

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

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	25.3	4. Gestão e Representação	10.6
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0.05
3. Atividades de Extensão	0.05		

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	EMI - Alimentos	Biologia I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Alimentos	Biologia II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Alimentos	Biologia I - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Edificações	Biologia I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI - Edificações	Biologia II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Biologia Celular e Microbiologia - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Biologia Celular e Microbiologia - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Genética	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de docência foram realizadas de acordo com o planejamento, apenas com adaptações momentâneas para adequação a todas atividades docentes.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.3

Subtotal: 4.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização do ensino demandaram maior período que o inicialmente estimado, devido a elevada carga horária com as disciplinas, no entanto, sem prejuízo para os discentes, todas as atividades foram realizadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento à alunos	2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Gabriel Dideck e Taila Muller	0.5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Gabriel Dideck, Taila Muller, e outros dois a serem selecionados	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades foram realizadas, com a participação em todas as reuniões organizadas pelos setores e atendimentos à alunos em horários alternativos, sempre que necessário para oferecer melhor atendimento aos discentes. E, carga horária maior que a inicialmente planejada para a orientação dos alunos, visto a necessidade de acompanhamento e treinamento dos discentes, resultando na aprovação dos mesmos em seus respectivos projetos de TCC. Além da orientação de monitores na disciplina de Biologia Celular e Microbiologia (Andressa Munhoz) e na disciplina de Genética (Giovana Medeiros), ambas para o curso de Bacharelado em Agronomia.

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)	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)	Otimização e avaliação da eficiência de bactérias aplicadas no controle biológico de percevejos da cultura da soja.	Taila Muller e outro bolsista a ser selecionado	PICAN2646-2022	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades foram realizadas de acordo com o planejado, além de atividades complementares aos projetos. Como resultado, dois artigos científicos foram publicados (em colaboração com outros grupos, do país e do exterior) nas revistas de alto fator de impacto na área de Agronomia (Microbiological Research e Phytopathology). Os alunos estão avançando em suas pesquisas e com aprovação de trabalho no Congresso Brasileiro de Entomologia, que será realizado em setembro.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Divulgação científica de atividades desenvolvidas no IFSC e outros IFs.	A ser submetido	A ser submetido	0.05

Subtotal: 0.05

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Houve a submissão e aprovação de projeto de extensão, no edital Proex - Protagonismo Discente - com recursos e bolsista (Christian Jantshen) do curso de agronomia, a ser desenvolvido no segundo semestre.

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 câmpus Canoinhas	CD1	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades foram rotineiras da coordenação realizadas semanalmente, como previsto. Relatórios parciais e finais foram avaliados, assim como a abertura de dois Editais de Pesquisa internos (04/2022 e 05/2022), culminando na distribuição de 132 mil reais em recursos do campus.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria N° 28 de 10 de março de 2020	Coordenação de Laboratório Fitossanidade	0.5
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	0.05
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 71, de 11 de junho de 2021	Elaboração de Material Adaptado aos alunos PcD dos Cursos Técnicos em Alimentos e Edificações Integrados ao Ensino Médio	0.05

Subtotal: 0.60

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades foram realizadas de acordo com o planejamento. A coordenação do laboratório exige acompanhamento diário das atividades, manutenção do ambiente, acompanhamento dos alunos e técnicos e desenvolvimento de atividades de pesquisa.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Congressos, feiras ou seminários	A ser submetido	Apresentação de resultados dos projetos de pesquisa desenvolvidos, e atualizações sobre temas de correspondência com os projetos	0.05

Subtotal: 0.05

Resumo das atividades: 5. Capacitação

A atividade foi realizada como planejado, com a participação na \\\"Semana da Citricultura\\\" em Cordeirópolis (SP), favorecendo e expondo a pesquisa do campus, enriquecendo a colaboração entre as instituições e grupos de pesquisa de outros estados.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/09/2022 10:39:56

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:42	15/08/2022 22:05:34