

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Michael Ramos Nunes
Siape:	1845722
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	22	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Biotechnology	Fundamentos de Laboratório	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Análises de Solo	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Química	Química Inorgânica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Química	TCC I	Não	40	60	2

Subtotal: 10.50

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5

Subtotal: 1.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	ELABORAÇÃO DE EMBALAGENS ATIVAS BIODEGRADÁVEIS FUNCIONALIZADAS COM ÓLEOS ESSENCIAIS NANOENCAPSULADOS PARA APLICAÇÕES ALIMENTÍCIAS	Gabriel Meira dos Santos Julia Raitz de Borba	Edital 02/2020 PROPPI - Universal	6

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	DESENVOLVIMENTO DE FILMES CONTENDO COMPOSTOS BIOATIVOS PARA EMBALAGENS DE ALIMENTOS	Robert Muniz de Souza	Edital 01/2020 PROPPI - Pibic-EM	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	DESENVOLVIMENTO DE EMBALAGENS BIODEGRADÁVEIS PARA ALIMENTOS FUNCIONALIZADAS COM AGENTES ANTIOXIDANTES E ANTIMICROBIANOS	Erica Gabrieli dos Santos	Chamada Pública FAPESC nº 23/2020 – PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO AOS GRUPOS DE PESQUISA DO IFSC	1

Subtotal: 10.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 2729, de 19 de agosto de 2020	Coordenador de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação da Reitoria	FG1	4

Subtotal: 4.00

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 Direção-Geral do Câmpus Lages N° 92 de 15 de abril de 2021	Servidor responsável pelo Laboratório de Química Geral e Inorgânica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 1074 de 13 de abril de 2021	Comissões do SEPEI 2021	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 34 de 4 de março de 2021	Grupo de Trabalho responsável pela compra de itens para os laboratórios de Química e Biologia da área de Ambiente e Saúde	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 700 de 4 de março de 2021	Comitê Permanente de Pesquisa e Pós-Graduação e Inovação	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 699 de 4 de março de 2021	Grupo de Trabalho para revisão da Resolução da Pesquisa	0.5

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 30 de 3 de março de 2021	Grupo de Trabalho responsável pela implementação do Curso Superior de Engenharia Química no Câmpus Lages	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 19 de 19 de fevereiro de 2021	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3511 de 29 de outubro de 2020	Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos do IFSC	0.5

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/06/2021 10:07:46

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/04/2021 10:47:15	28/04/2021 11:16:55