

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Giselle Camargo Mendes
Siape:	2230303
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOTECNOLOGIA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Citohistologia Animal	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	TCC 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biologia Molecular	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Imunologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Microbiologia	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Técnico em Processos Químicos	TCC 1	Não	40	60	2

Subtotal: 14.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.46

Subtotal: 6.46

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação da banca de Mayara Luiza Schelter (Programa de Pós-Graduação Produção Vegetal - UDESC)	0.02
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Co-orientação do discente de Mestrado Matheus (Programa de Pós-Graduação Produção Vegetal - UDESC)	0.02

Subtotal: 4.04

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)	Avaliação dos parâmetros fisiológicos em plantas de <i>Physalis peruviana</i> infectadas com o vírus <i>Physalis rugose mosaic virus</i> sob influência do indutor de resistência ácido salicílico	Jheniffer Rodolfi Bianchini	Edital Universal PIBIC	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação da resposta a infecção do vírus <i>Physalis rugose mosaic virus</i> (PhyRMV) em plantas modelo <i>Arabidopsis thaliana</i>		Edital 01/2022 PIBIC-EM	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Avaliação dos parâmetros fisiológicos em plantas de <i>Physalis peruviana</i> infectadas com o vírus <i>Physalis rugose mosaic virus</i> sob influência do indutor de resistência ácido salicílico	Jheniffer Rodolfi Bianchini	Edital Universal 02/2021 PIBIC	2
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Editor de seção	Editora de seção: Physiological, Biochemical and Molecular Approaches in Response to Abiotic Stresses in Plants Revista: Frontier Plant Science https://www.frontiersin.org/research-topics/35364/physiological-biochemical-and-molecular-approaches-in-response-to-abiotic-stresses-in-plants		https://www.frontiersin.org/research-topics/35364/physiological-biochemical-and-molecular-approaches-in-response-to-abiotic-stresses-in-plants	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Inovação na Pomicultura do Sul do Brasil com a Aplicação de Modernas Técnicas de Diagnóstico e Cultivo		CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - Faixa B - Grupos Consolidados, coordenado por Leo Rufato leoruffato@pq.cnpq.br	1

Subtotal: 12.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 180, de 29 de setembro de 2021	Comissão Local de Contingência do Câmpus Lages	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 35, de 4 de março de 2021	Comitê técnico-científico do IFSC Campus Lages	1

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages	GT Mestrado Profissional do IFSC Campus Lages	1
--	--	---

Subtotal: 3.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/05/2022 10:55:03

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/03/2022 09:05:18	