

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Vitor Correa Weiss
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 39.5			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
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	Integrado em Química	Físico Química II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrônica	Química II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Mecatrônica	Química Geral	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil (noturno)	Química Geral	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Aulas de Laboratório	Química Geral	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações	Química II	Não	60	55	3

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Foram ministradas aulas teóricas e práticas de química geral para as turmas de Integrado em edificações e eletrônica, físico-química para a turma de integrado em Química e de Química geral para a Engenharia Mecatrônica e engenharia civil, sendo abordados todo o conteúdo previsto no plano de ensino para todas as turmas.</p> <p>Para todas as turmas foram ministradas aulas teóricas e práticas visando elucidar o conteúdo visto em sala com aulas práticas.</p> <p>No Laboratório de Ensino técnico foram ministradas diversas aulas práticas no laboratório de química referentes a todos os conteúdos de Química das diversas fases dos cursos integrados.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.5

Subtotal: 13.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
<p>As atividades didático pedagógicas foram utilizadas para preparar as aulas teóricas e práticas abordadas em sala de aula além de listas de exercícios e materiais extras para as aulas.</p>

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área da Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do curso integrado em Química	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões semanais do grupo aconteceram frequentemente, onde foram debatidos temas referentes a aulas, metodologias de ensino, horários das aulas bem como assuntos referentes a instituição IFSC. Nas reuniões de atendimento aos pais foi reservado um tempo extra-classe para uma conversa com os pais dos alunos do integrado sobre o progresso dos alunos durante o curso.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
147, de 12 de maio de 2015	Comissão de para elaboração e reformulação dos horários dos cursos técnicos integrados	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Durante o semestre foram realizadas diversas reuniões com os membros da comissão de horários visando desenvolver um quadro de horário de aulas o mais didático-pedagógico possível, para auxiliar o desempenho dos estudantes dos cursos técnicos integrados.

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 12/04/2016 15:00:57

Avaliador: jaime

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

10/08/2015 09:37:04

Última alteração

01/04/2016 09:13:05