

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Campus: | São José |
| Nome: | Ademar Evandro Rosa |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO |
| Titulação: | Mestre |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|-------------------------|----|----------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Ensino | 14 | 4. Administração e Representação | 0 |
| 2. Didático pedagógicas | 8 | 5. Complementares | 8 |
| 3. Pesquisa e Extensão | 10 | 6. Capacitação | 0 |

| 1. Atividades de ensino | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------|
| 1.1 Aulas | | | | |
| Curso | Componente Curricular | Duração Aula (Minutos) | Número de aulas no semestre | CH Semanal Calculada |
| Curso Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização | ELE60908 | 55 | 80 | 4.00 |
| Técnico em Refrigeração e Climatização | ELC | 55 | 80 | 4.00 |
| Técnico em Refrigeração e Climatização | ELC | 55 | 80 | 4.00 |

Subtotal: 12

| 1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado) | | |
|--|------------------------|------------|
| 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos | | |
| Tipo | Informações adicionais | CH Semanal |
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |

Subtotal: 2

| 2. Atividade didático pedagógicas | |
|-----------------------------------|------------|
| Atividade | CH Semanal |
| Atividade didático pedagógicas | 6 |
| Reuniões Pedagógicas | 2.00 |

Subtotal: 8

| 3. Pesquisa e Extensão | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------|
| 3.1 Pesquisa | | | |
| Aluno(s) | Documento aprovação | Título do Projeto | CH Ssemanal |
| Lia Sontag | Interinstitucional IFSC/UFSC | Avaliação em Campo de Rendimento de Motores de Indução Trifásico | 5 |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | Interinstitucional Instituto Politécnico do Porto - Portugal; Universidade Otto von Guericke – Magdeburg - Alemanha; Instituto Politécnico de Grenoble | Projeto ELECON — Electricity Consumption Analysis to Promote Energy Efficiency Considering Demand Re | 5 |
|--|--|--|---|

Subtotal: 10

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares

| Título | Objetivos | IN nº 08/2011 | CH Semanal |
|--|---|------------------|---------------|
| Modelagem de Sistemas Elétricos de Alto Desempenho | Projeto Interinstitucional de cooperação científica entre Ufsc e Ifsc conforme Resolução 86/2011 | Não | 8 |

Subtotal: 8

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 15:53:16

Avaliador: vilhena - undefined

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 26/02/2014 15:10:37 | 14/03/2014 15:08:52 |