

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Rosane Schenkel De Aquino
Siape:	1814988
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	17	4. Gestão e Representação	20.8
2. Atividades de Pesquisa	2.2	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	Biotechnologia	Imunologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Análises Clínicas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Meio Ambiente	Química Ambiental	Não	40	60	2

Subtotal: 7.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		1

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	ELABORAÇÃO DE MATRIZES DE DERIVADOS DE CELULOSE MODIFICADA PARA PRODUÇÃO DE EMBALAGENS ATIVAS DE ALIMENTOS	Gabriel Salvador e Jeana Losi Moreira	Edital nº 02/2022/PROPPI – Edital Universal	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Produção de materiais celulósicos para embalagens ativas biodegradáveis	Sarah	Edital de Chamada Pública Fapesc nº 12/2020 – Programa de Pesquisa	0.4

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	1.3
---	---	---------------------------	---	-----

Subtotal: 2.20

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° 3356, de 18 de novembro de 2021	Assessoria Chefia DEPE Câmpus Itajaí	FG2	20

Subtotal: 20.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Reitor 2976 de 05/10/2021	Editor Revista Caminho Aberto	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 213 de 24 de outubro de 2022	GT para Reelaboração do Projeto Pedagógico dos Cursos Técnicos em Análises Químicas e Biotecnologia:	0.3
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 7, de 8 de fevereiro de 2023	Membro do Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 17 de 10 de fevereiro de 2023	Membro Comitê técnico-científico do IFSC Câmpus Lages área Ambiente e Saúde	0.1
Em elaboração	Comissão de Ensino Câmpus Lages	0.1
Portaria Reitor 2936 de 29/09/2021	Banco Avaliadores Adhoc IF's Sul - Avaliador de projetos e artigos de pesquisa	0.1

Subtotal: 0.80

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/03/2023 08:53:45

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/02/2023 12:49:20	02/03/2023 12:47:51