

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

[Não há registro de avaliação deste plano]

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	24.5	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	3.5	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	Técnico	Técnico Integrado em Telecomunicações	Física 5a fase	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Física II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Metodologia de Pesquisa	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Química Licenciatura	Química Nuclear	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as aulas e disciplinas aconteceram conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Carga horária executada conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Área de Cultura Geral	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Engenharia de Telecomunicações	1
Atendimento extraclasse	Atendimento	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC Química - Denise Gomes da Silva Costa	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Reuniões pedagógicas aconteceram conforme o planejado, da mesma forma foram disponibilizados os horários de atendimento ao discente. A orientação da aluna Denise foi concluída com êxito, tornando-a aprovada na disciplina de TCC e na defesa do trabalho.

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	Alterações de Materiais com Radiações Ionizantes		Pesquisa em fluxo contínuo	3.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Dentro do projeto, foram executadas as seguintes atividades:

- Reuniões semanais no Grupo de Interação de Fótons e Íons com a Matéria (GRIFIM), na Universidade Federal de Santa Catarina;
- Preparação inicial de porta-amostras para medidas futuras de polímeros e sua compatibilidade de vácuo;
- Revisão de literatura no que se refere à compatibilidade de vácuo para polímeros;
- Auxílio na organização do VII Ciclo de Seminários em Química do campus São José

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	Foguetes na Escola		Projeto de extensão sob coordenação do professor Humberto Luz Oliveira	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Ciência ao Quadrado		Projeto de extensão sob coordenação do professor Vinicius Jacques	1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Astro&Física: Projeto de Observações Astronômicas e Física Moderna		Extensão em fluxo contínuo	3

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto "Foguetes na Escola", seguintes atividades:

- Participação das reuniões do projeto para planejamento das atividades;
- Auxílio ao coordenador do projeto na montagem de foguetes e orientação dos alunos voluntários.

Projeto "Ciência ao Quadrado", seguintes atividades:

- Participação das reuniões do projeto para planejamento e acompanhamento das atividades;
- Auxílio na produção de tirinhas de ciência, ilustrações e histórias em quadrinhos sobre o tema.

Projeto "Astro&Física", seguintes atividades:

- Observação astronômica pública do eclipse de 02/07/2019;
- Observação astronômica pública do eclipse de 16/07/2019;
- Observação astronômica pública da chuva de meteoros Geminídeas de 13/12/2019;
- Observação astronômica pública do trânsito de mercúrio de 11/2019;
- Cinedebate sobre radiotelescópios na SNCT do câmpus em outubro;
- Cinedebate sobre origem do universo na UDESC, câmpus Ibirama, em novembro;
- Palestra sobre o projeto no "I Seminário Escola é Lugar de Ciência", em agosto, organizado pela SBPC, na Assembleia Legislativa de SC;
- Palestra e mesa redonda do projeto na Semana da Biologia na UFSC, sobre pseudociências;
- Recepção da Escola "C.E.M. Luar" no câmpus São José para atividades no laboratório e debate sobre origem do universo;
- Palestra e observação astronômica na EEB Gertrud Aichinger, em Ibirama, SC;
- Realização de Oficina de Operação de Telescópios Manuais, na SNCT do câmpus São José, em outubro.

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
116/2019 CSJ	Comissão de Formatura	2
58/2019 CSJ	Comissão ENADE Engenharia	1
215/2019 CSJ	Avaliações Atividades Complementares da Licenciatura em Química	1
164/2019 CSJ	Comissão Reestruturação PPC Engenharia de Telecomunicações	1
79/2019 CSJ	Colegiado do Curso Engenharia de Telecomunicações	1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as comissões foram atendidas em participação em reuniões e atividades presenciais e à distância, conforme a necessidade.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	134/2019 CSJ	Colegiado do Curso de Química - Licenciatura	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades de representação foram executadas conforme o planejado nos órgãos colegiados.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

24/07/2019 18:50:08

Última alteração

19/12/2019 16:15:13