

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Jean Senise Pimenta
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FABRICAÇÃO MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	21.53	4. Administração e Representação	8
2. Didático pedagógicas	9.77	5. Complementares	0.7
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Fabricação Mecânica	Metrologia	45	60	2.45
Técnico em Fabricação Mecânica	Tecnologia dos Materiais II	45	60	2.45
Técnico em Fabricação Mecânica	Processos de Fabricação	45	100	4.09
Técnico em Fabricação Mecânica	Ensaio dos Materiais	45	60	2.45

Subtotal: 11.44

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

-- Os conteúdos programáticos das disciplinas foram cumpridos, bem como as atividades de recuperação continuada dos alunos, segundo o planejamento previamente estabelecido nos respectivos planos de ensino. Atividades práticas de medição (Metrologia) foram realizadas pelos alunos no decorrer do período letivo. Laboratório de Ensaaios Mecânicos e de Materiais está em implantação, aguardando chegada de novos equipamentos para uma melhor definição do layout do mesmo. Vídeo-aulas foram apresentadas e comentadas em complementação às atividades didático-pedagógicas no decorrer do período letivo. Nas atividades didático-pedagógicas na disciplina Processos de Fabricação, além das vídeo-aulas também houve visitas técnicas às oficinas do campus.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Fabricação Mecânica	Tecnologia dos Materiais	45	80	4.09

Subtotal: 4.09

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Laboratório de Ensaaios Mecânicos e de Materiais está em implantação, aguardando chegada de novos equipamentos para uma melhor definição do layout do mesmo. Vídeo-aulas foram apresentadas e comentadas em complementação às atividades didático-pedagógicas no decorrer do período letivo.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento de alunos.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Orientação no Trabalho Integrador para alunos do módulo IV: Fabiano, Moacir, Pedro e Rafael.	2

Orientação de projeto integrador	Orientação do Projeto Integrador para alunos módulo III: Ari, Fabio, Luciana e Nathan.	2
----------------------------------	---	---

Subtotal: 6

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

-- Horário de atendimento aos alunos foi cumprido pelo docente (4ª e 6ªfeira, 18h às 19h). Entretanto, no decorrer do período letivo poucos alunos o procuraram para sanar dúvidas sobre os conteúdos das disciplinas.

-- Orientação do Trabalho Integrador para conclusão do curso técnico em fabricação mecânica (alunos: Fabiano Malinski, Moacir Candioto, Pedro de Menezes e Rafael Ribeiro), apresentado no final do período letivo: naquela noite trabalho parcialmente aprovado pela banca examinadora, e depois aprovado na entrega do trabalho escrito / relatório técnico.

-- Projeto integrador foi apresentado pelos alunos do módulo III (Fabio Andognini, Luciana e Nathan, aluno Ari cancelou o curso técnico). Prazos das etapas do pré-projeto estabelecidas no semestre anterior foram cumpridas e os objetivos alcançados com a entrega do projeto integrador pelos referidos alunos.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	7.77
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 9.77

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

-- Reuniões proveitosas foram realizadas ao longo do semestre letivo entre os professores do curso técnico de fabricação mecânica, juntamente com o núcleo pedagógico e a chefia de ensino do campus. Nelas foram avaliadas e compartilhadas questões e ideias, buscando-se uma melhoria continuada nas práticas de ensino-aprendizagem para motivar o interesse e entendimento dos alunos no curso técnico.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Nada consta.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Nº 09/2013	Responsável pela Pesquisa no Campus Xanxerê.	Nenhum	3
Nº 41/2013	Responsável pelos Laboratórios de Metrologia e de Ensaio Mecânicos.	Nenhum	3

Subtotal: 6

Resumo das atividades: 4.1 Administração

-- Houve eleição em março/2014 para coordenador de pesquisa e extensão no campus, e o atual responsável pela pesquisa foi eleito para o cargo (FG02). Atuou na função de coordenador de pesquisa e extensão, intermediando a comunicação dos professores/pesquisadores com a Pró-Reitoria de Pesquisa-IFSC, divulgando e incentivando docentes por ocasião dos editais de pesquisa internos e externos à instituição.

