

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Berenice da Silva Junkes
Siape:	1160659
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	12
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Técnico	Curso Técnico em Química integrado ao ensino médio	Química Analítica Quantitativa I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Química integrado ao ensino médio	Química Analítica Quantitativa II	Não	80	55	4

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

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

Subtotal: 4.00

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	Avaliação da qualidade química, físico-química e microbiológico das águas provenientes das caixas d'água do IFSC-Câmpus Florianópolis.	AMANDA CANAN CAMPOS; KAORI DE NOVAES KAWANO.	http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2017/edital_01_2017/resultado_f_pibic.pdf	4

Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Avaliação da qualidade química, físico-química e microbiológico das águas provenientes das caixas d'água do IFSC-Câmpus Florianópolis.	AMANDA CANAN CAMPOS; KAORI DE NOVAES KAWANO.	http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2017/edital_01_2017/resultado_f_pibic.pdf	4
--	--	--	---	---

Subtotal: 8.00

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	A QUÍMICA FAZ SENTIDO	Keila Maria Barbieri Rodrigues Indianara Mauricio Paes Jeane Bachi Ferreira Jhenefer Mayara de Luna Rayssa dos Santos	Resultado da Chamada Interna do Câmpus Florianópolis 06/2017	1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	CLUBE DA QUÍMICA NA OLIMPÍADA CATARINENSE DE QUÍMICA	Lucas Mendes de Souza Ian Saft Mariana Vieira Moura Patrick Aubert Raio Karen Aparecida Justen Yasmin Petter da Veiga Luan Gabriel Baumgarten Julio Cesar da Silva de Abreu Bruno Vieira Costa Daniely Cristina Maniçoba Felipe de Oliveira Isabela Flebbe Strapazon Efraim Linhares Elias Leonardo Gabriel Muraro Beche Carolina Soares Mendonça Marina Aime Budnikar Bruna Beatriz P Ribeiro	Chamada Interna 05/2017 - Chamada Interna para Apoio a Nucleação de Equipes para Competições de Conhecimentos Teóricos e Práticos e Competências Profissionais	1

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria no. 49 de 17/03/2011	Coordenação do Curso Técnico em Química	FCC	11.9

Subtotal: 11.90

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria da Reitora N° 1922 de 17 de Julho de 2017	GT de discussão da Reforma do Ensino Médio.	0.1

Subtotal: 0.10

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 18/08/2017 20:40:46

Avaliador: bruno.lopes

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

09/08/2017 21:19:48

Última alteração

09/08/2017 21:56:45