



HOMOLOGADO	
DM. 31/3/97	
D. O. U de 31 / 3 / 197	
Seção I	Página 6187
Ato: PM 485/97 - DOU 31/3/97 - seção I	
p. 6187	

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO**

INTERESSADO/MANTENEDORA: FACS - Faculdades Salvador S/C		UF:
ASSUNTO: Reconhecimento do curso de Matemática, licenciatura plena e bacharelado, com ênfase em Informática - Faculdades Salvador		
RELATOR(a) CONSELHEIRO(a) Hésio de Albuquerque Cordeiro		
PROCESSO Nº: 23000.003853/96-88		
PARECER Nº: 166/97	CÂMARA OU COMISSÃO: CES	APROVADO EM: 26/02/97

I - HISTÓRICO

Trata-se solicitação de reconhecimento do curso de Matemática, licenciatura plena e bacharelado, com ênfase em Informática, ministrado pelas Faculdades Salvador, com sede na cidade de Salvador, estado da Bahia.

A análise técnica da SESu constata a adequação da estrutura curricular, do quadro docente que é de 24 professores sendo 12 mestres, recursos de biblioteca inclusive com projeto de rede informatizada, sendo recomendado a médio prazo, a ampliação do acervo.

As instalações físicas e de laboratório são adequadas.

II - VOTO DO RELATOR

Favorável ao reconhecimento do curso de Matemática, licenciatura plena e bacharelado das faculdades Salvador S/C pelo prazo de cinco anos.

Brasília-DF, 26 de fevereiro de 1997.

Hésio Cordeiro
Conselheiro Hésio de Albuquerque Cordeiro - Relator

III - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o Voto do Relator.

Sala das Sessões, 26 fevereiro de 1997.

Conselheiros Éfrem de Aguiar Maranhão - Presidente

Jacques Velloso - Vice-Presidente

Jacques Velloso

pac. 166/97

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR/DOES
COORDENAÇÃO GERAL DE ANÁLISE TÉCNICA**

RELATÓRIO Nº 34/97

Processo nº : 23000.003853/96-88
Interessada : FACS - FACULDADES SALVADOR S/C
Assunto : Reconhecimento do curso de Matemática, licenciatura plena e bacharelado, com ênfase em Informática, ministrado pelas Faculdades Salvador, com sede na cidade de Salvador, Estado da Bahia.

I - HISTÓRICO

As Faculdades Salvador iniciaram suas atividades em agosto de 1972, com a implantação do curso de Administração de Empresas.

Atualmente a administração geral das Faculdades Salvador está localizada à Rua Ponciano de Oliveira, nº 126, no bairro Garibaldi, em Salvador, e os cursos, com suas respectivas coordenações, funcionam à Avenida Cardeal da Silva, nº 132, no bairro Federação, e à Avenida Magalhães Neto s/n, Pituba.

A Instituição possui 2.867 alunos, distribuídos em quatro cursos já reconhecidos (Administração de Empresas, Ciências Contábeis, Comunicação Social com habilitação em Relações Públicas, e Ciência da Computação) e quatro autorizados, em funcionamento (Letras, Matemática, Ciências Sociais e Educação Artística).

O curso de Matemática, objeto desta análise, obteve autorização para funcionamento mediante Decreto Presidencial de 20/5/94, com base no Parecer CFE 221/94.

O primeiro vestibular para o curso ocorreu em 18 de julho de 1994, com 100 vagas totais, anuais. Adotou-se o regime de matrícula seriado anual.

Inicialmente o turno de funcionamento do curso era noturno. A partir de 26/10/94, iniciaram-se suas atividades também no período vespertino, com a autorização da DEMEC/BA, com 50 vagas diurnas e 50 noturnas.

