

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Cicero Venancio Nunes Junior
<b>Siape:</b>	1145423
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ALIMENTOS
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	2
3. Atividades de Extensão	0.5		

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 Edificações Integrado ao Ensino Médio	QUI170801 - QUÍMICA I - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Integrado ao Ensino Médio	QUI170803 - QUÍMICA III - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	QUA170701 - QUÍMICA I - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	EQA148102 - QUÍMICA ANALÍTICA - T01	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas foram lecionadas de maneira presencial e a disciplina da graduação ocorreu com aulas teóricas e práticas. Todas as disciplinas foram semestrais e finalizadas seguindo o calendário acadêmico.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Foi utilizado essa CH semanal para preparação das aulas e atividades avaliativas ao longo do semestre.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

**Subtotal: 6.00**

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

O atendimento extraclasse se deu principalmente de maneira presencial nos horários disponibilizados registrados na agenda bem como em outros horários quando procurado por algum discente. Também pelo aplicativo WhatsApp nos grupos das disciplinas foi possível retirar algumas dúvidas. Participei das reuniões pedagógicas quando convocado.

## 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)	Efeitos do óleo essencial de alecrim ( <i>Rosmarinus officinalis</i> L.) associado a <i>Beauveria bassiana</i> no controle populacional do ácaro rajado ( <i>Tetranychus urticae</i> Koch) em lúpulo ( <i>Humulus lupulus</i> L.)		Edital 05/2022	4
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)	Obtenção de cobertura para tratamento de feridas a base de polímero de celulose incorporado de composto bioativo		EDITAL 26/2019/PROPPI FLUXO CONTÍNUO	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Caracterização de méis de abelha ( <i>Apis mellifera</i> ) produzidos nas cidades de Canoinhas - SC e São Mateus do Sul - PR		O projeto será submetido no EDITAL 11/2022/DP-CAN	1

**Subtotal: 7.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto Efeitos do óleo essencial de alecrim (*Rosmarinus officinalis* L.) associado a *Beauveria bassiana* no controle populacional do ácaro rajado (*Tetranychus urticae* Koch) em lúpulo (*Humulus lupulus* L.), vem sendo desenvolvido seguindo o cronograma e a aquisição dos itens previstos no orçamento estão sendo efetuadas. Alguns resultados já foram obtidos.

O projeto, Obtenção de cobertura para tratamento de feridas a base de polímero de celulose incorporado de composto bioativo foi novamente cadastrado no Edital nº 04/2022/PROPPI - Fluxo Contínuo, seguindo correções da reitoria. O projeto vem sendo desenvolvido, seguindo o cronograma proposto estando na fase de levantamento bibliográfico e alguns testes preliminares.

O projeto, Caracterização de méis de abelha (*Apis mellifera*) produzidos nas regiões de Canoinhas - SC e São Mateus do Sul - PR foi submetido e contemplado com recurso. No momento estamos entrando em contato com os produtores para dar início as caracterizações dos méis da região no início de 2023.

## 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	Divulgando o Curso Superior Bacharelado em Agronomia no Planalto Norte Catarinense		FINANCIAMENTO INTERNO (2022_PROEX Fluxo Contínuo - Programas Projetos ou Cursos 2022)	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

A atividade de divulgação do curso de agronomia está na fase de discussão com a coordenação e docentes para neste primeiro semestre ser aplicado em alguns colégios da região e em eventos.

## 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
Nº 157/2022	Coordenação do Laboratório de Análises físico-químicas	1

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nº 157/2022: - participação de discussões em reunião junto à coordenação do curso, sobre o laboratório e potencial uso;

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 74/2022	Comissão de reformulação do PPC do Curso Superior de Tecnologia de Alimentos	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 46/2022	Elaboração de material adaptado aos alunos PcD do Curso Técnico em alimentos e edificações.	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Nº 73/2022	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria Nº 68/2022	Núcleo docente estruturante do Curso Superior de Tecnologia em alimentos	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 105/2022	Comissão do Plano Anual de Trabalho - PAT do Câmpus Canoinhas	0.5
Representações externas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 3034/2021	Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Canoinhas e Afluentes Catarinenses do Rio Negro	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 154/2022	Núcleo de Acessibilidade Educacional	0.5

**Subtotal: 3.50**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Portaria do(a) Reitor(a) Nº 3034/2021 - reuniões para discussão de projetos relacionados as bacias hidrográficas.  
Portaria Nº 154/2022 - participação em reunião junto ao Núcleo de Acessibilidade Educacional (NAE)  
Portaria Nº 46/2022 - desenvolvimento de materiais para os discentes PCD da disciplina de Processamento de óleos e gorduras.  
Portaria Nº 68/2022 - participação em reunião junto à coordenação do curso.  
Portaria Nº 73/2022 - participação em reunião junto à coordenação do curso.  
Portaria Nº 74/2022 - participação em reunião junto à coordenação do curso.  
Portaria Nº 105/2022 - participação de discussões junto a comissão.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	À definir	Capacitação em hidrogênio verde para docentes - Projeto H2-Brasil. Resultado no Ofício-circular nº 102 (SEI 347862) Aguardando informações para emissão de portaria.	2

**Subtotal: 2.00**

## Resumo das atividades: 5. Capacitação

No período de 25/10 à 15/12, todas as terças-feiras e quintas-feiras venho realizando a capacitação de forma remota. As aulas foram lecionadas por diversos professores totalizando 4h semanais. No momento finalizamos o quarto modulo do curso e em 2023 temos mais dois módulos, finalizando assim a capacitação.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/02/2023 08:47:38

Avaliador: depe.can

## Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:23	20/12/2022 16:48:24