

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Gustavo Henrique Santos Flores Ponce
Siape:	2412060
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FUNDAMENTOS DA QUÍMICA E BIOSEGURANÇA
Título:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Técnico em Análises Químicas	Química Analítica	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Química Ambiental	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Química Ambiental	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Processos Químicos	Química Geral	Sim	50	55	2.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Biotecnologia Ambiental	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Noções de Biotecnologia Ambiental	Sim	40	45	1.64

Subtotal: 15.14

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades de ensino realizadas com sucesso.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.14

Subtotal: 15.14

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades de organização de ensino realizadas com sucesso.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3
Atendimento extra-classe a discentes		2

Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Supervisor de Monitoria do aluno: Christian dos Santos Meurer. O aluno supervisionado prestou auxílio e monitoria nas disciplinas de Química nos cursos de Técnico em Análises	1.72
--	--	------

Subtotal: 6.72

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades de apoio ao ensino realizadas com sucesso.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Elaboração de Projeto de Pesquisa interno de fluxo contínuo: PESQUISA BIBLIOGRÁFICA DA VIABILIDADE DE MATÉRIAS-PRIMAS, SÍNTESE E SEPARAÇÃO DO ÁCIDO LEVULÍNICO DENTRO DO CONTEXTO DO IFSC CAMPUS LAGES.	Como se trata de um projeto de fluxo contínuo para elaboração de uma revisão bibliográfica no atual momento somente o coordenador participa do projeto.	Nenhum por ora	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto foi escrito, conforme previsto, sendo no ano de 2018 executado conforme cronograma do mesmo.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 190	Núcleo Docente Estruturante do curso superior de Tecnólogo em Processos Químicos.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei, durante o semestre, do Núcleo Docente Estruturante do curso superior de Tecnólogo em Processos Químicos. Vários avanços e discussões foram realizadas durante o semestre.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/02/2018 13:21:39

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

09/08/2017 15:32:31

Última alteração

21/12/2017 20:53:46