

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Lucia Muller
Siape:	0277990
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 39.5			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	4
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	CURSO TÉCNICO INTEGRADO DE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	química - terceira fase	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química Analítica Qualitativa Experimental	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química Geral Experimental I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Ciências da Natureza - Habilitação em Química	Química Ambiental	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Ciências da Natureza - Habilitação em Química	Físico-química II	Não	60	55	3

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
De acordo com o planejamento.
Acrescentadas mais a turma de licenciatura quarta-fase licenciatura em química. Disciplina: química orgânica I.
Acrescentada mais a turma da sexta-fase do médio integrado de Refrigeração e Ar Condicionado.
As duas turmas foram acrescentadas devido à licença capacitação da professora Deise Juliane Mazera.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Conforme planejamento.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos do ensino técnico integrado e Superior em Química	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Marcela Ferreira	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da COGER	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Alunos da química	1
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Alunos da química	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Conforme planejamento.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Eletrólise em Solução aquosa na presença de indicadores	Bruna Savedra e Natália Rosa	CEPEI	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Conforme planejamento.

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
Colegiado Acadêmico de Curso	PORTARIA Nº. 103 CSJ/IFSC	Colegiado do curso de licenciatura em química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em andamento	Grupo de trabalho em atualidades de química	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme planejamento.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Grupo formal de estudos	Em andamento	Grupo de estudo dos professores de química. Reunião semanal. Atualidades no ensino da química	2
Congressos, feiras ou seminários	Em andamento	SEPEI	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/12/2017 10:28:54

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2017 09:33:25	21/12/2017 15:20:48