

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
ASCÂNIO PRUNER	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Mestre	40 DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Licença Prêmio			01/08/2007	28/12/2007

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

- Em Licença Prêmio

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ensino	pedag.	orientação	pesq.	extensão	administ.	capacit	licença	complem.	total
							40		40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JOSÉ ALDO SILVA LIMA	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Mecânica dos Fluidos II – MFL II	Engenharia Mecânica	6	45/3
Mecânica dos Fluidos II – MFL II – Laboratório	Engenharia Mecânica	6	9x (15/1)
Mecânica dos Fluidos I – MFL I	Engenharia Mecânica	5	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	3	Engenharia Mecânica	11	3
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Laboratório de Fluidos	5	GDG 078/2007	Julho/09	Junho/09

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
16	16	03			05				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
ANDRÉ OLAH NETO	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Mestre		

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Processos de Fabricação – PFA	Engenharia Mecânica	7	30/2
Processos de Fabricação – PFA – Laboratório	Engenharia Mecânica	7	2x(15/1)
Seleção e Especificação de Materiais – TEM 1	Engenharia Mecânica	9	60/4
Empresabilidade e Empregabilidade – TEM 50	Engenharia Mecânica	10	60/4
Controle de Qualidade– TEM 09	Engenharia Mecânica	10	60/4
Estagio curricular -ETG	Engenharia Mecânica	11	30/2

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Processamento e Tratamento de Materiais por Plasma– Sinterização, Nitretação/Carbonetação e Deposição de Filmes por Sputtering (inclusão do professor no projeto está em tramitação)	8	DAPE 002/2006	01/08/2006	31/07/2009

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
18	14		8						40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
RENATO BARBIERI	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Dr. Eng.Mec.	40	-

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Construção de Máquinas – COM	Engenharia Mecânica	9	60/4
Elementos de Máquinas I – EMA I	Engenharia Mecânica	6	60/4
Mecânica dos Sólidos II - MSO II (Turma B)	Engenharia Mecânica	5	75/5

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	4	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	8
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Colegiado do curso de mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais	1			

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação dos alunos: Cleidi Vieira Payão, Eduardo Luís Gaertner e Fabrício Tonon Joaquim
Projeto de Ensino: Projeto de Equipamentos para Laboratório de Vibrações (DAE 624/06) – Carga horária alocada: 8 h/a

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXTENSÃO	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	13	5			1			8	40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JOSÉ DIVO BRESSAN	DEM	2007/I

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO Início
Efetivo	Ph.D.	DE	01/01/78

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Teoria da Elasticidade e Plasticidade – TEL	Engenharia Mecânica	7	30/2
Ciências e Tecnologia dos Materiais II – CTM II Teoria	Engenharia Mecânica	6	60/4
Processamento de Metais-PMM	Mestrado em Ciência e Eng. de Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	1	Mestrado em Ciência e Eng. de Materiais	-	2
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Resistência ao desgaste de aços ferramenta	09	DAPE 018/2005 (2394/2007)	1/08/2005	30/07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Grupo de Pesquisa em aços para Moldes e Matrizes – Rede Remausme - CNPq	04	Pro-reitor Pesquisa	1/11/06	30/12/07

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. Laboratório de Tribologia e Conformação Mecânica	5	Portaria GDG nº 079/07	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação dos alunos de mestrado: Charles Zanini Miranda, Gualter Nogueira Neto, Marcelo Matos Martins, Julia Borges e Érico Poliezer
--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
10	10	02	09	04	05				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR		DEPTO.	SEMESTRE
CESAR EDIL DA COSTA		DEM	2007/I
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	DOUTOR	DE	40 hs

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FAS E	C/HOR.
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTM I	Engenharia Mecânica	5	60/4
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTM I Laboratório	Engenharia Mecânica	5	(30x2)
Técnica Experimental – TEX (2 turmas)	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	2x (1/4) (60/4)

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	4	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	8
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
- Nitretação sólidas de aços rápidos	5	2422/2007	01/08/2007	31/07/2009
- Ferros nodulares austemperados	8	2424/2007	01/08/2007	31/07/2009
-Tratamentos térmicos de ligas de Al e compósitos obtidos por metalurgia do pó	5	2423/2007	01/08/2007	31/07/2009

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. Lab. Metal. Do Pó	4	GDG 074/2007	Junho/07	Junho/09
Coord. Lab. de Metalografia	4	GDG075/2007	Junho/07	Junho/09
Coord. de Mestrado	20	GDG 085/2006	Julho/06	Junho/08

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação dos alunos de mestrado: André Zanata, Eliana Franco, Fabiane Fiamoncini e Joãozinho Paloschi

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
08	08	4	10		10				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
ENORI GEMELLI	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	DOUTOR	40 horas com DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO			
DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.

