PROF	ESSOR						DEPT	ГО.	SEMES	STRE
ASCÂN	IO PRUNEI	₹					DEN	Л	2007	//II
SITUAÇ	ÇÃO FUNC	IONAL		ITULAÇÃ(CONTRATO		
	Efetivo		N	Mestre	40) DE				
	<u>A</u>	TIVID	ADES	EM D	ESENV	OLVI	MENT	<u>' O</u>		
ENSING										
	DI	SCIPLINAS		(CURSO /HAI	BILITAÇÃ	O 1	FASE	C/F	IOR.
ORIEN'	ΓΑÇÃΟ									
MC	DDALIDAD	E QUA	ANTIDAD	E (CURSO/HAB	ILITAÇÃO)	FASE	C/H	IOR.
	stágio									
	CC									
	onografia									
	issertação ese									
PESQ	UISA			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍO	CIO	TÉRM	IINO
EXTE	NSÃO			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍO	CIO	TÉRM	IINO
ADMI	NISTRA	ÇÃO		С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍO	CIO	TÉRM	IINO
CAPA	CITAÇÃ	0		С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍO	CIO	TÉRM	IINO
LICEN	NÇA			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍO	CIO	TÉRM	IINO
Licença	Prêmio						01/08/	/2007	28/12/	2007
	VAÇÃO O cença Prên	U COMPLEM I	ENTO				·			
		CARGA HOR		. ~	1 1	· ·	I 1: I			1
ensino	pedag.	orientação	pesq.	extensão	administ.	capacit	licença	comple	III.	total

PROFESSOR						DEF	PTO.	SEM	IESTRE
JOSÉ ALDO SILVA	LIMA					DH	EM	20	007/II
SITUAÇÃO FUNC	IONAI	,	TITULAÇÃ() D	EGIME		CONTI	O A TO	
Efetivo			Doutor		0/DE		CONTI	\ATO	<u>'</u>
Lictivo			Doutor		0/DL				
A 750		D E G			7 O T T7		T 0		
ENSINO A 1	IVIDA	DES	EM D	ESENV	OLV.	IMEN	<u>T O</u>		
	CIPLINAS		C	URSO /HAE	SILITAÇÃ	0	FASE		C/HOR.
Mecânica dos Fluído				Engenharia			6		45/3
Mecânica dos Fluído		_		Engenharia			6	9	9x(15/1)
Laboratório									
Mecânica dos Fluido	os I – MFL I			Engenharia	Mecânica		5		60/4
ORIENTAÇÃO									
MODALIDADE QUANTIDADE			E C	CURSO/HABILITAÇÃO					C/HOR.
Estágio	(3112	3		Engenharia Mecânica			11		3
TCC									
Monografia									
Dissertação									
Tese									
						l .			
PESQUISA			C/H	AUTOI	RIZAÇÃO	<u>IN</u>	NÍCIO	TÉ	RMINO
			~		~~ ~				
EXTENSÃO			С/Н	AUTOL	RIZAÇÃO	IN	ÍCIO	TE	RMINO
ADMINISTRAÇÃ			С/Н	AUTO		NÍCIO	TÉRMINO		
Laboratório de F	luidos		5	GDG	078/2007	Ju	ılho/09	Jı	ınho/09
						<u> </u>			
CAPACITAÇÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	I	NÍCIO	TÉ	RMINO
LICENÇA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	I	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
.					3 -				
ODGEDWAGT C. C.	II COMPTE	(ENEC					·		-
OBSERVAÇÃO O	U COMPLEN	<u>IENTO</u>							
UTILIZAÇÃO DE	CARGA HO	RÁRIA							
ENSINO PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMP	LEM.	TOTAI

PROFESSOR						DEP	TO.	SEM	ESTRE	
ANDRÉ OLAH NE	ТО					DE	M	20	07/II	
	IONA I	m		D	ECHME		CONT	VD A (E)	`	
SITUAÇÃO FUNC	IONAL		ITULAÇÃO	K	EGIME		CONT	KAT)	
Efetivo			Mestre							
	ATIVII	DADES	EM D	ESENV	OLVIM	ENTO				
ENSINO										
DISC	CIPLINAS		(CURSO /HAB	ILITAÇÃO		FASE	(C/HOR.	
Processos de Fabrica	ção – PFA			Engenharia l	Mecânica		7		30/2	
Processos de Fabrica	ção – PFA – I	Laboratório		Engenharia l	Mecânica		7	2	2x(15/1)	
Seleção e Especificaç				Engenharia l	Mecânica		9		60/4	
Empresabilidade e Ei	mpregabilidad	le – TEM 50)	Engenharia l			10		60/4	
Controle de Qualidad	1 0			Engenharia l			10		60/4	
Estagio curricular -E'				Engenharia l			11		30/2	
ORIENTAÇÃO										
MODALIDADE	E Q1	UANTIDAD	DΕ	CURSO/HA	BILITAÇÃC)	FASE	(C/HOR.	
Estágio										
TCC										
Monografia										
Dissertação										
Tese										
DECOLUCA	·		СЛІ	ALTTOE	NIZACÃO.	IN	ÍCIO	rrfe	RMIN(
PESQUISA			C/H 8		RIZAÇÃO 002/2006		8/2006			
Processamento e Tra: Plasma— Sinterização e Deposição de Filmo (inclusão do professo tramitação)	o, Nitretação/C es por Sputter	Carbonetação ing		DAPE	002/2006	01/0	8/2006	31/	07/2009	
EXTENSÃO			С/Н	AUTORIZAÇÃO		IN	INÍCIO		TÉRMINO	
ADMINISTRAÇÃO)		C/H	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍ	CIO	TÉF	RMINO	
•										
CAPACITAÇÃO			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍ	CIO	TÉF	RMINO	
LICENÇA			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO	INÍ	CIO	TÉF	RMINO	
OBSERVAÇÃO OU	J COMPLEN	МЕ ТО								
UTILIZAÇÃO DE		RÁRIA								
	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMP	LEM.	TOTA	
18 14		8							40	

