

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Eduardo Henrique Goulin
Siape:	3135631
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	10.75
2. Atividades de Pesquisa	6.25	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	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Bioquímica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Alimentos	Biologia I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Alimentos	Biologia II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Edificações	Biologia II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Edificações	Biologia I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Proeja Integrado - Agroecologia	Biologia IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Edificações	Biologia I - T02	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5

Subtotal: 5.00

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
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)	Aplicação de Engenharia Evolutiva para o desenvolvimento de linhagens de bactérias otimizadas para o controle biológico de pragas agrícolas no Planalto Norte Catarinense.	Larissa Leite Taila Muller Denize Lisboa	Edital 23 Proppi/DAE	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)	Identificação da presença de microsporídeos em populações de insetos de interesse econômico e avaliação do controle via RNA de interferência	Gabriel Dideck	Edital 23/2020 IFSC/Fapesc	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)	Identificação molecular de microrganismos aplicados ao controle biológico e a indução de crescimento em plantas		PICAN1951-2020	1.25
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 do efeito de extratos de plantas nativas do Planalto Norte sobre fungos fitopatogênicos do gênero <i>Colletotrichum</i> .		PICAN1311-2019	1

Subtotal: 6.25

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1341	Coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus Canoinhas	FG2	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 40 de 13 de abril de 2021	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito dos Estudantes (CAPE Local) do Câmpus Canoinhas	0.25
Portaria N° 28 de 10 de março de 2020	Coordenação de Laboratório Fitossanidade	0.5

Subtotal: 0.75

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/11/2021 22:04:20

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/10/2021 10:37:22	