ORIENTAÇÃO				
MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Influência da oxidação térmica sobre a resistência à corrosão e à corrosão – desgaste de um titânio comercial	10	DAPE 12/2006	01/08/2006	30/07/2008
Síntese e caracterização de biocimentos nanoestruturados para aplicação biomédica	03	DAPE 21/2006	01/08/2006	31/07/2008
Síntese e caracterização de pós biocerâmicos nanoestruturados para aplicação biomédica	02	DAPE 22/2006	01/08/2006	31/07/2008

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Colegiado Mestrado Materiais	1		01/03/05	01/03/08

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO
- Em capacitação (Pós Doutorado)

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA									
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
						40			40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
GIL BAZANINI	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Máquinas Hidráulicas – MHI	Engenharia Mecânica	7	60/4
Máquinas Hidráulicas – MHI – Laboratório	Engenharia Mecânica	7	4x(15/1)
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos-SHP Laboratório	Engenharia Mecânica	8	4x(15/1)

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio		Engenharia Mecânica		
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Utilização de Séries de Finonacci no Cálculo de Resistências Térmicas Equivalentes em Aletas	08	DAPE 013/2006	01/08/06	31/12/07
Projeto Detalhado e Construção de um Dispositivo para Ensaios de Erosão por Cavitação	12	DAPE 014/2006	28/06/06	20/12/2007

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	8		20						40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
GUILHERME OURIQUE VERRAN	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	DOUTOR	DE	40H

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Processos de Fabricação – PFA	Engenharia Mecânica	7	30/2
Processos de Fabricação – PFA – Laboratório	Engenharia Mecânica	7	2x(15/1)
Metalurgia Física	Mestrado em Eng. de Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	02	Engenharia Mecânica	11	2
TCC				
Monografia				
Dissertação	02	Mestrado em Eng. de Materiais		4
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
-Estudo da Fundibilidade de Ligas de Alumínio - Tendência a Trincas de Solidificação *	10	DAPE 022/2005	01/08/05	31/07/2007
-Estudo da Fundibilidade de Ligas de Alumínio: Parte 2- Fluidez	10	1762/2007	01/03/07	31/07/2009

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório de Fundição	05	GDG 076/07	Julho/09	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

* Professor irá solicitar prorrogação deste projeto por mais um semestre - Orientação dos alunos de mestrado: Marcelo Kramel e Ednei Loth
--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
08	08	06	13		05				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
GUSTAVO JOSÉ FLEURY CHARMILLOT	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Mestre	40 DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO			
DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.

ORIENTAÇÃO				
MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Afastado para doutoramento	40	Portaria 004/07	01/03/2007	28/02/2010

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA									
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
						40			40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS – FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JOEL MARTINS CRICHIGNO FILHO	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Máquinas Operatrizes I – MOP I	Engenharia Mecânica	7	30/2
Máquinas Operatrizes II – MPO II	Engenharia Mecânica	8	30/2
Teoria da Usinagem – TEU	Engenharia Mecânica	8	60/4
Princípios de Engenharia de Precisão	Engenharia Mecânica	10	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Projeto de sistemas flexíveis de fixação utilizando otimização estrutural	02	DAPE 010/2006	1/08/2006	31/07/2008
Projeto de Pesquisa” determinação das forças de reação em sistemas de fixação de peças prismáticas”	10	5673/2007	01/08/2007	31/07/08

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório de Processos de Usinagem	5	GDG n°077/2007	Julho/07	Junho/09
Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1			

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Projeto de Ensino Mini-Baja (CH: 1 h)

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12		10		6				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JORGE LUIZ LIMA QUEIROZ	DEM	2007/I

