

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Cinthia Wambier Adimari
<b>Siape:</b>	2303295
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	EDIFICAÇÕES
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25.2	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.8		

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	Curso técnico integrado em edificações- primeiro ano	Desenho técnico e arquitetônico- turma A A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em edificações- primeiro ano	Desenho técnico e arquitetônico- turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em edificações- 3 ano	Projeto Integrador- turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em edificações- 3 ano	Projeto Integrador- turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Sketchup na construção civil	Sketchup na construção civil	Não	32	60	1.6
Periódica	Não	Técnico	desenho tecnico e arquitetônico	Plano de estudo Leonarrdo Bitencourt	Não	20	60	1

Subtotal: 10.60

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

1) DESENHO TÉCNICO E ARQUITETÔNICO TURMA A E b: As aulas aconteceram em formato presencial e nos sábados letivos, conforme diário de classe, em formato de ANP. As aulas presenciais foram ministradas nas terças feiras à tarde no laboratório de desenho técnico e no laboratório de informática 13.

No laboratório de desenho técnico foram abordados os seguintes conteúdos:

- conceitos básicos de desenho técnico
- Normas pertinentes ao desenho técnico
- utilização dos instrumentos manuais de desenho
- escala no desenho técnico
- cotas no desenho técnico
- projeção ortogonal
- Conceitos de perspectiva no desenho técnico .

No laboratório de informática foram ministrados conteúdos referente a utilização do software auto cad como ferramenta de desenho técnico, contemplando:

- ferramenta de edição de desenho
- ferramenta de formatação do desenho
- ferramentas de modificação do desenho.

## 2) DESENHO TÉCNICO E ARQUITETÔNICO - PLANO DE ESTUDO LEONARDO BITENCOURT

Os encontros presenciais aconteceram quinzenalmente, no laboratório de desenho técnico, sendo ministrados os seguintes conteúdos

- conceitos básicos de desenho técnico
- Normas pertinentes ao desenho técnico
- utilização dos instrumentos manuais de desenho
- escala no desenho técnico
- cotas no desenho técnico
- projeção ortogonal
- Conceitos de perspectiva no desenho técnico

## 3) PROJETO INTEGRADOR TURMA A E B

As aulas aconteceram no formato presencial e em formato de Anp nos sábados letivos, conforme exposto no diário de classe. Sendo que as aulas presenciais aconteceram no laboratório de informática 13, sendo ministrados os seguintes conteúdos, juntamente com a Professora Daiane Caroline Wagner.

- sketchup: ferramentas de edição, formatação e modificação do desenho
- desenvolvimento de maquete 3D do projeto integrador dos alunos ( estudo preliminar de residência desenvolvida na disciplina de projeto arquitetônico)
- desenvolvimento do projeto arquitetônico legal da residência proposta.
- Revisão dos conceitos de esgoto sanitário e desenvolvimento do projeto de esgoto da edificação por eles proposta,

## 4) Sketchup da construção civil- Fic

As aulas aconteceram em formato presencial no laboratório 13 da instituição, sendo ministrados os conteúdos, juntamente com a Professora Daiane Caroline Wagner, contando com alunos do segundo ano do segundo ano de edificações, técnico concomitante da instituição e também com alunos da comunidade externa, contemplando os seguintes assuntos:

- Software sketchup
- ferramentas de edição, formatação e modificação do desenho no software apresentado

## 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.6

**Subtotal: 10.60**

## Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

O período de organização de ensino foi utilizado para preparação, montagem e atualização das aulas e conteúdos, correção de atividades avaliativas, preenchimento do sistema Sigaa, lançamento de notas e frequência. Além disto foram criados materiais pedagógicos para consulta dos discentes, postados no sigaa

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

**Subtotal: 4.00**

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

1- ATENDIMENTO EXTRA CLASSE: Destinado a melhoria do aprendizado discentes: ocorreram forma individuais e coletiva, conforme a necessidade dos alunos, no formato presencial, nos laboratórios de informática do Campus

2- REUNIÕES DE CURSO : Nestas reuniões foram discutidas estratégias pra visando o melhoramento das atividades discentes no decorrer do semestre, bem como a divisão de tarefas relacionadas ao curso entre os diferentes professores pela coordenação.

