

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 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

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As disciplinas foram ministradas de acordo com cronograma e conteúdo previstos no plano de ensino.

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

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	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 (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, mestrado, doutorado)	Curso: Técnico em Análises Químicas Alunos: Rubens Felix de Godos	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de orientação foram realizadas com sucesso e os alunos obtiveram aprovação em seus projetos.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

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

Resumo das atividades: 4.3 Representação

O professor participou das atividades relacionadas ao PPC do curso de Engenharia Química.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/02/2020 22:42:32

Avaliador: Vilson.junior - RSAD Ok

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

12/07/2019 09:26:59

Última alteração

16/12/2019 12:09:37