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

ORIENTACÃO

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	1			
Engenharia de Materiais				

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

	3								
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXTENSÃO	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	13	5			1			8	40

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	Engenharia Mecânica	6	60/4
Teoria			
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	1/08/2005	30/07/2008
		(2394/2007)		

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

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. Laboratório de Tribologia e Conformação Mecânica	5	Portaria GDG n° 079/07	Junho/07	Junho/09
	L			ll

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

	3 -								
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
10	10	02	09	04	05				40

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

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

21,021,0			
DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FAS	C/HOR.
		E	
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTM I	Engenharia Mecânica	5	60/4
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTM I	Engenharia Mecânica	5	(30x2)
Laboratório			
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		2424/2007	01/08/2007	31/07/2009
-Tratementos 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

	3 -								
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
08	08	4	10		10				40

PROFESSOR							DEPTO.		ESTRE
ENORI GEMELLI							DEM	20	007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL			LAÇÃO		EGIME		CONT	RATO	
Efetivo	DOU	TOR		40 horas co	om DE				
ATIV ENSINO	I D A D E	S E	M DE	ESENV	OLVI	MEN	NTO		
DISCIPLIN	NAS			CURSO /HA	BILITAÇÃO		FASE	C	/HOR.
ORIENTAÇÃO					~				
MODALIDADE	QUANTIDA	ADE	C	CURSO/HAB	LITAÇAO		FASE	(C/HOR.
Estágio									
TCC									
Monografia									
Dissertação									
Tese									
PESQUISA			С/Н	AUTOR	IZAÇÃO	II	NÍCIO	TÉF	RMINO
Influência da oxidação térn resistência à corrosão e à o	corrosão –		10	DAPE	12/2006	01/0	8/2006	30/07/	2008
desgaste de um titânio con Síntese e caracterização d nanoestruturados para apli	e biocimentos cação bioméo	dica	03	DAPE 2	21/2006	01/0	8/2006	31/07/	2008
Síntese e caracterização de pó nanoestruturados para aplicaç		3	02	DAPE 2	22/2006	01/0	8/2006	31/07/	2008
EXTENSÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO		INÍCIO	TÉ	RMIN(
ADMINISTRAÇÃO		ı	С/Н	AUTOR	IZAÇÃO		NÍCIO		RMINO
Colegiado Mestrado Materiais	S		1				01/03/05	01	/03/08
CAPACITAÇÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO		INÍCIO	TÉ	RMINO
om nemiçno									
LICENÇA			С/Н	AUTOR	RIZAÇÃO		INÍCIO	TÉ:	RMIN(
OBSERVAÇÃO OU COMP	PLEMENTO	<u>l</u> _							
- Em capacitação (Pós Doutor UTILIZAÇÃO DE CARGA	ado)								
		ESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	A COMI	PLEM.	TOTAL
					40				40

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	Engenharia Mecânica	8	4x(15/1)
Laboratório			

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	08	DAPE 013/2006	01/08/06	31/12/07
Resistências Térmicas Equivalentes em Aletas				
Projeto Detalhado e Construção de um	12	DAPE 014/2006	28/06/06	20/12/2007
Dispositivo para Ensaios de Erosão por				
Cavitação				

EXTENSAO C/H	AUTORIZAÇAO	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

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

PROFESSOR			DEPTO.	SEMESTRE
WILSON LUÍS GUESSER			DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CON	ГКАТО
Efetivo	Doutor	10		

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Propriedades Mecânicas de Ligas Fundidas-	Engenharia Mecânica	10	60/4
TEM- 45			
Propriedades Mecânicas e	Mestrado Materiais	-	45/3
Mecanismos de Fratura de Ferros			
Fundidos e Ligas de Alumínio - MFM			

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação	1	Mestrado em materiais	1	1
Tese				

PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Processamento e Tratamento de Materiais por	02	DAPE 002/2006	1/08/2006	31/07/2009
Plasma: Sinterização, Nitretação/Carbonetação				
e Deposição de Filmes por Sputtering;				
correlação estrutura/propriedades				

EXTENSAO	C/H	AUTORIZAÇAO	INICIO	TERMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

Orientação do aluno Fabiano Ricardo Milarch.

0 1 1 2 1 2	-	. 0.111011							
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
7	3								10

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

ORIENTACÃO

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

PESQUIS	A	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
-Estudo da	Fundibilidade de Ligas de Alumínio				
- Tendênci	a 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

EXTENSAO	C/H	AUTORIZAÇAO	INICIO	TERMINO
				l

ADMINISTRAÇÃO Coordenação do Laboratório de Fundição	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

e Hillien Çiro de en con notamen										
	ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
	08	08	06	13		05				40

