

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Camila Gasparin
<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>	FÍSICA
<b>Titulação:</b>	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
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	Técnico	Integrado em Alimentos	Física II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Informática	Física II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	Trabalho Integrador	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	Eleticidade Aplicada	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Física I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Alimentos e Informática	Física I - Pendência	Sim	12	55	0.6

Subtotal: 13.51

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Foram desenvolvidas as atividades de ensino, aplicação de atividades avaliativas e de recuperação, tendo sido aprovados os alunos que atingiram média 6,0 nas disciplinas. As aulas foram expositivas e expositivas dialogadas, com utilização da lousa, do datashow e de listas de exercícios impressas. Todas as aulas foram ministradas com a carga horária semanal prevista, sem inconformidades.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.28

Subtotal: 12.28

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Em todas as horas disponíveis e além delas, dediquei-me a preparar as aulas com todo afinco, pesquisando, buscando apoio em mídias para garantir o melhor entendimento possível dos alunos quanto a cada tópico trabalhado. Durante a preparação, além do conteúdo a ser ministrado nas aulas, foram preparadas listas de exercícios, avaliações de recuperação e as avaliações do semestre.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Quarto módulo do curso Técnico em Mecânica	0.21

**Subtotal: 6.21**

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

A busca dos alunos pelos professores nos horários de atendimento é extremamente limitada, majoritariamente por indisponibilidade de tempo livre dos alunos dos cursos técnicos. No entanto, cumpro meus horários de atendimento estando sempre disponível aos alunos durante duas horas semanais e, em algumas ocasiões, além delas.. Participei ativamente das reuniões pedagógicas, estando ausente apenas quando estas eram sobrepostas a horários de atendimento a alunos, regulares ou excepcionais.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Investigação acerca das razões do abandono dos discentes dos cursos técnicos do IFSC Campus Xanxerê	xx	xx	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Construção do EEII - Espaço Estético Interativo Interdisciplinar	xx	Memorando Nº15/2016	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	A Escola de Física do CERN e a preparação dos professores participantes necessária para o curso	xx	xx	2

**Subtotal: 6.00**

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

O grupo trabalhou conjuntamente discutindo as possibilidades de desenvolvimento do espaço e possíveis editais para envio de projeto de construção do EEII. Dois artigos relacionados à escola de Física do CERN foram submetidos e aceitos para publicação e apresentação em eventos.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Visita e Atividade Pedagógica dos alunos do Técnico Integrado em Mecânica ao laboratório de Motores	Alunos do curso técnico em Mecânica - módulo 2	xx	1
Participação em ações de extensão	Palestra sobre capacitação no CERN na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	Alunos dos cursos técnicos integrados	xx	1

**Subtotal: 2.00**

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

Além da ação de extensão desenvolvidas junto ao curso de técnico em Mecânica, foi desenvolvida ação de extensão relacionada à escola de Física do CERN com palestra na SNCT e debate com o professor Leonel Piovezana, da Unochapecó, sobre Cultura, Comunidades Indígenas e Conflitos Regionais.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação (não informado)

**Resumo das atividades: 4.2 Designação**

Nada consta.

**4.3 Representação (não informado)**

**Resumo das atividades: 4.3 Representação**

Nada consta.

**5. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

**Informações sobre avaliação do planejamento**

Aprovado pela chefia em 17/02/2017 17:13:06

Avaliador: eliane.michielin

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

18/07/2016 18:54:34

**Última alteração**

08/12/2016 19:19:55