

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Giselle Camargo Mendes
Siape:	1230303
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	24	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	14	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 Biotecnologia	Microbiologia	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biologia Molecular	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Citologia e Genética Aplicada	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	TCC2	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Editor geral	Editora de sessão: 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 Nº 18/2021 - Faixa B - Grupos Consolidados, coordenado por Leo Rufato leoruffato@pq.cnpq.br	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 da resposta a infecção do vírus Physalis rugose mosaic vírus (PhyRMV) em plantas modelo Arabidopsis thaliana	Leonardo Wawginiak Grigol e Felipe Pierdoná	Edital 01/2022 PIBIC-EM PROPI	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)	Virologia: aprendendo na prática aspectos da transmissão de vírus em plantas, sintomas e mecanismos de replicação	Naomi Borges Felisberto	Edital 21/2022 Didático Pedagógico	6

Subtotal: 14.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages	GT Mestrado Profissional do IFSC Campus Lages	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages	Coordenação do laboratório de Microbiologia	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/10/2022 09:49:31

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK. INCLUIR N° DAS PORTARIAS NO RSAD

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2022 17:13:18	11/10/2022 14:15:37