

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

Distribuição da Carga Horária Por Professor
--

Período: 2004.2

Período civil:	01/02/05 à 27/06/05		
Período letivo:	01/02/05 à 11/06/05		
Excepcionalidades:	02 a 31/01/05 e 13 a 27/06/05	Motivo	Férias
Nº de semanas civís	27		
Nº de semanas letivas	20		

A1 - QUADRO DOCENTE

CONTRATADOS	
Efetivos	31
Temporários	7
Substitutos	7
Visitantes pela UFCG	0
TOTAL	38

OUTROS (não conta como carga horária para efeito de dados gerais do departamento)	
1 - Voluntários	
2 - Visitantes (CNPq, Convênios, etc...)	1
3 - Estagiários Graduados	
TOTAL	1

AFASTADOS INTEGRALMENTE	
Pós-Doutorado	
Doutorado	5
Mestrado	
Especialização	
Licenças	3
A disposição de outros Órgãos (Externos à UFCG)	-
TOTAL	8

AFASTAMENTOS DEFINITIVOS E ADMISSÕES	
Desligamentos (aposentadoria, vacância, demissões, remoções, etc.)	
Admissões no período	1
TOTAL DE DOCENTES DISPONÍVEIS	

A 2 CARREIRA DOCENTE

TITULAÇÃO	QUANT.	%	CLASSE	QUANT.	%	REGIME	QUANT.	%
DOCTORES	12	31,58	TITULARES	3	7,89	T40 - DE	31	81,58
MESTRES	18	47,37	ADJUNTOS	19	50,00	T40 - TP	7	18,42
ESPECIALISTA	2	5,26	ASSISTENTES	8	21,05	T20	0	
GRADUADOS	6	15,79	AUXILIARES	8	21,05	OUTRO	0	
TOTAL	38	100,00	TOTAL	38	100,00	TOTAL	38	

A3 ÍNDICES DE TITULAÇÃO SOBRE CLASSE

TD=Titulares/Doutores	0,25
AD=Adjuntos/Doutores	1,58
AM=Assistentes/Mestres	0,44
AEG=Auxiliares/(Especialistas + Graduados)	1,00

A4 CAPACIDADE INSTALADA

Carga Horária Máxima no Período Civil (CHMPC)	41080
Carga Horária Semetral Letiva Disponível (CHSLD)	29600
Carga Horária Total Realizada (Deve estar entre CHMPC e CHSLD)	25527,5
Obs.: CHRT é igual a soma das cargas horárias das atividades realizadas no período menos os afastamentos.	

B1 ATIVIDADE DE ENSINO NA GRADUAÇÃO

No. disciplinas oferecidas (NDG)	45
No. turmas oferecidas (NTG)	78
No. de matrículas atendidas (NMG)	3061
No. de créditos oferecidos (NCG)	346
No. de horas em sala de aula (NHG)	5169
No. de horas acessórias (atendimento, preparação de aulas, avaliação, etc.) (NAG)	9940
Média de alunos por turma (MAG)	40
No. de cursos atendidos (NCAG)	16

B2 ATIVIDADE DE ENSINO NA PÓS-GRADUAÇÃO

No. Disciplinas oferecidas (NDP)	11
No. turmas oferecidas (NTP)	12
No. de matrículas atendidas (NMP)	66
No. de créditos oferecidos (NCP)	43
No. de horas em sala da aula (NHP)	645
No. de horas acessórias (atendimento, preparação de aulas, avaliação, etc.) (NAP)	935
Média de alunos por turma (MAP)	5,50
No. de cursos atendidos (NCAP)	1

B3 MÉDIAS GERAIS

Média de alunos por turma $\{MAT=(NMG+NMP)/(NTG+NTP)\}$	34,74
Média turmas por docente disponível $\{MTD=(NTG+NTP)/MDD\}$	2,93
Média de matrículas por docente disponível $\{MMD=(NMG+NMP)/MDD\}$	104,23
Média de créditos por docente disponível $\{MCD=(NCG+NCP)/MDD\}$	12,97
Média horária semanal no período letivo (CHSA/total de professores disponíveis)	

B4 PERCENTUAIS DE RENDIMENTO DISCENTE NA GRADUAÇÃO

TIPO	QUANT	SOBRE O TOTAL	SOBRE O EFETIVO
Aprovados	1520	49,06%	67,20%
Reprovados por nota	742	23,95%	32,80%
Desistentes	836	26,99%	XXXXXX
Retidos	1578	50,94%	XXXXXX
Totais	3098	100,00%	100,00%

B5 PERCENTUAIS DE RENDIMENTO DISCENTE NA PÓS-GRADUAÇÃO

TIPO	QUANT	SOBRE O TOTAL	SOBRE O EFETIVO
Aprovados	30	100,00%	100,00%
Reprovados por nota	0		
Desistentes	0		
Retidos	0		
Totais	30	100,00%	100,00%

B6 ORIENTAÇÕES

TIPO	QUANT.
Tese de Doutorado	
Dissertação de Mestrado	9
Monografia de Especialização	
Iniciação Científica	16
Extensão	7
Monitoria	11
Tutoria Acadêmica	
Estágio	
Trabalho final de curso	
Outras	4
TOTAL	47

C1 PESQUISA

TIPO	QUANT.
Nº total de projetos de pesquisa	23
Nº de projetos financiados	9
Nº de docentes do departamento bolsistas envolvidos	7
Nº de docentes do departamento não bolsistas envolvidos	-
Nº de pesquisadores externos ao departamento envolvidos	
Nº de alunos da UFCG bolsistas envolvidos	1
Nº de alunos da UFCG não bolsistas envolvidos	
Nº de alunos externos à UFCG envolvidos	

C2 RECURSOS CAPTADOS COM PESQUISA

DISCRIMINAÇÃO	R\$
Bolsas pesquisadores	
Bolsas alunos	
Capital	
Custeio	
TOTAL	R\$ -

D EXTENSÃO

TIPO	QUANT.
Nº total de projetos de extensão	1
Nº de projetos financiados	1
Nº de docentes do departamento envolvidos	7
Nº de alunos da UFCG envolvidos	1
Nº de pessoas externas ao departamento envolvidas	
Nº de pessoas beneficiadas	

D2 RECURSOS CAPTADOS COM A EXTENSÃO

DISCRIMINAÇÃO	R\$
Bolsas professores	
Bolsas alunos	
Capital	
Custeio	
TOTAL	R\$ -

E1 PRODUÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

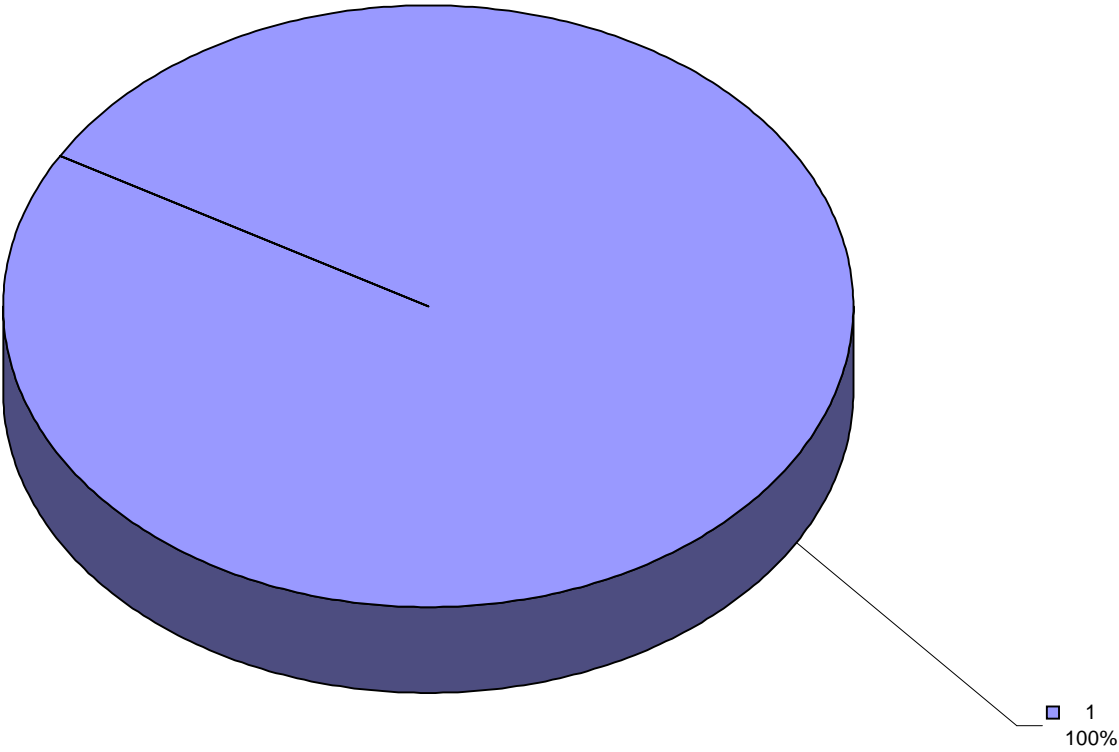
TIPO	QUANT.
Livros técnicos e didáticos publicados na área, autoria individual	
Livros técnicos e didáticos publicados na área, mais de um autor	
Capítulos de livro didático ou técnico publicado na área	
Publicação de tradução de livro didático ou técnicos, na área	
Organização de livros didáticos ou técnicos, na área	
Teses defendidas sob orientação de docentes do Departamento	3
Dissertações defendidas sob orientação de docentes do Departamento	
Monografias defendidas sob orientação de docentes do Departamento	
Artigos técnicos ou científicos publicados em periódicos indexados internacionalmente	9
Artigos técnicos ou científicos publicados em periódicos de circulação nacional especializados em periódicos especializados	
Artigos de Opinião	

