

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Barbara Theodorovitz Prust
Siape:	2411076
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	EDIFICAÇÕES
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	4
3. Atividades de Extensão	2		

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	FIC	Formação Continuada em Instalações Elétricas Prediais	Conceitos e Práticas em Instalações Elétricas	Sim	40	60	2.18
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Instalações Elétricas Prediais	Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade	Sim	4	60	0.22
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Modelagem em 3D	Modelagem em 3D no Software SketchUp	Sim	32	55	1.6
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações	Instalações Especiais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações	Segurança do Trabalho	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações	Desenho Técnico e Arquitetônico -Turma A	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações	Desenho Técnico e Arquitetônico -Turma B	Sim	40	55	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Início das atividades de Formação Continuada em Instalações Elétricas Prediais em 01/08/2017 e término em 26/09/2017. O curso foi constituído das unidades curriculares de Conceitos e Práticas em Instalações Elétricas (carga horária 40hrs) e Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade (4hrs). As aulas ministradas foram teóricas e práticas, no Laboratório de Elétrica do Campus Canoinhas e em sala de aula, nas terças e quartas-feiras, das 19:00 às 22:30hrs. O professor Everton Follador iniciou as atividades junto ao curso em data de 05/09/2017, auxiliando nas aulas aplicadas nos dias 05, 19 e 26/09/2017.

O curso de Formação Continuada em Modelagem em 3D (SketchUp) teve início em 02/10/2017 e término em 21/11/2017, com carga horária de 32hrs. As aulas ministradas ocorreram em Laboratório de Informática no Campus Canoinhas sendo utilizado recursos audiovisuais. O horário das aulas foram nos períodos entre 20:30 à 22:30hrs, nas segundas e terças-feiras.

A unidade curricular de Instalações Especiais foi ministrada para o 3º módulo do Curso Técnico de Edificações, no período noturno (18:30 - 20:20hrs), com carga horária de 2 aulas semanais, nas quintas-feiras. As mesmas foram iniciadas em 27/07/2017 e finalizadas em 07/12/2017. Os conteúdos foram abordados em sala de aula e as atividades práticas foram realizadas no Campus Canoinhas. Totalizou 40hrs no semestre.

A unidade curricular de Segurança do Trabalho foi ministrada para o 3º módulo do Curso Técnico de Edificações, no período noturno (20:40 - 22:30hrs), com carga horária de 2 aulas semanais, nas quintas-feiras. As mesmas foram iniciadas em 27/07/2017 e finalizadas em 14/12/2017. Os conteúdos foram abordados em sala de aula e as atividades práticas foram realizadas no Campus Canoinhas. Totaliza 40hrs no semestre.

Desenho Técnico e Arquitetônico II teve início em 27/07/2017 e término em 07/12/2017. Esta unidade foi ministrada no período vespertino das quintas-feiras para duas turmas do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio, nomeadas A e B, sendo a primeira A no horário das 13:15 até as 15:05 e a segunda B no horário das 15:25 até as 17:15hrs. As aulas foram aplicadas no Laboratório de Desenho Técnico do Campus Canoinhas, sendo 2 horas semanais e totalizando 40hrs no semestre, para cada turma.

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

Este período foi reservado e dedicado para estudos, elaboração das aulas, organização de diários e preparo de atividades avaliativas, assim como a correção das mesmas. Os horários destas atividades foram distribuídos em períodos diversos durante todo o semestre, sendo necessária carga horária necessária a mais do que a prevista, devido a quantidade e distinção de aulas à serem ministradas. Estas atividades foram realizadas na sala dos professores do Campus Canoinhas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extra-classe foram realizados nas segundas-feiras no horário das 13:30 às 14:30hrs e quartas-feiras das 17:15 às 18:15hrs, ocorrendo extensão de horário quando da necessidade dos alunos atendidos. Foi utilizado o Laboratório de Desenho Técnico do Campus Canoinhas.

As reuniões pedagógicas ocorreram nas terças-feiras às 13:30hrs, com os professores do curso de Edificações, na sala de reuniões do Campus Canoinhas.

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	Casa Sustentável		edital nº 03/2016/PROPI	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades deste projeto não foram desenvolvidas neste semestre, devido a demanda de carga horária das demais atividades.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Oficinas de Edificações para Divulgação	Alunos Externos e Internos D	Documento Interno	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Foram aplicadas duas oficinas para a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia:

1 - Oficina - Entenda sua conta de Luz utilizando a Matemática, ministrada juntamente com o professor Everton Follador, no período matutino do dia 25/10/2017. A oficina foi realizada em Laboratório de Informática do Campus Canoinhas.

2 - Oficina - Energia Eólica, ministrada juntamente com a professora Aryane Spadotto, no período vespertino do dia 26/10/2017. A oficina foi realizada em sala de aula, no campus Canoinhas.

Houve participação na consolidação do projeto Estrutura Geodésica em Bambu Para Espaço de Convivência do Câmpus Canoinhas, com os alunos bolsistas Gustavo Hoffmann e Luis Felipe Borges. Documento de aprovação APROEX 01/2017. Foram realizadas reuniões para discussão entre a equipe organizadora, definição de cronograma e distribuição de tarefas. A estrutura foi montada no dia 13/11/2017, no período vespertino do Campus Canoinhas, sendo as demais etapas subsequentes executadas após esta data.

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 nº X	Workshop de Edificações	1
Portaria nº X	Comissão de Infraestrutura	2
Portaria nº X	Implantação do Laboratório de Instalações Elétricas	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Em relação ao Workshop de Edificações, foram realizadas reuniões com os professores responsáveis para decisões dos temas, público alvo, divulgação, definição de datas e horários. Fez-se necessário o contato com empresas e profissionais da região, para serem convidados à palestrar, assim como a divulgação e organização do evento.

O mesmo ocorreu no período noturno dos dias 21, 22 e 23/11/2017, no Auditório do Campus Canoinhas.

Não houve participação na Portaria de Comissão de Infraestrutura, sendo destinada a carga horária desta para auxílio no projeto Estrutura Geodésica em Bambu Para Espaço de Convivência do Campus Canoinhas.

Na Implantação do Laboratório de Instalações Elétricas foi elaborado levantamento e acompanhamento para compra de materiais de consumo necessários para o próximo FIC em Instalações Elétricas Prediais, previsto para o semestre I de 2018.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	Portaria nº X	Business Thinking: Gestão para Áreas Criativas	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

A Especialização em Business Thinking: Gestão para Área Criativas na Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUC/PR) em Curitiba - PR, compreendia os períodos noturnos das sextas-feiras (19:00 às 22:00hrs) e sábados nos períodos matutino (08:30 às 12:30hrs) e vespertino (13:30 às 17:30hrs), realizada em períodos quinzenais.

O curso trabalhou questões estratégicas na parte de gestão de áreas criativas que trabalham em modelos de projetos na área de Arquitetura, em que a matéria produtiva é a criação. Foram desenvolvidas técnicas de Marketing, Direito Aplicado, Viabilidade estratégica e financeira, Gestão de pessoas criativas, Ambientes colaborativos, Modelos de Negócios Inovadores e Sustentabilidade, Estratégias e Modelos de Negócios para Áreas de Criação, Modelagem de Informações Multidimensionais de Projeto: BIM, Proteção Intelectual e Direitos Autorais, entre outros.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/03/2018 12:41:02

Avaliador: andreia.hoepers

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2017 11:50:14	21/12/2017 15:15:20