

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Eduardo Luis Gomes
<b>Siape:</b>	3010720
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	INFORMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	ATIVIDADE DE EXTENSÃO I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	INTRODUÇÃO À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	PROGRAMAÇÃO PARA INTERNET II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Manutenção e Suporte Informática	MONTAGEM E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES II - Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Manutenção e Suporte Informática	MONTAGEM E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES II - Turma B	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Manutenção e Suporte Informática	MONTAGEM E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES II - Turmas A e B	Não	20	60	1

Subtotal: 13.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extraclasse	Atendimento Extraclasse	4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Eixo de Informação de Comunicação	3

**Subtotal: 7.00**

## 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	Robótica e Aprendizagem Baseada em Problemas para Ensino de Inteligência Artificial no Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS).	Não há	PICAN2880-2022 - Edital n. 11/2022 – Edital Didático Pedagógico- Campus Canoinhas	2

**Subtotal: 2.00**

## 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	Ações para promover acessibilidade e autonomia para deficientes visuais adultos de Canoinhas e Região	CARLA CRISTINA WAWRZYNIAK, FERNANDA CORREA SUDBRACK, FELIPE POKRYVIECKI WALDMANN, JUCILENE ZAKALUSNE, JULIA VICTORIA PEREIRA.	2022_PROEX 12, PJ213-2022	1

**Subtotal: 1.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	179/2022	Núcleo Estruturante do curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	178/2022	Grupo de Trabalho para elaboração do PPC do curso técnico integrado em informática.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	57/2022	Grupo de Trabalho da organização do Workshop 2022 do Eixo de Informação de Comunicação.	2

**Subtotal: 4.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/10/2022 15:57:20

Avaliador: depe.can

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2022 15:24:18	11/10/2022 17:40:14