

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Caçador
Nome:	Vinicius Goncalves Deon
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Eletromecânica	Mecânica Técnica	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Elementos de máquinas	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Plásticos	Projeto Auxiliado por Computador	Sim	80	55	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades foram realizadas conforme planejamento.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Apoio a docente Fernanda Coutinho Soares para preparação das aulas de Solidworks para FIC e Engenhar	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
As atividades foram realizadas conforme planejamento.

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

Portaria	Designação	CH
124-16	Compor banca para validação da Unidade Curricular de Desenho Assistido por Computador por reconhecim	0.2
124-16	Compor comissão examinadora para elaborar a sistemática de avaliação para a dispensa de alunos que d	0.2

Subtotal: 0.40

Resumo das atividades: 4.2 Designação

A banca e comissão foram compostas e os processos avaliativos aplicados para validação da Unidade Curricular descrita. Seguiu-se a metodologia de aplicação de atividade prática, sendo a modelação de um conjunto 3D composto por sólidos.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Elaboração de PPC - Projeto Auxiliado por Computador Básico com Autodesk Inventor	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Elaboração de PPC - Projeto Auxiliado por Computador Avançado com Autodesk Inventor	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Elaboração de PPC - Leitura e Interpretação de Desenho Técnico Mecânico	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Elaboração de PPC - Utilização e leitura de paquímetro e micrômetro	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Elaboração de PPC - Simulação de Injeção de Polímeros com Autodesk Moldflow	1.6

Subtotal: 5.60

Resumo das atividades: 4.3 Representação

PPCs elaborados conforme Portaria nº 140, de 03 de outubro de 2016 do câmpus Caçador. Os PPCs de Autodesk Inventor já foram apreciados e aprovados na reunião de dezembro do CEPE, os demais estão sob análise.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Formação de Instrutores de Soldagem	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Formação concluída, aguardando emissão do certificado.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/12/2016 12:47:29

Avaliador: luciane.campolin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/07/2016 15:31:04	22/12/2016 10:29:23