

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

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	20.63	4. Gestão e Representação	13.07
2. Atividades de Pesquisa	6.3	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	Elaboração de projetos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biologia Molecular	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Citologia e genética	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biotecnologia Agrícola	Não	30	55	1.5

Subtotal: 9.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejado

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.13

Subtotal: 7.13

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejado

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejado

2. Atividades de Pesquisa

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

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Microbiologia aplicada no desenvolvimento de sistemas e processos biotecnológicos		Diretório de Grupos CNPq	0.1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Produção de inoculante micorrízico on farm utilizando resíduos da indústria de papel e celulose	Gustavo Prachthauser dos Santos Vanessa Lourenço Valente	Edital nº 02/2018/PROPPI – Programa Institucional de Apoio a Projetos de Pesquisa Científica, de Desenvolvimento Tecnológico e de Inovação.	4
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Intenational Conference of Mycorrhiza - ICOM 10 Merida Mexico		Evento será realizado entre 30/06 a 05/07	0.1
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	A definir	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.	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	INTERAÇÃO ENTRE MICORRIZAS E ÁCIDO SALICÍLICO NA PROTEÇÃO DE PLANTAS SOB ESTRESSE HÍDRICO	A definir	Edital nº 23/2018/PROPPI/DAE - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos que contemplem a "Pesquisa como Princípio Educativo"	2

Subtotal: 6.30

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O grupo de pesquisa encontra-se atualizado.

O projeto "Produção de inoculante micorrízico on farm utilizando resíduos da indústria de papel e celulose" encontra-se em fase final de execução.

A Elaboração e submissão de resumos expandidos foi realizada ao SEPEI.

O projeto "Construindo a sustentabilidade da pecuária familiar dos Campos e Matas de Araucária" está em desenvolvimento. Para o próximo semestre estão planejadas atividades de implantação de área demonstrativa.

O projeto "INTERAÇÃO ENTRE MICORRIZAS E ÁCIDO SALICÍLICO NA PROTEÇÃO DE PLANTAS SOB ESTRESSE HÍDRICO" encontra-se em andamento.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 3382, de 14 de dezembro de 2017	Coordenador de Pesquisa e Inovação do Câmpus Lages	FG2	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejado

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

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 N° 9 de 8 de fevereiro de 2019	grupo de trabalho responsável pela elaboração do regulamento de funcionamento de laboratórios da área de biologia e química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 130 de 19 de setembro de 2018	Comissão de acompanhamento das ações de permanência e êxito (CAPE)	0.2
Conselho Superior (CONSUP)	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 15 de 13 de fevereiro 2019	Elaboração do PPC da pós graduação em Microbiologia	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 29 de 21 de fevereiro 2019	GT responsável por revisar e planejar o curso de Mestrado profissional	0.87

Subtotal: 3.07

Resumo das atividades: 4.3 Representação

O GT "responsável pela elaboração do regulamento de funcionamento de laboratórios da área de biologia e química" está em andamento;
O GT "Comissão de acompanhamento das ações de permanência e êxito (CAPE)" finalizou com aprovação de projeto a fim de minimizar a evasão no câmpus;
O GT "Elaboração do PPC da pós graduação em Microbiologia" foi finalizado, com a submissão do projeto ao CEPE;
O GT responsável por revisar e planejar o curso de Mestrado profissional está em andamento, com previsão de submissão do projeto em agosto.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/07/2019 13:26:52

Avaliador: vilson.junior - RSAD Ok

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

11/02/2019 11:22:14

Última alteração

10/07/2019 15:45:21