

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
ANDRÉ LUIZ DE OLIVEIRA	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Introdução ao Eletromagnetismo	Licenciatura em Física.	6 ^a	04
Física Geral II (T/B)	Engenharia Elétrica	3 ^a	04
Física para Ciência da Computação (T/B)	Ciência da Computação	1 ^a	04

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Estudo de Processos Coerentes envolvendo Estados de Rydberg	DAPE 3947/06	01/08/06	31/07/08	20
Seção de Choque de Fotoionização de Estados de Rydberg	DAPE 1117/08	01/08/08	31/07/09	03
Estudo de Parâmetros Envolvidos em uma Armadilha Magneto-óptica para Átomos Alcalinos e Alcalinos Terrosos	DAPE 1119/08	01/08/08	31/07/09	02

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Membro do Colegiado de Pós Graduação (Titular)	Ofício CCT 2023/06	01/08/06	-	01

OBSERVAÇÃO

- Membro do Corpo Docente do Mestrado em Física Ofício CCT 1287/06
- Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I a) da Resolução 071/2006

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	07	-	20	-	1				40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
BEN HUR BERNHARD	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Magnetismo	Mestrado em Física		04
Estrutura da Matéria II	Licenciatura Plena em Física	7 ^a	06

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Estudo da fase ferromagnética do modelo de Hubbard com aplicação aos materiais magnetocalóricos e aos sistemas magnéticos frustrados.	Processo DAPE 2476/2007	01/02/07	31/07/09	14

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Membro do Colegiado do Mestrado em Física	Ofício PGMF 07/06	23/06/06	-	01
Membro da Comissão Permanente de Planejamento Plano 20	Portaria GDG 061/06	24/04/06	-	02
Coordenador de Pós-Graduacao				10

OBSERVAÇÃO

- Membro do Corpo Docente do Mestrado em Física Ofício CCT 1287/06
- Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I a) da Resolução 071/2006

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
10	03	-	14	-	13	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
CÍNTIA AGUIAR	EFETIVA	DOUTORA	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Estágio Curricular II	Licenciatura em Física	5 ^a	03
Prática de Ensino de Física II	Licenciatura Plena em Física	8 ^a	20

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Densidade espectral para o modelo de Falicov-Kimball	DAPE 2417/2007	01/03/07	31/07/09	10

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Membro do Comitê de Avaliação da Extensão do Centro	Portaria GDG 283/04 Ofício DFIS 0186/07	14/02/07	-	02

ORIENTAÇÃO	QUANTIDADE	CURSO	FASE	CARGA HORÁRIA
ESTÁGIO	07	Licenciatura Plena em Física	8 ^a	14 horas *
ESTÁGIO	14	Licenciatura em Física	5 ^a	28 horas **
TCC				
MONOGRAFIA				
DISSERTAÇÃO				
TESE				

OBSERVAÇÃO

- Membro do Corpo Docente do Mestrado em Física. Ofício CCT 1287/06
- Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I a) da Resolução 071/2006, 071/2000 CONSUNI e 05/2007 CONCECCT.

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
23	-	05	10	-	02	-	-	-	40

* Carga horária alocada neste semestre igual a 05 horas.

** Sem carga horária alocada neste semestre.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
FÁBIO MALLMANN ZIMMER	EFETIVO	DOCTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Teoria Eletromagnética	Licenciatura Plena em Física	6 ^a	06
Física Experimental II (T/E)	Engenharias	4 ^a	03
Física Geral 1 (T/B)	Engenharia de Produção	2 ^a	06

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Cluster de Vidro de Spin Quântico com Interação de Pareamento BCS.	DAPE 972/08	01/02/08	31/07/10	10

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
15	15		10						40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
FERNANDO FRANÇA	EFETIVO	MESTRE	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.
Física Geral I (B)	Engenharia Elétrica	2 ^a	06
Física Geral I (A)	Engenharia Produção	2 ^a	06
Física Experimental II	Engenharias	5 ^a	03
Ótica Física (B)	Engenharia de Produção	2 ^a	02

ADMINISTRAÇÃO	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Coordenador do Laboratório de Física Experimental II	Portaria GDG 272/04	01/02/05	-	04

OBSERVAÇÃO

O prof. dispõe de 2h, para atividades administrativas gerais, no campo complemento.

