

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

| Dados Cadastrais                  |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Campus:</b>                    | Florianópolis                         |
| <b>Departamento:</b>              | Departamento Acadêmico Metal-Mecânica |
| <b>Nome:</b>                      | Mauricio Edgar Stivanello             |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                           |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                                   |
| <b>Afastamento:</b>               | Não                                   |
| <b>Área principal de atuação:</b> | MECATRÔNICA                           |
| <b>Titulação:</b>                 | Doutor                                |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |     |                              |     |
|---------------------------|-----|------------------------------|-----|
| Atividade                 | CH  | Atividade                    | CH  |
| 1. Atividades de Ensino   | 30  | 4. Gestão e Representação    | 2.5 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 7.5 | 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    | Graduação     | Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica | PRG22302A – Programação I         | Não   | 60       | 55            | 3   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica | PRG22302B – Programação I         | Não   | 60       | 55            | 3   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica | PRG22303 – Programação II         | Não   | 60       | 55            | 3   |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica | PGM22304 – Programação III        | Não   | 40       | 55            | 2   |
| Periódica               | Não    | Pós-Graduação | Mestrado em Engenharia Mecatrônica                      | STV3094 - TEM – Sistemas de Visão | Não   | 48       | 55            | 2.4 |

**Subtotal: 13.40**

| 1.2 Atividades de organização de ensino |       |
|---|-------|
| Atividade                               | CH    |
| Atividades de organização de ensino     | 10.05 |

**Subtotal: 10.05**

| 1.3 Atividades apoio ao ensino                            |  |    |
|---|--|----|
| Tipo  | Estudantes envolvidos  | CH |
| Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado) | Mestrado em Mecatrônica / Aluno: Saulo Vargas - Projeto: Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção A | 1  |
| Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado) | Mestrado em Mecatrônica / Aluno: Adriano Mansur Irigoite - Projeto: Melhorias em Sistema de Corte pa | 1  |
| Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado) | Mestrado em Mecatrônica / Aluno: Mayane Francieli Gonçalves - Projeto: Sistema de Medição para Solda | 1  |

|   |   |      |
|---|---|------|
| Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado) | Mestrado em Mecatrônica / Aluno: Michela Corrêa Limaco - Projeto: Sistema de Controle de Acesso | 1    |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)          |   | 1.5  |
| Atendimento extra-classe a discentes                      |   | 1.05 |

**Subtotal: 6.55**

## 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 | Desenvolvimento de um Sistema de Inspeção Automatizada para a Indústria Têxtil                    | Juliano Emir Nunes Masson (ITI), Marcelo Antonio Galdin (DTI), Éderson Stiegelmaier (DTI)            | CNPq 94/2013   | 3   |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Nucleação de Equipe de Robótica no Instituto Federal de Santa Catarina                            | Carlos Alberto Correia Junior, Gustavo Rachid Dutra, Luiz Wachholz Coan, Thiago Esteves Yamagishi, V | CNPq 17/2014   | 2   |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Desenvolvimento de um Sistema para Identificação Automática de Defeitos em Produtos Manufaturados | Gabriel Gonçalves Possamai (ITI-A) / Lucas Ricardo Zanette (ITI-A)                                   | CNPq 17/2014   | 2.5 |

**Subtotal: 7.50**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

| Portaria         | Designação   | CH  |
|------------------|--|-----|
| Portaria 23/2015 | Coordenação do Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento da Mecatrônica - DAMM | 1.5 |

**Subtotal: 1.50**

### 4.3 Representação

| Tipo                         | Portaria  | Representação                        | CH  |
|------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | 96/2015   | Mestrado Profissional em Mecatrônica | 0.5 |
| Colegiado Acadêmico de Curso | A definir | Engenharia Mecatrônica               | 0.5 |

**Subtotal: 1.00**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/10/2015 09:54:11

Avaliador: luizsegalin

### Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração    |
|-----------------------|---------------------|
| 15/09/2015 16:45:09   | 06/10/2015 17:36:31 |