

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

| Dados Cadastrais | |
|----------------------------|------------------------------|
| Campus: | Canoinhas |
| Nome: | Cicero Venancio Nunes Junior |
| Siape: | 1145423 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ALIMENTOS |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|-----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 28.5 | 3. Atividades de Extensão | 0.1 |
| 1.4 Projetos de Ensino | 0 | 4. Gestão e Representação | 3.1 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 7.8 | 5. Atividades de Capacitação | 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 | QUI170802 - QUÍMICA II - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio | QUI170701 - QUÍMICA I - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio | QUI170702 - QUÍMICA II - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Graduação | Bacharelado em Agronomia | QOR301602 - QUÍMICA ORGÂNICA - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Graduação | EJA Técnico Agroecologia | QUI029503 - QUÍMICA II - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Às aulas foram lecionadas de maneira presencial e a disciplina da graduação ocorreu com aulas teóricas e práticas. As disciplinas: QUI029503 - QUÍMICA II - T01 do EJA; QOR301602 - QUÍMICA ORGÂNICA - T01 de Agronomia foram semestrais e finalizadas seguindo o calendário acadêmico.

* A disciplina - QUI029503 - QUÍMICA II - T01 do EJA é do tipo de curso técnico.

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|----|
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

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 | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |
| Supervisão e orientação direta de estágio | ALCEMIR NABIR KOWAL - EST301610 - ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO | 0.5 |

Subtotal: 4.50

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.

Participei das reuniões pedagógicas quando convocado.

Foi finalizado a supervisão do estágio do discente ALCEMIR NABIR KOWAL o qual foi apresentado e aprovado em sessão pública no dia 21/11/2023.

Participei também de banca avaliadora do relatório de estagio curricular supervisionado da discente Gabrieli da Silveira Alves Ribeiro e da discente Jocielle Mileski Bueno.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

| Atividade | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|---|---|---|------------------------------|-----|
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Caracterização de méis de abelha (<i>Apis mellifera</i>) produzidos nas cidades de Canoinhas - SC e São Mateus do Sul - PR | | EDITAL 11/2022/DP-CAN | 0.5 |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Protótipo de armadilha para monitoramento de <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera: Noctuide). | | Edital Nº 10/2023/DP/CAN | 1.2 |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Deteção e avaliação da infecção de microsporídeos em colônias de abelhas | | Edital Nº 10/2023/DP/CAN | 1.2 |
| 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) | Biologia comparada <i>Tetranychus urticae</i> Koch em diferentes cultivares de lúpulo (<i>Humulus lupulus</i> L.) e potencial do óleo essencial alecrim como ferramenta de manejo. | -Jocielle Mileski Bueno -Rabechlt Karoleyne Stange Akmeida | Edital nº 03/2023/PROPPI/DAE | 4.9 |

Subtotal: 7.80

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto Caracterização de méis de abelha (*Apis mellifera*) produzidos nas cidades de Canoinhas - SC e São Mateus do Sul - PR foi desenvolvido seguindo o cronograma e seus resultados apresentados no simpósio catarinense do campo a mesa, e com a submissão do relatório final ao final do projeto.

Os demais projetos estão sendo desenvolvidos seguindo o cronograma e serão finalizados no primeiro semestre de 2024.

3. Atividades de Extensão

| Atividade | Título da extensão | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|---|---|----------------------|--|-----|
| Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente | Criação de base de símbolos matemáticos e químicos para uso por discentes com deficiência visual. | VITOR PRUST LOURENCO | (PROEX Fluxo Contínuo - Programas, Projetos ou Cursos 2022 - atualizado) | 0.1 |

Subtotal: 0.10

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto foi finalizado com a submissão do relatório final.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|--|-----|
| 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 |
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Nº 40/2023 | Núcleo docente estruturante do Curso Superior de Tecnologia em alimentos | 0.1 |
| Colegiados dos Campi | Nº 97/2023 | Colegiado do Câmpus Canoinhas | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Nº 176/2023 | Núcleo de Acessibilidade Educacional (NAE) | 0.5 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Nº 179/2023 | Comissão de Avaliadores de Projetos de extensão, submetidos ao Edital PROEX nº18/2023 | 1 |

Subtotal: 3.10

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei das reuniões dessas portarias quando convocado assim como desenvolvi as atividades necessárias destes comitês e grupos de trabalho.

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. Data 11-15 de setembro de 2023 | 0.5 |
|---|-----------|---|-----|

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foi finalizado o curso com carga horária de 120 horas.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/03/2024 09:53:03

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do relatório

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 19/10/2023 18:03:06 | 19/12/2023 15:42:00 |