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
17	17	-		-	04	-	-	02	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
HOLOKX ABREU ALBUQUERQUE	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.
Mecânica Quântica	Licenciatura em Física	8 ^a	04
Física Geral I (T/E)	Engenharias	2 ^a	06
Física Experimental 1 (T/A)	Engenharia de Produção	3 ^a	02

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Estudos de Sistemas Dinâmicos Contínuos via Dinâmica Não-Linear e Dinâmica Simbólica	Processo CPA 433/07	01/02/07	31/01/09	20

EXTENSÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	08	-	20			-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSORA	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
IVANI TERESINHA LAWALL	EFETIVA	DOUTORA	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.

EXTENSÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

OBSERVAÇÃO

Licença Prêmio. Período 01/03/2008 à 31/07/2008

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

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

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
JACIMAR NAHORNY	EFETIVO	DOUTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.
Física Moderna I	Licenciatura em Física	6 ^a	05

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Chefe do Departamento de Física	Portaria GDG n ^o 066/06	20/04/06	20/03/08	10
Coordenador do Curso de Licenciatura em Física	Portaria GDG n 208/06	21/11/06	20/03/08	20

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Processamento e tratamento de Materiais por Plasma: Sinterização, Nitretação/Carbonetação e Deposição de Filmes por Sputtering; Correlação Estrutura/Propriedades	DAPE 002/06	01/08/06	31/07/09	04

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
05	01	-	4	-	30	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
JORGE NUNES	EFETIVO	DOUTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.
Mecânica Geral	Engenharia mecânica	3 ^a	06
Física Geral I (T/E)	Engenharias	2 ^a	06
Física Geral II (T/A)	Engenharia Mecânica	3 ^a	04
Física Geral II (T/B)	Engenharia Elétrica	3 ^a	04

ADMINISTRAÇÃO	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

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

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
JOSÉ FERNANDO FRAGALLI	EFETIVO	DOCTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C.H.
Física Geral A (T/A)	Licenciatura em Física	2ª	06
Física Experimental C (T/A)	Licenciatura em Física	4ª	02
Física Geral VI (T/A)	Engenharia Elétrica	5ª	04
Ótica Física (T/A)	Engenharia Mecânica	4ª	02

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

EXTENSÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Programa “Mundo Físico”	Processo 014/06	01/08/06	-	08

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Membro do CONSAD	Port. GDG nº 171/07	03/09/07	-	02
Membro da Subcomissão de Avaliação dos Estágios Probatórios no Centro	Port.Conjunta 35-D. O . 17.431 de 07/07/2004 Port.Conjunta 42-D. O . 17.496 de 13/10/2004	25/06/04	-	02

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
14	14	-	-	08	04	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
JOSÉ FRANCISCO CUSTÓDIO FILHO	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Estágio Curric. III	Licenciatura em Física	7 ^a	11
Estágio Curric. IV	Licenciatura em Física	8 ^a	10
Instrumentação III (T/A)	Licenciatura em Física	7 ^a	4

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Investigando a Interação Cognição-Afeto em atividades de Resolução de Problemas de Física no Ensino Médio	DAPE 938/08		06
Explorando a Evolução dos Saberes Aprendidos em Situações de Transposição de Física Moderna e Contemporânea para o Ensino Médio	DAPE 930/08		06

EXTENSÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Coordenação da OBF Santa Catarina	01/03/08	01/03/09	

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Membro do Comitê de Apoio ao Ensino	Em tramitação para renovação por 2 anos		02

ORIENTAÇÃO	QUANTIDADE	CURSO	FASE	CARGA HORÁRIA
ESTÁGIO III	7	Licenciatura em Física	7 ^a	10 horas *
ESTÁGIO IV	4	Licenciatura em Física	8 ^a	8 horas *

OBSERVAÇÃO

- Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I a) da Resolução 071/2006, 071/2000 CONSUNI e 05/2007 CONCECCT.

