

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Campus: | Chapecó |
| Nome: | Alexandre Dalla Rosa |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELETROELETRÔNICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|-------------------------|-------|----------------------------------|------|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Ensino | 19.34 | 4. Administração e Representação | 8.24 |
| 2. Didático pedagógicas | 9.42 | 5. Complementares | 1 |
| 3. Pesquisa e Extensão | 2 | 6. Capacitação | 0 |

| 1. Atividades de ensino | | | | |
|--|------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------|
| 1.1 Aulas | | | | |
| Curso | Componente Curricular | Duração Aula (Minutos) | Número de aulas no semestre | CH Semanal Calculada |
| Técnico em Eletroeletrônica | Eletromagnetismo I | 50 | 40 | 1.82 |
| Técnico em Eletroeletrônica | Eletromagnetismo II | 50 | 40 | 1.82 |
| Técnico em Eletroeletrônica | Máquinas Elétricas I | 50 | 40 | 1.82 |
| Técnico em Eletroeletrônica | Máquinas Elétricas II | 50 | 40 | 1.82 |
| Técnico em Eletroeletrônica | Circuitos Elétricos II | 50 | 80 | 3.64 |
| Superior em Engenharia de Controle e Auto. | Máquinas Elétricas | 60 | 36 | 1.96 |
| Superior em Engenharia de Controle e Auto. | Projeto Integrador I | 60 | 36 | 1.96 |

Subtotal: 14.84

| 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 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso | Carlos, Flavio Rossi | 2 |
| Orientação de estágio curricular obrigatório | Jacson José Propodolski | 0.5 |

Subtotal: 4.5

| 2. Atividade didático pedagógicas | |
|-----------------------------------|------------|
| Atividade | CH Semanal |
| Atividade didático pedagógicas | 7.42 |
| Reuniões Pedagógicas | 2.00 |

Subtotal: 9.42

| 3. Pesquisa e Extensão | |
|------------------------|--|
| 3.1 Pesquisa | |

| Aluno(s) | Documento aprovação | Título do Projeto | CH Ssemanal |
|-------------|-----------------------------|--|-------------|
| Alan Picini | Não Informado Até o Momento | Sistema de Segurança e Detecção de Falhas em Ambiente Laboratorial | 2 |

Subtotal: 2

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões

| Portaria | Nome do GT/Comissão | CH Semanal |
|-----------------------------|---|------------|
| Não Informada até o momento | Reformulação do Curso Técnico em Eletroeletrônica | 4 |

Subtotal: 4

4.3 Representação

| Portaria | Órgão/Entidade | CH Semanal |
|----------|-----------------------------|------------|
| 39/2014 | Colegiado do Curso Superior | 1 |
| 40/2014 | NDE | 3.24 |

Subtotal: 4.24

5. Atividades Complementares

| Título | Objetivos | IN nº 08/2011 | CH Semanal |
|---|---|------------------|---------------|
| Chefia de Laboratório de Projetos Aplicados - Lab 407 | Organizar, Planejar e dar Suporte ao Lab. de PI | Não | 1 |

Subtotal: 1

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/09/2014 16:11:44

Avaliador: juaresvieira

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 28/08/2014 21:19:36 | 29/08/2014 16:07:36 |