PROFESSOR							DEP	TO.	SEM	ESTRE
GUSTAVO JOS	SÉ F	LEURY CHA	RMILLOT	ı			DE	EM	20	007/II
SITUAÇÃO FUN	CIO	NAT	TITULAÇ	ÃO	REGIME	CON'	ГКАТО			
	tivo		IIIULAÇ	Mestre		0 DE	IKATO			
			DADE		ESENV		ENTO			
		11 1 1 1 1	<i>D</i> 11 <i>D D</i>	<u> </u>		<u> </u>	21(10			
ENSINO						~			ı	
	DIS	SCIPLINAS			CURSO /HAB	ILITAÇÃO		FASE	(C/HOR.
ORIENTAÇÃO		1				~	<u>, </u>		1	
MODALID	ADI	E QU	ANTIDAD	E	CURSO/HAB	ILITAÇÃO		FASE	(C/HOR.
Estágio										
TCC	r•								_	
Monograf									_	
Dissertaçã Tese	ao									
Tese										
PESQUISA				C/H	AUTO	RIZAÇÃO	II	NÍCIO	TÉ	RMINO
EXTENSÃO				С/Н	AUTOI	RIZAÇÃO	IN	ÍCIO	ΤÉ	RMINO
										· -
A DIMINIGED A	~~~			CAT	ATTE	DIZ LOÃO		rícro		
ADMINISTRA	цÇА	0		С/Н	AUTO	RIZAÇÃO		NÍCIO	TE	RMINO
CAPACITAÇÂ	ΟĂ			C/H	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
Afastado para	a do	outoramento)	40	Portaria 004/0	7	01/0	03/2007	28/0	02/2010
LICENÇA				С/Н	AUTOI	RIZAÇÃO	IN	ÍCIO	ΤÉ	RMINO
OBSERVAÇÃ	0.0	н сомы ғ	MENTO							
ODGERVAÇA	5 0		TENTO .							
UTILIZAÇÃO						1	T			
ENSINO PEDA	G.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPL	EM.	TOTAL
						40		1		40

PROFESSOR						D	EPTO.	SEMESTRE
HUMBERTO SOARES HO	OAYS						DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONA	L		ULAÇÃ()	REGIME		CONT	RATO
Efetivo		M	estre		40/DE			
ATIV	I D A	DES E	<u>EM D</u>	ESI	ENVOLVI	M E	NTO	
ENSINO			_		~		T	
DISCIPLI					<u>/HABILITAÇÃC</u>)	FASE	C/HOR.
Ventilação e Condicioname		Ar - VCA	Engenha				7	60/4
Termodinâmica- Turmas A	e B		Engenha				4	2x(90/6)
Conforto Térmico			Engenha	aria Med	anica		10	60/4
ORIENTAÇÃO								
MODALIDADE	QUA	NTIDADE		CURSO)/HABILITAÇÃO		FASE	C/HOR.
Estágio					nharia Mecânica			
TCC								
Monografia								
Dissertação								
Tese								
PESQUISA			С/Н		AUTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO			С/Н		AUTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
ADMINISTRAÇÃO			С/Н	ر	AUTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
CAPACITAÇÃO			С/Н	A	UTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA			С/Н		AUTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
OBSERVAÇÃO OU COM - representante do DEM			s-gradua	ção do	CCT	'		

EXTENSÃO

PESQ.

ADMINIST.

CAPACIT.

LICENÇA

COMPLEM.

TOTAL

40

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA
ENSINO PEDAG. ORIENTAÇÃO PESQ.