A Comissão Verificadora que visitou oficialmente a Instituição nos dias 2 a 4 de setembro de 1996 opinou favoravelmente ao seu

reconhecimento e sugeriu as seguintes alterações, com o objetivo de melhorar a estrutura curricular do curso:

- Trocar a disciplina "História da Matemática", da 1ª série, para outra série, de preferência, a 3ª ou a 4ª série.
 - Na 3ª série, a redução da carga horária da disciplina "Teoria dos Sistemas e Organização", para 64 hs. e a criação da disciplina "Matemática Financeira", com 64 hs.
 - Na 3ª série, a troca da disciplina "Mecânica Geral e Teórica", com 64 hs. pela disciplina "Matemática Aplicada", com 64 hs.
 - Na 4ª série, a troca da disciplina "Análise Matemática" com 128 horas, pela disciplina "Introdução à Informática Aplicada à Educação Matemática", com 128 horas.
 - Reduzir a carga horária das disciplinas "Estrutura e Funcionamento de Ensino de 1º e 2º graus" e "Psicologia da Educação", da 4ª série, para 64 hs.
 - Criar, na 4ª série, as disciplinas: "Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica", com 64 hs. e "Projetos Específicos de Informática Aplicada à Educação Matemática", com 270 hs.
 - Criar, na 4ª série, a disciplina "Tópicos Profissionalizantes", com 64 hs.
- Com relação ao curso de Bacharelado em Matemática, com ênfase em Informática, a Comissão Verificadora, com o objetivo de melhorar a grade curricular proposta, sugere:
- Trocar a disciplina "História da Matemática", da 1ª série, para outra série, de preferência, a 3ª série ou a 4ª série.
 - Na 3ª série, a redução da carga horária da disciplina "Teoria dos Sistemas e Organização", para 64 hs. e a criação da disciplina "Matemática Financeira", com 64 hs.
 - Na 3ª série, a troca da disciplina "Mecânica Geral e Teórica", com 64 hs., pela disciplina "Matemática Aplicada", com 64hs.
 - Reduzir a carga da disciplina "Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica", da 4ª série, para 64 hs.
 - Criar, na 4ª série, a disciplina "Tópicos Profissionalizantes", com 64 hs.

Em documentação datada de 20 de novembro de 1996, a Instituição enviou, a este Ministério, a reestruturação da grade curricular do curso, elaborada com base nas sugestões da Comissão Verificadora.

II - MÉRITO

Esta Secretaria, representada por sua Coordenação Geral de Análise Técnica (COTEC), analisou criteriosamente os dados componentes desse processo e apresenta, nos itens seguintes, as condições de seu funcionamento.

1. Estrutura Curricular

Segundo os Verificadores, o currículo pleno do curso de Matemática atende à Resolução s/n de 14 de novembro de 1992.

Em atendimento às sugestões feitas pela Comissão Verificadora, a Instituição enviou a esta Secretaria a grade curricular atual do curso, que se compõe de 2.752 horas-aula para a licenciatura plena, já incluídas 64 horas para Educação Física e 128 horas de Estágio Supervisionado.

Quanto ao bacharelado, com ênfase em Informática, a carga horária é de 2.560 horas-aula, além de 64 horas para Educação Física, 288 horas para Projetos Específicos, com um total de 2.912 horas-aula. Os prazos para integralização curricular é de, no mínimo, 4 e, no máximo, 7 anos.

O currículo pleno compõe o Anexo I deste Relatório.

2. Corpo Docente

O atual corpo docente do curso de Matemática é composto de 24 professores, com a seguinte titulação: doze Mestres, em Matemática (6), Ciência da Computação (2), Ciências Naturais, Educação, Engenharia de Sistemas e Computação, e Psicologia; um mestrando em Educação; 7 Especialistas, em Metodologia de Ensino Superior (2), Informática (2), Língua Portuguesa, Conteúdos e Métodos de Ensino, Administração, com ênfase em Finanças, e Educação Brasileira; e três graduados, nas áreas de Matemática (2) e Estatística.

Após proceder à análise dos *curricula vitae* dos 24 docentes, esta Secretaria constatou que há, s.m.j., adequação entre sua titulação acadêmica e as disciplinas que ministram.

Consta do Anexo II deste Relatório a documentação relativa ao corpo docente.