Resumos publicados em anais	
Trabalhos completos publicados em anais de eventos internacionais	
Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais	5
Publicações locais (pré-prints, relatórios técnicos, etc...)	
Materiais didáticos intrucionais (apostilas, kits, etc...)	
Patentes ou licenças registradas	
Obras artísticas ou culturais premiadas em nível internacional	
Obras artísticas ou culturais apresentadas ou publicadas em nível internacional	
Obras artísticas ou culturais premiadas em nível nacional	
Obras artísticas ou culturais apresentadas ou publicadas em nível nacional	
Obras artísticas ou culturais premiadas em nível regional	
Obras artísticas ou culturais apresentadas ou publicadas em nível regional	
Obras artísticas ou culturais premiadas em nível local	
Obras artísticas ou culturais apresentadas ou publicadas em nível local	

F DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DA CARGA HORÁRIA REALIZADA

TIPO	CHA	SOBRE REALIZADA	SOBRE REALIZADA DISPONÍVEL
Afastamentos para capacitação	5440	16,2%	CHA Total Disponível
Outros afastamentos	1080	3,2%	25.527,50
Qualificação sem afastamento	642	1,9%	2,5%
Aulas na graduação	5169	15,2%	20,2%
Atividades acessórias na graduação	9940	29,2%	38,9%
Aulas na pós-graduação	645	1,9%	2,5%
Atividades acessórias na pós-	1290	3,8%	5,0%
Orientações na graduação	1394	4,1%	5,4%
Orientações na pós-graduação	1070	3,1%	4,2%
Pesquisa	2295	6,7%	9,0%
Extensão	588	1,7%	2,3%
Atividades de apoio acadêmico	415	1,2%	1,6%
Bancas e comissões examinadoras	192	0,5%	0,7%
Cargos de direção (CDs e FGs)	1760	5,2%	6,9%
Atividades administrativas	943	2,8%	3,7%
Atividades de representação	281	0,8%	1,1%
Outras atividades acadêmicas	843,5	2,4%	3,3%
TOTAL	33.987.5	100,0%	100,0%

Distribuição Percentual da Carga Horária Realizada



DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Outras Atividades Acadêmicas

Período: 2004.2

Atividade	Início	Término
Alcônio Saldanha de Oliveira		
Aplicação da Olimpíada Campinense de Matemática	28/05/05	
Parecer em Processos de dispensa de disciplinas		
Membro da Comissão de Planejamento do CCT	09/03/05	
Acompanhamento da ministração do mini-curso Contextualizando a Matemática	12/02/05	19/02/05

Antônio José da Silva		
Dispensa de Disciplina - Probabilidade e Estatística	10/03/05	10/03/05
Dispensa de Disciplina - Probabilidade e Estatística	17/05/05	17/05/05
Dispensa de Disciplinas: Matemática Apl. à Adm. I e Est. Descritiva	24/05/05	24/05/05
Elaboração de Material para Concurso Efetivo do DME	10/05/05	15/05/05
Aparecido Jesuino de Souza		
Aval. do rel. Semestral PRH(25) do aluno Damião F. de Paula	12/03/05	14/03/05
Aval. do rel. Semestral PRH(25) do aluno Jefferson A. dos Santos	12/03/05	12/03/05

Claudianor Oliveira Alves		
Membro da COMPROV para elaboração do Vestibular	13/05/05	01/02/06
Pesquisador do PADCT-CNPq	05/05/04	05/05/06

Daniel Marinho Pellegrino		
Preparação e digitação de Notas de Topologia Geral	02/01/05	20/06/05
Pesquisa individual sobre Operadores estritamente singulares	10/02/05	20/06/05
Pesquisa individual sobre Operadores absolutamente somantes fora da origem	10/02/05	20/06/05

Henrique Fernandes de Lima		
Membro da Comprov - Elaborador	13/05/05	27/06/05
Parecer em Processo de Equivalência de Disciplinas	01/04/05	01/04/05

Parecer em Processo de Equivalência de Disciplinas	04/04/05	04/04/05
Estudo Preparatório para Exame de Qualificação - Doutorado/UFC	01/02/05	27/06/05

José Lindomberg Possiano Barreiro		
Preparando documentos e apresentações usanso o Latex; 3a Semana da Matemática do DME/CCT/UFCG	25/04/05	27/04/05
Exercício Domiciliar	13/05/05	
Dispensa de Disciplina	13/05/05	14/05/05
Revisão de Provas	13/06/05	13/06/05
Dispensa de Disciplina	14/03/05	15/03/05
Dispensa de Disciplina	13/05/05	14/05/05
Dispensa de Disciplina	20/05/05	21/05/05

José Luiz Neto		
Preparação e Ministração de 2 Mini-cursos na 3a. Semana de Matemática da UFCG/CCT/DME	01/04/05	27/04/05
Participação na 3a. Semana de Matemática da UFCG/CCT/DME	25/04/05	27/04/05
Preparação do Mini-Curso: CONSTRUÇÃO DE DESENHOS UTILIZANDO FIGURAS GEOMÉTRICAS E A LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO LOGO	05/05/05	23/05/05
Aplicação das Provas da XXIII OCM, Versão 2005.	27/05/05	28/05/05
Acompanhamento da ministração do mini-curso Contextualizando a Matemática	12/02/05	19/02/05

Luiz Mendes Albuquerque Neto		
Reuniao do Departamento		
Ministrou a conferencia " ARQUIMEDES:O PRINCIPIO DA ALAVANCA E O VOLUME DA ESFERA "		

Miriam Costa		
Comissao da 3ª Semana da Matematica	25/04/05	27/04/05

Rosana Marques da Silva		
Seminário Interno do DME "Modelos deformáveis e colisões" - Coordenação: Vanio . Membros: Rosana M. da Silva e Jamilson .	01/05/05	
Organização de 3a. Semana da Matemática do CCT	20/03/05	27/04/05

Rosângela Silveira do Nascimento		
Reunião do Departamento	01/02/05	14/06/05
Processos de Dispensa de Disciplinas		

Vanio Fragoso de Melo		
Seminário de Geometria Riemanniana	01/03/05	01/06/05
Seminário de Modelos Deformáveis e Colisões	01/05/05	
Comissão de Avaliação do PIBIC (Relatórios Parciais)	03/02/05	10/02/05

Thiciany Matsudo Iwano		
Minicurso: Que tal Melhorar a sua Metodologia?	25/04/05	27/04/05
Seção Técnica: Um estudo dos Métodos volumétricos na Gração de Malhas 3D	26/04/05	26/04/05

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Bancas e Comissões Examinadoras