20

20

PROFESSOR			DEPTO.	SEMESTRE
JOEL MARTINS CRICHIG	NO FILHO		DEM	2007/II
~~~~				
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CON	TRATO
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

EXTENSAO	C/H	AUTORIZAÇAO	INÍCIO	TÉRMINO

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

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	<b>AUTORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO

# OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

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

1	ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	DESO	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT	LICENCA	COMPLEM.	TOTAL
	ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EATENSAU	ADMINIST.	CAPACII.	LICENÇA	COMPLEM.	IUIAL
	12	12		10		6				40

PROFESSOR						DEPTO.	SEMESTRE
JORGE LUIZ LIMA QU	EIROZ					DEM	2007/I
~			~				
SITUAÇÃO FUNCIONA	<u>L</u>		J <b>LAÇÃO</b>	R	EGIME	CONT	RATO
Efetivo		Dou	tor		DE		
<u>ATIV</u>	IDADE	ES E	$\mathbf{M} \mathbf{D}$	<u>ESEN V</u>	OLVII	<u>MENTO</u>	
ENSINO							
DISCIPLI	NAS		C	URSO /HAB	ILITACÃO	FASE	C/HOR.
Desenho II – DES II (Turn				Engenharia	3	5	2x(60/4)
Desenho I	,			Engenharia		4	60/4
Estudo do Trabalho - ETR				Engenharia		10	60/4
Desenho Técnico			]	Engenharia d	e Produção	1	45/3
ORIENTAÇÃO							
MODALIDADE	QUANTIE	DADE	(	URSO/HAB	ILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio	(2.12.,11			Engenharia	3	11132	5,11310.
TCC					,		
Monografia							
Dissertação							
Tese							
		I				<b>'</b>	
PESQUISA			C/H	AUTO	RIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
~					~	,	,
ADMINISTRAÇÃO			C/H		IZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratór	rio de CAD		05	GDG 0	20/2006	01/03/2006	28/02/2008
CAPACITAÇÃO		·	C/H	AUTO	RIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
					<u> </u>		
			•				•
OBSERVAÇÃO OU CO	MPLEMENT	0					
UTILIZAÇÃO DE CAR	GA HORÁRI.	A					
ENSINO PEDAG. O			EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA COME	
19   19				2			40

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	C/HOR.
		Е	
Ciências e tecnologia dos Materiais I – CTM I –	Engenharia Mecânica	5	2x (30/2)
Laboratório	_		
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 Coordenação do Lab. De Soldagem	05 05	GDG 081/2007	Junho/07 Junho/07	Junho/09
Colegiado do Curso de Eng.Mecânica	01	GDG 061/2007	Fevereiro/07	Dezembro/07

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

## OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

e Heleliquo de emon nommin									
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	12	01	09		06				40

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
FERNADO HUMMEL LAFRATTA *	DEM	2007/II

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
Efetivo	Doutor		40

## ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

#### **ENSINO**

DISCIPLINAS	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Fabricação e Tecnologia Mecânica I – FTM I	Engenharia Mecânica	4	30/2
Fabricação e Tecnologia Mecânica I – FTM I –	Engenharia Mecânica	4	3 x (30/2)
Laboratório			
Comando Numérico- TEM-07	Engenharia Mecânica	10	60/4
Mecanismos*	Engenharia Mecânica	7	1/2(60/4)

**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

### OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ	EXT.	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
14	14							12	40

^{*} Ministrará a disciplina de Mecanismo nos meses de agosto e setembro de 2007, após está data a mesma será ministrada pelo professor a ser contratado no concurso público do edital 01-2007

PROFESSOR EDUARDO LENZ CARI	2050			DEPTO.  DEM	SEMESTRI 2007/I
EDUARDO LENZ CARI	0080			DEM	2007/1
SITUAÇÃO FUNCIONA	L TI	ΓULAÇÃO	REGIME	CON	TRATO
Efetivo	D	outor	40/DE		
ENSINO			ESENVOLVIMI		
DISCIPLIN			JRSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Mecânica dos Sólidos I – M			Engenharia Mecânica	4	75/5
Introdução à Otimização Es Dinâmica das Máquinas	strutural		Engenharia Mecânica Engenharia Mecânica	6	60/4 60/4
Dinamica das Maquinas			Engennaria Mecanica	0	00/4
ORIENTAÇÃO					
MODALIDADE	QUANTIDADE	C	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR
Estágio					
TCC					
Monografia					
Dissertação					
Tese					
PESQUISA		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN(
Projeto de sistemas flexí utilizando otimização est		08	DAPE 010/2006	01/08/2006	31/07/2008
Estudo e implementação refino adaptativo em um análise termo-mecânica método dos elementos fi	programa de utilizando o	2		01/08/2007	31/07/2008
Estudo e Implementação Solução de Problemas d Múltiplos Objetivos	de Estratégias de e Otimização com	8		01/08/2007	31/07/2008
EXTENSÃO		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN
ADMINISTRAÇÃO		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN
Membro do Colegiado do c Mecânica	urso de Engenharia	1		03/06	07/08
CAPACITAÇÃO		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN
		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN

