

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Marcelo Henrique Peteres Padilha
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGROINDÚSTRIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Graduação	Tecnologia em alimentos	Química analítica	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em alimentos	Química II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em alimentos	Química experimental (turma A)	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em alimentos	Química experimental (turma B)	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>1) No semestre (2016/1) foi ministrado 1 unidade curricular do curso Superior em Tecnologia em Alimentos (80 horas).</p> <p>- Química Analítica com carga horária de 80 horas/semestre, 4 horas semanais.</p> <p>2) No semestre (2016/1) foi ministrado 1 unidade curricular do curso técnico integrado em alimentos (40 horas).</p> <p>- Química II com carga horária de 40 horas/semestre, 2 horas semanais.</p> <p>3) No semestre (2016/1) foi ministrado 1 unidade curricular do curso técnico integrado em alimentos (40 horas).</p> <p>- Química experimental com carga horária de 40 horas/semestre (turma A) + 40 horas/semestre (turma B), 4 horas semanais.</p> <p>Como ferramenta de aprendizagem foram realizadas aulas dialogadas utilizando-se de data show, aplicação de exercícios para recapitulação da matéria ministrada além de aulas práticas no laboratório de Análises Físico-químicas.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Elaboração de aulas práticas e teóricas, listas de exercícios e preparo e correções de provas, para curso técnicos integrado em Alimentos assim como para o curso Superior em Tecnologia em Alimentos.

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 C. S. de Almeida (Técnico integrado em Alimentos)	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

1) Foram realizadas atendimento extra-classe aos discentes em pendência e aos discentes dos cursos técnico integrado e superior visando uma melhor formação destes.

2) Reuniões gerais e de cursos para aprimoramento da qualidade do ensino em nosso campus.

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	DETERMINAÇÃO DE ALGUNS PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS EM ÁGUAS DE TRÊS NASCENTES NA LOCALIDADE DE ARROIO		Aguardando aprovação da PROPPI Reitoria	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram desenvolvidas análises físico-químicas (temperatura, pH, dureza, turbidez, oxigênio dissolvido) em três nascentes na localidade de Arroios, visando o monitoramento dos parâmetros de qualidade dessas nascentes.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica da água do Rio Canoinhas - SC.		EDITAL APROEX - Nº 02/2016	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Foram desenvolvidas análises físico-químicas (temperatura, pH, dureza, turbidez, oxigênio dissolvido, cloreto e microbiológica) em vários pontos do Rio Canoinhas, visando o monitoramento dos parâmetros de qualidade da água fluvial.

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 19/2016	Coordenação do laboratório de análises Físico-químicas	1
Portaria 39/2016	Alteração PPC Curso Técnico em Edificações	1
Portaria 167/2016	Comissão Eleitoral Colegiado do Câmpus	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Portaria 19/2016: Coordenador do laboratório de Análises Físico-químicas do IFSC-Canoinhas:

-Desenvolvimento de orçamentos, estimativas e descrição de itens para editais de licitação para a compra de equipamentos e materiais de consumo na área de química para o campus.

Portarias 54 e 86/2016: Foram realizadas reuniões com professores e TAEs vinculados a esses cursos e portarias nas quais foram discutidos e implantados alterações nos PPCs dos respectivos cursos visando proporcionar a melhorias aos alunos.

Portaria 167/2016: Foi realizada o processo eleitoral para representantes do colegiado do campus Canoinhas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria 58/2016	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria 57/2016	Núcleo Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Portarias 57 e 58/2016: Foram realizadas reuniões com professores e TAEs vinculados a esses cursos e portarias nas quais foram discutidos e implantados alterações nos PPCs dos respectivos cursos visando proporcionar melhorias aos cursos.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/02/2017 08:36:35

Avaliador: juliete.linkowski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/07/2016 11:04:55	22/12/2016 10:56:25