3. Biblioteca

De acordo com informações contidas no relatório dos Verificadores, a biblioteca central das Faculdades possui uma área física disponível de 1.200m², distribuídos entre área de leitura, serviço técnico, recepção, videoteca e anfiteatro.

O acervo total de livros de 11.493 títulos e 20.337 exemplares. Para acervo específico do curso de Matemática, a biblioteca conta com 469 títulos e 1.428 exemplares, além de 14 títulos e 59 volumes de periódicos.

A biblioteca encontra-se informatizada, e o projeto de rede interna que interligará todos os prédios está em andamento.

É administrada por um coordenador, que possui formação em Administração de Empresas, quatro bibliotecários, 10 auxiliares em nível de 2º grau e 2 mensageiros.

Os Verificadores consideraram o espaço físico da biblioteca central adequado e bem administrado.

Quanto ao acervo, consideram que existe a necessidade, a médio prazo, da aquisição de mais títulos e exemplares para atender ao curso em questão.

Os Verificadores informaram que há, na biblioteca, um scanner, que é destinado um espaço físico ao acervo, e recomendaram que seja ampliada a sala de leitura.

4. Laboratórios e Equipamentos

A Instituição conta com os seguintes laboratórios:

- a) laboratório de Informática: ocupa uma área de 100m², com capacidade para atender a 50 alunos por turma. Funciona 44 horas por semana e recebe alunos dos 3 turnos;
- b) laboratório de Física: com 50m², atende a 25 alunos por turma;
- c) laboratório Multimídia: ocupa uma área de 50m², com capacidade para atender a 10 alunos por turma. Conta com 3 funcionários especializados;
- d) laboratório de Matemática: em fase de implantação, esse laboratório possui uma área disponível de 75m² e biblioteca específica.

4. Instalações Físicas

O curso conta com 2 salas de aulas convencionais e 3 salas de aula especiais.

Os Verificadores afirmaram, em seu relatório, que o prédio está situado em local amplo, com fácil estacionamento externo e interno, cantina e quadra de futebol. Possui ótimas condições de higiene e segurança, e o espaço para administração é adequado.

A sala dos professores é ampla e apresenta infra-estrutura adequada à permanência dos docentes.


5. Considerações Finais

Esta Secretaria, após proceder a criteriosa avaliação de todos os dados componentes desse processo, considera que é pertinente, s.m.j., indicar o reconhecimento, uma vez que a Instituição atende a todos os requisitos legais para a manutenção do curso.

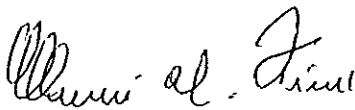
III - CONCLUSÃO

Esta Secretaria conclui pelo encaminhamento deste processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, com indicação favorável ao reconhecimento do curso de Matemática, licenciatura plena e bacharelado, com ênfase em Informática, ministrado pelas Faculdades Salvador, mantidas pelas FACS - Faculdades Salvador S/C, com sede na cidade de Salvador, Estado da Bahia, com 100 vagas anuais.

A consideração superior
Brasília, 28 de janeiro de 1997.


Maria Caldeira Duarte
Coordenadora Geral de
Análise Técnica do DOES/SESu

De acordo,
Em 28.01.97


Genant Lima Pinho
Diretor
DOES/SESu/MED



Anexo I - Processo nº 23.000.003853/96-88

Salvador, 10 de janeiro de 1997

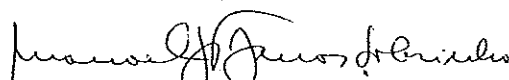
Ilma. Sra.
Marta Caldeira Duarte
Coordenadora Geral de Análise Técnica
MEC/SESu/DOES/CÓTEC

Ref.: Processo nº 23.000.003853/96-88

Prezada senhora:

Solicitamos anexar ao processo supra citado para reconhecimento do Curso de Matemática - Licenciatura Plena e Bacharelado com ênfase em Informática desta FACS - Faculdades Salvador, o Quadro do Corpo Docente para o currículo pleno proposto a partir de 1997, de acordo com as recomendações contidas no Relatório da Comissão de Verificação desse Ministério.

