

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Marleide Coan Cardoso
Siape:	1759565
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22	4. Gestão e Representação	16
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	FIC	Formação professor de Matemática	Matemática	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em química	Matemática	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Química	Cálculo I	Não	80	55	4

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades docentes previstas foram realizadas conforme planejamento. O curso FIC exigiu um pouco mais de horas para o planejamento do que estava previsto no projeto e no PSAD. No entanto o grupo de professores se reuniu e conseguimos finalizar conforme previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A organização da unidade curricular de cálculo I aconteceu em conjunto com o professor Iuri onde exigiu um pouco mais de tempo para o planejamento. O FIC também por ser novo e na modalidade EAD necessitou mais tempo para seu planejamento. A unidade curricular de Matemática no curso de química ocorreu dentro do previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento alunos de Matemática integrado em Química, e Engenharia Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participação reunião gestores, grupos de trabalho	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de atendimento aos estudantes ocorreu conforme o planejado. A participação nas reuniões e grupos de trabalho exigiram mais tempo do que o planejado no PSAD, mas participei de todas as atividades previstas relacionadas a coordenação do curso e da área.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Durante o segundo semestre submetemos e aprovamos um artigo no encontro nacional do ensino de Física resultado do desenvolvimento do projeto de pesquisa que será apresentado em junho em Natal. Neste semestre organizamos atividades interdisciplinares para serem aplicadas em sala de aula no primeiro ano de química envolvendo as unidades curriculares de química, física e Matemática.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Reciclagem de Papel:Educação Ambiental, Inovação e Inclusão Social	Giulia Loreto Lovo de Oliveira	Edital 2018_PROEX 01 - APROEX 03_10 meses	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O desenvolvimento do projeto de extensão ocorreu dentro do previsto, porém houve a necessidade de ampliar as escolas atendidas na realização das oficinas de reciclagem de papel. Este projeto está relacionado com o IFSC sustentável desenvolvendo ações de conscientização ambiental nas escolas parceiras.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 3178 de 01/12/2015	Coordenação do curso de licenciatura em química	FCC	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades relacionadas a coordenação do curso de Licenciatura em Química ocorreram dentro do previsto. Sendo que neste semestre foi realizado o período de transição da coordenação para a professora Carmine.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	034/2017/DG- Cri	Participação NDE Licenciatura em química	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	031/2016/DG- Cri	Participação Colegiado curso de Licenciatura em química	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Grupo de formação docente portaria em elaboração	Participação em grupo de trabalho para formação docente campus	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Grupo de curricularização da extensão - Portaria	Participação em grupo de trabalho para elaboração do programa de extensão	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foram realizadas estudos no PPC do curso e adequação em sua implantação. Discussões relacionadas com a PCC e com os estágios supervisionado.

Em relação a elaboração do programa de extensão o grupo está em fase de elaboração do programa do campus, sendo que acompanhou a execução do projeto realizado em parceria com a APAE. O grupo de trabalho de formação docente elaborou uma proposta de formação que foi apresentada brevemente aos professores e que terá início na aplicação em fevereiro de 2019. Foram escolhidos temas para cada etapa da formação conforme consulta prévia realizada com os professores.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação no grupo de pesquisa pragmática cognitiva na UNISUL realizado nas sextas feiras e conclusão do pos DOC.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2019 17:02:58

Avaliador: daniel.comin - Capacitação docente - Portaria 140/2018/DG. Curricularização da extensão - Portaria 118/2018/DG.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2018 13:01:35	09/01/2019 23:12:06