

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

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. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	4.98
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0.02
3. Atividades de Extensão	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	Edificações Integrado	Materiais de Construção - Matutino	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Edificações Integrado	Materiais de Construção - Vespertino	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Edificações Integrado	Materiais de Construção II	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Edificações Integrado	Materiais de Construção III	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Edificações Subsequente	Materiais de Construção I	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Edificações Subsequente	Materiais de Construção II	Não	80	45	3.27

Subtotal: 13.09

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Todas as atividades foram desenvolvidas conforme previsto no planejamento, não sendo verificadas inconformidades. Foram desenvolvidos materiais didáticos para as aulas teóricas e práticas, aprimoramente e novos materiais didáticos para aulas de laboratório, além de exercícios práticos em sala de aula. Além da preparação e aplicação das avaliações, registro das atividades e relatório.</p> <p>Em duas turmas houve uma divisão com outro professor para viabilizar as aulas práticas no laboratório. Infelizmente por incompatibilidade com a turma e a maneira didática no final do semestre tive que assumir os 40 alunos das duas turmas juntas. Por este motivo no último mês não foi possível realizar atividades práticas em laboratório.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.04

Subtotal: 11.04

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
<p>Todas as atividades foram desenvolvidas conforme previsto no planejamento, não sendo verificadas inconformidades. Foram desenvolvidos materiais didáticos para as aulas teóricas e práticas, aprimoramente e novos materiais didáticos para aulas de laboratório, além de exercícios práticos em sala de aula. Além da preparação e aplicação das avaliações, registro das atividades e relatório.</p> <p>Em função de problemas no final do semestre com as turmas do segundo ano de edificações, houve alterações na organização do ensino com busca de algumas soluções para facilitar/ adaptar as aulas de materiais.</p>

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Jean Davi Bergamann, Maicon Chaucoski e Rodrigo Ribeiro Tereza	0.37
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitoria em Materiais de Construção Civil, Solos e Práticas Construtivas no IFSC	0.5

**Subtotal: 4.87**

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

O atendimento extra-classe aos discentes foi realizado com atendimento as dúvidas no conteúdo e nas listas de exercícios. Além disso foram realizadas atividades de recuperação paralela de conteúdos fora do horário da disciplina.

Fui regente da Turma de Edificações do Subsequente Módulo I, sendo necessário solucionar problemas com os alunos e entre professor e alunos. Assim como ajudei a coordenação de curso a minimizar os problemas gerados e auxiliando os professores. Também eram repassados informações para a turma e para a coordenação, realizando uma ligação entre os mesmos.

Participação nas reuniões pedagógicas convocadas, conforme previsto. Segue a lista das datas e pautas das reuniões que participei:

5 a 6 de fevereiro - Semana Pedagógica

5 de fevereiro - Reunião e Planejamento dos cursos integrado e subsequente em Edificações

18 de fevereiro - Palestra: Manoel Rozeng- Educação e as Drogas das 14h às 16h e Discussão sobre RDP/ fazendo-se necessário a leitura prévia do documento.- 16h às 18h.

19 de fevereiro - Reunião da comissão de padronização dos itens permanentes de construção civil.

25 de fevereiro - Reunião do curso de Edificações e da comissão do projeto pedagógico do curso Concomitante;

4 de março - SEPEI

11 de março - Informes do DEPE e Comissão do JIFSC

25 de março - Repasse reunião na reitoria (dias:17 e 18 de março) - Sepei - Afastamento parcial - monitorias - curso de capacitação - curricularização da extensão - informes gerais

- Pedagógica do curso de Edificações - Concomitante

01 de abril - Informes DEPE

08 de abril - Repasse encontro Sinasefe pelo Lucas e Votação para II Mostra

- Organização da divulgação e apoio aos projetos de extensão

09 e 10 de abril - Reunião na reitoria do NDE de harmonização dos cursos de Edificações

15 de abril - Reunião da comissão do projeto pedagógico do curso concomitante em Edificações

17 de abril - Reunião do Grupo de Pesquisa Pro-Mat

22 de abril - Pré conselho de classe Edificações

29 de abril - Curso de Edificações

06 de maio - Reunião da Comissão de Projeto Pedagógico do curso Concomitante

13 de maio - Reunião da comissão dos itens de padronização permanente em Construção Civil

20 de maio - Reitoria Itinerante – Pró reitoria de Extensão e Comissão do PPC do Concomitante

27 de maio - Informes / Sepei / Calendário 2016/Regimento Interno/Festa Junina

Reunião do curso de Edificações - Formandos 2015.2 / Horário disciplinas técnicas 2015.2

10 de junho - Regimento Interno/ Calendário

Reunião da Comissão de Projeto Pedagógico do curso Concomitante

16 de junho - Reunião da Comissão Eleitoral

17 de junho - POCV

24 de junho - Reunião Edificações e com a Engenheira de Segurança do IFSC

Reunião da Comissão de Projeto Pedagógico do curso Concomitante

30 de junho e 01 de julho - Reunião na reitoria dos NDE de harmonização dos cursos de Edificações

02 de julho - Reunião da Comissão Eleitoral do Campus Criciúma

08 de julho - Conselho de Classe Edificações

09 de julho - Reunião da Coordenaria de Pesquisa e Conselho do Subsequente de Edificações

10 de julho - Reunião da Coordenaria de Pesquisa sobre monitoria

Foi realizado o atendimento aos alunos em pendência com estudos dirigidos , recuperação dos conteúdos e listas de exercícios. No final apenas um aluno conseguiu obter êxito e foi aprovado na disciplina.

