

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|------------------|
| Campus: | Chapecó |
| Nome: | Maro Jinbo |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELETROELETRÔNICA |
| Titulação: | Mestre |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|------|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 39.3 | 4. Gestão e Representação | 0 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0.69 | 5. Atividades de Capacitação | 0.01 |
| 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 | Téc. Eletroeletrônica | Eleticidade | Não | 80 | 50 | 3.64 |
| Periódica | Não | Técnico | Téc. Mecânica Ind. | Eletrotécnica I | Não | 80 | 50 | 3.64 |
| Periódica | Não | Técnico | Téc. Mecânica Ind. | Eletrotécnica II | Não | 80 | 50 | 3.64 |
| Periódica | Não | Técnico | Téc. Eletromec. Proeja | PI mód VI | Não | 40 | 50 | 1.82 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Controle e Automação | Controle e Autom. Fonter Ren. Energ. | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Controle e Automação | Seminários | Não | 80 | 55 | 4 |

Subtotal: 20.74

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|-------|
| Atividades de organização de ensino | 15.56 |

Subtotal: 15.56

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|--|------------------------|----|
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Cursos Técnicos e Eng. | 1 |

Subtotal: 3.00

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 | Turbina Eólica para Baixas Velocidades de Ventos | Daniel Senter, Arthur da Rosa, Marcelo Loresentti | CNPq edital 94/2013 | 0.69 |

Subtotal: 0.69

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

| Título | Portaria | Tema | CH |
|-----------|-----------------|-------------------------------------|------|
| Doutorado | Sem afastamento | Otimização de Sistema Eólico Magnus | 0.01 |

Subtotal: 0.01

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 30/10/2015 19:03:23

Avaliador: juaresvieira

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 07/10/2015 01:20:46 | 07/10/2015 01:39:02 |