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

PROFESSOR			DEPTO.	SEMESTRE
MARILENA VALADARES FOLGUERA	S		DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇ	ÃO REGIME	CON	TRATO
Efetivo	Dr	DE		40 horas
	SEM	<b>DESENVOLVIME</b>	NTO	
ENSINO			T =	
DISCIPLINAS		CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Ciência e Tecnologia dos Materiais I – CTM	11-	Engenharia Mecânica	5	2x(30/2)
Laboratório Cerâmica Física	Mant	wada aya Ciânaina a Eng. da Mata	.:.:.	60/4
		rado em Ciências e Eng. de Mater		
Técnica Experimental – TEX (2 turmas) Termodinâmica – TMA		rado em Ciências e Eng. de Mater rado em Ciências e Eng. de Mater		2x (1/4) (60/4) 60/4
Termodilanica – TMA	Mest	rado em Ciencias e Eng. de Mater	iiais -	00/4
ORIENTAÇÃO				
MODALIDADE QUANTIDA	DE	CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
WODALIDADE QUANTIDA		CURSO/HABILH AÇAO	PASE	C/HOK.
Estágio				
TCC				
Monografia				
Dissertação				
Tese				
1000				
PESQUISA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Obtenção de Materiais Cerâmicos Ma	atriz			
,	ica-			
Alumina-Calcia-Magnésia	10	2123/2007	01/08/2007	31/07/2009
		~ ~ ~ ~		
EXTENSÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
ADMINISTRAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. do Laboratório de Raios-X	5	GDG084/2007	Junho/07	Junho/09
Coord. Laboratório de Microscopia Eletrônio	ca			
de Varredura	5	GDG 085/2007	Junho/07	Junho/09
CAPACITAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
CALACITAÇÃO	C/II	AUTOMIZAÇAO		TERMINO
LICENÇA	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
	0,11		1,1010	
OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO				
- representante do DEM no CAP - Co	omitê de A	valiação de Pesquisa do CC	T	
UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA	onnie de A	Tranação de 1 esquisa do CC	· •	
ENSINO PEDAG. ORIENTAÇÃO PESQ.	EXTENSÃ	O ADMINIST. CAPACIT. L	ICENÇA COM	PLEM. TOTAL

6

12

12

10

PROFESSOR						DEPTO.	SEMESTRE
JOSÉ NILTON MARTIN	I					DEM	2007/I
armin a comprandant	_	mvm.	a ~ .		DECT (E	CONT	FD 4 FG
SITUAÇÃO FUNCIONA Efetivo	L 	M. Eng.	ULAÇÃ		REGIME DE	CON	TRATO
Eletivo		M. Elig.	Mecani	Ca	DE		
ATIV	I D A	DES E	M D	ES	ENVOLVIN	<u>AENTO</u>	
ENSINO							
DISCIPLI	NAS		C	URSO	/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
ORIENTAÇÃO							
MODALIDADE	QU	ANTIDAD	C	URSC	/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
		E					
Estágio							
TCC							
Monografia							
Dissertação							
Tese							
PESQUISA			С/Н	A	UTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO			С/Н	A	UTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN O
ADMINISTRAÇÃO			С/Н	A	UTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN O
CAPACITAÇÃO			С/Н	A	UTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN O
Afastado para doutorar	nento		40	P	ortaria 1093/2004	01/02/05	
LICENÇA			С/Н	A	UTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMIN O
OBSERVAÇÃO OU COM	MPLEN	MENTO				·	•
UTILIZAÇÃO DE CARO	БА НО	RÁRIA		_			

EXTENSÃO ADMINIST. CAPACIT. LICENÇA

40

COMPLEM.

TOTAL 40

ENSINO PEDAG. ORIENTAÇÃO PESQ.

PROFESSOR				DEPTO.	SEMESTRE
MASAHIRO TOMIYAMA				DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGI	ME	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	Engenharia Mecânica	5	4x (30/2)
Laboratório			
Técnica Experimental – TEX (2 turmas)	Mestrado em Ciências e Eng. Materiais	-	2x(2/4) (60/4)

#### **ORIENTACÃO**

011111111				
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

EXTENSAO	C/H	AUTORIZAÇAO	INICIO	TERMINO
ADMINISTRAÇÃO	С/Н	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		0 07111107 0 7	-
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

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

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
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.
Refirigeração - REF	Engenharia Mecânica	7 ^a	60/4
Método dos Volumes Finitos	Engenharia Mecânica	10 ^a	60/4
Mecânica do Continuo	Mestrado em Ciências e Eng. dos	-	60/4
	Materiais		

### **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 continuo	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	1		2004	-
Ciência e Eng. de Materiais				

CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

LICENÇA	C/H	<b>AUTORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO

### OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

1	ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESO	EXTENSÃO	ADMINIST	CAPACIT.	LICENCA	COMPLEM.	TOTAL
	ENSINO	TEDAG.	OKIENTAÇAO	LESQ	EXTENSÃO	ADMINIST	CALACIT.	LICENÇA	COMI LEM.	TOTAL
	12	7		20		1				40

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
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	05	DAPE 021/2006	08/2006	07/2008
Nanoestruturados para aplicação Boomédica				
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	05			
Nanoestruturados para aplicação Boomédica				
		DAPE 022/2006	08/2006	07/2008

EXTENSÃO	C/H	<b>AUTORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório de Cerâmica	5	GDG 086/2007	Junho/07	Junho/09
