

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Laline Broetto
<b>Siape:</b>	2237106
<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>	SEGURANÇA DO TRABALHO
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25.15	4. Gestão e Representação	11.25
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.6		

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	Técnico em Eletrotécnica - Vespertino	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica - Noturno	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Planejamento da Manutenção e Segurança	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Engenharia e Cidadania	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Segurança em Eletricidade	Não	36	55	1.8

**Subtotal: 11.80**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Atividades realizadas conforme planejamento.	
- Aulas teóricas e práticas;	
- Realização de visitas técnicas.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.35

**Subtotal: 9.35**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades realizadas: preparação de aulas e correção de atividades avaliativas.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Fabio Jonas Kegler	1
Atendimento extra-classe a discentes	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	1

**Subtotal: 4.00**

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

TCC não finalizado. O aluno Fabio Jonas Kegler está elaborando o TCC com previsão de defesa para o próximo semestre.  
As demais atividades foram realizadas conforme planejamento.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Saúde e segurança no trabalho: uma oportunidade de extensão e integração IFSC-Empresa	LUAN HUBNER; RAFAEL S. GONÇALVES.	PJ200-2017	3.6

**Subtotal: 3.60**

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

Projeto realizado e concluído conforme planejado. O relatório de execução já foi enviado para a PROEX.

Além deste projeto foram executados mais 1 projeto e 3 ações de extensão:

- Projeto: Horta orgânica na escola e engenharia elétrica: cidadania na prática (PJ352-2017).
- Ação: Doe sangue, salve vidas: uma ação de cidadania (EV224-2017).
- Ação: Cidadania para todos: campanha de arrecadação de alimentos e ração (EV225-2017).
- Ação: Faça uma criança feliz (EV236-2017).

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
718 DE 9 DE MARÇO DE 2017.	Coordenadora de Extensão	FG2	10

**Subtotal: 10.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas:

- divulgação dos editais de extensão;
- pagamento de bolsistas e coordenadores de projetos fomentados com recurso do câmpus;
- treinamentos individuais sobre a utilização do SIGAA extensão;
- esclarecimentos de dúvidas da comunidade acadêmica sobre assuntos relacionados a extensão.

### 4.2 Designação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 053.2017	Comissão de divulgação permanente do câmpus	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 052.2017	Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 088.2017	Curso de Engenharia Elétrica	0.25
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 130.2017	Curso de Fabricação Mecânica	0.25

**Subtotal: 1.25**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atualizado o número das portarias.

Atividades realizadas:

Comissão de divulgação permanente do câmpus: participação das reuniões para definir estratégias de divulgação e participação nos eventos de divulgação.

Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: coordenação da comissão da SNCT; participação e coordenação de reuniões para definir datas, horários, palestrantes, utilização de recursos, avaliação, entre outras atividades pertinentes. A SNCT ocorreu nos dias 24, 25 e 26 de outubro.

Colegiado Acadêmico de Curso: participação da reuniões nos colegiados dos cursos de Engenharia Elétrica e Fabricação Mecânica.

### 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 01/03/2018 11:00:38

Avaliador: delcio.demarchi

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
27/07/2017 11:14:36	01/03/2018 10:24:09