

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Marcio Silveira Ortmann
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Técnico	Curso técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio	Projetos Elétricos I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio	Projetos Elétricos II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Instalações Elétricas II -A	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Instalações Elétricas II -B	Não	72	55	3.6

Subtotal: 15.20

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.8

Subtotal: 7.80

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Telmo Arthur G. Camargo	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Kim Rocha Behr	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Sabrina Rodrigues Ebert	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Christian Kauai Baba	0.5

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de uma Plataforma de Emulação do tipo Hardware in the Loop como Ferramenta Didática	não há	divulgação online	4
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Pesquisa e Desenvolvimento sobre o uso de Inversores de Tensão Trifásicos em Microrredes de Energia	Rodrigo Luiz Joench e a redefinir	divulgação online	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Gerenciamento pelo Lado da Demanda através da Internet das Coisas Edital 33/2016/PROPPI	João Vitor Rosa Machado	divulgação online	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Pesquisa e Desenvolvimento sobre o uso de Inversores de Tensão Trifásicos em Microrredes de Energia	Não há	37/FC/PROPPI/2016	2

Subtotal: 10.00

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	portaria 319 de 16 de novembro de 2016	Participar do colegiado do curso de engenharia elétrica do departamento acadêmico de eletrotécnica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/03/2017 12:02:39

Avaliador: james

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2017 01:47:27	02/03/2017 02:13:21