Período: 2004.2

Discriminação	Tipo	Início	Término
Alcônio Saldanha de Oliveira			
Membro da banca examinadora do Concurso de Professor Substituto	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		15/06/05
Amauri Araújo Cruz			
Comissão de Seleção para cargo de professor substituto do DME	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		01/02 a 11/06/05
Antônio José da Silva			
Concurso para Professor Substituto	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		12/01/05
Concurso para Professor Substituto: Área de Estatística	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		07/06/05
Aparecido Jesuino de Souza			
Dissertação de mestrado de Grigori Chapiro	Banca examinadora de dissertação		11/03/05
Daniel Cordeiro de Morais Filho			
Participação na Banca para Professor Adjunto/Doutor	Banca examinadora de concurso público para professor do ensino superior		07/8/06/05
Francisco Antônio Morais de Souza			
Seleção Mestrado - 2005	Banca de seleção de alunos para o mestrado		25/02/05
Seleção Bolsistas PRH(25)/ANP	Banca de seleção de alunos para a especialização		01/06/05
Concurso para Prof. Substituto	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		01/05/05
Izabel Maria Barbosa de Albuquerque			
Concurso para Professor Substituto do DE/CH, Memo DE/CH 26/200	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		30/05/05
José de Arimatéia Fernandes			
PARTICIPAÇÃO EM BANCAS E COMISSÕES EXAMINADORAS (F	Banca examinadora de concurso público para professor do ensino superior		15/17/12/04
Participação na Banca de Concurso para Professor Substituto do DM	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		4/7/01/05

José Lindomberg Possiano Barreiro			
Processo seletivo simplificado para professor substituto - área matem	Banca examinadora de concurso público para professor temporário		15/05/05
Miriam Costa			
seleção dos bolsistas do PROBEX			26/04/04
Banca de seleção para professor substituto			31/05/04

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Atividades de Apoio Acadêmico

Período: 2004.2

Atividade	Início	Término
Alcônio Saldanha de Oliveira		
Coordenador da disciplina Equações Diferenciais Lineares	01/02/05	14/16/05
CONTEXTUALIZANDO A MATEMÁTICA - PROLICEN	01/08/04	30/05/05
Amanda dos Santos Gomes		
Comissão revisora dos trabalhos de iniciação científica do DME - UFCG	03/11/04	05/11/04
Comissão avaliadora dos pôsteres do encontro de iniciação científica da UFCG	24/11/04	25/11/04
Amauri Araújo Cruz		
Coordenador da disciplina Álgebra Linear I	01/02/05	11/06/05
Coordenador da disciplina Cálculo Diferencial e Integral I	01/02/05	11/06/05
Antônio José da Silva		
Comissão do DME - Comissão de Avaliação Docente - Alexsandro Bezerra Cavalcanti	07/06/02	06/06/05
Comissão do DME - Comissão de Avaliação Docente - Gilberto da Silva Matos	07/06/02	06/06/05
Comissão do DME - Comissão de Avaliação Docente - Sérgio Mota Alves	07/06/02	06/06/05
Comissão do DME - Comissão de Avaliação Docente - Joseilson Raimundo de Lima	06/08/02	05/08/05
Aparecido Jesuino de Souza		
Comissão de Estágio Probatório do DME	07/07/02	07/07/05
Daniel Cordeiro de Morais Filho		
Revisor do American Mathematical Reviews	01/01/01	
Francisco Antônio Morais de Souza		
Um modelo estocástico para previsão de desvios da coluna de perfuração em poços petrolífero	01/06/02	03/12/04
Programa de Verão-2005	02/01/05	25/02/05

Henrique Fernandes de Lima		
Membro da Comissão de Organização da 3a. Semana de Matemática do DME/CCT/UFCG	20/03/05	27/04/05

José de Arimatéia Fernandes		
Participação na Comissão de Bolsas da Pós-Graduação em Meteorologia	24/05/04	
Participação na Comissão de Bolsas da Pós-Graduação em Matemática	15/12/04	
Seleção de Bolsista para o Projeto de Extensão:Olimpíadas de Matemática	04/04/05	
3a. Semana da Matemática do DME	25/04/05	27/04/05

José Luiz Neto		
Participação na Equipe Executora do Projeto PEC-RP	10/05/04	11/06/05
Participação na Equipe Executora do Projeto a Monitoria no DME	10/05/04	11/06/05
Parecer em processo de equivalência de disciplina e ou revisão de provas	09/06/05	10/06/05

Luiz Mendes Albuquerque Neto		
Comissao de Avaliacao de Docentes	30/09/04	30/09/07
Coordenacao da disciplina Algebra Vetorial e Geometria Analitica	01/02/05	11/06/05

Miriam Costa		
Membro da Comissão de Organização da 3a. Semana de Matemática do DME/CCT/UFCG	20/03/05	27/04/05

Rosana Marques da Silva		
Programa Estudante Convênio- Rede Pública/ PEC-RP	03/1999	

Vanio Fragoso de Melo		
Comissão de Avaliação de Docente	30/09/04	

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Atvidades de Representação

Período: 2004.2

Atividade	Tipo	Documento	Início	Término
Alcônio Saldanha de Oliveira				
Graduação em Engenharia Elétrica	Participação em conselhos superiores como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/118/03	19/09/03	
Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/114/03	19/09/03	

Amauri Araújo Cruz				
Membro titular do Colegiado do Curso de Engenharia	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria n 012/05	04/03/05	
Membro suplente do Colegiado do Curso de Gradua	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria n 019/05	04/03/05	

Antônio José da Silva				
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port./DCCT/227/02	19/12/03	
Membro da Câmara Superior de Ensino da UFCG	Participação em conselhos superiores como suplente			
Colegiado do Curso de Graduação e Ciência da Cor	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria Nº 007/05	04/03/05	
Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia C	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria Nº 017/05	04/03/05	

Aparecido Jesuino de Souza				
Doutorado em Recursos Naturais	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/178/02-127/03	07/10/02	02/03/05
Pós-Graduação em Eng. Mecânica	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/128/03	19/09/03	02/03/05
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No228/02	19/12/02	
Doutorado em Recursos Naturais	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/022/05	03/03/205	

Claudianor Oliveira Alves				
Recursos Naturais (Doutorado)	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria/DCCT/No.127/03	19/09/03	
Pós-Graduação em Eng. Química	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria/DCCT/No.134/03	17/1003	
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port./DCCT/No229/02	01/06/05	

Daniel Cordeiro de Moraes Filho				
Pós-Graduação em Engenharia Mecânica	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No128/03	19/09/03	

Graduação em Engenharia de Minas	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No121/03	19/09/03	
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No226/02	19/12/02	

Daniel Marinho Pellegrino

Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No114/03	19/09/03	
Pós-Graduação em Meteorologia	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No130/03	25/09/03	

Florence Ayres Campello de Oliveira

Graduação em Engenharia Química	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No122/03	19/09/03	
Graduação em Desenho Industrial	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No123/03	19/09/03	

Francisco Antônio Morais de Souza

Graduação em Engenharia de Materiais	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No120/03	19/09/03	
Graduação em Ciências da Computação	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No112/03	19/09/03	
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port./DCCT/No227/02	19/12/02	

Henrique Fernandes de Lima

Membro do Colegiado do Curso de Graduação em E	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria/DCCT/016/05	04/03/05	11/06/05
Membro do Colegiado do Curso de Graduação em E	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria/DCCT/ 011/05	04/03/05	11/06/05

Izabel Maria Barbosa de Albuquerque

Graduação em Economia	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria/DCCT/No.028/04	18/03/04	
Graduação em Administração	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria/DCCT/No.027/04	18/03/04	

Jaime Alves Barbosa Sobrinho

Graduação em Ciências da Computação	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No112/03	19/09/03	28/02/05
Graduação em Engenharia Química	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No122/03	19/09/03	28/02/05
Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No229/02	19/12/02	

José de Arimatéia Fernandes

Pós-Graduação em Meteorologia	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No130/03	25/09/03	
Pós-Graduação em Engenharia Química	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No134/03	17/10/03	

José Lindomberg Possiano Barreiro

Graduação de Desenho Industrial	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/Nº018/05	05/03/05	
---------------------------------	--	--------------------	----------	--

José Luiz Neto

Graduação em Meteorologia	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria/DME/09/03	19/09/03	03/03/05
Bacharelado em Física	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No113/03	19/09/03	03/03/05
Graduação em Meteorologia	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No. 010/05	04/03/05	xx/xx/xx
Bacharelado em Física	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No. 008/05		

Luiz Mendes Albuquerque Neto

Bacharelado em Física	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria No.008/05	04/03/05	
Graduação em Engenharia Elétrica	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria No.013/05	04/03/05	

Miriam Costa

Graduação em Engenharia Mecânica	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No119/03	19/09/03	
Graduação em Engenharia de Materiais	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No120/03	19/09/03	

Rosana Marques da Silva

Pós-Graduação em Matemática	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port./DCCT/228/02	19/12/02	
-----------------------------	---	-------------------	----------	--

