

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Fernando Leopoldo Kauling
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 32			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	0
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	Técnico em eletromecânica	Projeto Integrador II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica	Desenho Técnico	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica	Ajustagem E Metrologia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica	Desenho Assistido Por Computador	Sim	120	55	6

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ajustagem E Metrologia: conhecendo e especificando instrumentos de medição; técnicas de utilização e aplicação dos instrumentos de medição; interpretação de catálogos e tabelas técnicas; aulas praticas; vídeo - aulas.

Projeto Integrador II: criação de relatórios de acompanhamento dos projetos integradores propostos; organização de grupos para desenvolvimento dos protótipos; suporte técnico para o desenvolvimento e montagem dos projetos integradores; técnicas de uso de máquinas e ferramentas manuais; aulas praticas; vídeo - aulas.

Desenho Técnico: introdução e conceito referente ao software paramétrico de desenho SolidWorks; conhecendo e treinando os comandos da barra de ferramentas ESBOÇO; conhecendo e treinando os comandos da barra de ferramentas RECURSOS; criando esboços 2D/3D de modelos; conhecendo o ambiente de LAYOUTS DE PLOTAGEM; entendendo a FORMATAÇÃO NORMALIZADA E LAYOUT DE PLOTAGEM; CRIAÇÃO DO PRÓPRIO MODELO NORMALIZADO; BUSCA E INSERÇÃO DE PEÇA OU MONTAGEM; OPÇÕES DE INSERÇÃO e desenvolvendo o DIMENSIONAMENTO DE VISTAS; conhecendo e treinando o STATUS DA GEOMETRIA DE ESBOÇO; conhecendo e treinando comandos do AMBIENTE DE MONTAGEM.

Desenho Assistido Por Computador: definição do desenho técnico; a origem do desenho técnico; o desenho técnico e a engenharia; conhecendo e lembrando o ambiente de trabalho do SOLIDWORKS; conhecendo e treinando comandos da BARRA DE FERRAMENTAS CHAPA METÁLICA; realizando atividade pratica de medição de chapas e peças dobradas com utilização do calibre de raios e o paquímetro no Laboratório De Usinagem; desenvolvendo exercícios propostos a partir de pequenas caixas de papel para inserção de dobras e transformação em chapa metálica utilizando o calibre de raios, goniômetro, paquímetro; conhecendo treinando o ambiente LAYOUTS DE PLOTAGEM; conhecendo e treinando comandos da barra de FERRAMENTA SOLDAGEM; conhecendo e treinando os comandos da barra de ferramentas ANOTAÇÃO; inserir símbolos de/acabamento/tolerâncias geométrica/dimensional.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	orientação no laboratório de usinagem	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/08/2015 21:03:29

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

02/03/2015 16:55:13

Última alteração

15/08/2015 20:51:46