

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Marco Aurelio Woehl
Siape:	2030104
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FUNDAMENTOS DA QUÍMICA E BIOSEGURANÇA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.17	4. Gestão e Representação	16.83
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	Pós-Graduação	Tecnologias e Práticas Educacionais	Tecnologias e o ensino das ciências naturais	Sim	32	55	1.6
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Química Orgânica I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Físico-Química	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Ambientação Profissional	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Biossegurança	Não	20	45	0.82

Subtotal: 9.87

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As unidades curriculares foram ministradas conforme os Cronogramas de Aula apresentados.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.3

Subtotal: 8.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A organização de ensino foi realizada de acordo com as necessidades das unidades curriculares mencionadas anteriormente.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Wilham Stramosk	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Amanda Valente	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extra-classe foram realizado quando solicitado pelos estudantes.

A participação nas reuniões pedagógicas ocorreu conforme o calendário da área e dos cursos.

Os alunos envolvidos no trabalho de conclusão de curso (Análises Químicas) e no projeto integrador (Biotecnologia) foram orientados ao longo de sua execução, até a apresentação dos mesmos.

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
607/2017	Coordenação do Curso Técnico em Análises Químicas	FCC	8.83

Subtotal: 8.83

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação foram realizadas segundo as demandas do curso.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A ser emitida	Responsável pela Coordenação da Pós-Graduação em Tecnologias e Práticas Educacionais	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de coordenação foram realizadas segundo as demandas do curso.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	204/2016	GT responsável por planejar a oferta de cursos de Pós-Graduação lato sensu (especialização) e strict	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A ser emitida	GT integração Câmpus Urupema - Câmpus Lages (Vitivinicultura)	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades nos Grupos de Trabalho foram realizadas conforme acordado nas reuniões dos mesmos.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/07/2017 16:06:19

Avaliador: wilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/03/2017 14:01:50	28/07/2017 16:02:00