Rosângela Silveira do Nascimento

Graduação em Administração	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No126/03	19/09/03	
Graduação em Engenharia Civil	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No117/03	19/09/03	

Vandik Estevam Barbosa

Graduação em Engenharia Civil	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Port/DCCT/No117/03	19/09/03	
Graduação em Couros e Tanantes	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Port/DCCT/No124/03	19/09/03	

Vanio Fragoso de Melo

Graduação em Engenharia de Minas	Participação em Colegiado de Curso como membro suplente	Portaria/DCCT/No.016/06	03/03/05	
Graduação em Engenharia Agrícola	Participação em Colegiado de Curso como membro titular, exceto mem	Portaria/DCCT/No.011/2005	03/03/05	

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA**Cargos: CDs e FGs****Período: 2004.2**

Cargo	Documento	Início	Término
Antônio José da Silva			
Chefe do Departamento de Matemática e Estatística	Port. R/SRH/181/2003	01/03/03	28/02/05
Bráulio Maia Junior			
Prefeito Universitário da UFCG	Port.R/SRH/No.007	01/06/02	
Jaime Alves Barbosa Sobrinho			
Chefia do Departamento de Matemática e Estatística	Port. R/SRH/262/2005	01/03/05	
Marco Aurélio Soares Souto			
Coordenador do Curso de Pós-Graduação em Matemática	Port. R/SRH/695	01/08/03	31/07/05
Rosana Marques da Silva			
Coordenadora do Curso de Graduação em Matemática	Port. R/SRH/ 165/2003	01/03/03	

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Atividades Administrativas

Período: 2004.2

Atividade	Documento	Início	Término
Alcônio Saldanha de Oliveira			
Coordenador do programa de desenvolvimento curricular do CCT	Port/DCCT/061/2001	02/04/01	
Coordenador do Projeto de Monitoria - DME - 2004		01/02/05	014/06/05

Antônio José da Silva			
Membro da Comissão para Desmembramento do CCT	Port. DCCT/N°058/04	29/11/04	24/03/05

Aparecido Jesuino de Souza			
Coordenador do LIDME	Portaria DME 03/01	05/02/01	
Coordenação Local do Projeto Instituto do Milênio - IM-AGIMB	E-mail do Jacob	07/01/02	31/04/2005
Coordenação do Projeto PADCT/CNPq - Equações Diferenciais e Aplicações	Of.CNPq	01/06/04	21/05/06
Coordenação do Projeto CNPq-IV Ciclo de Conferências do DME	Of. CNPq	01/09/04	31/08/05

Claudianor Oliveira Alves			
Presidente de Comissão acompanhamento docente	Port/DME/n.07/2002	07/06/02	07/06/05
Presidente de Comissão de Acompanhamento Docente	Port/DME/n.07/2002	07/06/02	07/06/05
Presidentede Comissão de Acompanhamento Docente	Port/DME/n.14/2002	06/08/02	06/08/05
Presidente de Comissão de Acompanhamento Docente	Port./DME/n.090/2002	07/06/02	01/10/02

Daniel Cordeiro de Morais Filho			
Coordenador do LAPEM	Port. DME/10/2003	19/09/03	19/04/05
Comissão de Ascensão do DME			

Daniel Marinho Pellegrino			
Vice-Coordenador do Curso de Pós-Graduação em Matemática	Port. R/SRH/696	01/08/03	31/07/05

Florence Ayres Campello de Oliveira			
Comissão de Docência	Port.DME/UFCG/09/03	19/09/03	24/02/05

Francisco Antônio Morais de Souza			
--	--	--	--

Coordenador do LANEST	Port.DME.UFCG.13/03	24/10/03	
Coordenador da Área de Estatística	xxxxxxxx	xxxxxx	

Jaime Alves Barbosa Sobrinho

Sub-Chefe do Departamento de Matemática e Estatística	Port. R/SRH/181/2003	01/03/03	28/02/05
Vice-Coodenador do LAPEM	Port.DME/UFCG/10/03	01/03/03	

José de Arimatéia Fernandes

Coordenador da Biblioteca/DME	Port/DME/UFCG/01/2004	26/02/04	
-------------------------------	-----------------------	----------	--

José Luiz Neto

Comissão de Docência	Portaria/DME/09/03	19/09/03	24/02/05
Assessor de Graduação	Portaria/DCCT/070/01	23/04/01	xx/xx/05
Membro da comissão de Avaliação de Docentes (CAD)	Port/DME/No.02/04	30/09/04	xx/xx/05
PROLICEN 2004 - Contextualizando a Matemática		09/06/04	11/06/05

Luiz Mendes Albuquerque Neto

Vice-Coodenador do Curso de Graduação em Matemática	Port. R/SRH/165/2003	01/03/03	28/02/05
---	----------------------	----------	----------

Rosângela Silveira do Nascimento

Titular da Comissão Permanente de Pessoal Docente da UFCG	Port. R/SRH/No173	25/10/2002	

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Produção Científica

Período: 2004.2

BRITO, J. F. & OLIVEIRA, A. S. - Problemas de Valor de Contorno para Equação da Onda Não-Homogênea, CD-ROM do I Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal de Campina Grande, PIBIC/CNPq/UFCG-2004.

Tipo: Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais

Alves, Natanailza M. e da Silva, Antonio J. Heterocedasticidade em Modelos de Regressão Linear Simples. III Semana da Matemática da Universidade Federal de Campina Grande, 25 a 27 de abril de 2005.

Tipo: Resumo publicado em anais de eventos nacionais

C.O. Alves, Existence and Multiplicity of solution for a class of quasilinear equations. *Advanced Nonlinear Studies*, 05 (2005), 73-87

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

C. O. Alves, J.V. A. Gonçalves, F. J. S. A Correia, Existence of solution for some classes of singular Hamiltonian systems. *Advanced Nonlinear Studies* 05 (2005), 265-278.

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

C. O Alves, D. C. de Moraes Filho, O H. Miyagaki, Multiple solutions for an elliptic system on bounded and unbounded domains, *Journal of Nonlinear Analysis* v. 56, n.4, pp. 555-568, 2005

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

C. O Alves, D. C. de Moraes Filho, O H. Miyagaki, Multiple solutions for an elliptic system on bounded and unbounded domains, *Journal of Nonlinear Analysis* v. 56, n.4, pp. 555-568, 2005

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

PELLEGRINO, D. M., BARBOSA SOBRINHO, J. A.

A note on characterizations of absolutely summing multilinear mappings In: 62 Seminário Brasileiro de Análise, 2005, São João del Rei.

Anais do 62º SBA - São João del Rei - 2005 n.9 - 13

Tipo: Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais

PELLEGRINO, D. M., BOTELHO, G.

Coincidence preserving absolutely summing nonlinear mappings In: 62 Seminário Brasileiro de Análise, 2005, São João del Rei.

Anais do 62º SBA - São João del Rei - 2005 n.55 - 60

Tipo: Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais

PELLEGRINO, D. M., BOTELHO, G.

Two new properties of ideals of polynomials and applications In: 62 Seminário Brasileiro de Análise, 2005, São João del Rei.

Anais do 62º SBA - São João del Rei - 2005 n.255 - 262

Tipo: Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais

PELLEGRINO, D. M., BOTELHO, G.

Absolutely summing polynomials on Banach spaces with unconditional basis In: Infinite Dimensional Analysis Congress, 2005, Kent, Ohio, USA.

Infinite Dimensional Analysis - 2005

Tipo: Resumo publicado em anais de eventos internacionais

PELLEGRINO, D. M., BOTELHO, G.

Scalar-valued dominated polynomials on Banach spaces In: Infinite Dimensional Analysis Congress, 2005, Kent, Ohio, USA.

IMA 2005 - 2005

Tipo: Resumo publicado em anais de eventos internacionais

PELLEGRINO, D. M.

Cotype and non linear absolutely summing mappings. Proceedings of the Royal Irish Academy. Irlanda: , v.105(A), n.1, p.75 - 91, 2005.

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

Fernandes, J. A ,Reduced Grids in Spectral Resolution of the Shallow Water Equations, Preprint-IMPA-2005.

Tipo: Resumo publicado em anais de eventos internacionais

Palestra "Equações de Águas Rasas Linearizadas Planares" proferida no II MatFest - UFAL, 16 a 19 de novembro de 2004.

Tipo: Participação em eventos técnico-científicos ou artístico-culturais como debatedor convidado

Curso de MatLab-Introdução à criação de gráficos.