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Desenho II – DES II (Turmas A e B)	Engenharia Mecânica	5	2x(60/4)
Desenho I	Engenharia Mecânica	4	60/4
Estudo do Trabalho - ETR	Engenharia Mecânica	10	60/4
Desenho Técnico	Engenharia de Produção	1	45/3

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio		Engenharia Mecânica		
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
05	GDG 020/2006	01/03/2006	28/02/2008

CAPACITAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
19	19				2				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR		DEPTO.	SEMESTRE
Julio César G. Milan		DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	DOUTOR		40 hs

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FAS E	C/HOR.
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTMI – Laboratório	Engenharia Mecânica	5	2x (30/2)
Tribologia - TEM 54	Engenharia Mecânica	10	60/4
Fabricação e Tecnologia Mecânica II – FTM II	Engenharia Mecânica	5	2 x (30/2)

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	01	Engenharia Mecânica	11	01
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
- Quantificação de desgaste de corpos de prova utilizados em ensaios do tipo pino sobre disco	05	2431/2007	01/08/2007	31/07/2008
- Nitretação sólida de aços rápidos	02	2422/2007	01/08/2007	31/07/2009
- Ferros Nodulares Austemperados	02	2424/2007	01/03/2007	31/07/2009

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Lab. de Tratamento Térmico	05	GDG080/2007	Junho/07	Junho/09
Coordenação do Lab. De Soldagem	05	GDG 081/2007	Junho/07	Junho/09
Colegiado do Curso de Eng.Mecânica	01		Fevereiro/07	Dezembro/07

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12	01	09		06				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS – FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
EDUARDO LENZ CARDOSO	DEM	2007/I

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Mecânica dos Sólidos I – MSO I	Engenharia Mecânica	4	75/5
Introdução à Otimização Estrutural	Engenharia Mecânica	4	60/4
Dinâmica das Máquinas	Engenharia Mecânica	6	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Projeto de sistemas flexíveis de fixação utilizando otimização estrutural	08	DAPE 010/2006	01/08/2006	31/07/2008
Estudo e implementação de estratégias de refino adaptativo em um programa de análise termo-mecânica utilizando o método dos elementos finitos	2		01/08/2007	31/07/2008
Estudo e Implementação de Estratégias de Solução de Problemas de Otimização com Múltiplos Objetivos	8		01/08/2007	31/07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Membro do Colegiado do curso de Engenharia Mecânica	1		03/06	07/08

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	8		18		1				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR			DEPTO.	SEMESTRE
MARILENA VALADARES FOLGUERAS			DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL		TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo		Dr	DE	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Ciência e Tecnologia dos Materiais I – CTM I - Laboratório	Engenharia Mecânica	5	2x(30/2)
Cerâmica Física	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/4
Técnica Experimental – TEX (2 turmas)	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	2x (1/4) (60/4)
Termodinâmica – TMA	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Obtenção de Materiais Cerâmicos Matriz Cerâmica com Base no Sistema Sílica-Alumina-Calcia-Magnésia	10	2123/2007	01/08/2007	31/07/2009

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. do Laboratório de Raios-X	5	GDG084/2007	Junho/07	Junho/09
Coord. Laboratório de Microscopia Eletrônica de Varredura	5	GDG 085/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

- representante do DEM no CAP - Comitê de Avaliação de Pesquisa do CCT

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12		10		6				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JOSÉ NILTON MARTINI	DEM	2007/I

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	M. Eng. Mecânica	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	E			
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Afastado para doutoramento	40	Portaria 1093/2004	01/02/05	01/02/08

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
						40			40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
MASAHIRO TOMIYAMA	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor em Engenharia Mecânica	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Ciências e Tecnologia dos Materiais II – CTM II Laboratório	Engenharia Mecânica	5	4x (30/2)
Técnica Experimental – TEX (2 turmas)	Mestrado em Ciências e Eng. Materiais	-	2x(2/4) (60/4)

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	1	Mestrado Ciência e Engenharia Materiais		2
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Processamento e Tratamento de Materiais por Plasma: Sinterização, Nitretação/Carbonetação e Deposição de Filmes por Sputtering; correlação estrutura/propriedades	04	DAPE 002/2005	1/08/2006	31/07/2009
Síntese e caracterização de biocimentos nanoestruturados para aplicação biomédica	02	DAPE 021/2006	1/08/2006	30/07/2008
Síntese e caracterização de pós biocerâmicos nanoestruturados para aplicação biomédica	02	DAPE 022/2006	1/08/2006	30/07/2008
Elaboração e caracterização de vidros obtidos pela técnica de fusão	05	DAPE 019/2006	08/2006	07/2008