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
25	0	0	10	04	01	-	-	-	40

* Sem carga horária alocada neste semestre.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
LUCIANO CAMARGO MARTINS	EFETIVO	MESTRE	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

CAPACITAÇÃO	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Doutorado na UFRGS	Portaria 1007/2005 – Diário Oficial-SC nº 17.775 de 06/12/2005	01/02/06	31/01/09	40

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

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

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
LUCIO MINORU TOZAWA	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Física Geral I (T/D)	Engenharias	2 ^a	06
Física Geral II (T/A)	Engenharia Mecânica	3 ^a	04
Mecânica Geral	Engenharia mecânica	3 ^a	06

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Dinâmica Estocástica de íons Sujeitos a um Espectro Quase-monocromático de Ondas do Tipo Híbrido Inferior.	Processo em tramitação	01/02/08	31/07/10	10

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
16	14	-	10	-	-	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
LUÍS CÉSAR FONTANA	EFETIVO	DOUTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Introdução à Astronomia (T/A)	Licenciatura Plena em Física	8 ^a	06
Introdução à Astronomia (T/A)	Licenciatura em Física	6 ^a	03
Ciência dos Materiais	Mestrado em Ciência dos Materiais		04

ORIENTAÇÃO

MODALIDADE	QUANTIDADE	CURSO	FASE	C. H.
Mestrado	01	Mestrado em Ciências de Materiais	-	02

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Obtenção de Filmes de Diamantes Artificiais sobre Aço-Ferramenta a Partir de Alvo de Grafite Assistido por Plasma Reativo Ar-H ₂ com Camada Intermediária de Molibdênio (06)	DAPE 003/06	01/03/08	31/07/08	06
Processamento e tratamento de Materiais por Plasma: Sinterização, Nitretação/Carbonetação e Deposição de Filmes por Sputtering; Correlação Estrutura/Propriedades	DAPE 002/06	01/08/06	31/07/09	12

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C.H.
Membro do Colegiado do Programa de Mestrado em Ciências de Materiais			-	-

OBSERVAÇÃO

- **ATENÇÃO (LER)** Membro do **Corpo Docente do Mestrado em Ciência dos Materiais**.
- Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I – b) – 1.

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	07	02	18	-	-	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
LUIZ CLEMENT	EFETIVO	MESTRE	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Didática (T/A)	Licenciatura em Física	4 ^a	04
Instrumentação para o Ensino de Física II	Licenciatura Plena em Física	7 ^a	06
Prática de Física C (T/A)	Licenciatura em Física	5 ^a	02
Introdução à Física (T/A)	Licenciatura em Física	1 ^a	03

ADMINISTRAÇÃO	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

EXTENSÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Jornal da Física	DAEX em tramitação	01/03/08	31/12/08	05
Palestras p/ Alunos do Ensino Médio	DAEX em tramitação	01/03/08	31/12/08	05

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Estudo Sobre Atividades Didáticas de Resolução de Problemas no Ensino de Física	DAPE 045/06	01/08/06	31/07/08	05
Investigando a interação Cognição-Afeto em Atividades de Resolução de Problemas de Física no Ensino Médio	DAPE 938/08			06

OBSERVAÇÃO

Os projetos de extensão; Jornal da Física e Palestras p/ Alunos do Ensino Médio fazem parte do programa Mundo Físico – DAEX 2356/07

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
15	04	-	11	10		-	-		40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
MILTON JOSÉ CINELLI	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Introdução à Termodinâmica (T/A)	Licenciatura em Física	4 ^a	04
Física para Ciências da Computação (T/A)	Ciências da Computação	1 ^a	04
Física B (T/A)	Licenciatura em Física	2 ^a	04