Tipo: Produção de material didático instrucional mediante comprovação pelo setor competente

Mini-Curso: UMA INTRODUÇÃO A LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO LOGO, 3a. Semana de Matemática da UFCG/CCT/DME, Abril/2005.

Tipo: Ministração de minicurso ou palestra em eventos técnico-científicos ou artístico-culturais

Mini-Curso: UMA INTRODUÇÃO AO MATHEMATICA, 3a. Semana de Matemática da UFCG/CCT/DME, Abril/2005.

Tipo: Ministração de minicurso ou palestra em eventos técnico-científicos ou artístico-culturais

Lopes, Lauriclecio .F., Santos, Jefferson ^a e Silva, Rosana . M., Imagens #D de poços Petrofíferos, 3° Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo e Gás, rio, 2005 (submetido)

Tipo: Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais

PELLEGRINO, D. M., SOUZA, M. L. V.

Fully summing multilinear and holomorphic mappings into Hilbert spaces. Mathematische Nachrichten. , v.278, p.877 - 887, 2005.

Tipo: Artigo técnico ou científico publicado em periódico indexado internacionalmente

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Projetos de Extensão

Período: 2004.2

Claudianor Oliveira Alves

Projeto:	Seminário de Análise Funcional				Categoria:	Permanente
Função:		Orgão Financiador:		Início: 01/03/03	Término: 17/12/04	Cadastro PRAC:
Interface					Local de Realização:	
Clientela:						

Francisco Antônio Morais de Souza

Projeto:	Olimpíada Campinense de Matemática/2005				Categoria:	Eventual
Função:	Participante	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	Término:	Cadastro PRAC:
Interface	Apoio à Comunidade				Local de Realização:	
Clientela:						

Henrique Fernandes de Lima

Projeto:	Olimpíada Campinense de Matemática				Categoria:	Permanente
Função:	Colaborador	Orgão Financiador:		Início: 11/04/05	Término: 10/12/05	Cadastro PRAC: Ativ.Ext.No.0040001
Interface	Ensino				Local de Realização:	DME/CCT/UFCCG
Clientela:						

José de Arimatéia Fernandes

Projeto:	Olimpíada Campinense de Matemática				Categoria:	Permanente
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início: 11/04/05	Término: 10/12/05	Cadastro PRAC: Ativ. Ext. 0040001
Interface	Ensino				Local de Realização:	DME/CCT/UFCCG
Clientela:	Alunos e professores das redes pública e privada de ensinos fundamental e médio de CG e região					

José Lindomberg Possiano Barreiro

Projeto:	Olimpíada Campinense de Matemática				Categoria:	Eventual
Função:	Colaborador	Orgão Financiador:		Início: 11/04/05	Término: 10/12/05	Cadastro PRAC: Atv. Ext Nº 0040001
Interface	Apoio à Comunidade				Local de Realização:	
Clientela:						

Miriam Costa										
Projeto:	Olimpíada Campinense de Matemática							Categoria:	Permanente	
Função:	Colaborador	Orgão Financiador:		Início:	11/04/05	Término:	10/12/05	Cadastro PRAC:	Ativ.Ext.No.0040001	
Interface	Ensino					Local de Realização:		DME/CCT/UFCG		
Clientela:										

José Vieira Alves										
Projeto:	Olimpíada de Matemática							Categoria:	Permanente	
Função:	Colaborador	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	3/52004	Término:	02/01/05	Cadastro PRAC:	Ativ.Ext.no0040001	
Interface	Ensino/Pesquisa					Local de Realização:		UFCG		
Clientela:	Alun.dos Ens.Fund.a partir da 5a.e Méd.									

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Projetos de Pesquisa

Período: 2004.2

Antônio José da Silva

Projeto: Modelos de Covariância com Erros nas Variáveis: Uma abordagem Bayesiana

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/2003	Término:	12/2005
---------	-------------	--------------------	--	---------	---------	----------	---------

Aparecido Jesuino de Souza

Projeto: Escoamentos Multifasicos em Meios Porosos(Bolsa Pesq. CNPq - N. 2, Proc. 306609/2004-5)

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	01/03/05	Término:	29/02/08
---------	-------------	--------------------	------	---------	----------	----------	----------

Projeto: Programa Interdepartamental de Tecnologia em Petróleo e Gás - PRH(25)

Função:	Participante	Orgão Financiador:	ANP	Início:	01/02/02	Término:	
---------	--------------	--------------------	-----	---------	----------	----------	--

Bráulio Maia Junior

Projeto: Matroides 3-conexas

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/02/05	Término:	
---------	-------------	--------------------	--	---------	----------	----------	--

Claudianor Oliveira Alves

Projeto: Programa Interdepartamental de Tecnologia em Petróleo e Gás - PRH(25)

Função:	Participante	Orgão Financiador:	ANP	Início:	02/01/02	Término:	
---------	--------------	--------------------	-----	---------	----------	----------	--

Projeto: Fenômenos de concentração em problemas elípticos

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/03/02	Término:	01/12/06
---------	-------------	--------------------	--	---------	----------	----------	----------

Projeto: Existência de solução para problemas elípticos envolvendo o $p(x)$ -Laplaciano

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/01/05	Término:	01/06/06
---------	-------------	--------------------	--	---------	----------	----------	----------

Projeto: Existência de soluções para uma classe de sistemas singulares

Função:	Coordenador	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	01/03/02	Término:	01/12/05
---------	-------------	--------------------	------	---------	----------	----------	----------

Daniel Cordeiro de Morais Filho

Projeto: Equações envolvendo não linearidades descontínuas (Bolsa Pesquisa 2B CNPq).							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	08/2003	Término:	07/2006

Projeto: Sistema de equações envolvendo não-linearidades descontínuas							
Função:	Participante	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	08/2003	Término:	07/2006

Daniel Marinho Pellegrino							
Projeto: Ideais de polinômios entre espaços de Banach							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	03/2003	Término:	01/12/06

Projeto: Holomorfia em Dimensão infinita							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	03/2003	Término:	12/2004

Francisco Antônio Moraes de Souza							
Projeto: Diagnóstico em Modelos de Regressão							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	03/01/99	Término:	

Projeto: Programa Interdepartamental de Tecnologia em Petróleo e Gás - PRH(25)							
Função:	Participante	Orgão Financiador:	ANP	Início:	03/01/00	Término:	

Henrique Fernandes de Lima							
Projeto: Fórmulas tipo-Minkowisk no espaço de deSitter e Aplicações							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/02/05	Término:	27/06/05

Izabel Maria Barbosa de Albuquerque							
Projeto: Tese de Doutorado em Educação Matemática							
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:	CAPES	Início:	01/03/04	Término:	18/03/05

Jaime Alves Barbosa Sobrinho							
Projeto: Ideais de polinômios entre espaços de Banach							
Função:	Participante	Orgão Financiador:		Início:	03/2003	Término:	12/2004

Projeto: Rede Cooperativa de Pesquisa em Asfalto							
Função:	Participante	Orgão Financiador:	FINEP	Início:	09/2001	Término:	

José de Arimatéia Fernandes					
------------------------------------	--	--	--	--	--

Projeto: Grades Reduzidas na Resolução Espectral das Equações de Águas Rasas						
Função:	Participante	Orgão Financiador:		Início:	01/02/05	Término:

Marco Aurélio Soares Souto

Projeto: Programa Interdepartamental de Tecnologia em Petróleo e Gás - PRH(25)						
Função:	Participante	Orgão Financiador:	ANP	Início:	03/01/02	Término:

Projeto: Soluções Positivas para Problemas de Dirichlet em Domínios não Limitados do R^n (Bolsa Pesquisa 2B CNPq).						
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:	CNPq	Início:	08/2003	Término: 07/2006

Rosana Marques da Silva

Projeto: Modelos deformáveis e colisões						
Função:	Participante	Orgão Financiador:		Início:	01/05/05	Término:

Projeto: Poligonização de Superfícies Implícitas						
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	04/2002	Término: 01/03/05

Projeto: Modelagem Tridimensional de Objetos Geológicos						
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	06/2000	Término: 01/12/07

Vanio Fragoso de Melo

Projeto: Modelagem e Controle de Caimento e Dobras em Superfícies Deformáveis						
Função:	Coordenador	Orgão Financiador:		Início:	01/02/05	Término: 18/04/05

