

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

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Campus: | Lages |
| Nome: | Ana Paula De Lima Veeck |
| Siape: | 1825710 |
| 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 | 3.25 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 8 | 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 | Curso Técnico em Biotecnologia | Tecnologia de Fermentações | Não | 60 | 55 | 3 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico em Agroecologia | Processamento de Alimentos 2 | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Curso de Tecnologia em Processos Químicos | Tecnologia de Alimentos | Sim | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Curso de Tecnologia em Processos Químicos | Toxicologia | Sim | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 13.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|-------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 11.25 |

Subtotal: 11.25

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|---|-----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 1 |
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização) | Orientação da aluna ALYNE PATRYCIA DE SOUZA RIBEIRO na elaboração do seu TCC do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos. | 0.5 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização) | Orientação do aluno LUINDSON DA CRUZ DE CARVALHO na elaboração do seu TCC do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos. | 0.5 |
| Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores | FERNANDA GROZE DA SILVA, JOAO CARLOS ESPINDOLA PEREIRA e Ritiele Chaves (Cursos Técnico em Biotecnologia). | 0.5 |

Subtotal: 4.50

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 | Estabilidade físico-química, de compostos bioativos e da atividade antioxidante em geleias produzidas com frutas nativas do planalto serrano catarinense | William Gustavo Sganzerla e Ana Letícia Andrade Ferreira | Edital Universal Nº 02/2018/PROPPI | 4 |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Avaliação nutricional e da atividade antioxidante em farinha do resíduo agroindustrial de baru (Dipterix Alata vog.) para aplicação em biscoitos tipo cookie. | EDUARDA LESSA DE ARAUJO DE SOUZA e Maxciele Silva Lima | Edital Nº 01/2018/PROPPI/PIBI C-EM | 4 |

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|---|--|------|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 15, de 12 de fevereiro de 2019 | Art. 1º Nomear os servidores abaixo relacionados para comporem, na condição de membros, o grupo de trabalho que será responsável pela elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de Pós-Graduação lato sensu em Microbiologia. I - ANA PAULA DE LIMA VEECK; | 1 |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 13, de 11 de fevereiro de 2019 | Art. 1º Delegar servidores como responsáveis por laboratórios da Área de Ambiente e Saúde, conforme relacionado, respeitando-se a legislação vigente e observadas as especificidades dos cargos e funções. I - ANA PAULA DE LIMA VEECK - Tecnologia de Alimentos; | 1 |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 29, de 21 de fevereiro de 2019 | Art. 1º Nomear os servidores relacionados para comporem o grupo de trabalho responsável por revisar e planejar a oferta do curso stricto sensu (mestrado profissional): I - ANA PAULA DE LIMA VEECK; | 1.25 |

Subtotal: 3.25

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/02/2019 14:17:25

Avaliador: vilson.junior - PSAD Ok, alterar GTs para representação no RSAD

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

12/12/2018 13:03:37

Última alteração

25/02/2019 21:14:06