

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Alexandre Werner Arins
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	19.8
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	1
3. Atividades de Extensão	0.2		

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	Licenciatura em Física	Metodos Computacionais para o Ensino de Física	Não	40	55	2	
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Princípios das Ciências II	Sim	80	55	4	
								Subtotal: 6.00	

Resumo das atividades: 1.1 Aulas									
Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento descrito no plano de ensino de cada unidade curricular.									

1.2 Atividades de organização de ensino									
Atividade									CH
Atividades de organização de ensino									5.5
									Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino									
As atividades de organização foram realizadas permitindo o cumprimento do planejamento descrito no plano de ensino de cada unidade curricular.									

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Vilmar Seibel - TCC Licenciatura em Física	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	FERNANDA NEJA ALVES DE LIMA - TCC Licenciatura em Física	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Núcleo problematizador 3a fase - Licenciatura em Física	0.5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Estagiário da coordenação da Licenciatura em Física - a definir	1
Atendimento extra-classe a discentes	Licenciatura em Física	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1
		Subtotal: 6.50

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

- Orientei o trabalho de conclusão de curso do aluno Vilmar Seibel (reuniões semanais).
- Orientei o trabalho de conclusão de curso do aluno FERNANDA NEJA ALVES DE LIMA (reuniões semanais)
- Participei das atividades do Núcleo problematizador da 3a fase da Licenciatura em Física.
- Orientei as atividades da estudante Cinthia Krueger (estagiária da coordenação da Licenciatura em Física)
- Os atendimentos extra-classe a discentes foram realizados semanalmente conforme programação descrita no plano de ensino de cada unidade curricular;
- Participei de todas as reuniões pedagógicas do curso de Licenciatura em Física;

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Construção de uma Bobina de Tesla	a definir	edital num. 08/PROPI/2016	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto "Construção de uma Bobina de Tesla" está em fase de conclusão.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Programa "IFSC na Comunidade" na rádio comunitária Alternativa FM em Jaraguá do Sul - intercâmpus		17/2016	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participei do projeto "IFSC na Comunidade" concedendo entrevistas que tratam de temas relacionados ao curso de Licenciatura em Física.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
414 de 29/01/2016	Coordenador de Curso - Licenciatura	FCC	10.8

Subtotal: 10.80

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

A Coordenação de Curso foi realizada de forma efetiva, e sua carga horária está alocada em várias atividades.

As principais atividades realizadas foram:

- * orientação aos alunos para matrícula;
- * reuniões com alunos;
- * reuniões do Colegiado de Ensino;
- * reuniões do Colegiado do Curso;
- * reuniões do Núcleo Docente Estruturante;
- * orientações gerais aos alunos;
- * articulação entre as atividades da coordenação de curso com o Registro Acadêmico e com a Coordenadoria Pedagógica;
- * organização de documentos gerais do curso;
- * revogação e emissão de portarias de comissões e grupos de trabalho.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	049/2016	GT Pós-graduação	4
Núcleo Docente Estruturante de Curso	046/2016	NDE da Licenciatura em Física	1
Colegiado Acadêmico de Curso	047/2016	Colegiado da Licenciatura em Física	1
	065/2016	COMISSÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)	1
	045/2016	Comissão de Atividades Acadêmico Científicas Culturais (AACCs)	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	048/2016	Semana da Licenciatura em Física	1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram distribuídas ao longo do semestre e as atividades foram desenvolvidas conforme as demandas que surgiram durante o semestre de 2016/1.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação promovida pelo núcleo pedagógico	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

- Participei de todas as capacitações promovidas pelo núcleo pedagógico.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 29/08/2016 11:39:25

Avaliador: catia.machado - O Relatório traz informações a respeito de todas as atividades planejadas para o semestre.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
05/04/2016 13:12:56	28/07/2016 14:33:10