Colegiado Mestrado Materiais	1			
CAPACITAÇÃO	С/Н	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

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
80	08	3	15		6				40

PROFESSOR	DEPTO.	SEMESTRE
NICODEMUS NETO DA COSTA LIMA	DEM	2007/I

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

# ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

#### **ENSINO**

21,021,0			
DISCIPLINAS	CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Manutenção Preditiva- TEM 39	Engenharia Mecânica	10	60/4
Vibrações – VIB – Turmas A e B*	Engenharia Mecânica	8	2x60/4
Elementos de Máquinas II – EMA II	Engenharia Mecânica	7	60/4
Máquinas de Elevação e Transporte - MTR	Engenharia Mecânica	9	60/4

**ORIENTACÃO** 

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

PESQUISA	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
ADMINISTRAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. Lab. Vibrações Colegiado do curso de Engenharia Mecânica	5 1	GDG 088/2007	Junho/07 03/2007	Junho/09 12/2007
CAPACITAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

## OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

* O Prof^o Nicodemus ministrará a disciplina de Vibrações – VIB – Turma B nos meses de agosto e setembro, após esta data a mesma será ministrada pelo Professor a Contratar no Concurso Público.

e i kizkişko de chron norman									
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
20	20								40

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
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	6	DAPE 023/2006	01/08/2006	31/07/2007
Tridmensionais de Barras e Pórticos no Espaço				
Projeto de Sistemas Flexíveis de Fixação	5	DAPE 010/2006	01/08/2006	31/07/2008
utilizando Otimização estrutural				
Simulação numérica de processos de	2	DAPE 020/2006	01/08/2006	31/07/2008
conformação mecânica: aspectos de				
acoplamento termomecânico e mecânica do				
dano contínuo				

EXTENSÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
ADMINISTRAÇÃO	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Lab. De Mecânica	5	GDG n° 090/2007	Junho/07	Junho/09
Computacional				
CAPACITAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA	С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

## OBSERVAÇÃO OU COMPLEMENTO

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

-		3								
	ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
	13	13	2	06		05				40

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
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	13	2314/2007	01/08/07	31/07/08
Polímeros em um canal de ataque				

EXTENSÃO	C/H	<b>AUTORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO

ADMINISTRAÇÃO	C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Membro do Colegiado do Curso de Engenharia	1			
Mecânica				
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

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

PROFESSOR						DEI	PTO.	SEM	ESTRE
Contratar Projeto	os 1					D	EM	-	2007/I
SITUAÇÃO FUN	CIONAL	ר	ΓΙΤULAÇÃ(	) R	EGIME		CONT	RAT	0
Efetiv			Eng. Mec.		DE				
<u>A</u>	TIVIDA	<u>ADES</u>	EM D	ESEN	OLV	<u>IMEN</u>	TO		
ENSINO									
DIS	SCIPLINAS		CI	JRSO/HAB	SILITAÇÃ	O	FASE	(	C/HOR.
Mecânica dos S B)	ólidos I – MS	SO I (turm	na	Engenharia	Mecânica		4		75/5
Vibrações – VII	B – Turma B			Engenharia	Mecânica		8		60/4
Mecanismos - N				Engenharia			7		60/4
				<u> </u>		ı		<u> </u>	
ORIENTAÇÃO	OF OH	ANITHDA	D C	IIDGO/IIAD	H ITTA CÃ	<u> </u>	EACE		ZILOD
MODALIDAI	JE QU.	ANTIDA:	D C	URSO/HAB	ILITAÇA	U	FASE	(	C/HOR.
Estágio		Е							
TCC									
Monografi	a								
Dissertação									
Tese									
PESQUISA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃ(	) <u>I</u>	NÍCIO	TÉ	RMINO
EXTENSÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	I	<u>NÍCIO</u>	TÉ	RMINO
<b>ADMINISTRAÇÃ</b>	ÃO		C/H	AUTO	RIZAÇÃO	I	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
CAPACITAÇÃO			C/H	AUTO	RIZAÇÃO	I	NÍCIO	TÉ	RMINO
LICENÇA			C/H	AUTO	RIZAÇÃO	I	NÍCIO	TÉ	RMINO
OBSERVAÇÃO (	OU COMPLEM	MENTO							
O Professor, se			onível som	ente em Out	ubro.				
		•		• • • • •					
UTILIZAÇÃO D			EMPENG ? O	A DA AD HOT	CARACTE	I IOENG :	dor to	EM.	TOTAL
ENSINO PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPL		TOTAL
13   13	1	1	l		1		14		40

<b>PROFESSOR</b>						DEP	TO.	SEM	ESTRE
Contratar Projetos 1						DE	EM	2	.007/II
SITUAÇÃO FUNCIONA	L		ΓΙΤULAÇÃ		REGIME	ı	CONT	RAT	0
Efetivo		Dr.	Eng. Mec.		DE				
<u>A T</u>	IVII	DADE	S EM I	<u>    ESEN</u>	VOLVII	MENTO	<u>)</u>		
ENCINO									
ENSINO DISCIPLIN	VAS			CURSO /H	ABILITAÇÃO		FASE	1 (	C/HOR.
Mecânica dos Sólidos I – M		urma B)			ia Mecânica	,	4	<u> </u>	75/5
Elementos de Máquinas I –			,		ia Mecânica		6		60/4
Mecanismos - MEC	2111111	(Turina B)	<u> </u>		ia Mecânica		7		60/4
THE CAMBINOS THE				Ziigeiiiai	Id 1/100diffed		<u> </u>		00/1
ORIENTAÇÃO									
MODALIDADE	QUA	ANTIDAD	E	CURSO/HA	ABILITAÇÃO		FASE	(	C/HOR.
Estágio									
TCC									
Monografia									
Dissertação									