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. do Lab. Ensaios Mecânicos	5	Portaria GDG nº 083/2007	Junho/07	Junho/09
Colegiado Mestrado em Ciências e Eng. Mat.	1			
Colegiado de Curso de Engenharia Mecânica	1			
			03/2006	

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação da aluna mestrado Maria Elisa Phippense
--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	08	2	12		6				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
MIGUEL VAZ JÚNIOR	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Refrigeração - REF	Engenharia Mecânica	7ª	60/4
Método dos Volumes Finitos	Engenharia Mecânica	10ª	60/4
Mecânica do Contínuo	Mestrado em Ciências e Eng. dos Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio		Engenharia Mecânica		
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Simulação Numérica de processos de conformação mecânica- aspectos do acoplamento termomecânico e mecânica do dano contínuo	20	DAPE 020/2006 (2121/2007)	01/08/2006	31/07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Participação no colegiado de Mestrado em Ciência e Eng. de Materiais	1		2004	-

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXTENSÃO	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	7		20		1				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
Nelson Heriberto Almeida Camargo	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	DOUTOR	40 horas com DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Laboratório de CTM-II	Engenharia Mecânica	9	2x (30/2)
Processamento de Materiais Cerâmicos - PMC	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/04

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	1			1
TCC				
Monografia				
Dissertação	1	Ciência e Engenharia de Materiais		2
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Síntese e caracterização de Biocimentos Nanoestruturados para aplicação Biomédica	05	DAPE 021/2006	08/2006	07/2008
Síntese e Caracterização de pós nanoestruturados de fosfato de cálcio e nanocompósitos fosfato de cálcio/sílica gel	05	2090/2007	1/08/2007	31/07/2009
Síntese e caracterização de Pós Biocerâmicos Nanoestruturados para aplicação Biomédica	05	DAPE 022/2006	08/2006	07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório de Cerâmica Colegiado Mestrado Materiais	5 1	GDG 086/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação dos alunos: Rodrigo Brandão Medeiros dos Santos. Obs.:ME ENQUADRO NO ARTIGO 3, PARÁGRAFO I - ITEM A.1, DA RESOLUÇÃO 068/2004 -CONSUNI

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
08	08	3	15		6				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
PABLO ANDRÉS MUÑOZ ROJAS	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Dr. Eng. Mec.	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Mecânica dos Sólidos II – MSO II (Turma A)	Engenharia Mecânica	5	75/5
Método dos Elementos Finitos – TEM12	Engenharia Mecânica	10	60/4
Métodos Matemáticos em Engenharia - MME	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	2	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais		4
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Otimização topológica de Estruturas Tridimensionais de Barras e Pórticos no Espaço	6	DAPE 023/2006	01/08/2006	31/07/2007
Projeto de Sistemas Flexíveis de Fixação utilizando Otimização estrutural	5	DAPE 010/2006	01/08/2006	31/07/2008
Simulação numérica de processos de conformação mecânica: aspectos de acoplamento termomecânico e mecânica do dano contínuo	2	DAPE 020/2006	01/08/2006	31/07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Lab. De Mecânica Computacional	5	GDG n° 090/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

- Membro Suplente do CONSUNI - Orientação aos alunos do mestrado: Luis Carlos Sperandio e Robson Gonçalves Trentin

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	13	2	06		05				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS – FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
PAULO SERGIO BERVING ZDANSKI	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Transferência de Calor e Massa – TCM	Engenharia Mecânica	5	75/5
Transferência de Calor e Massa – TCM – Laboratório	Engenharia Mecânica	5	3x(15/1)
Fundamentos da Aerodinâmica de Veículos Terrestres – TEM 53	Engenharia Mecânica	10 ^a	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Simulação Numérica do Escoamento de Polímeros em um canal de ataque	13	2314/2007	01/08/07	31/07/08