Cordialmente,


Prof. Manoel J. F. de Barros Sobrinho
Diretor Geral



ANEXO I

Currículo Pleno do Curso de Matemática
Habilitação: Bacharelado com ênfase em Informática

DISCIPLINAS		C. HOR.
1ª SÉRIE		
Fundamentos de Matemática Elementar	64	
Cálculo Diferencial e Integral I		128(CM)
Desenho Geométrico e Geometria Descritiva	64	128(CM)
Matemática Financeira		128(CM)
Introdução à Informática	64	64
Comunicação e Expressão		128
Educação Física		64
	Sub-total	640
		64
2ª SÉRIE		
Geometria Analítica e Cálculo Vetorial	64	
Cálculo Diferencial e Integral II		128(CM)
Álgebra Linear		128(CM)
Física Geral e Experimental		128(CM)
Linguagens e Técnicas de Programação I		128(CM)
		128
	Sub-total	640
3ª SÉRIE		
Álgebra		128(CM)
Cálculo Numérico e Programação Matemática		128(CM)
Estatística		128
Mecânica Geral e Teórica		64
Matemática Aplicada		64
Linguagens e Técnicas de Programação II		64
Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica		64
		64
	Sub-total	640
4ª SÉRIE		
Aplicações Matemático/Computacionais a Problemas Empresariais		128
Análise Matemática e Topologia		128
Geometria Diferencial e Funções Analíticas		128
Tópicos Profissionalizantes		64
Sistemas de Informação e Banco de Dados		64
Teoria dos Sistemas e Organização		64
História da Matemática		64
		64
Projetos Específicos		640
	Sub-total	288
Carga horária	2560 horas/aulas	
Educação Física	64 horas/aulas	
Projetos Específicos	288 horas/aulas	
Carga horária total	2912 horas/aulas	



ANEXO I

Currículo Pleno do Curso de Matemática
Habilitação: Licenciatura Plena

DISCIPLINAS		C. HOR.
1ª SÉRIE		
Fundamentos de Matemática Elementar		128(CM)
Cálculo Diferencial e Integral I		128(CM)
Desenho Geométrico e Geometria Descritiva		128(CM)
Matemática Financeira		64
Introdução à Informática		128
Comunicação e Expressão		64
	Sub-total	640
Educação Física		64
2ª SÉRIE		
Geometria Analítica e Cálculo Vetorial		128(CM)
Cálculo Diferencial e Integral II		128(CM)
Álgebra Linear		128(CM)
Física Geral e Experimental		128(CM)
Linguagens e Técnicas de Programação I		128
	Sub-total	640
3ª SÉRIE		
Álgebra		128(CM)
Cálculo Numérico e Programação Matemática		128(CM)
Estatística		128
Mecânica Geral e Teórica		64
Matemática Aplicada		64
Linguagens e Técnicas de Programação II		64
Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica		64
	Sub-total	640
4ª SÉRIE		
Didática		128(CM)
Psicologia da Educação		64(CM)
Estrutura e Funcionamento de Ensino de 1º e 2º Graus		64(CM)
Projetos Específicos de Informática Aplicada à Educação Matemática		128
Análise Matemática		64
História da Matemática		64
Tópicos Profissionalizantes		64
Sistemas de Informação e Banco de Dados		64
	Sub-total	640
Metodologia e Prática do Ensino/Estágio Supervisionado		128(CM)
Carga horária	-	2560 horas/aulas
Educação Física	-	64 horas/aulas
Metodologia e Prática do Ensino/Estágio Supervisionado	-	128 horas/aulas
Carga horária total	-	2752 horas/aulas

1/8(5)

CORPO DOCENTE DO CURSO DE MATEMÁTICA - LICENCIATURA PLENA E BACHARELADO COM ÊNFASE EM INFORMÁTICA
(CURRÍCULO PLENO PROPOSTO A PARTIR DE 1997)

1ª SÉRIE (LICENCIATURA E BACHARELADO)

Anexo II - Anexo n.º 23.060.003853/96-88.

