

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Luciana Cristina Da Costa
Siape:	2044663
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	EDIFICAÇÕES
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25.6	3. Atividades de Extensão	4.4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0

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 Edificações	Projeto e Instalações Elétricas TA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	EMI Edificações	Projeto e Instalações Elétricas TB	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CON Edificações	Topografia TA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CON Edificações	Topografia TB	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CON Edificações	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CON Edificações	Topografia - TC	Não	16	60	0.8

Subtotal: 10.80

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas previstas para o semestre 2023.01 para os cursos de edificações ocorreram presencialmente e de acordo com o planejado.

Todo o plano de ensino assim como frequência e avaliações foram disponibilizadas em plataforma siga-a para os alunos.

A UC de Projeto e Instalações Elétricas para o curso EMI edificações contou com aulas teóricas em sala de aula e aulas práticas em laboratório de instalações elétricas, com turmas divididas. As aulas práticas auxiliaram no entendimento dos conceitos teóricos, todos os alunos mostraram interesse em realizar as atividades práticas. Ao relacionar os conceitos teóricos na prática das instalações elétricas, puderam assimilar e compreender os diagramas utilizados para o projeto de instalações elétricas residenciais que terá continuidade do semestre 2023.02 pois trata-se de uma UC anual.

Nas aulas de Topografia também foram realizadas atividades práticas em campo, como atividades de medição de terreno e cálculo de áreas planas, foram vistos conceitos de erros e obtenção de medidas de formas indiretas. Foi realizado levantamento topográfico de uma porção de terreno para estudo da metodologia e para ensinar os alunos a operar equipamento Teodolito em levantamentos Topográficos. As atividades foram realizadas nas turmas A e B.

A turma B de topografia ocorreu em formato de plano de estudo dirigido a um aluno que estava em jornada de trabalho e impossibilitado de realizar a UC no período vespertino. Dessa forma o conteúdo e metodologia abordada forma diferenciadas, uma vez que o aluno já tinha conhecimento sobre elaboração de projetos e já tinha cumprido a carga horária completa do 3º módulo. Portanto utilizei de vídeos e materiais explicativos para introduzir os conceitos e base tecnológica da UC. As aulas, atividades e plano de ensino ficaram todos registrados em plataforma sigaa.

A UC de Segurança e Higiene do trabalho contou com a experiência de uma visita técnica onde os alunos puderam observar na prática os conceitos, a utilização e a importância dos parâmetros de segurança estabelecidos nas NRs. O conteúdo foi vencido conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.8

Subtotal: 10.80

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme planejado, em acordo com as demandas e perfil das turmas envolvidas.

As atividades de organização do ensino incluíram leitura e atualização de conceitos, estudo de planos de aula e adaptação para a realidade de cada turma, desenvolvimento de atividades avaliativas, de listas de exercícios, de práticas pedagógicas afim de atingir os objetivos estabelecidos, a correção de exercícios, de avaliações, lançamento de frequências e notas no sistema acadêmico Sigaa.

Para o aluno com dificuldade auditiva foram feitas adaptações principalmente no formato escrito, para leitura. Solicitado ao aluno que ficasse na sala de aula em local mais próximo a professora, transcrição de conteúdos que foram passados no quadro e fazer uso de caderno para realização de exercícios. A professora acompanhante do aluno também ajudou e esteve sempre disposta a colaborar para a construção do conhecimento.

1.3 Atividades apoio ao ensino

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento aos alunos ocorreu em formato presencial e através plataformas diferentes. Foi disponibilizado número pessoal/particular de telefone e whatsapp, assim como email e outras plataformas oficiais. Os alunos com dificuldades tiveram oportunidade de realizar atividades diferenciadas para recuperação de conteúdo e/ou tiveram direcionamento para núcleo pedagógico e conselhos de classe.

Para aluno com plano de estudo dirigido foram feitos atendimentos diferenciados, mais prolongados devido sua impossibilidade de estar no formato presencial.

Particpei das reuniões organizadas pelos departamentos do Campus, do grupo de professores de edificações, de cursos e outras conforme cronograma. Estive presente em momentos de capacitação organizados durante semana pedagógica, em conselhos de classe dos cursos e turmas que atuei como docente.

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	Instalações Hidrossanitárias Residenciais	a definir	Edital 05/2022 PROPPI	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Realizei atividades de acordo com a demanda e etapas do projeto

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	Desenvolvimento de cartilha para projeto, execução e readequação de calçada e passeio: Modelo para a cidade de Canoinhas	a definir	Edital 2022_PROEX 07	4.4

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades foram desenvolvidas de acordo com as etapas do projeto, que necessitaram de adaptação e prolongamento do prazo de execução, em virtude da necessidade de atualização da Lei municipal que trata das regras para as calçadas no município e que está em desconformidade com as normas de acessibilidade, a previsão de conclusão está para o semestre 2023.02

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° 38, de 1 de março de 2023	Grupo de Trabalho para criação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Técnico Concomitante em Edificações	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 37, de 1 de março de 2023	Grupo de Trabalho que irá discutir a implantação do Novo Laboratório de Informática	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 30, de 1 de março de 2023	Encargo de responsabilidade pelo Laboratório de Instalações Elétricas	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 100, de 3 de junho de 2022	Designar a servidora LUCIANA CRISTINA DA COSTA como representante do IFSC junto à Associação de Arquitetos e Engenheiros do Vale do Canoinhas	1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Na implementação do laboratório novo de informática estive disponível para realizar as atividades de acordo com as etapas do grupo, colaborei no estudo dos espaços e organização do laboratório.

No grupo de trabalho para criação do PPC do curso concomitante de edificações, participei das reuniões, dos estudos e análises necessários dentro do grupo de trabalho, assim como do estudo das bases tecnológicas das UCs, de definições importantes e estudos para embasamento.

Como responsável pelo laboratório de instalações elétricas realizei atividades de organização de materiais utilizados em aulas. Levantamento de equipamentos em funcionamento, substituição de pilhas e baterias. Fiz check list e quantitativos, testes para verificação de dispositivos inoperantes para descarte, dentre outras rotineiras para que as aulas pudessem ocorrer sem interrupções e em segurança.

Representando o IFSC na Associação de Arquitetos e Engenheiros do Vale do Canoinhas, participei dos encontros regulares, de reuniões e outros momentos. Auxiliei o grupo no levantamento de demandas de cursos para a região, participei de cursos de capacitação, trouxe demandas da comunidade técnica para que possam ser atendidas como projetos de extensão e estive disposta a cooperar em reuniões técnicas como por exemplo nas reuniões onde foram discutidas as leis complementares do Plano Diretor (lei de zoneamento e de uso e parcelamento do solo).

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/08/2023 09:29:31

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:07	05/07/2023 13:52:52