

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul
<b>Nome:</b>	Daniel Alfonso Spudeit
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Não (Substituto/Temporário)
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	QUÍMICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1
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	Técnico Integrado em Química	Química Analítica Quantitativa II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Análise Instrumental II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Projeto Integrador II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Geral I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Química Geral I	Não	54	55	2.7

**Subtotal: 13.70**

### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.78

**Subtotal: 10.78**

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico Integrado em Química	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica	1
Atendimento extra-classe a discentes	Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica	1
Atendimento extra-classe a discentes	Curso Técnico integrado em Química	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Conectando os Saberes-Determinação de BPA em produtos alimentícios- Grupo Alessandro, Gerson, Jennif	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Conectando os Saberes- Incorporação do óleo de pinhão em produtor cosméticos- Melissa, Maria, Milena	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Conectando os Saberes- Avaliação do poder bactericida do óleo de coco e do óleo gengibre incorporado	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluna Bianca Alexandra	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluna Milena Machado	0.5

Supervisão e orientação direta de estágio	Aluna DANIELLY KULIQUE DOS PASSOS KULIQUE DOS PASSOS	DANIELLY DANIELLY	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluna Lavinia Caçador PASSOS	DANIELLY KULIQUE DOS DANIELLY KULIQUE DOS	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluna Andressa Francisco		0.5
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	banmca de conectando os saberes e estágios obrigatórios		1.02

**Subtotal: 10.52**

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	n152/2016	Grupo de Trabalho Curso Técnico Integrado em Química e PLanejamento do curso	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna n 154/2016	Elaboração de questões para o vestibular do IFSC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	em emissão	GT divulgação	1

**Subtotal: 4.00**

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação oferecida pelo núcleo	1

**Subtotal: 1.00**

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 30/09/2016 19:57:19

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PRSAD. Portaria interna 166/2016.

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
30/08/2016 20:38:51	14/09/2016 21:32:58