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Obtenção de Filmes de Diamantes Artificiais sobre Aço-Ferramenta a Partir de Alvo de Grafite Assistido por Plasma Reativo Ar-H ₂ com Camada Intermediária de Molibdênio (06)	DAPE 003/06	01/03/08	31/07/08	15
Processamento e tratamento de Materiais por Plasma: Sinterização, Nitretação/Carbonetação e Deposição de Filmes por Sputtering; Correlação Estrutura/Propriedades	DAPE 002/06	01/08/06	31/07/09	04
Construção e Caracterização de um Plasma Microondas à Pressão Atmosférica	DAPE 1096/08	01/08/08	31/07/10	12

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Membro do Colegiado de Engenharia Mecânica	Ofício CCT	07/02/08	30/06/08	01

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	08	-	19		01	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
MÔNICA DE MESQUITA LACERDA	EFETIVA	DOUTORA	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Física Moderna II (T/A)	Licenciatura Plena em Física	7 ^a	04
Física Geral V (T/A)	Engenharia Elétrica	5 ^a	06
Física Experimental D (T/A)	Licenciatura Plena em Física	5 ^a	02

PESQUISA

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Revestimentos Protetores à Plasma Aplicados à Ferramentas de Aço	DAPE 046/06	01/08/06	31/07/08	10
Rede Cooperativa de Pesquisa em Materiais Nanoestruturados	DAPE 047/06	01/08/06	31/07/08	05

EXTENSÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Divulgação da Física	DEXT Em tramitação			03

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
12	10	-	15	3		-	-		40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
PAULO CESAR RECH	EFETIVO	DOUTOR	40 horas

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Hipercaos em Sistemas dinamicos	Mestrado em Física		04
Física Experimental II (T/C)	Engenharia Civil	4 ^a	03
Física Experimental 2 (T/A)	Engenharia de Produção	4 ^a	02
Física Geral C (T/A)	Licenciatura em Física	4 ^a	04

PESQUISA

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Investigação da Dinâmica de Sistemas Discretos	Processo DAPE 005/06	01/08/06	31/07/08	20

EXTENSÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.

ADMINISTRAÇÃO

AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.	
Membro do Colegiado do Mestrado em Física	Ofício PGMF 05/06	31/05/06	-	01

OBSERVAÇÃO

- Membro do Corpo Docente do Mestrado em Física Ofício CCT 1287/06 - Carga horária de ensino conforme o Art. 3º, inciso I (a) da Resolução 071/2006.

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
13	06	-	20		01	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
RICARDO ANTONIO DE SIMONE ZANON	EFETIVO	DOUTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

OBSERVAÇÃO

O professor Ricardo Antônio de Simone Zanon estará afastado para realização de pós-doutorado, no período de 01/08/2007 a 31/07/2008, conforme processo DFIS-CCT 7533/2006

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

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

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR	SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME
VITOR HUGO GARCIA	EFETIVO	DOUTOR	DI

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Medidas Físicas (T/A) e (T/B)	Licenciatura em Física	1 ^a	02
Física Experimental AB (T/A)	Licenciatura em Física	2 ^a	03
Mecânica Clássica (T/A)	Licenciatura em Física	5 ^a	04
Física Experimental I (T/A)	Engenharia Elétrica	2 ^a	03
Física Experimental I (T/B)	Engenharias	3 ^a	03
Física Experimental I (T/D)	Engenharias	3 ^a	03

EXTENSÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Programa “Semana da Física”	Processo 012/06	01/08/05	-	02

ADMINISTRAÇÃO

	AUTORIZAÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	C. H.
Membro do Comitê de Avaliação de Estágio Curricular	Portaria GDG 014/07	02/03/07	-	02
Coordenador do Laboratório de Física Experimental AB	Portaria GDG 050/06	01/03/06	-	05

