

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Marco Aurelio Woehl
Siape:	2130104
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.1	4. Gestão e Representação	17.9
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	Análises Químicas	Trabalho de Conclusão de Curso I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Físico-Química	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	CST Processos Químicos	Físico-Química II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Tecnologias e Práticas Educacionais	Pesquisa Aplicada	Não	32	55	1.6

Subtotal: 10.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram realizadas conforme relatado nos Diários de Classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme registrado em agenda.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas dos cursos Técnico em Análises Químicas e CST em Processos Químicos; reuniões da área de Ambiente e Saúde	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento extra-classe foi prestado sempre que solicitado pelos discentes. As reuniões pedagógicas foram realizadas conforme planejamento da área/cursos.

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

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) reitor(a) N° 607, de 24 de Fevereiro de 2017	Coordenador do curso Técnico em Análises Químicas	FCC	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação do curso Técnico em Análises Químicas foram realizadas conforme consta em agenda.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 36, de 2 de março de 2018	Responsabilidade pela Especialização em Tecnologias e Práticas Educacionais no câmpus Lages	4
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 13, de 11 de fevereiro de 2019	Responsabilidade pelo Laboratório III (Orgânica e Bioquímica) da Área de Ambiente e Saúde	1.4

Subtotal: 5.40

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de coordenação da Especialização em Tecnologias e Práticas Educacionais foram realizadas conforme consta em agenda. O Laboratório de Química Orgânica e Bioquímica foi acompanhado conforme consta em agenda.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 150, de 26 de novembro de 2018	Núcleo Docente Estruturante do CST em Processos Químicos	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 29 de 21 de fevereiro de 2019	Grupo de trabalho responsável por revisar e planejar a oferta do curso stricto sensu (mestrado profissional)	1
Comissão Própria de Avaliação (CPA)	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3683, de 28 de dezembro de 2018	Presidente da CPA Local - Câmpus Lages	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 9, de 8 de fevereiro de 2019	GT responsável pela elaboração do regulamento de funcionamento de laboratórios da área de biologia e química	0.5
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	Grupo de trabalho responsável pela elaboração do PPC do Curso de Engenharia Química	1

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foi elaborado o PPC do curso de Engenharia Química. O regulamento do funcionamento dos laboratórios da área encontra-se em fase final de elaboração. Foi realizada a autoavaliação institucional com docentes em TAEs, bem como a elaboração do relatório parcial da CPA Local (autoavaliação do segmento discente). Foi elaborada a proposta de oferta do curso de especialização (stricto sensu) em Desenvolvimento Agroindustrial Sustentável.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 31/07/2019 10:14:22

Avaliador: wilson.junior - RSAD Ok

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
25/02/2019 10:26:52	31/07/2019 08:31:45