

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Jocleita Peruzzo Ferrareze
Siape:	1955184
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGROECOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.38	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	8.62	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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	Cultivo de tecidos vegetais	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	botânica e Fisiologia Vegetal	Não	60	55	3
Periódica	Não	Pós-Graduação	Pós-colheita	Fisiologia do crescimento, desenvolvimento e maturação de frutas	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Técnico em Biotecnologia	Sim	30	55	1.5
Periódica	Não	FIC	Produção de uva e vinho	Produção de uva e vinho	Não	21	55	1.05

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Executado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.38

Subtotal: 8.38

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Executado

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Docentes da Biotecnologia	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
--

Executado

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Efeitos do ácido salicílico em sementes de feijão submetidas a estresse hídrico	Gabriel Bachega Rosa e Mayeve Dimomenico Mello	EDITAL Nº 02/2018/PROPI	4
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Efeito do ácido salicílico sobre a atividade de enzimas oxidativas em batata submetidas a dano mecânico	Jhonatan da Silva, Leandra de Oliveira, Diná Cortina	EDITAL Nº 17/2018/PROPI/DAE	4.62

Subtotal: 8.62

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Executado

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Capacitação de produtores rurais selecionados por chamada pública do programa PNAE em colheita e pós colheita de hortícolas	Efraim Motta Prado	EDITAL PROEX nº 01/2018 (APROEX 03 – 10 meses)	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Executado

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 21, de 27 de fevereiro de 2018	responsáveis pelos laboratórios da Área de Ambiente e Saúde - Área didático pedagógica em Olericultura	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Executado

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° 22, de 27 de fevereiro de 2018	GT Jardinagem e Arborização	1
---	---	-----------------------------	---

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Executado

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/02/2019 15:45:41

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2018 16:41:02	18/12/2018 14:43:21