

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Adriano Antunes Rodrigues
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	12.5	4. Administração e Representação	12
2. Didático pedagógicas	3.5	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	12	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Licenciatura em Física	TICs No Ensino de Física	55	40	2.00
Licenciatura em Física	PCI I - Química	55	60	3.00
Técnico Integrado em Vestuário	Química II	55	40	2.00

Subtotal: 7

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Foram ministrados um total de 140 horas de aulas em todas as unidades previstas nas atividades de ensino do PSAD. Uma unidade curricular, Projeto Integrador I, foi ministrada com carga total de 40 horas que não estavam previstas no PSAD 2014-01.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Nada consta.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de estágio curricular obrigatório	Carolina de Souza Borges	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Cassiana Crepaldi	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Muriel Soares Rabello	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Graciane Gonçalves Farias	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Hellen Soares	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	José Paulo Wollenschlager da Silveira	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Jennie Elias Vieira	0.5

Subtotal: 5.5

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Foi realizado atendimento extra-classe em períodos flexíveis não inferiores a duas horas semanais, visando atender as especificidades dos alunos solicitantes. Este atendimento foi direcionado também ao desenvolvimento, junto aos monitores, de atividades complementares para alunos com dificuldades de aprendizagem. Foram concluídos as orientações com apresentações de seminários de estágio para os alunos previstos exceto Hellen Soares e José Paulo Wollenschlager da Silveira. Também foi concluído o TCC de Jennie Elias Vieira, apresentado e aprovado com conceito A.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	3.5
Reuniões Pedagógicas	0.00

Subtotal: 3.5

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Estas horas foram destinadas ao planejamento e avaliação das atividades pedagógicas e seus respectivos registros e tratamento de assuntos relativos aos cursos (reuniões pedagógicas e administrativas). Além disso, essas horas foram destinadas às reuniões sobre reformulação das licenciaturas, todas em Florianópolis (Reitoria) e elaboração do Regimento Institucional do PIBID.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Letícia Jorge	Editais Universal de Pesquisa nº 12/2013/PROPI	Drops Conceituais: recursos audiovisuais para o ensino de Química	2

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Foi desenvolvido um artigo para apresentação oral no SEPEI 2014, abordando a inserção de mídias educacionais no contexto de uma cultura digital, abordagem de temas de ciências com fundamentação na Teoria da Aprendizagem Significativa.

O projeto foi desenvolvido com alterações em seu cronograma e ações, pois não foi atendido integralmente no edital. Foram realizadas pesquisa no âmbito da construção do referencial teórico (ciências/química, ensino e Divulgação Científica) para construção dos materiais didáticos (vídeos - "drops conceituais"), elaborados seis roteiros, gravados editados e publicados três vídeos no canal Ondas da Ciência no Youtube, disponível em <<http://www.youtube.com/user/Ondasdaciencia>>. Como o projeto foi parcialmente contemplado.

3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Araceli S. de S. Costa, Francisca Pereira, Priscila Martins Teixeira, Jonatan de S. da Silva + 8 Al	Editais CAPES nº 61/2013	Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência	10

Subtotal: 10

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Foram orientados os bolsistas em projetos de ensino desenvolvidos nas escolas parceiras, além disso 15 alunos foram acompanhados no Encontro Estadual do PIBID.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
2372 de 05/12/2013 (DOU 06/12/2013)	Coordenador de Curso de Licenciatura em Física	Nenhum	12

Subtotal: 12

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Participação na elaboração das diretrizes para os cursos de licenciatura no IFSC e submetidas ao Cepe. Reuniões pedagógicas e administrativas de curso e conselhos de classe por módulo. Foram realizadas atividades administrativas descritas nos relatórios mensais... O site do curso tem sido atualizado com frequência e pode ser acessado em <http://ararangua.ifsc.edu.br/licenciatura>

4.2 Gts e Comissões (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares (não informado)

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Nada consta.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 17/09/2014 15:35:22

Avaliador: mirtes.lia

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
27/08/2014 14:35:03	27/08/2014 14:46:39