Tese									
1000	1					I		ı	
PESQUISA			C/H	LITA	ORIZAÇÃO	IN	NÍCIO	ТÉ	RMINO
LEQUISA			C/H	AUI	OKIZAÇAO		11010	112	KWIII
EXTENSÃO			С/Н	AUT	ORIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
ADMINISTRAÇÃO			C/H	AUT	ORIZAÇÃO	I	NÍCIO	TÉ	RMINO
CAPACITAÇÃO			С/Н	ATT	ORIZAÇÃO	, IN	NÍCIO	тŕ	RMINO
om acitação				AUI	UNILITYHU	111	11010	115	шино
LICENÇA			C/H	AUT	ORIZAÇÃO	IN	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
				-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
OBSERVAÇÃO OU COM	MPLEN	MENTO							
UTILIZAÇÃO DE CARO	GA HO								
ENSINO PEDAG. ORIEN	ΓΑÇÃΟ	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST	T. CAPACIT.	LICENÇA	COMPL	EM.	TOTAL
13 13							14		40
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								· ·	'

PROFE							DEP	TO.	SEM	ESTRE
Contrat	ar Projeto	s 1I					DE	M		2007/II
SITUAC	ÇÃO FUN	CIONAL	-	TITULAÇÃO	) R	EGIME		CONTI	RAT(	0
	Efetiv			Eng. Mec.		DE				-
ENSING		ATIVI	DADE	S EM D	ESENV	<u>OLVIM</u>	<u> 1 E N T O</u>	<u>)</u>		
ENSING		SCIPLINAS			CURSO /HAB	ILITAÇÃO		FASE		C/HOR.
Desenho		I Turma B			Engenharia l			5		60/4
Vibraçõe	es – VIB –	Turma A			Engenharia l			8		60/4
Máquina	s de Eleva	ção e Transpor	te - MTR		Engenharia 1	Mecânica		9		60/4
ORIEN'	TAÇÃO									
	DALIDAI	DE QU	JANTIDAD	Е	CURSO/HAB	ILITAÇÃO		FASE	(	C/HOR.
	tágio									
TC										
	onografia									
	ssertação									
Te	se									
PESQU	ISA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
EXTEN	SÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	ΤÉ	RMINO
ADMIN	ISTRAÇÂ	0		С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
CAPAC	ITAÇÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
LICEN	ÇA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
OBSER	VAÇÃO (	OU COMPLE	MENTO	<u> </u>						
UTJI.I7	ACÃO DI	E CARGA HO	) RÁRIA							
ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO		EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLE	EM.	TOTAL
12	12							16		40
				L		l		10		10

<b>PROFES</b>	SOR						DEP'			ESTRE
Contrata	r Projetos	1					DE	M		2007/II
SITUAÇ	ÃO FUNC	CIONAL	7	TITULAÇÃO	) R	EGIME		CONT	RAT(	0
	Efetivo			Eng. Mec.		DE				
ENGINO		ATIVI	DADES	S EM D	ESENV	OLVIM	<u>IENTO</u>			
ENSINO		CIPLINAS			CURSO /HAB	RILITAÇÃO		FASE	т.	C/HOR.
Mecânica		os I – MSO I (	furma B)	<del>- </del>	Engenharia			4		75/5
		inas I – EMA			Engenharia			6		60/4
	nos - MEC		1 (1 411114 2)		Engenharia			7		60/4
ORIENT	TACÃO.									
	DALIDAD	E QU	ANTIDADI	E	CURSO/HAB	ILITAÇÃO		FASE		C/HOR.
Est	ágio									
TC	C									
Mo	nografia									
	sertação									
Tes	se									
PESQUI	SA			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	<u>ÍCIO</u>	TÉ	RMINO
EXTENS	SÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	VÍCIO	TÉ	RMINO
ADMINI							<u> </u>		ı	
	STRAÇA	0		С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
	ISTRAÇA	0		С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
CAPACI		0		С/Н		RIZAÇÃO		TÍCIO TÍCIO		
CAPACI		0								
CAPACI LICENÇ	TAÇÃO	0			AUTO		IN		TÉ	
LICENÇ	TAÇÃO	O COMPLE	MENTO	С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	TÍCIO	TÉ	RMINO
LICENÇ OBSERV	TAÇÃO A VAÇÃO O	U COMPLE	)RÁRIA	С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	TÍCIO	TÉ	RMINO
LICENÇ OBSERV	TAÇÃO A VAÇÃO O	U COMPLE	)RÁRIA	С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	TÍCIO	TÉ	RMINO

<b>PROFESSOR</b>						D	EPTO.	SEMESTRE
JÚLIO MIRANDA PUR	EZA						DEM	2007/II
GENERAL GÃO PERMICEO	<del>-</del>			•	DECE: 45		CONTE	
SITUAÇÃO FUNCION	NAL		ULAÇÃ	U	REGIME		CONTI	RATO
Efetivo		D ₀	outor		40			
ATIVENSINO	V I D A	DES I	EM D	ESE	ENVOLV	<u>I M E</u>	NTO	
DISCIP	LINAS		C	URSO	/HABILITAÇÃ	O	FASE	C/HOR
Transferência de Calor e	Massa – T	ГСМ		Enger	haria Mecânica		5	75/5
Transferência de Calor e Massa – TCM – Laboratório				Enger	haria Mecânica		5	5x(15/1)
Introdução à Engenharia				nharia Mecânica		1	15/1	
Mecânica de Fluidos II -	- MFL II la	boratório		Enger	haria Mecânica		1	15/1
ORIENTAÇÃO								
MODALIDADE	QUA	NTIDADE		CURSO	/HABILITAÇÃO		FASE	C/HOR.
Estágio								
TCC								
Monografia								
Dissertação								
Tese								
PESQUISA			С/Н	A	UTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
Utilização da Análise Env	voltória de	Dados na	0,11		0101111111		21 (2020	
Avaliação do Desempenh			05		DAPE 2421/07		1/08/2007	31/07/2008
Utilização das séries de F resistências térmicas equi			02	]	DAPE 013/2006		1/08/2006	31/12/2007
Caracterização óptica da t – teoria e experimentação		filmes finos	03	Γ	DAPE 2443/2007		1/08/2007	31/07/2008
EXTENSÃO			C/H	A	UTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMINO
Posicionamento do Depa			0.5		DAEW 010/06		1/00/000	21/12/202
Engenharia mecânica fre	nte a Com	unidade	05		DAEX 018/06		1/08/2006	31/12/2007
ADMINISTRAÇÃO			C/H	A	UTORIZAÇÃO	1	INÍCIO	TÉRMINO
Comissão de extensão do	o CCT		01		GDG 021/07		03/2007	
CAPACITAÇÃO			C/H	A	UTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMIN(
					•			
					UTORIZAÇÃO		INÍCIO	TÉRMIN(

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