A orientação para a monitoria em Materiais de Construção Civil, Solos e Práticas Construtivas no IFSC- Campus Criciúma foi realizada com a aluna

Patricia Gloagliotto e seguiram conforme o previsto. Cabe salientar que o relatório das atividades será entregue a Coordenadoria de Pesquisa do campus.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas dosadas	Julia Lara S. Patrício e Lucas S. Ranakovski	Edital Universal 14/2014/PROPPI	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo da viabilidade de aplicação de areia de fundição de Criciúma em argamassas	Caroline Felizardo, Thainá Miguel e Monique Santos	Edital 19/2014/PROPPI	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas para revestime	Beatriz Back PereAvaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizad	Edital 02/2014/PROPPI	0.8
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas dosadas	Julia Lara S. Patrício e Lucas S. Ranakovski	Edital Universal 14/2014/PROPPI	0.8
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Estudo da viabilidade de aplicação de areia de fundição de Criciúma em argamassas	Caroline Felizardo, Thainá Miguel e Natacha dos Santos Meira	Edital 19/2014/PROPPI	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Avaliação das propriedades no estado fresco e endurecido das argamassas estabilizadas para revestime	Beatriz Back Teixeira	Edital 02/2014/PROPPI	0.4

**Subtotal: 6.00**

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

As atividades de pesquisa estão conforme o cronograma especificado. Foram encontradas algumas dificuldades porém sendo sanadas. Cabe salientar que os relatórios parciais foram entregues a coordenadoria de pesquisa do campus, conforme preveem os editais. Além disso, os alunos foram orientados fazer o resumo para o SEPEI e apresentações.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 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 022/2015/DG	Responsável laboratório de materiais e solos	2

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

No laboratório foram realizadas algumas modificações para facilitar as aulas práticas e instalação de alguns equipamentos. E também na organização e levantamento dos equipamentos do laboratório.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 014/2015	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Edificações	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 019/2015	Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso do Técnico em Edificações Concomitante	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 097/2014/DG	Comissão de padronização dos itens do pregão de permanente da área de Construção Civil	1.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Resolução CONSUP 15/2015	Comissão Eleitoral do Campus Criciúma	0.28

**Subtotal: 2.98**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Do núcleo docente estruturante de curso - participei ativamente das reuniões presenciais da harmonização dos cursos de Edificações presenciais na reitoria e reunião por web conferencia, sendo que as datas estão descritas no item atividades de apoio a pesquisa.
- Na comissão de elaboração do PPC-concomitante Unificado (datas estão descritas no item atividades de apoio a pesquisa):
  - \* discussão e elaboração do ppc;
  - \* para apresentação de proposta de parceria com representante da GERED, DEPE e GT;
 A partir da indicação da escola parceira por parte da GERED, organizei e participei de reuniões para:
  - \* apresentar o curso que será implantado em Escola Parceira (Ignácio Stakoski );
  - \* estudo e cruzamento das ementas do ensino médio e técnico em edificações (grupo GT);
  - \* entrega da análise das ementas do ensino médio em escola Parceira;
  - \* discussões diversas do PPC.
- Na comissão Padronização Pregão Civil, pesquisando equipamentos , verificando especificações; reuniões de GT para discussão de diretrizes, planejamentos; estabelecemos contato (pesquisa) com outros câmpus sobre os equipamentos que haviam interesse de compra para auxiliar na padronização dos pregões (datas estão descritas no item atividades de apoio a pesquisa).
- Na comissão eleitoral do campus Criciúma participei da reunião geral com todos os eleitos por web conferencia e também da reunião onde foi decidido o presidente (professora Joice), o vice-presidente (professora Juliana), a primeira secretária (servidora Mauren) e a segunda secretária (servidora Olaine) (datas estão descritas no item atividades de apoio a pesquisa).

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Congressos, feiras ou seminários		XI Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas	0.01
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Projeção de argamassas - sistemas mecanizados para execução de revestimentos de argamassa	0.01

**Subtotal: 0.02**

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação no XI Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Argamassa (SBTA) realizado em Porto Alegre nos dias 28, 29 e 30 de abril de 2015. Segue as atividades desenvolvidas no Simpósio com apresentação de trabalho oral, participação no simpósio e no curso de formação.

28/04/2015 - 9:00 às 12:30 Participação do minicurso "Projeção de argamassas - Sistemas mecanizados para execução de revestimentos de argamassa - conceitos, materiais e equipamentos" ministrado pelo Prof. Angelo Just (UNICAP) (certificado emitido). Cabe ressaltar o tema do minicurso está relacionado diretamente com as disciplinas que ministram que são Materiais de Construção e Tecnologia das Construções.