NOME	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	IDENT.	CART. PROFIS.	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP INST.	CARG. DOC.
ANGELA MARIA GROSSI	DESENHO GEOMÉTRICO E GEOMETRIA DESCRITIVA	ESPECIALIZAÇÃO EM METODOL. DO ENSINO SUPERIOR PELA FACULDADE DE EDUCAÇÃO DA BAHIA - 1992. LICENCIATURA EM DESENHO E ARTES PLÁSTICAS PELA UFBA - 1977.	653.545	39297/002	088.168.835/53	353-4458 975-8780 (CEL.)	RUA OSVALDO VALENTE, 620/1203 - ITAIGARA SALVADOR-BA	3 anos	16h
ALCIDES JORGE CARVALHO DOS SANTOS	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	ESPECIALIZAÇÃO EM MET. DO ENSINO SUPERIOR PELA FAC. DE EDUCAÇÃO DA BAHIA. 1991. ESPECIALIZAÇÃO EM ADM. PELA FAC. 1996. LICENCIADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1990.	946.632	87504/038	130629055-49	382-1082 237-6881 237-0374	RUA LIVIA GIFFONI, 278/303 LUIS ANSELMO CEP: 40260-380 SALVADOR-BA	5 anos	36h
HELEN EDINGTON LACERDA FONSECA	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO MATEMÁTICA FINANCEIRA	ESPECIALIZAÇÃO EM LINGUA PORTUGUESA, UFBA, 1989. ESPECIALIZAÇÃO EM LINGUAS E LITERATURAS PORTUGUESAS E BRASILEIRAS - UFPE/UFBA, 1986. LICENCIATURA EM LETRAS PELA UFBA, 1984.	1026182	88556/505	220196775-04	332-0076	AV. ARAÚJO PINHO, 60/202, CANELA SALVADOR-BA	2 anos	04h
JOSE MOTA PEREIRA	EDUCAÇÃO FÍSICA	LICENCIADO EM EDUCAÇÃO FÍSICA PELA UCSAL (1982). ESPECIALIZAÇÃO EM EDUCAÇÃO BRASILEIRA, UFBA, 1994.	228.893	054674/017	004329115-53	237-4179 237-0405 3935923	AV. SETE DE SETEMBRO, 1870/105 - VITÓRIA SALVADOR-BA CEP: 40080-002	10 anos	08h
PAULO EDUARDO SCOPETTA SAMPÃO	INTRODUÇÃO A INFORMÁTICA	ESPECIALIZAÇÃO EM INFORMÁTICA PELA UCSAL, 1995. GRADUADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA PELA UFBA, 1986	1274.053	76.887/015	315139805-72	248-0533 235-7003 358-8399	RUA PARAIPIÁ, 178/1105 - PITUBA CEP: 41830-100 SALVADOR-BA	4 anos	10h
SONIA MARIA GALRÃO COUTO ROCHA	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	MAESTRADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1981. LICENCIATURA EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1971.	639432	42354/234	068745095-00	231-9635 245-7634 247-3405	RUA ANQUIZES DA SILVA REIS, 67, JD. ARMARÇÃO CEP: 41750-100 SALVADOR-BA	3 anos	20h
SONIA MARIA REIS DO NASCIMENTO	DESENHO GEOMÉTRICO E GEOMETRIA DESCRITIVA	ESPECIALIZAÇÃO EM CONTEÚDOS E METODOS DE ENSINO, UFPE, 1987. LICENCIATURA EM DESENHO E PLÁSTICA PELA UFBA, 1974.	560993	28644/397	065264115/15	-371-7813 235-7614 242-0522	RUA EMILIANO GALUZA, 20, BOCA DO RIO CEP: 41715-270 SALVADOR-BA	3 anos	20h
VERA LUCIADA CONCEIÇÃO BAQUEIRO WASCONCELLOS	FUNDS. DA MATEMÁTICA ELEMENTAR	MAESTRADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1975. LICENCIATURA EM MAT. UFBA, 1967. BACHARELADO EM MATEMÁTICA UFBA, 1967.	34519840	27765/179	003223005/25	336-9708	RUA MARECHAL FLORIANO, 376/1201 - CANELA CEP: 40110-010 SALVADOR-BA	3 anos	16h