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
18	13	-	-	02	07	-	-	-	40

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR

ÉDIO CUNHA DA COSTA

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR		HA	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Prática de Ensino de Física D (T/A)	Licenciatura em Física	6 ^a	02
Física Experimental 2 (T/B)	Engenharia de Produção	4 ^a	02
Prática do Ensino de Física B(T/A)	Licenciatura em Física	4 ^a	02
Física Geral III	Engenharia Mecânica	4 ^a	06
Física Geral 3	Engenharia de Produção	4 ^a	04

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
16	-	-	-	-	-	-	-	-	16

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR

LUIZ ANTONIO ALVES

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR	MESTRE	HA	01/08/2006 a 28/02/2007

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Física Geral D (T/A)	Licenciatura em Física	5 ^a	04
Prática do Ensino de Física A (T/A)	Licenciatura em Física	3 ^a	02
Física Aplicada	Licenciatura em Física	8 ^a	03
Instrumentação I (T/A)	Licenciatura em Física	5 ^a	05
Física Experimental II (T/B)	Engenharia Elétrica	4 ^a	03

OBSERVAÇÃO

- Ingressou em (01/03/2006).

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
17	-	-	-	-	-	-	-	-	17

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR

JAIRTON PASSOS RACHADEL

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR	GRADUADO	HA	01/08/2006 a 28/02/2007

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Física Geral II (T/C)	Engenharias Civil	3 ^a	04
Física Experimental I (T/C)	Engenharia Civil	2 ^a	03
Física Experimental I (T/E)	Engenharia Mecânica	2 ^a	03
Física Geral II (T/D)	Engenharias	3 ^a	04
Física Moderna Seminários.	Licenciatura Plena em Física	7 ^a	02

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
16	-	-	-	-	-	-	-	-	16

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSORA

SANDRA MARLENE RITTER GARCIA

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR	GRADUADA	HA	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
14	-	-	-	-	-	-	médica	-	14

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR

PEDRO RICARDO DEL SANTORO

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR	MESTRE	HA	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

Ótica Física (T/A)	Engenharia de Produção	2 ^a	02
Física Geral I (T/C)	Engenharia Civil	2 ^a	06
Física Aplicada (T/A)	Licenciatura Plena em Física	7 ^a	06
Física Geral 2 (T/A)	Engenharia de Produção	3 ^a	04

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
18	-	-	-	-	-	-	-	-	18

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSOR

EMIR BAUDE

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR		HA	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

Física Geral I (T/A)	Engenharia Mecânica	2 ^a	06
Física Geral 2 (T/B)	Engenharia de Produção	3 ^a	04
Eletromagnetismo	Engenharia Elétrica	5 ^a	06
Física Experimental 1 (T/B)	Engenharia de Produção	3 ^a	02

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
18	-	-	-	-	-	-	-	-	18

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL – SEMESTRE 2008/01

PROFESSORA

A CONTRATAR

SITUAÇÃO FUNCIONAL	TITULAÇÃO	REGIME	CONTRATO
COLABORADOR		HA	

ATIVIDADES EM DESENVOLVIMENTO

ENSINO

DISCIPLINAS	CURSO	FASE	C. H.
Medidas Físicas (T/B)	Licenciatura em Física	1 ^a	02
Física Geral IV (T/A)	Engenharia Civil	3 ^a	03
Física Experimental II (T/D)	Engenharias	4 ^a	03
Instrumentação para o Ensino de Física II	Licenciatura em Física	6 ^a	04
Astronomia	Licenciatura em Física	6 ^a	03

OBSERVAÇÃO

--

UTILIZAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

ENSINO	PEDAG.	ORIENTAÇÃO	PESQ.	EXTENSÃO	ADMINIST.	CAPACIT.	LICENÇA	COMPLEM.	TOTAL
15	-	-	-	-	-	-	-	-	15