PROFESSOR				DEPTO.	SEMESTRE
RICARDO PEDRO BON	М			DEM	2007/II
		eur A Ci To	DECIME	CONTE	D A TEO
SITUAÇÃO FUNCIONA Efetivo	Dr.	ULAÇÃO	DE REGIME	CONT	RATO
Eletivo	Dr.		DE		
A T 1 37	IDADES E	M D	ESENVOLVIME	NTO	
Allv	IDADES E	WI D	ESENVOLVIME	NIU	
ENSINO					
DISCIPL	LINAS		CURSO /HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Polímeros-TEM17			Engenharia Mecânica	10	60/4
Processamento de Materia	is Poliméricos	Mestra	do em Ciências e Eng. de Materiai	s -	60/4
Simulação de Injeção de P	olímeros	Mestra	do em Ciências e Eng. de Materiai	s -	60/4
- · · · · · · · ·					
ORIENTAÇÃO	OVV. LYMYD 1 = =			T = 1.0=	GATCE
MODALIDADE	QUANTIDADE		CURSO/HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio					
TCC					
Monografia					
Dissertação	3	Mestrad	o em Ciências e Eng. de Materiais	-	6
Tese					
DEGOLUGA		CAT	ALTEODIZAÇÃO	DÝCIO	ména (na)
PESQUISA		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO		C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
		0,11	1101010101	21,12020	
ADMINISTRAÇÃO		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
Coord. do Lab. de Polímer		6	GDGn. 091/2007	Junho/07	Junho/09
Membro do colegiado de p	oos graduação	1			
			1		
CAPACITAÇÃO		С/Н	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
5 -			3 -		
			_	,	,
LICENÇA		C/H	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO

TITH IZACÃO DE	CARGA HORÁRIA
UTILIZAÇAU DE	CANGA HUNANIA

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

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

PROFESSOR					DEPTO.	SEMESTRE
NELSON STENGER					DEM	2007/II
SITUAÇÃO FUNCIONAL	,	TITULAÇÃ	0	REGIME	CON	ГRАТО
Efetivo		Mestre		40/DE	COIT	
<u>A</u>	TIVIDAD	ES EM	DESEN	VOLVIMEN	<u>T O</u>	
ENSINO	4 G		CLIDGO II		EAGE	CATOR
DISCIPLINA				HABILITAÇÃO	FASE	
Motores de Combustão Interi				aria Mecânica	8	60/4
Motores de Combustão Interi Laboratório	1a – MCO –		Engenn	aria Mecânica	8	4x(15/1)
Geração e Distribuição de Va				aria Mecânica	8	60/4
Geração e Distribuição de Va Laboratório	por – GDV –		Engenh	aria Mecânica	8	2x(15/1)
Sistemas Hidráulicos e Pneur	máticos-SHP		Engenh	aria Mecânica	8	60/4
ORIENTAÇÃO		•			1	
MODALIDADE	QUANTIDAD	DE	CURSO/F	HABILITAÇÃO	FASE	C/HOR.
Estágio				5	,52	
TCC						
Monografia						
Dissertação						
Tese						
ENSINO		С/Н	AUT	ORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
EXTENSÃO		С/Н	AU	JTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
ADMINISTRAÇÃO		C/H	AU	J <b>TORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO
Coordenação do Laboratório	de Motores	5	GDG 087	/2007	Junho/07	Junho/09
CAPACITAÇÃO		С/Н	AU	JTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
LICENÇA		С/Н	AU	JTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO
OBSERVAÇÃO OU COMI	PLEMENTO					
UTILIZAÇÃO DE CARGA		EXTENS ?	ADMEN	OT CARACITE	I ICENCA COST	DI EM FOR
ENSINO PEDAG. ORIENTA 20 15	AÇÃO PESQ.	EXTENSÃO	ADMINI 5	ST. CAPACIT.	LICENÇA COM	PLEM. TOTA

15

PROFESS							DE	PTO.	SEM	IESTRE
WILSON	TORREN	IS					DE	M	20	007/II
OTTOTAL C	O EUNIO	IONA I		mm + ~~~	0 5			CONT	ID 4 75°	
SITUAÇÃ	O FUNC: Efetivo	IONAL		TULAÇÃ ecialista	O R	EGIME DE		CONT 4		)
	Efetivo		Espe	ecialista		DE		4	U	
	ΑТ	IVIDA	DES	EM D	ESENV	OLV	IMEN	TO		
	11 1	1 1 1 2 11	<u> </u>	LI IVI L			<u> </u>	10		
ENSINO	Г	DISCIPLINAS			CUDSO /II	ADILITAC	ÃO I	EACE		T/LIOD
	L	DISCIPLINAS			CURSO/H	ABILITAÇÂ	AU	FASE		C/HOR.
ORIENTA						~				
	ALIDADE	E QUA	NTIDADE		CURSO/HAB	ILITAÇÃO		FASE	(	C/HOR.
Estág										
TCC										
	ografia									
	ertação									
Tese	:									
PESQUIS.	A			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
EXTENSÂ	йo			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	VÍCIO	TÉ	RMINO
ADMINIS	TRAÇÃO	<b>)</b>		С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	тŕ	RMINO
71DIVIII VIO	ınıçıı	,			11010	MZnţno		11010		MVIII (O
_	_									
CAPACIT	CAÇÃO			С/Н	AUTO	RIZAÇÃO	IN	NÍCIO	TÉ	RMINO
	<u>,                                     </u>					<u> </u>				
			_							
LICENÇA				С/Н	AUTO	RIZAÇÃO		NÍCIO	<u></u>	RMINO
Licença pro	êmio			40			02	/02/07	3	0/08/07
		J COMPLEM								
				ssor solicit	ará aposentador	ria				
TIMIT TO A	cão pe	CARCA HOR	í DIA							
ENSINO ENSINO	ÇAO DE ( PEDAG.	CARGA HOR ORIENTAÇÃO		EXT.	ADMINIST	CAPACIT.	LICENÇA	COMP	PLEM.	TOTAL
		222221119110	- 20 2				40	201.11		40
		L	1	1	•		1			

PROFESSOR	DEPTO.	<b>SEMESTRE</b>
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 –	Engenharia Mecânica	7	4 x(15/1)
Laboratório			

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	8	DAPE 021/2005	01/08/05	31/07/08
Poliméricos		(1761/2007)		
Caracterização do Concreto Convencional	8	DAPE 015/2006	01/08/06	31/07/08
utilizando Areia Artificial Britada				

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

ADMINISTRAÇÃO	C/H	<b>AUTORIZAÇÃO</b>	INÍCIO	TÉRMINO
-Coordenação do Lab. de Metrologia	5	Portaria GDG nº 082/2007	Junho/07	Junho/09
Dimensional				
- 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

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