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA**Orientações na Pós-Graduação****Período: 2004.2****Antônio José da Silva****Aluno:** José Iraponil da Costa Lima **Início:** 01/04/03 **Término:** 28/05/05 **Bolsa:** CAPES**Projeto:** A definir**Aluno:** Lya Raquel Oliveira de Sousa**Início:** 01/03/04 **Término:** 28/02/06 **Bolsa:** CAPES**Projeto:** A definir**Aparecido Jesuino de Souza****Aluno:** Juliana Aragão de Araújo **Início:** 04/01/03 **Término:** 20/05/05 **Bolsa:** ANP**Projeto:** Escoamentos bifásicos em meios porosos com histerese nas duas fases**Bráulio Maia Junior****Aluno:** Aluizio Freire da Silva **Início:** 03/03/04 **Término:** 28/02/06 **Bolsa:****Projeto:** Dissertação de Mestrado**Aluno:** Lino Marcos da Silva**Início:** 03/03/04 **Término:** 28/02/06 **Bolsa:****Projeto:** Dissertação de Mestrado**Aluno:** Marta Elid Conceição Amorim**Início:** 03/03/04 **Término:** 28/02/2005 **Bolsa:****Projeto:** Dissertação de Mestrado**Claudianor Oliveira Alves****Aluno:** Jacqueline Feliz de Brito **Início:** 01/01/05 **Término:** 31/03/06 **Bolsa:****Projeto:** A definir**Aluno:** Orlando Batista de Almeida**Início:** 01/08/04 **Término:** 31/03/06 **Bolsa:****Projeto:** A definir**Aluno:** Moises Dantas dos Santos**Início:** 01/08/04 **Término:** 31/03/06 **Bolsa:** CAPES**Projeto:** A definir

Daniel Cordeiro de Moraes Filho			
Aluno: Luciano dos Santos Ferreira	Início: 01/03/03	Término: 30/03/05	Bolsa:
Projeto: Equações Diferenciais Parciais Elípticas			
Aluno: Tatiana Rocha de Souza	Início: 01/09/03	Término: 30/09/05	Bolsa: CAPES
Projeto: Método de Galerkin aplicado às equações diferenciais parciais elípticas			
Francisco Antônio Moraes de Souza			
Aluno: Ana Cristina Brandão da Rocha	Início: 04/01/03	Término: 31/03/05	Bolsa: ANP
Projeto: A Geostatística aplicada à avaliação e caracterização de reservatórios petrolíferos			
Aluno: Dorival Lobato Júnior	Início: 09/01/02	Término: 28/02/04	Bolsa:
Projeto: Influência Local em Modelos de Regressão			
Aluno: Grayci-Mary Gonçalves Leal	Início: 01/03/04	Término:	Bolsa:
Projeto: A questão do meio-ambiente na indústria do Petróleo			
Marco Aurélio Soares Souto			
Aluno: Jesus Robson Silva Jerônimo Leite	Início: 04/01/03	Término: 31/03/05	Bolsa: CAPES
Projeto: Existência e Unid.de Soluç.Radialm.Simétricas para Problemas de Dirichlet em Bolas e no espaço R^n :			
Aluno: Jesualdo Gomes das Chagas	Início: 01/09/03	Término: 30/08/05	Bolsa: CAPES
Projeto: Análise sobre Variedades Riemannianas			
Aluno: Cícero Januário Guimarães	Início: 01/03/04	Término: 01/03/06	Bolsa: CAPES
Projeto: O Operador $p(x)$ -Laplaciano			
Rosana Marques da Silva			
Aluno: Thiciany Matsudo Iwano	Início: 04/01/03	Término: 31/03/05	Bolsa:
Projeto: Poligonização de Superfícies Implícitas			
Aluno: Jamilson Ramos Campos	Início: 14/03/2005	Término:	Bolsa:
Projeto: A ser definido			
Vanio Fragoso de Melo			
Aluno: Jamilson Ramos Campos	Início: 01/04/05	Término:	Bolsa:

Projeto: Modelos Deformáveis e Colisões

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA**Orientações na Graduação****Período: 2004.2****Alcônio Saldanha de Oliveira**

Aluno: JACQUELINE FELIX DE BRITO	Início: 01/03/04	Término: 30/05/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: ABORDANDO TÓPICOS DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS COM O USO DO MAPLE			

Aluno: ERICA PATRICIA DOS SANTOS BRASIL	Início: 09/06/04	Término:	Bolsa: PROLICEM
Projeto: CONTEXTUALIZANDO A MATEMATICA			

Amauri Araújo Cruz

Aluno: Josenildo Ferreira Galdino	Início: 01/02/05	Término: 11/06/05	Bolsa:
Projeto: Monitoria / DME			

Antônio José da Silva

Aluno: Natanailza Martins Alves	Início: 01/03/05	Término: 31/04/2005	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Estatística Aplicada à Econometria			

Claudianor Oliveira Alves

Aluno: Romero Alves Melo	Início: 09/05/03	Término: 31/07/05	Bolsa: PIBIC
Projeto: Equações Diferenciais com Aplicações			

Daniel Cordeiro de Moraes Filho

Aluno: Leomaques Francisco Silva Bernardo	Início: 01/03/04	Término: 30/04/04	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Números Inteiros e Criptografia RSA			

Aluno: Carlos Eduardo de Oliveira	Início: 01/03/04	Término: 30/12/04	Bolsa: Extensão-PROBEX
Projeto: Minicurso de Laboratório para professores do Ensino Médio			

Aluno: Adréa dos Santos Araújo	Início: 01/03/04	Término: 30/12/04	Bolsa: Extensão-PROBEX
Projeto: Minicurso de Laboratório para Professores do Ensino Médio			

Daniel Marinho Pellegrino			
Aluno: Diogo Diniz Pereira da Silva	Início: 01/04/03	Término: 30/04/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Tópicos de Análise			

Florence Ayres Campello de Oliveira			
Aluno: Klebio Dantas dos Santos	Início: 09/06/04	Término: 11/06/05	Bolsa: PROLICEM
Projeto: Contextualizando a Matemática			

Francisco Antônio Morais de Souza			
Aluno: Areli Mesquita da Silva	Início: 01/06/02	Término: 03/12/04	Bolsa: Programa de Recursos Humanos da ANP-PRH25
Projeto: Um modelo estocástico para previsão de desvios da coluna de perfuração em poços petrolíferos			

Aluno: Damião Ferreira de Paulo	Início: 10/01/03	Término:	Bolsa: Programa de Recursos Humanos da ANP-PRH25
Projeto: Um estudo sobre ajuste de histórico por regressão L1			

Aluno: Hermana de Fátima Borges	Início: 01/05/03	Término:	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Introdução à Pesquisa Operacional			

Henrique Fernandes de Lima			
Aluno: Bruno Formiga Guimarães	Início: 01/02/05	Término: 09/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: Orientação de trabalho de monitoria			

Aluno: Lorena Monteiro Cavalcante	Início: 01/02/05	Término: 09/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: Orientação de trabalho de monitoria			

José de Arimatéia Fernandes			
Aluno: Emerson Souza Silva	Início: 01/04/03	Término: 30/04/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Sistemas de Equações Diferenciais e Aplicações			

Aluno: Luciano Martins Barros	Início: 01/03/04	Término: 30/04/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Métodos Numéricos para Eqs. Dif. Ordinárias e Aplicações			

Aluno: Jéssyca Lange Ferreira	Início: 11/04/05	Término: 10/12/05	Bolsa: Extensão-PROBEX
Projeto: Projeto de Extensão: Olimpíada Campinense de Matemática			

Aluno: Carlos André Carneiro de Oliveira	Início: 11/04/05	Término: 10/12/05	Bolsa: Extensão-PROBEX
Projeto: Projeto de Extensão: Olimpíada Campinense de Matemática			

José Lindomberg Possiano Barreiro			
Aluno: Vandenberg Gouveia Dias	Início: 04/09/05	Término: 30/05/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Álgebra Linear com Aplicações em Estatística			

Aluno: Josieudo Perreira Gaião	Início: 01/03/05	Término: 10/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto:			

Aluno: Gustavo Rocha de Albuquerque	Início:	Término:	Bolsa: Monitoria
Projeto:			

José Luiz Neto			
Aluno: Emanuel Marcos de Lira	Início: 10/05/04	Término: 11/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: A Monitoria no DME			

Aluno: Maria Islany Caetano de Souza	Início: 09/06/04	Término: 11/06/05	Bolsa: PROLICEM
Projeto: Contextualizando a Matemática			

Aluno: Néelson Luiz da Silva Oliveira	Início: 10/05/04	Término: 11/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: A Monitoria no DME			

