

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Marcelo Dal Bo
<b>Siape:</b>	1965753
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	QUÍMICA
<b>Título:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	4.5	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	Técnico	Química	Operações Unitárias I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Química	Processos e Controle Industrial I	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Química	Estatística	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Fenômenos de Transporte I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química Geral Experimental	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.00

### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

### 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	Maiara de Aguiar da Costa - Estatística	0.5
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Jucilene Feltrin - UFSC	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 4.00

### 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	ESTUDO DA APLICAÇÃO DO PROCESSO DE TÊMPERA QUÍMICA EM PORCELANATOS FABRICADOS NO ESTADO DE SANTA CATARINA VISANDO O INCREMENTO DE RESISTÊNCIA MECÂNICA E REDUÇÃO DA ESPESSURA	Davi Cunico, Fernanda D'Queiroz Freitas, Filipe dos Santos	EDITAL Nº 02-2017 - PROPPI - UNIVERSAL	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	ESTUDO DA PRODUÇÃO DE FRITAS IRIDESCENTES USANDO RESÍDUOS DE VIDRO	André Fragnani, Bianca Motta Florentino, Jessica Marcineiro	EDITAL Nº 02-2017 - PROPPI - UNIVERSAL	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de esmaltes especiais a partir de resíduos de vidro para aplicação em cerâmica artística	Camille Mezzari, Liairon Elias, Gustavo Carminatti e Yasmim Hahn Pacheco.	EDITAL Nº 20-2017-PROPPI-DA E-PESQUISA COMO PRINCÍPIO EDUCATIVO	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo do Reaproveitamento de Resíduos de Vidros de Para-Brisas de Automóveis na Fabricação de Fritas e Esmaltes Cerâmicos	Gláucia Cardoso de Souza, André Fragnani, Fernanda D'Queiroz Freitas.	Chamada CNPq-SETEC/MEC Nº 17/2014 - Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	ESTUDO DA PRODUÇÃO DE FRITAS IRIDESCENTES USANDO RESÍDUOS DE VIDRO	João Vitor Lapolli	EDITAL Nº 02-2017 - PROPPI - UNIVERSAL	0.25
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Estudo do Reaproveitamento de Resíduos de Vidros de Para-Brisas de Automóveis na Fabricação de Fritas e Esmaltes Cerâmicos	Gláucia Cardoso de Souza, André Fragnani, Fernanda D'Queiroz Freitas.	Congresso Brasileiro de Química	0.25

**Subtotal: 4.50**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 699, publicada no DOU em 18/02/2016	Coordenador de Pesquisa, Inovação e Pós Graduação do Câmpus Criciúma	FG2	8

**Subtotal: 8.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
PORTARIA nº54/2017 Responsáveis Ambientes	Responsável Laboratório de Processos Químicos	0.1

**Subtotal: 0.10**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA 041 2017	Colegiado Licenciatura em Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 55/2016/DG - Campus Criciúma	Pregoeiros do IFSC - Câmpus Criciúma	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 56 2016/DG - Campus Criciúma	Grupo de trabalho para implantar o curso superior em Engenharia Civil	0.9
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 11/2017/DG - Campus Criciúma	Núcleo Docente Estruturante do Curso Técnico Integrado em Química	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA 034 2017	NDE Licenciatura em Química	0.5

**Subtotal: 3.40**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/08/2017 23:10:33

Avaliador: geovio.kroth - -

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2017 16:52:04	