

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Marcelo Girardi Schappo
Siape:	1879317
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	5		

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	Engenharia de Telecomunicações	Física II	Não	100	55	5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Metodologia de Pesquisa	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química Nuclear	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Ciências da Natureza	Metodologia para o Ensino de Ciências	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	PROEJA Câmpus IFSC Palhoça	Física - 2ª Fase	Não	20	55	1

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as aulas ocorreram de acordo com o planejado e dentro das previsões do calendário acadêmico.

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
Atividades ocorreram dentro do planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cultura Geral	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia de Telecomunicações	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Murilo Augusto Galdino de Souza (Lic. Ciências)	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento e reuniões: ocorreram dentro do planejado;

Orientação TCC Murilo: o trabalho teve um bom andamento neste semestre. A atividade que ele propõe em seu trabalho foi aplicada com uma turma-piloto, o que encerrou o período da execução do trabalho. Agora, até o final do semestre e talvez início do próximo (conforme andamento do aluno) estaremos concluindo o trabalho escrito e agendando a defesa.

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	Análise de Alterações de Materiais com Radiações Ionizantes		Pesquisa de fluxo contínuo sem financiamento.	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades realizadas pelo projeto contam com a parceria do Laboratório GRIFIM na UFSC (Grupo de Interações de Fótons e Íons com a Matéria):

- Preparação e construção de porta-amostras para análise de biopolímero de interesse ambiental;
- Irradiação de testes em amostras de aminoácidos para sequências dos trabalhos a partir do próximo semestre;
- Reunião de planejamento para utilização de técnica recente de "componentes principais - PCA" em espectros de infravermelho;

As atividades a seguir foram feitas no próprio IFSC/SJ, sem parceria externa:

- Organização do III Ciclo de Seminários em Química: evento voltado à pesquisa científica para o curso de licenciatura em química (parceria com prof. Leone);
- Oferta de minicurso intitulado "Oficina de Espectroscopia de Infravermelho por Transformada de Fourier", do qual participaram alunos do curso e comunidade externa interessada na técnica de medida referida.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	projeto Astro&Física		Extensão de Observações Astronômicas e Tópicos de Física Moderna em fluxo contínuo sem financiamento.	4
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Conhecendo as possibilidades do IFSC Câmpus São José - projeto de divulgação do câmpus e dos cursos.		Coordenações do IFSC/SJ e DIREX.	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

projeto "Astro&Física":

- Mudança da logotipo do projeto e elaboração de materiais de identidade visual;
- Cinedebates envolvendo divulgação científica e astronomia: 2 eventos no semestre em parceria com o PET-Biologia da UFSC;
- Palestra do projeto na Semana Acadêmica de Ciência e Tecnologia de Alimentos na UFSC;
- Palestra do projeto na Universidade do Estado de Santa Catarina, em Ibirama;
- Palestra do projeto no Instituto Federal Catarinense em São Bento do Sul;
- Palestra do projeto no Instituto Federal de Santa Catarina em Jaraguá do Sul;
- Palestra do projeto no Instituto Federal de Santa Catarina em Itajaí;
- Palestra do projeto no Instituto Federal de Santa Catarina em São José;
- Sessão pública de observação astronômica na Beiramar Norte, em Florianópolis;
- Sessão pública de observação astronômica no IFSC de Itajaí;
- Sessão pública de observação astronômica na praia do Campeche, em Florianópolis (a ocorrer em dezembro);

projeto "Conhecendo Possibilidades do IFSC São José":

- Visitação de diferentes escolas convidadas ao laboratório de Física do IFSC/SJ. Todas foram atendidas devidamente pela equipe de professores da Física.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

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	33/2016 CSJ IFSC	Comissão de Formatura	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	176/2016 CSJ IFSC	Avaliação de Atividades Científicas e Culturais do Curso de Licenciatura em Ciências da Natureza	1
Colegiado Acadêmico de Curso	103/2017 CSJ IFSC	Curso de Licenciatura em Química	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas ao longo do semestre.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/12/2017 08:39:21

Avaliador: galdino - O docente realizou também a defesa de tcc de seu orientando.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

28/07/2017 17:11:53

Última alteração

17/11/2017 10:44:36