

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Crizane Hackbarth
Siape:	2409254
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGROECOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Curso Técnico Concomitante em Agroecologia	Recursos Genéticos Vegetais	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico PROEJA em Agroecologia	Botânica e Fisiologia	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	Tecnologia de Produtos Hortícolas	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Curso de Especialização em manejo pré e pós colheita de frutas de clima temperado Lato Sensu	Distúrbios Fisiológicos	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Agroecologia	Botânica e Fisiologia - Teórica	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Agroecologia	Botânica e Fisiologia - Prática Turma A	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Agroecologia	Botânica e Fisiologia - Prática Turma B	Não	20	55	1

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extra-classe a discentes		2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Marcelo Pereira e Máira Ratuchinski	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Alison Duarte Cavalheiro	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 8.00

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	Caracterização físico-química e análise de compostos fitoquímicos de frutos de cultivares e genótipos selecionados de araçazeiro (<i>Psidium cattleianum</i> Sabine) e pitangueira (<i>Eugenia uniflora</i> L.) cultivados no Planalto Norte Catarinense.	Alison Duarte Cavalheiro	PICAN309-2018	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Araucária: da semente à muda - Tempo e condições de armazenamento da semente e aspectos nutricionais para produção de mudas		PICAN345-2018	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desempenho agrônômico de novas cultivares de morango com potencial de cultivo no Planalto Norte Catarinense		PICAN310-2018	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	A definir	A definir	A definir	2

Subtotal: 8.00

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 Reitora N. 2340 de 27 de agosto de 2018	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Comissão Própria de Avaliação (CPA)	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3260, de 21 de novembro de 2018	Membro representante docente da Comissão Própria de Avaliação Campus Canoinhas	2

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 19:39:36

Avaliador: andreia.hoepers

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/12/2018 08:16:12	18/03/2019 09:17:19