

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Campus: | Chapecó |
| Nome: | Leandro Chies |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim - Em estágio probatório |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | CONTROLE AUTOMAÇÃO |
| Títuloção: | Graduação |

| RESUMO - CH TOTAL: 36.83 | | | |
|---------------------------|-------|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 28.83 | 4. Gestão e Representação | 8 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 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 | Eng. Controle e Automação | Acionamentos (Pneutrônica e Hidrônica) | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Controle e Automação | Seminários Avançados | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Controle e Automação | Instrumentação e Sistemas de Medição | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Controle e Automação | Introdução à Eng. de Controle e Automação | Não | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 14.00

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|----------------------------------|
| Sem alterações. |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 10.5 |

Subtotal: 10.50

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| Sem alterações. |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--|------------------------------|------|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 1 |
| Supervisão e orientação direta de estágio | Henrique Renan Zini da Silva | 1 |
| Supervisão e orientação direta de estágio | Maicon Junior Galiazzi | 0.33 |

Subtotal: 4.33

| Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino |
|--|
|--|

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Sem alterações.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Sem alterações.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Sem alterações.

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|------------|--|----|
| Nº 72/2015 | Coordenação dos trabalhos de conclusão de curso | 2 |
| Nº 85/2015 | Chefia do laboratório de hidráulica e pneumática | 4 |
| Nº 34/2016 | Comissão Permanente para Avaliação de Bens | 1 |

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Sem alterações.

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|--------------------------------------|------------|--|----|
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Nº 43/2016 | Membro do NDE do Curso de Eng. de Controle e Automação | 1 |

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Sem alterações.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Sem alterações.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 18/02/2017 08:46:46

Avaliador: jacson - Entre 20/10 e 25/11 as aulas foram interrompidas nos cursos técnicos devido a ocupação do Campus pelo movimento estudantil. No curso de Eng. de Cont. e Aut. Houve interrupção de 22/11 a 25/11. Durante todo o período da ocupação, os docentes continuaram cumprindo sua carga horária na instituição. Devido a reposição, o término do semestre 2016/2 ocorreu no dia 03/02/17 para a engenharia e 21/02/17 para os cursos técnicos.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

03/08/2016 09:43:41

Última alteração

28/11/2016 15:14:49