

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Carolina Berger
Siape:	1616519
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	29	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Graduação	CST em Processos Químicos	Química Geral e Experimental I	Sim	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	CST em Processos Químicos	Metodologia Científica	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Engenharia e Sustentabilidade	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Controle, Processos e Gestão de Laboratórios - 1	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Controle, Processos e Gestão de Laboratórios - 2	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Trabalho de Conclusão de Curso 1	Sim	40	55	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas de Metodologia Científica e Trabalho de conclusão de curso 1 foram ministradas até o dia 07 de maio, após esta data em virtude da Coordenação do curso, as mesmas foram ministradas pelo Professor PAULO HENRIQUE MATAYOSHI CALIXTO, matrícula SIAPE nº 1064005. As demais unidades curriculares foram ministradas como previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de ensino foram reduzidas para 10 horas semanais a partir do dia 07 de maio de 2018

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino ocorreram como planejado

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	AVALIAÇÃO DA APLICABILIDADE DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS		11/FC/PROPI/2018	5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades de pesquisa foram realizadas como previsto

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
Dou nº1219 de 07 de maio de 2018	Coordenadora do Curso Técnico de Biotecnologia	FCC	5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de Coordenação foram desenvolvidas desde 07 de maio de 2018

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 nº29/2018	Grupo de trabalho responsável pela elaboração do PPC do Curso de Engenharia Química	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram desenvolvidas como previsto

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 24/07/2018 21:11:21

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

06/02/2018 08:52:33

Última alteração

03/07/2018 15:13:13