

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

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

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |       |                              |     |
|---------------------------|-------|------------------------------|-----|
| Atividade                 | CH    | Atividade                    | CH  |
| 1. Atividades de Ensino   | 18.88 | 4. Gestão e Representação    | 9.1 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 8.02  | 5. Atividades de Capacitação | 0   |
| 3. Atividades de Extensão | 4     |                              |     |

| 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 Analítica I                  | Sim   | 40       | 55            | 2   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Licenciatura em Química | Introdução ao Laboratório de Química | Sim   | 40       | 55            | 2   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Química Geral           | Introdução ao Laboratório de Química | Não   | 90       | 55            | 4.5 |

Subtotal: 8.50

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas   |
|--|
| As atividades de ensino foram executadas de acordo com o estipulado nos planos de ensino de cada disciplina. |

| 1.2 Atividades de organização de ensino |      |
|---|------|
| Atividade                               | CH   |
| Atividades de organização de ensino     | 7.38 |

Subtotal: 7.38

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino                               |
|--|
| As atividades de organização de ensino foram fundamentais para a preparação das disciplinas. |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino  |                       |     |
|---|-----------------------|-----|
| Tipo  | Estudantes envolvidos | CH  |
| Atendimento extra-classe a discentes  |                       | 2   |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)                              |                       | 0.5 |
| Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado) |                       | 0.5 |

Subtotal: 3.00

| Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino   |
|--|
| As atividades de apoio ao ensino foram fundamentais para o atendimento aos alunos extra-classe, foi comparecido em todas as reuniões. Foi participado também de uma banca de defesa de tese na UFSC - PGMAT. |

## 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 | A definir  | ---   | --                             | 0.1  |
| Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente          | Reaproveitamento de Resíduos de Vidros Laminados na Fabricação de Frit-as e Esmaltes Cerâmicos       | Guilherme borges polla, Fábio Ribeiro Júnior      | Processo nº 468962/2014-0 CNPQ | 2    |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente           | ESTUDO DAS VARIÁVEIS DO PROCESSO EM UMA PLANTA PILOTO PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE ÓLEO  | Fernanda Di Queiroz                               | Edital nº 05/2015/PROPI        | 3    |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente           | ESTUDO DA PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DA REAÇÃO DE TRANSESTERIFICAÇÃO USANDO UMA MISTURA ENTRE O  | João Vitor Antunes de Lima, André Sorato Fragnani | CHAMADA 47/2015/PROPI          | 0.5  |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente           | Estudo da influência da massa molar de um polifenilfosfonato nas propriedades retardantes de chama d | Diana Aurélio Menegaro                            | Edital nº 06/2015/PROPI        | 2.42 |

**Subtotal: 8.02**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os projetos de pesquisa são parte fundamental de um ensino de qualidade. Todos os projetos de pesquisa foram executados de acordo com o cronograma. Atualmente existe a orientação de 8 discentes vinculados a projetos de pesquisa.

## 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 | Disseminando o processo de fabricação de Biodiesel | Bruna Martins Mendes, Emili Lavezzo da Luz | EDITAL APROEX Nº 01/2016 | 4  |

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Os projetos de extensão também fazem parte de um ensino de qualidade. O projeto de extensão "Disseminando o processo de fabricação de Biodiesel" está sendo executado de acordo com o cronograma, tivemos a visita no IFSC de muitas escolas da região de Criciúma. Atualmente existe a orientação de 2 discentes vinculados a projetos de extensão.

## 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 e Inovação do Câmpus Criciúma | FG2       | 8  |

**Subtotal: 8.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Diversas atividades relacionadas a coordenação de Pesquisa foram realizadas durante o semestre 2016.1, dentre elas:

- Lançamento da Chamada Interna de Auxílio a Eventos, nº 03/2016.
- Lançamento da Chamada Interna do Edital Universal, nº 05/2016.
- Coleta e arquivamento dos relatórios parciais, finais e prestação de contas.
- Levantamento dos números relacionados a pesquisa desde 2010, na implantação do IFSC Campus Criciúma.
- Participação em reuniões na Reitoria.

### 4.2 Designação

| Portaria   | Designação   | CH  |
|--|--|-----|
| nº 29/2016/DG - Campus Criciúma, publicada em 07/03/2016 | Responsável pelo Laboratório de Físico-Química e Orgânica (C011) | 0.1 |

**Subtotal: 0.10**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades de controle e zelo de equipamentos permanentes foram executadas.

### 4.3 Representação

| Tipo  | Portaria   | Representação   | CH  |
|---|--|---|-----|
| Colegiado Acadêmico de Departamento   | nº 31/2016/DG - Campus Criciúma, publicada em 10/03/2016 | Colegiado do curso Superior em Licenciatura em Química  | 0.5 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Nº 1174/2016 - Reitoria 01/04/2016                       | Comissão Central de Organização do SEPEI  | 0.1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | nº 33/2016/DG - Campus Criciúma, publicada em 10/03/2016 | Elaboração do Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso - TCC do Curso Superior em Licenciatura | 0.1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | nº 37/2016/DG - Campus Criciúma, publicada em 15/03/2016 | Comissão de Avaliação dos Projetos Submetidos ao Edital nº 07/2016/PROPI - Didático Pedagógico      | 0.1 |
| Núcleo Docente Estruturante de Curso  | Nº 017/2015/DG   | Núcleo Docente Estruturante do Curso Integrado em Química   | 0.1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Nº 049/2016/DG   | Comissão de Avaliação, referente a Chamada Interna nº 02/2016 - Projetos de Monitoria 2016-1        | 0.1 |

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Diversas atividades administrativas foram realizadas durante várias reuniões realizadas durante o semestre 2016.1

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/08/2016 17:47:29

Avaliador: geovio.kroth - -

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

10/04/2016 23:05:13

**Última alteração**

01/08/2016 18:55:36