Luiz Mendes Albuquerque Neto			
Aluno: Rivaldo do Nascimento Júnior	Início: 04/01/03	Término: 30/04/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Introdução à Geometria Diferencial			

Miriam Costa			
Aluno: Jose Gomes Taveira Neto	Início: 11/11/03	Término: 30/04/04	Bolsa: Extensão-PROBEX
Projeto: Olimpíadas de Matemática			

Rosana Marques da Silva			
Aluno: José Alexandre Ramos Vieira	Início: 01/05/04	Término: 01/05/05	Bolsa: Instituto do Milênio em Matemática
Projeto: Fundamentos da Matemática aplicados à Computação Gráfica			

Aluno: Jefferson Abrantes dos Santos	Início: 01/08/03	Término: 01/11/05	Bolsa: Programa de Recursos Humanos da ANP-PRH25
Projeto: Estudo de métodos de modelagem estocástica para a geração de cenários de reservatórios petrolíferos			

Vandik Estevam Barbosa

Aluno: José Bruno da Silva Neto	Início: 10/02/05	Término: 10/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: A Monitoria no curso de Economia e Finanças			

Vanio Fragoso de Melo

Aluno: Kledilson Peter Ribeiro Honorato	Início: 01/08/04	Término: 31/07/05	Bolsa: PIBIC
Projeto: Aplicação da Geometria Diferencial em Modelagem Geométrica			

Antonio Gomes Nunes

Aluno: Hoana Maria Andrade Tomaz	Início: 02/02/05	Término: 10/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: A Monitoria no DME			

Aluno: Rafael Adolfo Batista Nogueiro	Início: 02/02/05	Término: 10/06/05	Bolsa: Monitoria
Projeto: A Monitoria no DME			

Rosângela da Silva Figueredo

Aluno: Jonata da Silva Leuncio	Início:	Término:	Bolsa:
Projeto: Monitoria da disciplina Introdução à Estatística Economica			

Thiciany Matsudo Iwano

Aluno: Rafael	Início:	Término:	Bolsa: Monitoria
Projeto: Monitoria na disciplina Algebra Vetorial e Geometria Analítica			

Aluno: Antonio Fabio	Início:	Término:	Bolsa: Monitoria
Projeto: Monitoria na disciplina Cálculo Diferencial e Integral 1			

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Turmas de Pós-Graduação

Período: 2004.2

Turma	CH	Nº Créditos	Nº Alunos	Desistentes	Reprovados	Aprovados
Antônio José da Silva						
Probabilidade	60	4	7	2		5
Bráulio Maia Junior						
Introdução a Teoria dos Matróides	60	4	3			3
Claudianor Oliveira Alves						
Tópicos Especiais em Análise	60	4	2			2
Daniel Cordeiro de Moraes Filho						
Tópicos Especiais de Análise	60	4				
Daniel Marinho Pellegrino						
Topologia Geral	60	4	5			5
Francisco Antônio Moraes de Souza						
Modelos de Regressão	60	4				
Int. à Teoria das Probabilidades	60	4				
Jaime Alves Barbosa Sobrinho						
Álgebra	60	4	5	1		4
Álgebra Linear	45	3	32	15	13	4
José de Arimatéia Fernandes						
Análise Real	60	4	11	1		10
Rosana Marques da Silva						
Tóp. Esp. de Mat. Aplicada:						
Computação Gráfica	60	4	1			

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Turmas de Graduação

Período: 2004.2

Turma	CH	Nºo Créditos	Nºo Alunos		Desistentes		Reprovados		Aprovados
Alcônio Saldanha de Oliveira									
Cálculo Diferencial e Integral I (Elétrica), turma 03	60	4	58		16		9		33
Equações Diferenciais Lineares - turma 02	60	4	56		11		8		37
Equações Diferenciais Lineares - turma 04	60	4	58		17		16		25
Amanda dos Santos Gomes									
Estatística Aplicada às Ciências Sociais II - turma 01	60	4	13		10				3
Probabilidade e Estatística - turma 01	60	4	61		9		3		49
Probabilidade e Estatística - turma 02	90	6	60		15		11		34
Mauro Araújo Cruz									
Álgebra Linear I - turma 02	60	4	60		11		13		36
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 03	90	6	59		16		19		24
TEM (Prática de Ensino) - turma 01	60	4	11		3				8
Antônio José da Silva									
Métodos Estatísticos - turma 01	60	4	30		13		5		12
TE (Métodos Estatísticos) - turma 01	60	4	5		3				2
Aparecido Jesuino de Souza									
Álgebra Linear I - turma 01	60	4	13				5		8
Cálculo Diferencial e Integral III (Elétrica)-turma 01	75	4	57		7		24		26
Claudianor Oliveira Alves									
Introdução a Análise Funcional - turma 01	60	4	3						3
Daniel Cordeiro de Moraes Filho									
Análise III - turma 01	60	4	2						2
Topologia dos Espaços Métricos - turma 01	60	4	3				1		2

Daniel Marinho Pellegrino									
Equações Diferenciais Ordinárias	60	4	1						1
Florence Ayres Campello de Oliveira									
Cálculo Diferencial e Integral III - turma 01	90	6	25		3		7		15
Fundamentos de Geometria Euclidiana - turma 01	90	6	12		2				10
Tópicos Especiais de Geometria - turma 01	60	4	37		4		5		28
Francisco Antônio Moraes de Souza									
Probabilidade e Estatística - turma 01	90	6							
Henrique Fernandes de Lima									
Cálculo Diferencial e Integral II - turma 04	60	4	38		23		6		9
Cálculo Diferencial e Integral II (Elétrica) - turma 03	60	4	50		13		18		19
Introdução a Geometria Diferencial	60	4	6		3				3
Izabel Maria Barbosa de Albuquerque									
Prática para Ensino da Matemática I - T 01	90	6	14		5				9
Prática para Ensino da Matemática II - T 01	6	90	6	15		4			11
Jaime Alves Barbosa Sobrinho									
Variáveis Complexas - turma 01	60	4	55		14		16		25
José de Arimatéia Fernandes									
Cálculo Diferencial e Integral II (Elétrica), turma 02	60	4	60		21		2		37
Introdução à Análise Real	54	6	26		20				6
José Lindomberg Possiano Barreiro									
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 02	90	6	60		13		23		24
Cálculo Diferencial e Integral III - turma 02	90	6	20		8		7		5
José Luiz Neto									
Álgebra Vetorial e Geometria Analítica - turma 04	60	4	61				46		15
Álgebra Vetorial e Geometria Analítica - turma 07	60	4	60				40		20

Antonio Gomes Nunes									
Álgebra Linear I - turma 03	60	4	60		14		11		35
Matemática Aplicada à Administração I - turma 02	60	4	55		13		14		28
Matemática Aplicada à Administração I - turma 03	60	4	51		26		7		18
Matemática Aplicada ao Design	60	4	51		8		12		31
Givaldo de Lima									
Álgebra Vetorial e Geometria Analítica - turma 02	60	4	59		6		7		46
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 04	90	6	46		14		21		11
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 06	90	6	57		34		10		13
Ivaldo Maciel de Brito									
Cálculo Diferencial e Integral II - T=2	60	4	60		17		13		30
Álgebra Linear - T=1	60	4	60		15		11		34
Álgebra Linear I - T=4	60	4	60		18		25		17
Métodos Quantitativos II	60	4	42		6		8		28
José Vieira Alves									
Cálculo Diferencial e Integral III - turma 03	90	6							
Cálculo Diferencial e Integral III - turma 04	90	6							
Equações Diferenciais Lineares - turma 03	60	4							
Lauriclécio Figueiredo Lopes									
Cálculo Diferencial e Integral II - turma 01	60	4	58		12		19		27
Cálculo Diferencial e Integral II - turma 03	60	4	54		16		20		18
Cálculo Diferencial e Integral I (Elétrica), turma 02	60	4	59		12		19		28
Métodos Quantitativos II - turma 01	60	4	56		11		19		26
Rosângela da Silva Figueiredo									
Inferência Estatística - turma 01	60	4	32		9				23
Inferência Estatística - turma 02	60	4	38		8		2		28
Introdução a Estatística Econômica - turma 01	60	4	60		17		10		33
Estatística Econômica e Int. a Econometria-turma 01	60	4	47		13		7		27
Thiciany Matsudo Iwano									

