

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Caçador
Nome:	Fernando Da Silva Osorio
Siape:	2355643
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	4
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	Técnico em Eletromecânica	Hidráulica e Pneumática	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Metrologia e Ajustagem	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Instalações Elétricas	Sim	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Eletricista predial de baixa tensão	Instalações elétricas prediais	Sim	50	55	2.5

Subtotal: 11.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Utilização de grande parte das aulas de hidráulica e pneumática em laboratórios - 70% da carga horária.
Metrologia e ajustagem com aulas sendo divididas entre laboratório de física (instrumentação de medidas) e laboratório de fabricação (habilidades de ajuste e trabalho manual).
Instalações elétricas utilizou bancada e material para aplicação do conceito de circuitos. A maioria do material atualizado e voltado para automação e controle foi buscado fora do campus e com colaboração de parceiros externos.
Fic- Eletricista predial de baixa tensão teve a utilização dos recursos do laboratório de elétrica e atividades em conjunto com as disciplinas de Técnico em Eletromecânica (coincidência de conteúdos e aproveitamento dos recursos e material de consumo).
Aulas ministradas com aplicação de laboratórios onde demandou muito mais tempo que o previsto na execução face o número de alunos e início de utilização dos recursos disponíveis.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

Subtotal: 11.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
--

Elaboração de aulas envolvendo utilização de laboratórios utilizam um tempo bem maior para aplicação em relação a unidades curriculares sem necessidade de desenvolvimento de habilidades práticas como nos cursos técnicos.

Em média foram dedicados de 20 a 30% mais tempo para a aplicação e elaboração das atividades práticas mesmo com colaboração dos técnicos para o preparo do laboratório, já que é necessário toda a elaboração, testes e acompanhamento para êxito na aplicação em aula.

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

Foram disponibilizados horários de atendimento aos alunos fora do programado, mas em média atenderam o disposto no projeto.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Manual Prático Bancadas hid. e pneu.		Em elaboração	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram formulados listas com imagens e detalhamento técnico dos componentes para as bancadas didáticas de hidráulica e pneumática.

Elaboração de exercícios práticos com solução e discussões foram aplicados em aula e estudados para fazer parte de manual prático

O conteúdo de CNC não pode ser concluído porque as dificuldades em material técnico específico do equipamento utilizado e da descontinuidade por parte do fornecedor.

Desta forma o trabalho ficou incompleto e necessitando de novo emprego de atividades para estudo e desenvolvimento de manual adequado e apostila de aplicação nos cursos regulares e FIC\\\\\\\\\\\\'s.

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

Portaria	Designação	CH
26 de 10 de Fevereiro 2017	Coordenador de Mecânica 2	4
Agudando	Projeto de PPC em FIC - Orientação e Otimização de uso de centro de usinagem - CNC	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Verificação de condições de uso dos equipamentos de usinagem e CNC.
Testes e simulações do equipamento para verificação do seu funcionamento.
Verificação de demandas para estruturação dos laboratórios de atendimento aos cursos Fic e Técnicos do eixo industrial.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Ambientação de novos servidores módulo 1 e 2	2
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Despertar Empreendedor	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação das atividades de capacitação.
Participação das atividades do curso de formação para ampliação de empreendedorismo (SEBRAE).

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 25/07/2017 11:07:17

Avaliador: jaison.schneider - RESSALTA-SE QUE DURANTE O PERÍODO DE PREPARAÇÃO DE AULAS, QUE O PROFESSOR TEM DIREITO DE EXECUTÁ-LA DENTRO OU FORA DA INSTITUIÇÃO, O PROFESSOR - EM TEMPO ALGUM - PERMANECEU NA INSTITUIÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO DOS LABORATÓRIOS.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/02/2017 18:28:24	05/07/2017 20:02:30