

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Alencar Migliavacca
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Capacitação - Doutorado
<b>Tipo de Afastamento:</b>	Afastamento total
<b>Área principal de atuação:</b>	FÍSICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40
3. Atividades de Extensão	0		

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas (não informado)

##### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

##### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

##### 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

Nada consta.

#### 3. Atividades de Extensão (não informado)

##### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

#### 4.2 Designação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	1851 de 25 de junho de 2015	Continuidade do afastamento integral para doutoramento pelo DINTER USP-IFSC	40

**Subtotal: 40.00**

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Durante o primeiro semestre de 2016 foi dada sequência na agenda programada de orientações na USP, realização de cálculos e escrita da Tese.

No decorrer deste período os seguintes pontos merecem destaque:

- Escrita e submissão de artigo à Brazilian Journal of Poultry Science com o tema: Mass Balance applied to Brazilian Conventional Aviaries for a Production Cycle.
- Submissão de Abstract para o ENCIT (evento nacional em ciências térmicas) que ocorrerá em novembro de 2016 em Vitória-ES.
- Cinco viagens para SP com duração de 1 semana cada, para orientação específica ao andamento do trabalho.
- Escrita e revisão de artigo (relato de experiência) juntamente com as Professoras Angela Silva e Sandra Agne com o tema: Integração curricular nas turmas de EJA, encaminhada para a revista EJA em debate.
- Solicitação da continuidade do processo de afastamento total para capacitação até o final de 2016.
- Escrita de artigo sobre o sistema de arrefecimento em aviários a ser apresentado no ENCIT.
- Encaminhamento de toda documentação para saída do país. Apresentação de artigo no 29º ECOS2016 realizado em Portoroz - Eslovênia.
- Visitação e contatos com pesquisadores da EMBRAPA em Concórdia para futuras parcerias e pesquisas na área avícola.
- Estudo e aperfeiçoamento da língua inglesa (escrita e leitura).
- Apresentação de trabalhos nos congressos ECOS2016 (Portoroz - Eslovênia) e SEELA2016 (Tokyo - Japão).

Os demais períodos foram utilizados para estudos e aperfeiçoamento de temas relativos à tese.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 04/08/2016 21:50:00

Avaliador: jacson

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/02/2016 19:16:14	07/07/2016 15:57:22