2ª SÉRIE (LICENCIATURA E BACHARELADO)

NOME	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	IDENT.	CART. PROFIS.	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP. INST.	CARG. DOC.
ARMANDO LUIZ ANDRADE PEDOTO	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	MESTRADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1993. ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA SUPERIOR - PUC-MG, 1988. LICENCIATURA EM MATEMÁTICA PELA UCSAL, 1984.	1126318	88129/019	173422365-00	237-5533 961-5189 (CEL)	PQ SAO BRAZ, C/ 03 B/LA, APT. 202 - FEDERAÇÃO CER: 40235-720 SALVADOR-BA	2 anos	24 h
INES DIAS MALHEIROS	ÁLGEBRA LINEAR GEOMETRIA ANALÍTICA E CÁLCULO VETORIAL	MESTRADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1979. BACHARELADO EM ENG. CIVIL PELA UFBA, 1987. BACHARELADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1975.	614651	12381/363	025662495-04	336-1045 336-1471	RUA OITO DE DEZEMBRO, 42 - GRAÇA CEP: 40150-000 SALVADOR-BA	5 anos	08 h
PAULO FERNANDO SIMÕES LOBO	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL	MESTRADO EM CIÊNCIAS NATURAIS EM GEOTECNIA, UFBA, 1972. ESPECIALIZAÇÃO EM GEOTECNIA, INSTITUTO INTERNAZIONALE PER LE RICERCHE GEOFERMICHE EM PISA-ITALIA, 1991. BACHARELADO EM FÍSICA PELA UFBA, 1968.	334306	46128/147	048131465-20	230-2937 230-2698	RUA GABRIEL PASSOS, TV. 14/A, C/24 QD01 - STIPE CER: 41760-330 SALVADOR-BA	1 ano	08h
WALTER RODRIGUES DA CUNHA FILHO	LINGUAGENS E TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO I	ESPECIALIZAÇÃO EM INFORMÁTICA PELA UFBA/FACS, 1994. GRADUADO EM ENGENHARIA MECÂNICA PELA UFBA, 1989.	2009207	59230/013	337970135-15	248-7544 972-8452 (CEL) 350-8288 EXCEL	RUA TERRITÓRIO DO RIO BRANCO, 84/501 - PITTUBA CER: 41830-530 SALVADOR-BA	6 anos	08 h

3ª SÉRIE (LICENCIATURA E BACHARELADO)

