

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Campus: | Lages |
| Nome: | Gustavo Henrique Santos Flores Ponce |
| Siape: | 2412060 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim - Em estágio probatório |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | QUÍMICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|-------|------------------------------|-------|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 27.25 | 4. Gestão e Representação | 10.75 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 5. Atividades de Capacitação | 2 |
| 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 | Graduação | Tecnologia em Processos Químicos | Operações Unitárias I | Não | 60 | 55 | 3 |
| Periódica | Não | Graduação | Tecnologia em Processos Químicos | Ciência, Tecnologia e Sociedade | Sim | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Graduação | Tecnologia em Processos Químicos | Química Geral e Experimental II (Turma A) | Sim | 50 | 55 | 2.5 |
| Periódica | Não | Graduação | Tecnologia em Processos Químicos | Química Geral e Experimental II (Turma B) | Sim | 50 | 55 | 2.5 |

Subtotal: 10.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 9.25 |

Subtotal: 9.25

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|--|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extra-classe a discentes | Atendimento a discentes no Câmpus Lages, mais especificamente na sala da coordenação. | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização) | Orientação de TCC do curso de Técnico em Análises Químicas: - Erika; - Jiliana; - André; | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização) | Orientação de TCC do curso de Tecnologia em Processos Químicos: - Lucas Kleinschidt; - Bruno Pozenatto Melo. | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Reuniões pedagógicas referentes aos cursos Tecnólogo em Processos Químicos. | 2 |

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|---|--|-----------|----|
| Portaria de Designação do D.O.U. Nº 488 de 14 de fevereiro de 2019. | Coordenação do curso de graduação: Tecnólogo em Processos Químicos | FCC | 10 |

Subtotal: 10.00

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 Nº 12, de 11 de fevereiro de 2019 | Grupo de Trabalho, cujo ocupo presidência, que tem como a finalidade a elaboração de um Plano Pedagógico de Curso, para o curso de Engenharia Química, a ser ofertado pelo Câmpus. | 0.75 |

Subtotal: 0.75

5. Capacitação

| Título | Portaria | Tema | CH |
|----------------|--|--|----|
| Especialização | Ainda não possuo portaria, porém já realizo o curso desde o primeiro semestre de 2019-01 | Pós-Graduação Lato Sensu: Especialização em DOCÊNCIA PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL. RESOLUÇÃO CEPE/IFSC Nº 085 DE 13 DE SETEMBRO DE 2018. | 2 |

Subtotal: 2.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/08/2019 09:05:00

Avaliador: vilson.junior - PSAD Ok

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 14/07/2019 11:21:00 | 14/07/2019 11:27:08 |