

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Jeferson Fraytag
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	11
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	Técnico	Mecatrônica	CIRCUITOS ELÉTRICOS	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	ELETRÔNICA GERAL	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	ELETRÔNICA INDUSTRIAL	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Ciência da Computação	ELETRÔNICA DIGITAL	Sim	72	55	3.6

Subtotal: 12.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Os planos de ensino e os planos de aula desenvolvidos para as disciplinas foram cumpridos. Entretanto, em algumas disciplinas como, por exemplo, Circuitos Elétricos, verificou-se a necessidade de haver uma carga horária maior para trabalhar a ementa de forma mais aprofundada. Este ponto será levantado durante a reestruturação dos PPCs.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.9

Subtotal: 11.90

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Para todas as disciplinas foram confeccionados materiais de aula, como apresentações em slides, listas de exercícios e roteiros de aula experimental. Todo o material didático foi disponibilizado para os alunos.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Aluno: VITOR HUGO LUZ RIBEIRO	0.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio foram desenvolvidas com regularidade semanal. Nas reuniões pedagógicas foi possível verificar o andamento das disciplinas, seguindo orientações do grupo de coordenadores. O atendimento aos alunos foi proveitoso, onde os mesmos puderam sanar dúvidas sobre o conteúdo, além de receberem auxílio na resolução de exercícios.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Na área de pesquisa não foi realizado atividades no semestre.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Na área de extensão não foi realizado atividades no semestre.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não foi realizada atividades de gestão no semestre.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 42 (09/03/16)	Responsável pelo laboratório de Eletrônica Geral - Processos Industriais	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

- O lab. de eletrônica foi remodelado. Ocorreu uma nova distribuição dos móveis, otimizando o ambiente. Além disso, foi realizada uma listagem completa com os componentes em estoque.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 53 (16/03/16)	GT de planejamento de cursos de pós-graduação	2
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 50 (11/03/16)	Colegiado do Curso de Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 43 (09/03/16)	Reestruturação dos cursos técnicos em Eletromecânica e Mecatrônica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 47 (09/03/16)	GT de planejamento da infraestrutura do curso de Engenharia Mecânica	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- GT de planejamento de cursos de pós-graduação: Definição e organização do novo curso de pós-graduação da instituição, em comum acordo com o IFSC Caçador. Foram debatidos as áreas de atuação do curso, além de buscar um foco na interdisciplinaridade.

- Colegiado do Curso de Ciência da Computação: Reunião geral.

- Reestruturação dos cursos técnicos em Eletromecânica e Mecatrônica: Desenvolvida a grade parcial das disciplinas reestruturadas, com suas ementas especificadas.

- GT de planejamento da infraestrutura do curso de Engenharia Mecânica: Distribuição dos ambientes do novo prédio. Planejamento das distribuição de moveis e equipamentos, de tal forma a orientar na distribuição de pontos de energia e internet.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não foram realizadas atividades de capacitação.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 29/08/2016 19:11:07

Avaliador: alisson.agusti

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/04/2016 14:09:40	01/08/2016 14:24:59