

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Willian Galdino Lunardi
Siape:	3088517
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	0	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	TÉCNICO EM ANÁLISES QUÍMICAS	QUÍMICA ORGÂNICA II	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ANÁLISES QUÍMICAS	QUÍMICA ANALÍTICA	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS	GESTÃO AMBIENTAL	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS	TECNOLOGIA DO PAPEL E CELULOSE	Sim	40	55	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento discente	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas - Técnico em Biotecnologia; - Técnico em Análises Químicas; - Superior em Tecnologia de Processos Químicos	3
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Curso: Tecnologia em Processos Químicos Alunos: Bruno Pozenatto Melo Lucas Kleinschmidt	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Curso: Técnico em Análises Químicas Alunos: Rubens Felix de Godos	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 (não informado)

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°12, de 11 de fevereiro de 2019	PPC do Curso de Engenharia Química	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/08/2019 09:01:49

Avaliador: vilson.junior - PSAD Ok

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/07/2019 09:26:59	12/07/2019 10:26:09