

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Miguel do Oeste
<b>Nome:</b>	Tuany Camila Honaiser
<b>Siape:</b>	1147720
<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>	ALIMENTOS
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.5	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	2.7	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.8		

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 Técnico em Alimentos	Conservação de Alimentos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Técnico em Alimentos	Química e Bioquímica de Alimentos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Técnico em Agroindústria	Projeto Integrador	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado Técnico em Agroindústria	Projeto Integrador I	Não	40	55	2
Periódica	Não	FIC	Manipulação e Processamento de Alimentos – Proeja Ensino Fundament	Conservação de Alimentos	Sim	20	55	1

**Subtotal: 11.00**

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as unidades curriculares foram ministradas conforme planejado. Inclusive a UC de Conservação de Alimentos nível FIC Proeja realizada no município de São João do Oeste, fato que demandou emissão da Portaria 64/2018, registrando 0,65 horas/semana para deslocamento, haja visto o tempo de 1 hora para ida e 1 hora para retorno da Escola em questão.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.5

**Subtotal: 9.50**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Ocorreu conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Supervisão e orientação direta de estágio	Tais DeMarco	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Jean Pierre Landin	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Dias/Horários a definir	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Bancas a definir	1
Atendimento extra-classe a discentes	Segunda feira 10:30-11:30 Terça feira 13:30-14:30	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Ana Carolina S. Carnetti; Larissa B. Spuldaro; Márcia Redecker; Murilo M. Frigo; João Coletto	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Patrícia Schoenberger	1

**Subtotal: 9.00**

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

Ambas as orientações de estágio ocorreram conforme o planejado, sendo que a discente Tais Demarco defendeu o estágio em 03/04, e o discente Jean defendeu em 18/05. As reuniões pedagógicas ocorreram conforme o planejado. Ainda conforme planejado ocorreram as participações nas bancas de projeto integrador, dos projetos: Pesquisa de mercado: caracterização do mercado consumidor de barras de cereais com compostos fenólicos; Caracterização físico química da farinha de ora-pro-nobis por diferentes processos de desidratação; E ainda banca do TCC: Otimização da produção de enzima de interesse industrial através do cultivo em estado sólido de *pleurótus albidus* em crueira.

O atendimento aos discentes, ocorreu, apesar da baixa procura pelos alunos.

A orientação do Projeto Integrador e a coorientação do TCC ainda estão em andamento.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A ação de fitorreguladores na conservação de ameixas 'Laetitia'	a definir	Edital 05/2017 FAPESC	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Teor de antocianinas por diferentes temperaturas de secagem em farinha de jaboticaba-açu	Patrícia Schoenberger	Edital 05/2017 FAPESC	0.7
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Teor de antocianina em casca de jaboticaba- açú ( <i>Plinia cauliflora</i> ) seca em diferentes temperaturas.	Ana Carolina S. Carnetti; Larissa B. Spuldaro; Márcia Redecker; Jenifer Turani	Edital 34/2017 PROPPI/DAE	1.5

**Subtotal: 2.70**

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

Ambos os projeto estão em desenvolvimento, na etapa das análises em laboratório. Além destes atuei como coordenadora do projeto A Pesquisa como princípio educativo nos Cursos Integrado Técnico em Agroindústria e Superior de Tecnologia em Alimentos do IFSC-São Miguel do Oeste, contemplado pelo EDITAL Nº 16/PROPPI/2018.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Curso APPCC	Consad	xx/2018	0.8

**Subtotal: 0.80**

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

O curso de APPCC ocorreu nos dias 14 e 15/03/2018. Além da participação das reuniões de organização do curso, participei como docente no dia 15/03.

### 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
Nº 2749, de 4 de outubro de 2017	Comissão Interna de Saúde do Servidor Público (CISSP)	2
XX/2018	Edital Transferência Externa	1
230/2017	Comissão de Elaboração de PPC de Curso PROEJA FIC na área de Ciências Agrárias, para ser ofertado no município de São João do Oeste/SC.	2
xx/2018	Responsabilidade Laboratório Análise Sensorial	2

Subtotal: 7.00

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Permaneço como membro da CISSP, durante o semestre realizamos reuniões mensais planejando e produzindo os Mapas de Risco da Campus, além disso participei de capacitação no Campus Continente, onde trocamos experiências entre as demais CISSPs e participei de workshop sobre elaboração de mapas de risco.

Com a participação do Edital de Transferência Externa, recebemos a solicitação de 02 discentes, sendo os mesmos aprovados, haja visto que cumpriam os requisitos do edital.

O PPC do Curso PROEJA FIC na área de Ciências Agrárias, para ser ofertado no município de São João do Oeste/SC, foi elaborado nos meses de janeiro a março, e inclusive já foi aprovado pelo Colegiado do Campus.

A responsabilidade do laboratório de análise sensorial, designada pela portaria 43/2018, foi realizada através de recebimento de equipamentos, empréstimo de materiais entre outros.

#### 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 02/08/2018 09:37:17

Avaliador: tahis.bau

Informações sobre preenchimento do plano	
--	--

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

22/01/2018 12:14:59	02/07/2018 10:10:58
---------------------	---------------------