

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Naiane Machado Mariano
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24.6	4. Gestão e Representação	13.4
2. Atividades de Pesquisa	2	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 Química	Química geral I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química geral I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	FIC	Química orgânica	Química orgânica	Sim	10	55	0.5
Periódica	Não	FIC	Formação de professores	Química Geral	Sim	16	55	0.8

Subtotal: 9.30

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme o planejamento, somente os cursos FIC foram transferidos para o segundo semestre.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.3

Subtotal: 9.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades foram realizadas, mas com carga horária superior ao planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Elisa Zanin, Ramon Oliveira, Higor Stork	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Química, Técnico em Química, Licenciatura em Química	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
As atividades de apoio foram realizadas conforme o planejado. Além das atividades planejadas participei dos conselhos de classe, saída a campo com os discentes da Licenciatura e da festa junina. Participação no projeto de apoio ao ensino, submetido ao edital 02/2016, referente a bolsas de monitoria em Química, Química Geral e Físico-Química, e durante os meses de abril a julho foram realizadas orientações semanais.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	As metodologias ativas de aprendizagem na formação de professores: o desenvolvimento de aulas práticas		falta aprovação	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto de pesquisa "As metodologias ativas de aprendizagem", não foi avaliado por falta de preenchimento de um documento previsto no edital, mas o projeto foi escrito e submetido em parceria com a professora Marleide. No período de 25 de julho a 29 de julho irei participar do Encontro Nacional de Ensino de Química, apresentando trabalho submetido em abril e em parceria com a professora Michele Dutra, intitulado "As metodologias ativas de aprendizagem relacionadas à problematização a partir da experimentação e observação no Ensino de Química".

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não foram previstas atividades de extensão, mas participei da elaboração do projeto de extensão do curso FIC de Geração de Renda, Tecnologia e Valorização do Trabalho Feminino do programa mulheres sim, submetido ao edital da Proex 06/2016, o projeto foi aprovado e em julho nos dias 13, 14 e 15 organizamos a divulgação do curso.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2767 de 30 de setembro/2015 publicada no Dou em 01/10/15	Coordenação do Núcleo de Educação a Distância	FG4	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação foram realizadas conforme planejadas. Participação em webconferências com o cerfead, participação em videoconferência com os professores responsáveis pelo curso de Especialização em EAD da área de humanas. Acompanhamento e apoio aos cursos de Espanhol e Inglês pelo etec.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Número 031/2016/DG publicada em 10/03/2016	Colegiado do Curso Superior em Licenciatura em Química	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Número 128/2015/DG publicada em 10/12/2015	Integrante do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Licenciatura em Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Número 034/2016/DG publicada em 10/03/2016	Presidente da Comissão de elaboração do Estágio Supervisionado do Curso Superior em Licenciatura em	1.4

Subtotal: 3.40

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

No período de 25 de julho a 29 de julho irei participar do Encontro Nacional de Ensino de Química, apresentando trabalho submetido em abril e em parceria com a professora Michele Dutra, intitulado "As metodologias ativas de aprendizagem relacionadas à problematização a partir da experimentação e observação no Ensino de Química".

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/08/2016 17:24:43

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/04/2016 13:05:59	18/07/2016 16:32:22