

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Silmar Primieri
Siape:	1825591
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOTECNOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	11	4. Gestão e Representação	18
2. Atividades de Pesquisa	11	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	Biologia Molecular	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Elaboração de Projetos	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biotecnologia Agrícola	Não	30	60	1.5

Subtotal: 5.50

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.3

Subtotal: 3.30

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Guilherme de Lima Machado	0.2

Subtotal: 2.20

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Construindo a sustentabilidade da pecuária familiar dos Campos e Matas de Araucária		Chamada MCTI/CNPq Nº 20/2017 – Nexus II: Pesquisa e Desenvolvimento em Ações Integradas e Sustentáveis para a Garantia da Segurança Hídrica, Energética e Alimentar nos Biomas Pampa, Pantanal e Mata Atlântica	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)	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE ACESSOS DE FORRAGEIRAS MISSIONEIRA GIGANTE	Mariele	Chamada MCTI/CNPq Nº 20/2017 – Nexus II: Pesquisa e Desenvolvimento em Ações Integradas e Sustentáveis para a Garantia da Segurança Hídrica, Energética e Alimentar nos Biomas Pampa, Pantanal e Mata Atlântica	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Submissão de artigo a revista na área		Revista Brasileira de Ciência do Solo	2
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)	USO DE RESÍDUOS DA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS NA PRODUÇÃO DE INOCULANTE MICORRÍZICO ON FARM.	Gustavo Prachthauser dos Santos Kauana Ribeiro de Freitas	Edital nº 02/2019/PROPPI – Edital Universal - Programa de Iniciação Científica	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Microbiologia aplicada no desenvolvimento de sistemas e processos biotecnológicos		Diretório de Grupos CNPq - http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/209420	1

Subtotal: 11.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Aguardando a portaria em Abril/2020	Chefia do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão	CD4	13

Subtotal: 13.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas		GT para a organização da SNCT 2020	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em processamento	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito (Cape)	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 17/2020	GT para reestruturação do curso técnico em Biotecnologia	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 24/2020	Participação na Comissão de Ensino do câmpus Lages	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 33/2020	GT que organizará a capacitação para o Curso de Pós Graduação lato sensu em Microbiologia	1

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/04/2020 16:29:28

Avaliador: Vilson.junior - PSAD Ok

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/02/2020 11:06:36	20/02/2020 20:31:01