

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Carmine Ines Acker
Siape:	1938472
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.35	4. Gestão e Representação	12.55
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.1		

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	Licenciatura em Química	Química Analítica II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Bioquímica	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Química Analítica II	Não	60	55	3

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas das disciplinas descritas acima foram ministradas ao longo do semestre letivo, dentro da carga horária prevista.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.85

Subtotal: 8.85

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Foram realizadas as atividades de preparação de aulas, elaboração e correção de avaliações, divulgação de resultados, atualização dos diários, entre outras. Em virtude da orientação de estágio de dois discentes além do previsto inicialmente e da participação em bancas de defesa de trabalho de conclusão de curso, a carga horária de atividades de organização de ensino teve de ser diminuída.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Supervisão e orientação direta de estágio	Giulia Loreto Lovo de Oliveira	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Giulia Loreto Lovo de Oliveira	0.1
Supervisão e orientação direta de estágio	Patrícia Felisbino Colombo	0.1
Supervisão e orientação direta de estágio	Kauan Gonçalves Viscardi	0.1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Dyenifer Martins Barbosa	0.05
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Elen Gomes Pereira	0.05

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento extra-classe aos discentes, as reuniões pedagógicas, a orientação/acompanhamento do estágio e a orientação do trabalho de conclusão de curso da discente Giulia Loreto Lovo de Oliveira, ocorreram ao longo do semestre letivo. Além disso, foi incluída a orientação/acompanhamento de estágio dos discentes Patrícia Felisbino Colombo e Kauan Gonçalves Viscardi e a participação em duas bancas de defesa de trabalho de conclusão de curso.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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	Otimização e Readequação do Uso do Laboratório de Ciências da Escola de Educação Básica Joaquim Ramos	Jussara Jeanne Correa de Araújo Jordana da Silva Ramos Giovanni de Araújo Izé	Edital PROEX nº 16/2019 – Protagonismo Discente	0.5
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	CSIF: A experimentação Investigativa aliada a Ciência Forense no Ensino de Química	Giulia Loreto Lovo de Oliveira Letícia Fratoni do Livramento	Edital PROEX nº 16/2019 – Protagonismo Discente	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Reciclagem de Papel: instrumento para a Educação Ambiental e inclusão social		EDITAL PROEX nº 8/2019 Câmpus CRI - Projeto nº PJ137-2019	0.1

Subtotal: 1.10

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

A participação em um projeto de extensão, a coordenação de dois projetos, bem como, a orientação dos respectivos bolsistas ocorreu ao longo do semestre letivo. As atividades descritas nos projetos foram efetuadas conforme previsto. Além disso, foi feita a elaboração e submissão do artigo intitulado: "Organização e revitalização do laboratório de Ciências: uma contribuição do estágio supervisionado em Química" para o Sict-Sul 2019. O trabalho foi aceito para apresentação oral.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2132 de 4 de julho de 2019	Coordenação do Curso de Licenciatura em Química	FCC	11.5

Subtotal: 11.50

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação do Curso de Licenciatura em Química foram realizadas ao longo do semestre letivo. A portaria de designação de FCC foi alterada para: Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2927 de 5 de setembro de 2019. Nesse semestre tivemos a visita in loco da comissão avaliadora do INEP para reconhecimento do curso, o que gerou uma grande demanda de trabalho para a coordenação.

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	Nº 19/2019 DG-CRI	Grupo de Trabalho da Curricularização da Extensão do Câmpus Criciúma	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 88/2019 DG-CRI	Grupo de Trabalho para organização da IV Semana Tecnológica	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 1979 de 17 de junho de 2019	Grupo de Trabalho para Reestruturação das Licenciaturas do IFSC	0.1
Representações externas	Decreto SG/nº 1235/18	Representação do IFSC no Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente de Criciúma (COMDEMA)	0.1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Nº 22/2019 DG-CRI	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Licenciatura em Química	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Nº 31/2019 DG-CRI	Membro do Colegiado do Curso Superior de Licenciatura em Química	0.15

Subtotal: 1.05

Resumo das atividades: 4.3 Representação

A participação de grupos de trabalho e a representação do IFSC no Conselho Municipal do Meio Ambiente ocorreram durante o semestre. As reuniões de NDE e colegiado do Curso de Licenciatura em Química foram realizadas ao longo do semestre conforme demanda.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2020 20:04:44

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2019 18:26:32	17/12/2019 17:48:28