28/04/2015 - 14:00 às 16:00 - Suporte e apoio aos alunos da Engenharia Civil do IFSC Campus Florianópolis na participação do 1º CONCURSO DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE SISTEMAS ARGAMASSA-CONCRETO CTAC/SBTA2015 representando diretamente a instituição.

28/04/2015 - 16:00 às 18:30 - Participação do painel de discussão "Desafios relacionados aos sistemas à base de argamassas para atendimento à norma de desempenho NBR 15575", onde houve a discussão sobre os sistemas de argamassa para atender a norma de desempenho.

28/04/2015 – 19:00 às 22:00 Abertura Oficial do Evento e palestra internacional sobre "A reabilitação dos revestimentos em construções da Época Romana ao Século XX" Profª. Ana Velosa (Universidade de Aveiro – Portugal). Em seguida houve um coquetel de abertura do evento.

29/04/2015 – 9:00 – 18:00 Participação no "Dia do Construtor", a qual nesse evento constava de palestras das construtoras e patrocinadores, sendo as palestras mais interessantes foram aquelas que abordaram sobre argamassas projetadas (casos de obras e indicativos de produtividades), ensaios não destrutivos aplicados à avaliação e controle de revestimentos de argamassa (uso de termografia) e palestras sobre o uso de telas metálicas para reforços em revestimento de argamassa. Além disso, nesse dia houve palestras destacando: "Argamassas e Soluções Térmicas em Portugal – Integração no Contexto Europeu". Eng. Carlos Duarte (APFAC- Portugal), "Projetos de Revestimento de Fachada: o que contratamos?" Profª. Mércia M. S. B. de Barros (CONSTRITA), "Avaliação de Desempenho de Sistemas de Revestimento de Argamassa Reforçados com Tela Metálica" Engª. Giselle Antunes (NORIE/UFRGS), "Uso de Telas de Reforço em Revestimentos de Argamassa: A Experiência Italiana" Eng. Marco Quattrone (CONSTRITA), "Uso de Telas de Reforço em Revestimentos de Argamassa: A Experiência Portuguesa" Prof. Vasco Peixoto de Freitas (FEUP – Portugal), "Produtividade do Sistema de Monocamada Decorativa Aplicada por Projeção em Fachadas" Eng. Francisco Lessa (Produtime/Weber Saint Gobain), "Produtividade da Mão-de-obra no Revestimento de Argamassa Projetada" Engª. Kelly Inouye (Totvs Tvvs Serviços de Engenharia), "Otimização no Processo de Projeção de Argamassa" Eng. Kepler Pascoal (Construtora Manhattan), "Análise e Avaliação das Boas Práticas da Produção e Execução do Revestimento de Argamassa em Fachadas" Engª. Wanessa Carvalho (CONSTRITA), "Viabilidade da Utilização de Argamassa Estabilizada em Edificações Residenciais" Eng. Hugo Springer (Mosmann Incorporações). Cabe ressaltar que esta última palestra é relacionada diretamente com o projeto de Pesquisa Universal de Pesquisa Edital nº14/2014/PROPPI que coordenado com financiamento do IFSC.

29/04/2015 – 20:30 às 22:30 Participação do Jantar de Confraternização com a premiação dos alunos do IFSC do Campus Florianópolis com o primeiro lugar no 1º CONCURSO DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE SISTEMAS ARGAMASSA-CONCRETO CTAC/SBTA2015 representando diretamente a instituição. Participaram 7 equipes, sendo todas de universidades federais e apenas o IFSC como Instituto. O primeiro lugar ganhou R\$ 2500,00 em dinheiro e um esclerometro de argamassa no valor de R\$ 27.000,00.

30/04/2015 – 8:30 às 12:30 – Palestra internacional sobre "The environmental characteristics of mortar - report on the latest results of a large scale German /European research project" Prof. Hans-Joachim Fritz Riechers (German Association of the Mortar Industry – Alemanha) e em seguida com seções técnica científica com apresentação oral.

30/04/2015 – 14:00 às 18:00 – Palestra sobre "Ação e efeitos do vento sobre o envelope de edificações". Prof. Acir M. Loredó- Souza (LAC/UFRGS) e "Sistemas de isolamento térmico de fachadas pelo exterior do tipo ETICS: Metodologia de aplicação e patologias". Prof. Vasco Peixoto de Freitas (FEUP- Portugal). Também ocorreu a seção técnica científica com apresentação oral do trabalho apresentado por mim "Avaliação da deformabilidade de Argamassas Estabilizadas submetidas à sucção por substrato poroso" (certificado emitido).

30/04/2015 – 18:00 às 19:00 – Cerimônia de encerramento com apresentação dos dados oficiais e aproximadamente 300 pessoas participaram do Simpósio, sendo 60% de pessoas ligadas a indústria, consultores, construtores e 40% da Academia (certificado emitido).

Também gostaria de mencionar que participei como revisora de artigos científicos do XI Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (certificado emitido).

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2015 18:36:55

Avaliador: edilene.copetti

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

26/02/2015 15:46:16

Última alteração

06/08/2015 13:35:29