Álgebra Vetorial e Geometria Analítica - turma 05	60	4	60		24		13		23
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 05	90	6	52		31		9		12
Cálculo Diferencial e Integral I - turma 07	90	6	59		38		8		13

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Distribuição da Carga Horária Por Professor

Período: 2004.2

AFC	OAF	QSA	SAG	SAPG	ACE	ORGR	ORPG	PQ	EXT	AAA	PBCE	CD	ADM	ARP	OAT	Total
Alcônio Saldanha de Oliveira																
			180		360					70	12		140	22	32	816
Alexsandro Bezerra Cavalcanti																
1080																1080
Amanda dos Santos Gomes																
			210		360											570
Amauri Araújo Cruz																
			210		450	30				40	6			6		742
Antônio José da Silva																
			120	60	360	40	70	20			16	150	70	14	11,5	931,5
Antônio Luiz de Melo																
	1080															
Antônio Pereira Brandão Júnior																
1120																1120
Aparecido Jesuino de Souza																
			135		135		80	390			32		200		4	976
Bráulio Maia Junior																
				60	60		150	80				500				850
Claudianor Oliveira Alves																
			60	60	160	60	270	280	30					4	70	994
Daniel Cordeiro de Moraes Filho																
			120	60	200	160	200	200		10	40		25	20		1035

			180		360				180	60				30	10	820
Rosana Marques da Silva																
			120	60	140	120	70	90		10		400		8	60	1078
Rosângela Silveira do Nascimento																
		240	210		210								180	10	100	950
Sérgio Mota Alves																
1080																1080
Vandik Estevam Barbosa																
			180		420	60								10		670
Vanio Fragoso de Melo																
			180		440	60		60		10				10	124	884
Antonio Gomes Nunes																
			240		480	120										840
Givaldo de Lima																
			240		480											720
Ivaldo Maciel de Brito																
			240		480											720
José Vieira Alves																
			240		480				10							730
Lauriclécio Figueiredo Lopes																
			240		480											720
Rosângela da Silva Figueredo																
			240		120											360
Thiciany Matsudo Iwano																
		60	240		490	20									6	816

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Outros Afastamentos

Período: 2004.2

Amanda dos Santos Gomes						
Motivo:	Licença à gestante	Saída:	19/04/05	Retorno:	16/08/05	Doc. : Port.R/SRH/No. 510
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :

Antônio Luiz de Melo						
Motivo:	Licença sem vencimentos	Saída:	27/01/03	Retorno:		Doc. : Port.R/SRH/No.014
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :

Marisa de Sales Monteiro						
Motivo:	Licença Especial ou Licença Prêmio	Saída:	06/12/04	Retorno:	06/06/05	Doc. : Port.R/SRH/1013
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :
Motivo:		Saída:		Retorno:		Doc. :

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Afastamentos para Qualificação

Período: 2004.2

Alexsandro Bezerra Cavalcanti		Saída: 01/03/05	Retorno: 28/02/08	Portaria: Port.R/SRH/No.1255
Instituição:	Universidade de São Paulo/USP-SP, (Instituto de Matemática e Estatística - IME)			
Programa:	Curso de Doutorado em Estatística			

Antônio Pereira Brandão Júnior		Saída: 01/03/03	Retorno: 28/02/06	Portaria: R/SRH/N.253
Instituição:	UNICAMP - Universidade Estadual de Campinas			
Programa:	Doutorado em Matemática			

Gilberto da Silva Matos		Saída: 01/03/04	Retorno: 28/02/07	Portaria: Port.R/SRH/No.167
Instituição:	Universidade de São Paulo - USP/SP.			
Programa:	Doutorado em Estatística			

Joseilson Raimundo de Lima		Saída: 01/03/05	Retorno: 28/02/08	Portaria: Port.R/SRH/No.522
Instituição:	Universidade Federal do Ceará -UFC			
Programa:	Doutorado em Matemática			

Sérgio Mota Alves		Saída: 01/03/04	Retorno: 28/02/07	Portaria: Port.R/SRH/No.166
Instituição:	UNICAMP, Campinas-SP.			
Programa:	Doutorado em Matemática			

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA E ESTATISTICA

Listagem dos Professores

Período: 2004.2

Nº	Nome	Matrícula	Titulação	Classe	Nível	CH	Vínculo	Entrada:	Forma	Saída:	Motivo	Situação
1	Alcíônio Saldanha de Oliveira	336892	Mestre	Adjunto	I	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	18/06/85	Concur.			Ativa
2	Alexsandro Bezerra Cavalcanti	23278281	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	25/04/02	Concur.			Afastado
3	Amanda dos Santos Gomes	2414289	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	10/08/04	Concur.			Afastado
4	Amauri Araújo Cruz	0333086	Especialista	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	15/08/79	Contrato			Ativa
5	Antônio José da Silva	3365201	Doutor	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/05/85	Concur.			Ativa
6	Antônio Luiz de Melo	23278281	Doutor	Adjunto	III	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	22/12/92	Concur.			Afastado
7	Antônio Pereira Brandão Júnior	22242641	Mestre	Assistente	III	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	28/07/98	Concur.			Afastado
8	Aparecido Jesuino de Souza	03350451	Doutor	Titular	Único	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/03/82	Concur.			Ativa
9	Bráulio Maia Junior	3330270	Doutor	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	15/08/79	Contrato			Ativa
10	Claudianor Oliveira Alves	3380633	Doutor	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/09/91	Concur.			Ativa
11	Daniel Cordeiro de Moraes Filho	336979	Doutor	Titular	Único	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/08/86	Concur.			Ativa
12	Daniel Marinho Pellegrino	1285557	Doutor	Adjunto	II	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	17/07/98	Concur.			Ativa
13	Florence Ayres Campello de Oliveira	332624	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	15/03/79	Contrato			Ativa
14	Francisco Antônio Moraes de Souza	335559	Doutor	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	25/02/83	Concur.			Ativa
15	Gilberto da Silva Matos	1350510	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	25/04/02	Concur.			Afastado
16	Henrique Fernandes de Lima	1459040	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	07/07/04	Concur.			Ativa
17	Izabel Maria Barbosa de Albuquerque	3340480	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	10/03/80	Contrato			Ativa
18	Jaime Alves Barbosa Sobrinho	337185	Doutor	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/10/89	Concur.			Ativa
19	José de Arimatéia Fernandes	1030217	Mestre	Adjunto	I	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	11/05/93	Concur.			Ativa
20	José Lindomberg Possiano Barreiro	2318350	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	02/08/04	Concur.			Ativa
21	José Luiz Neto	332568	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	03/01/79	Concur.			Ativa
22	Joseilson Raimundo de Lima	1314918	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	19/06/02	Concur.			Afastado
23	Luiz Mendes Albuquerque Neto	0332695	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	15/03/79	Concur.			Ativa
24	Marco Aurélio Soares Souto	337123	Doutor	Titular	Único	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/08/86	Transf.			Ativa
25	Marisa de Sales Monteiro	329262	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	03/01/69	Contrato			Afastado
26	Miriam Costa	336978	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/08/86	Concur.			Ativa
27	Rosana Marques da Silva	335560	Doutor	Adjunto	III	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	25/02/83	Concur.			Ativa
28	Rosângela Silveira do Nascimento	1240960	Especialista	Auxiliar	II	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	29/08/97	Concur.			Ativa

29	Sérgio Mota Alves	3134699	Mestre	Assistente	I	40 DE	Docente em Estágio Probatório	25/04/02	Concur.			Afastado
30	Vandik Estevam Barbosa	330796	Mestre	Adjunto	IV	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	01/09/77	Concur.			Ativa
31	Vanio Fragoso de Melo	11964764	Doutor	Adjunto	I	40 DE	Docente do Quadro Efetivo	17/04/96	Concur.			Ativa
32	Antonio Gomes Nunes	1412720	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	08/05/03	Concur.			Ativa
33	Givaldo de Lima	14572115	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	14/06/04	Concur.			Ativa
34	Ivaldo Maciel de Brito	7334047	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	16/02/05	Concur.			Ativa
35	José Vieira Alves	63308621	Mestre	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	14/06/04	Concur.			Ativa
36	Lauriclécio Figueiredo Lopes	1485993	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	16/02/05	Concur.			Ativa
37	Rosângela da Silva Figueredo	1436471	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	25/11/03	Concur.			Ativa
38	Thiciany Matsudo Iwano	1396654	Graduado	Auxiliar	I	40 TP	Docente Substituto	08/05/03	Concur.	7/5/2005	Fim Contr.	Ativa