

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Lisandra Kittel Ries
Siape:	2092927
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	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)

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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	Portaria nº 3206, de 23 de Novembro de 2016	Contribuição ao Estudo de Retificadores Fonte de Corrente Trifásicos Multiníveis. Conversores fonte de corrente (CSC) podem ser utilizados ao invés dos tradicionais conversores fonte de tensão (VSC) para aplicações em sistemas de distribuição em CC, recarga de veículos elétricos, datacenters, etc. Neste trabalho o conversor trifásico de corrente de cinco níveis é utilizado para recarga de baterias	40
-----------	---	--	----

Subtotal: 40.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 24/08/2018 17:01:29

Avaliador: james

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/07/2018 12:55:36	31/07/2018 12:56:57