

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Eletrotécnica (Integrado)	Projetos Elétricos I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Subsequente)	Projetos Elétricos II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Sistemas de Energia (Tecnólogo)	Instalações Elétricas Industriais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projetos de Instalações Elétricas Residenciais e Prediais	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Subsequente)	Projetos Elétricos II (Turma B)	Não	80	55	4

Subtotal: 17.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as atividades e cronogramas destas unidades curriculares foram realizadas conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
<ul style="list-style-type: none"> - Preparação das aulas e do material das unidades curriculares novas para o professor; - Atualização das aulas e do material das unidades curriculares tradicionais para o professor; - Preparação e correção de provas; - Correção de trabalhos e projetos;

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	2
--	---

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

- Atendimento aos alunos para a solução de dúvidas das unidades curriculares de Projetos Elétricos;
- Revisão de provas e projetos elétricos;
- Realização de visitas técnicas com os alunos do curso técnico subsequente;
- Participação de reuniões pedagógicas com os professores do DAE nas quartas-feiras;

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	Pesquisa e desenvolvimento de transformadores para operação em alta tensão e alta frequência	Sem alunos	32/FC/PROPPI/2014	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

- Levantamento de aplicações, normas, artigos científicos e patentes relacionadas ao projeto.
- Levantamento de materiais, técnicas de fabricação, softwares e especificações técnicas;

Carga horária total prevista no projeto: 288 horas

Carga horária realizada em 2014/2: 132 horas (5,5 horas x 24 semanas)

Carga horária realizada em 2015/1: 96 horas (4,0 horas x 24 semanas)

Carga horária total realizada: 228 horas

Devido a carga horária de ensino, a carga horária destinada para a pesquisa ficou com um déficit de 60 horas em relação ao planejado no projeto. Desta forma, é necessário continuar as atividades do projeto no próximo semestre.

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Aguardando Portaria	Curso de Graduação em Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Participação das reuniões pedagógicas do NDE do curso de Eng. Elétrica;
- Revisão do PPC do curso e das ementas das unidades curriculares;
- Elaboração de uma lista de compras de livros e outras referências bibliográficas para o curso de Eng. Elétrica;

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 06/08/2015 10:44:08

Avaliador: ricardoalves

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2015 17:37:55	06/07/2015 17:44:36