

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Joao Gustavo Provesi
<b>Siape:</b>	1850335
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	BIOQUÍMICA / MICROBIOLOGIA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18.25	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	10.25	5. Atividades de Capacitação	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	Concomitante em Meio Ambiente	Tecnologias Sociais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Análises Químicas	Análises de Alimentos	Não	80	60	4

Subtotal: 8.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Graziele Osório, Lucas Bueno	0.25

Subtotal: 2.25

#### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### 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)	Comparação de métodos de extração proteica e obtenção de hidrolisados a partir do pulse feijão preto (Phaseolus vulgaris L.) produzido em Santa Catarina	Maria Eduarda Del Cueto Hanzen e Renata Freitas Tavares	Edital 03/2023/PROPI - PROPI-DAE	2

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)	Extração verde de proteínas e obtenção de hidrolisados a partir do resíduo cervejeiro bagaço de malte e seu potencial de aplicação na indústria de alimentos	Aguardando indicação	Edital 02/2023/PROPPI - Universal	4
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)	Bioeconomia circular: prospecção, caracterização e aproveitamento de biomateriais a partir de resíduos de matérias-primas regionais da serra catarinense	Aguardando indicação	Edital 01/2023/PROPPI - PIBIC-EM	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Novos produtos obtidos de resíduos do processamento do açaí, bacuri, cacau e cupuaçu, gerados por cooperativas na região Amazônica	Gabriel Munaretto	Chamada CNPq/SESCOOP 11/2022	0.25

**Subtotal: 10.25**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 516/2020	Coordenador de Pesquisa e Inovação do Câmpus Lages	FG2	10

**Subtotal: 10.00**

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	130/2022	Colegiado do IFSC Campus Lages	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	54/2023	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito (Cape) do Câmpus Lages	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	17/2023	Comitê técnico-científico do IFSC Campus Lages	0.25

**Subtotal: 1.50**

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/09/2023 22:12:43

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

23/07/2023 17:47:55

23/07/2023 18:05:51