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1			
Coord. Lab. de Ciências Térmicas	5	GDG 089/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12		11		5				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
JÚLIO MIRANDA PUREZA	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	40	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Transferência de Calor e Massa – TCM	Engenharia Mecânica	5	75/5
Transferência de Calor e Massa – TCM – Laboratório	Engenharia Mecânica	5	5x(15/1)
Introdução à Engenharia Mecânica - IEM	Engenharia Mecânica	1	15/1
Mecânica de Fluidos II – MFL II laboratório	Engenharia Mecânica	1	15/1

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Utilização da Análise Envoltória de Dados na Avaliação do Desempenho das Organizações	05	DAPE 2421/07	1/08/2007	31/07/2008
Utilização das séries de Fibonacci no cálculo de resistências térmicas equivalentes em aletas	02	DAPE 013/2006	1/08/2006	31/12/2007
Caracterização óptica da fratura em filmes finos – teoria e experimentação	03	DAPE 2443/2007	1/08/2007	31/07/2008

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Posicionamento do Departamento de Engenharia mecânica frente à Comunidade	05	DAEX 018/06	1/08/2006	31/12/2007

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Comissão de extensão do CCT	01	GDG 021/07	03/2007	

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12		10	05	01				

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
RICARDO PEDRO BOM	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Dr.	DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Polímeros– TEM17	Engenharia Mecânica	10	60/4
Processamento de Materiais Poliméricos	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/4
Simulação de Injeção de Polímeros	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	3	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	6
Tese				

PESQUISA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
6 1	GDGn. 091/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação dos alunos: Vinicius Severo Leães, Eric (Docol) e Jaison Vieira da Maia Projeto de Ensino: Projeto de Equipamentos para Laboratório de Vibrações (DAE 624/06) 6 horas

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	15	6			7				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
NELSON STENGER	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Mestre	40/DE	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Motores de Combustão Interna – MCO	Engenharia Mecânica	8	60/4
Motores de Combustão Interna – MCO – Laboratório	Engenharia Mecânica	8	4x(15/1)
Geração e Distribuição de Vapor – GDV	Engenharia Mecânica	8	60/4
Geração e Distribuição de Vapor – GDV – Laboratório	Engenharia Mecânica	8	2x(15/1)
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos-SHP	Engenharia Mecânica	8	60/4

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

ENSINO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório de Motores	5	GDG 087/2007	Junho/07	Junho/09

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
20	15				5				40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
WILSON TORRENS	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Especialista	DE	40

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				

PESQUISA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

EXTENSÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Licença prêmio	40	02/02/07	30/08/07

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

* Após o término de sua licença-prêmio o professor solicitará aposentadoria

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXT.	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
							40		40

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - FEJ
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE	
LUIZ VERIANO OLIVEIRA DALLA VALENTINA	DEM	2006/II	
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor	DE	40 h

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Metrologia Dimensional Básica – MDB	Engenharia Mecânica	7	60/4
Metrologia Dimensional Básica – MDB – Laboratório	Engenharia Mecânica	7	4 x(15/1)

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	3	Mestrado em Ciências e Eng. de Materiais	-	6
Tese				

PESQUISA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Avaliação do Ciclo de Vida (ACV) de Produtos Poliméricos	8	DAPE 021/2005 (1761/2007)	01/08/05	31/07/08
Caracterização do Concreto Convencional utilizando Areia Artificial Britada	8	DAPE 015/2006	01/08/06	31/07/08

EXTENSÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coleta Seletiva	2	DAEX 019/2006	08/06	07/07

ADMINISTRAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
-Coordenação do Lab. de Metrologia Dimensional	5	Portaria GDG nº 082/2007	Junho/07	Junho/09
- Membro do Colegiado de curso de Engenharia Mecânica	1		01/03/05	
- Membro do Colegiado de curso de Ciência e Engenharia dos Materiais	1		01/03/05	
- Chefe do DEM	10	Portaria GDG 268/2004	26/11/2006	25/11/2008

CAPACITAÇÃO

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA

	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

- Orientação dos alunos de Mestrado: Roberta Tomasi Pires Hinz; Helena Schumaker e Luciana Faganello
- Professor permanente do Mestrado em Ciência e Engenharia dos Materiais
- Membro do CONSUNI
- Membro do comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos da UDESC

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
08	07	06	12	02	05				40