-- Encontro dos Coordenadores de Pesquisa, Ensino e Extensão, realizado no campus Florianópolis, nos dias 15-17/04/2013 (informes da pesquisa, etc).

-- Encontro dos Coordenadores de Pesquisa e Extensão, realizado no auditório do campus Florianópolis, no dia 24/06/2014 (tema principal: SEPEI 2014).

-- Reuniões com grupo de trabalho sobre a semana de ciência e tecnologia (SNCT 2014) em nosso campus: estruturação, calendário, atividades e palestras.

Trabalhos de pesquisa / editais em execução pelos docentes/pesquisadores do campus:

-- Edital 07/2013 - PROPPI - Desenvolvimento de Projetos Integradores do Curso Técnico em Agroindústria;

-- Edital 12/2013 - universal IFSC -Desenvolvimento de língua suína defumada probiótica;

-- Edital 16/2013 - Grupos de pesquisa IFSC - Desenvolvimento de língua suína defumada com o probiótico *Lactobacillus plantarum* BLS29.

-- Coordenação do Projeto de Pesquisa - Avaliação das propriedades químicas e a qualidade microbiológicas de barras de cereais com propriedades funcionais contendo milho e erva-mate" no edital 12/2012.

-- Trabalho da professora/pesquisadora Luciana Senter foi contemplado no Edital Universal Nº14/2014/PROPPI, no tema: Perfil microbiológico de queijos de porco produzidos no Oeste catarinense.

-- Trabalho da professora/pesquisadora Carlise Freire foi contemplado no Edital Universal Nº14/2014/PROPPI, no tema: Elaboração e análise sensorial de iogurte tipo grego adicionado de doces de frutas típicos do Oeste catarinense.

-- Trabalho da professora/pesquisadora Luciana Senter foi contemplado no Programa de Apoio ao Fortalecimento dos Grupos de Pesquisa do IFSC, Edital Nº 19/2014/PROPPI chamada 2014-2015, com o projeto: Desenvolvimento de Cultura Iniciadora de Fermentação Funcional para uso em Embutidos.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Nº 18/2013	Comissão do PDI do Campus Xanxerê.	2

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Reuniões para discussão de Pautas relativas ao PDI do campus, incluindo-se a matriz POCV com planejamento de novos cursos técnicos, cursos FIC e cursos Pronatec, e sobre uma melhor adequação da quantidade de professores no campus.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Avaliador ad hoc na revista técnico-científica do IFSC.	Atuar como avaliador ad hoc na revista técnico-científica do IFSC.	Não	0.7

Subtotal: 0.7

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

-- Participou como Avaliador ad hoc do Edital PROEX Nº 01/2014 - APROEX Nº 01/2014 - Edital do Programa Institucional de Apoio a Projetos de Extensão, promovido pela Diretoria de Extensão do IFSC, no período de 18 de novembro de 2013 a 17 de fevereiro de 2014.

-- Visita técnica com alunos do curso técnico em Fabricação Mecânica à empresa Alcaplas (Xanxerê-SC, 21/05): ação de extensão nº 153/14.

-- Visita técnica com alunos do curso técnico em Fabricação Mecânica e de Agroindústria à empresa Papel e Embalagens Bragagnolo (Faxinal dos Guedes-SC, 14/06): ação de extensão realizada por uma profª Ana Paula da Agroindústria.

-- Visita técnica com alunos do curso técnico em Agroindústria à empresa Microcervejaria Dalla (Chapecó-SC, 26/06): ação de extensão realizada pela profª Luciana da Agroindústria.

-- Coordenação dos laboratórios de metrologia e ensaios mecânicos: Laboratório de Metrologia está instalado na sala 5 do bloco III, contendo armários e bancada para as atividades práticas (paquímetros e micrômetros ainda guardados no armário horizontal na sala 4, bloco I). Laboratório de ensaios mecânicos segue em implantação, tendo sido feita a conferência técnica de equipamentos para a solicitação de uma posterior inclusão de itens permanentes de Mecânica.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 15/08/2014 21:00:59

Avaliador: eliane.michelin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
03/08/2014 16:45:55	04/08/2014 13:51:34