3- REUNIÕES PEDAGÓGICAS: As reuniões pedagógicas e Conselhos de Classe de Edificações ocorreram para analisar os processos de ensino e aprendizagem, bem como os métodos de avaliação e práticas pedagógicas, visando melhorar o repasse do conteúdo e adequar as atividades avaliativas.

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Cartilha digital educativa sobre o patrimônio arquitetônico de Canoinhas (SC) e sua preservação		a definir	3

**Subtotal: 3.00**

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

- O projeto referido assim foi submetido ao EDITAL Nº 01/2022/PROPI - PIBIC-EM, porem foi reprovado por erro no preenchimento do formulário do edital.

- Foi elaborada apostila de instalações hidrossanitária, para o curso fic proeja, juntamente com os professores Manasses, Alexandre e Roberta, do curso de edificações.

### 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	Cartilha do Patrimônio Arquitetônico de Canoinhas SC		a definir	1.8

**Subtotal: 1.80**

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

- Desenvolvido juntamente com a Professora Roberta Costa Ribeiro Da Silva, e submetido ao edital (2022\_PROEX 07 - Edital de Câmpus\_Canoinhas), o qual foi aprovado, porém sem recursos.

#### 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
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 24	Comissão de alteração do ppc curso tecnico subsequente em edificações	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 30	responsabilidade do Laboratório de hidraulica	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 39	Participação laboratório de Desenho técnico	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 40	Implantação laboratório de Hidrossanitária	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 59	Grupo de trabalho para o desenvolvimento dos projetos para desenvolvimneto dos projetos do Laboratório de Práticas e Saneamento	2

**Subtotal: 8.00**

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

1) Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 24- Comissão de alteração do ppc curso tecnico subsequente em edificações  
- Reuniões com os demais envolvidos para estabelecer estratégias para a altweração do referido ppc. Foi feito o desenvolvimento do documento, com distribuição da carga horária e desenvolvimento das ementas das unidades curriculares do curso, juntamente com os demais envolvidos

2)Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 30- responsabilidade do Laboratório de hidraulica  
-Foi quantificado e planilhado os tubos e conexões existentes na fábrica.

3)Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 39- Participação laboratório de Desenho técnico  
-Organização dos armáriso e materiais de desenho técnico existente.

4)Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 40 - Implantação laboratório de Hidrossanitária  
- Desenvolvimento do lay out e projeto de água fria, para o referido laboratório, no softwarea auto cad.

5) Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 59- Grupo de trabalho para o desenvolvimento dos projetos para desenvolvimneto dos projetos do Laboratório de Práticas e Saneamento  
Reuniões com os demais membros do grupo para estabelecer estratégias para a implantÇÃO DO REFERIDO LABORATÓRIO

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	N° 35 de 1 de abril de 2021	membro titular colegiado	2

**Subtotal: 2.00**

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

1- COLEGIADO DO CAMPI: Reuniões mensais com os demais membros , para definição das demandas referentes ao colegiados do campus Canoinhas. Além disso foram estabelecidas estratégias para informação e interação dos demais discentes do Campus, afim de efetivar sua participação na votação das respectivas demandas.

2- PARTICIPAÇÃO COMO SUPLETE NO COMDE ( Membro titular do Conselho Municipal dos Direitos da Pessoa com Deficiência) - Portaria 42/2022.- Participação em reuniões, as quais estabelecem estratégias para atender a demanda das pessoas com deficiencia no município.

**5. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 24/08/2022 10:15:25

Avaliador: depe.can

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

22/06/2022 14:19:37

**Última alteração**

09/08/2022 15:29:56