

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Joao Gustavo Provesi
Siape:	1850335
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOTECNOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.75	4. Gestão e Representação	1.5
2. Atividades de Pesquisa	6.75	5. Atividades de Capacitação	2
3. Atividades de Extensão	1		

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	CST Processos Químicos	Metodologia Científica	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Química Geral - Turma 01	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Química Geral - Turma 02	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Biotecnologia	Projeto Integrador	Não	60	55	3

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as aulas descritas foram ministradas, conforme descritos nos diários de classe disponíveis no sistema SIGAA.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.55

Subtotal: 9.55

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A carga horária inicialmente prevista foi reduzida em função de outras atividades não previstas no planejamento do semestre.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Joel Alencar - Curso Técnico em Biotecnologia	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Bruna Rafaela da Silva Wanderley	0.1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Priscila Emanuele Ferreira	0.1

Subtotal: 6.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de atendimento extra-classe a discentes e reuniões pedagógicas foram realizadas conforme demanda de alunos e convocação, respectivamente. A orientação do aluno Joel Alencar também foi executada, com o discente apresentando seu trabalho ao final do semestre. As bancas das alunas Bruna R. S. Wanderley e Priscila E. Ferreira foram realizadas no IFSC Campus Urupema, no mês de fevereiro de 2019.

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	Aplicação de hidrolisados proteicos do colágeno com atividade anticongelante como aditivo para conservação da qualidade de sorvetes e massas congeladas		Aprovação interna (campus) - via Edital 02/2018/PROPI	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação do uso do calor seco para o descascamento do pinhão (Araucaria angustifolia) e aproveitamento das cascas para elaboração de um xarope para a indústria de alimentos	Amanda Ribeiro, Fabiana Zientarski	Edital 01/2018/PROPI (PIBIC-EM)	5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de sorvete probiótico utilizando a microencapsulação e hidrolisados do colágeno como crioprotetores microbianos		EDITAL 02/2019/PROPI (Universal)	0.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação do efeito crioprotetor de hidrolisados proteicos do colágeno na conservação da qualidade de pães de queijo congelados		EDITAL 01/2019/PROPI (PIBIC-EM)	0.25

Subtotal: 6.75

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As cargas horárias destinadas aos projetos em execução foram reduzidas, primeiramente devido as obras de reforma dos laboratórios do campus, mas também para elaboração de novos projetos de pesquisa, submetidos e aprovados nos respectivos editais, e de extensão (conforme descrito abaixo).

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Uso de metodologias ativas na melhoria do aprendizado em ciências - um projeto piloto de intervenção pedagógica em escolas públicas de Lages, Santa Catarina		Chamada MCTIC/CNPq Nº 05/2019 (Ciência na Escola)	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto citado foi elaborado e submetido ao edital, com previsão de resultado para a primeira quinzena do mês de julho.

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	Portaria nº 15/2019	GT Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de PósGraduação lato sensu em Microbiologia	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 1394/2019	Comissão de Processo Administrativo Disciplinar	0.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades do grupo de trabalho foram desenvolvidas ao longo do semestre, com o projeto pedagógico de curso finalizado e submetido ao colegiado do campus. As atividades da comissão foram desenvolvidas nos meses de abril e maio, com o respectivo relatório sendo entregue ao final dos trabalhos.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	-	Docência para a educação profissional (CERFEAD/IFSC)	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

O docente cursou nesse semestre as disciplinas "Introdução à EAD e AVEA", "Epistemologia da Educação Profissional", "Teorias e Abordagens Educacionais", "História, Estruturas e Políticas da Educação Profissional no Brasil" e "Pesquisa e Extensão na Educação Profissional", totalizando 200 horas do curso.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/07/2019 13:53:29

Avaliador: vilson.junior - RSAD Ok

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/12/2018 16:12:06	25/06/2019 16:00:20