

## RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Juliana Machado Casali Peruch
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	EDIFICAÇÕES
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	20.44	4. Administração e Representação	4
2. Didático pedagógicas	11.22	5. Complementares	4.34
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CT Edificações Subsequente	Materiais de construção I	45	40	1.64
CT Edificações Subsequente	Tecnologia das construções I	45	40	1.64
CT Edificações Integrado	Tecnologia das construções I	45	40	1.64
CT Edificações Integrado	Materiais de construção I	45	40	1.64
CT Edificações Integrado	Materiais de construção II	45	40	1.64

Subtotal: 8.2

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades didáticas foram desenvolvidas conforme previsto no planejamento, não sendo verificadas nenhuma inconformidades. Foram desenvolvidos materiais didáticos explicativos para as aulas teóricas, materiais didáticos para as atividades de laboratório e exercícios práticos em sala de aula. Além de preparação e aplicação das avaliações, registro das atividades e relatórios.

#### 1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CT Edificações Subsequente	Tecnologia das construções II	45	40	2.05
CT Edificações Subsequente	Materiais de construção II	45	80	4.09
CT Edificações Integrado Matutino	Tecnologia das construções I	45	40	2.05
CT Edificações Integrado Vespertino	Tecnologia das construções I	45	40	2.05

Subtotal: 10.24

#### Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

As atividades didáticas foram desenvolvidas conforme o planejamento, não sendo verificadas nenhuma inconformidades. Apenas foram realizadas algumas adaptações para viabilizar as aulas práticas de laboratório. Foram desenvolvidos materiais didáticos explicativos para as aulas teóricas, materiais didáticos para as atividades de laboratório e exercícios práticos em sala de aula. Além de preparação e aplicação das avaliações, registro das atividades e relatórios.

#### 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2

**Subtotal: 2**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

O atendimento extra-classe aos discentes foi realizado pontualmente com atendimento de dúvidas nas listas de exercícios que englobavam o conteúdo programático das disciplinas. Além disso, foram realizadas atividades de recuperação paralela de conteúdos e recuperação de conceitos. Também foi realizado a orientação dos alunos ALvaro F. C. Cardoso, Aurea Stela W. Werncke e Thiago C. Augustinho intitulado "Aproveitamento do Resíduo do Corte de Mármore e Granito na produção de argamassa" realizados na disciplina de projeto integrador II do Curso Técnico Subsequente, colaborando com a professora da disciplina que não estava previsto no PSAD.

## 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	9.22
Reuniões Pedagógicas	2.00

**Subtotal: 11.22**

### Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

As reuniões participadas promovidas pela direção foram, 27/02 (Reunião pais dos alunos novos), 05/03 (Reunião (assunto: avaliação), 02/04 (Assembleia para apresentação e aprovação do Plano Pedagógico do Curso de Engenharia), 07/04 (Assembleia de aprovação do Projeto do Curso de Engenharia Mecatrônica), 30/04 (Reitoria Itinerante: Ensino - Palestra Gustavo), 12/06 (Resolução 13) e 17/06 (Reunião Geral). Além dos pré-conselhos (29 e 30/04) e conselhos (16 e 17/07) realizados e coordenados pelo núcleo pedagógico.

As reuniões do grupo de pesquisa participadas foram realizadas nos dias 17/03, 14/04 e 19/05 com a elaboração do projeto de fortalecimento do grupo de pesquisa cujo o projeto foi submetido e aprovado no Edital nº 19/2014/PROPPI.

E as reuniões da coordenação do curso de Edificações com participação foram realizadas nos dias 12/03, 28/03, 25/04, 06/06 e 25/06.

## 3. Pesquisa e Extensão

### 3.1 Pesquisa (não informado)

#### Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Elaboração e aprovação do projeto "Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas para revestimento" no EDITAL 02/2014/PROPPI.

Elaboração e aprovação do projeto "Estudo das propriedades do estado fresco e estado endurecido de argamassas estabilizadas dosadas e utilizadas em Criciúma" no EDITAL UNIVERSAL N.14/2014/PROPPI.

Elaboração e aprovação do projeto "Estudo da viabilidade de aplicação de areia de fundição da Região de Criciúma em argamassa" no EDITAL N. 19/2014/PROPPI.

### 3.2 Extensão (não informado)

#### Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
----------	--------	-------	------------

em andamento	Responsável pelo laboratório de materiais e solos	Nenhum	4
--------------	---	--------	---

**Subtotal: 4**

#### Resumo das atividades: 4.1 Administração

No laboratório foram realizadas algumas modificações como local da sala do laboratorista, organização dos equipamentos, organização dos armários (chaves) e adaptação dos novos equipamentos para melhorias nas atividades didáticas e de pesquisa.

#### 4.2 Gts e Comissões (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Participação na comissão avaliadora do processo seletivo e de classificação para remoção de servidores do Instituto Federal de Educação pela portaria nº 029/2014/DG, a partir do dia 16/04/2014 que não estava previsto no PSAD.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

### 5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Pesquisa	Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas	Não	4.34

**Subtotal: 4.34**

#### Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

- Participação na banca examinadora do Trabalho de Final do Curso 1 das alunas Fernanda Helena Ombrellino e Karen Pazemeckas de Farias realizada em 26/03/2014 na UTFPR.
- Participação na banca examinadora do Trabalho de Final do Curso 1 do aluno Adrian Douglas Baranhuk realizada em 26/03/2014 na UTFPR.
- Participação da defesa pública de trabalho científico para promoção à Classe de Professor Associado da UNIOESTE da professora Giovanna Patricia Gava Oyamada no dia 09/04/2014.
- Participação na banca examinadora do Trabalho de Final do Curso do aluno Gustavo Macioski realizada em 04/06/2014 na UFPR.
- As atividades de pesquisa estão sendo adaptadas para as condições do laboratório, mas estão em andamento com um pequeno atraso no cronograma original, mas que será possível concluir até o final das atividades.

#### 6. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 25/08/2014 20:44:13

Avaliador: edilene.copetti

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

20/08/2014 15:20:59

**Última alteração**

20/08/2014 17:00:37