

Subtotal: 0.01

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/03/2023 09:36:57

Avaliador: carolina.panceri - Aprovado. Atividades docentes atendem as normativas vigentes e flexibilizações autorizadas (Res. CONSUP 23/2014; CONSUP 26/2019; CEPE 100/2019; e CEPE 110/2022).

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/03/2023 16:00:47	27/03/2023 15:48:09