NOME	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	IDENT.	CART. PROFIS.	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP. INST.	CARG. DOC.
ADRIANA BEZERRA SAMPAIO	LINGUAGENS E TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO II	MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - UFPE, 1986. BACHAREL EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, UFPE, 1990.	10649073-3	20879/025	355802243-20	353-4711 370-6171	AL. DOS JASMINS, 176/1704 CIDADE JARDIM CEP: 40295-140 SALVADOR-BA	1 ano	12 h
CELIA GUMARÃES NETTO DIAS	ESTATÍSTICA	BACHARELADO EM ESTATÍSTICA PELA ESCOLA DE ESTATÍSTICA DA BAHIA DA FUNDAÇÃO VISCONDE DE CAURU, 1961. BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS PELA UNIVERSIDADE DA BAHIA, 1964. PROFESSORA ADJUNTA IV, UFBA (1962-1987).	247.874	29297/036	003313505-30	351-3365	RUA EBANO, 56/201 - PITUBA CEP: 41810-430 SALVADOR-BA	7 anos	28 h
CELINA BITTENCOURT MARQUES	CALCULO NUMÉRICO E PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA	COURSE OF INSTRUCTION IN MEDICAL STATISTICS, UNIVERSITY OF EDINBURGH - EDINBURGH - SCOTLAND - 1969 A 1971. LICENCIATURA EM MAT. A PELA UFBA, 1957. BACHARELADO EM MATEMÁTICA PELA UFBA, 1958. PROFESSORA ADJUNTA IV, UFBA (1963-1993).	294.811	47038/124	002942095-49	351-9146 351-9224	RUA MACAPÁ, 209, EDF. HELENA, 402 - ONDINA CEP: 40.170-150 SALVADOR-BA	10 anos	18 h
MARCELO PAPINI DE FRANÇA CAUUEIRO	MATEMÁTICA APLICADA	MESTRADO EM MATEMÁTICA, UFBA, 1981. GRADUADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA, UFBA, 1976.		8018-D	001946.035-04	247-1742	AV. GARIBALDI, 707/1101		
NEIDA LINS TOURINHO COSTA	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA CIENTÍFICA	MESTRADO EM EDUCAÇÃO COM ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM ENSINO, UFBA, 1983. ESPECIALIZAÇÃO EM MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO SUPERIOR, UFBA, 1974. LICENCIADA EM PSICOLOGIA, 1965.	307.640	97522/363	235-0489	247-1822			
PAULO FERNANDO SIMÕES LOBO	MECÂNICA GERAL E TEORIA ALGEBRA								
VERA LUCIA DA CONCEICAO BAQUEIRO WASONCELLOS									

JÁ CITADO ANTERIORMENTE NA 2ª SÉRIE

JÁ CITADA ANTERIORMENTE NA 1ª SÉRIE

4ª SÉRIE (LICENCIATURA E BACHARELADO)

NOME	DISCIPLINA	TITUIÇÃO	IDENT.	CART. PROFS.	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP. INST.	CARG. DOC.
DURVAL TORDELO NOGUEIRA	SISTEMA DE INFORMAÇÃO E BANCO DE DADOS TÓPICOS PROFISSIONALIZANTES	MESTRE EM ENGENHARIA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - COPPE/UFRJ - 1988. LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - UFBA - 1971.	273.477	90.112556	040.974.833-87	248-1585 971-7807 CEL.	RUA PRAIA DE GUARAJUBA, OD-6 CASA 10 CEP.: 42.700-000 VILLAS DO ATLÂNTICO, LAURO DE FREITAS-BA	2 anos	20 h
VIOLETA AUGUSTA ROGÉRIO DE SOUZA FREIRE DE CARVALHO	HISTORIADA MATEMÁTICA	LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - UFBA - 1962 BACHARELADO EM MATEMÁTICA - UFBA - 1963. PROFESSORA ADJUNTA DA UFBA. (1967-1994)	454.618	54.311	011882125-15	359-5708 247-5566	RUA DAS DALIAS Nº 299 PTTUBA CEP: 41.820-000 SALVADOR - BA	16 anos	12 h

4ª SÉRIE (LICENCIATURA)

NOME	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	IDENT.	CART. PROFIS	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP. INST.	CARG. DOC.
ADARCY MARIA PENNA COSTA	METODOLOGIA E PRÁTICA DO ENSINO / ESTAG. SUPERV.	MESTRADO EM MATEMÁTICA - UFBA - 1978 LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - UFBA - 1958 BACHARELADO EM MATEMÁTICA - UFBA - 1959	262336		002015535	345-4160 964-2046	RUA MARECHAL FLORIANO, 37306 BLOCO "C" - CAVELA CEP: 40.000-00	—	—
ADRIANA BEZERRA SAMPAIO	PROJETOS ESPECÍFICOS DE INFORMÁTICA APLICADA A EDUCAÇÃO MATEMÁTICA	MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - UFPE, 1996. BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, UFCE, 1990.	10649073-3	20879025	355802243-20	353-4711 370-6171	AL. DOS JASMINS, 176/1704 CIDADE JARDIM CEP: 40295-140 SALVADOR-BA	1 ano	12 h
ARMANDO LUIZ ANDRADE PERXOTO	ANÁLISE MATEMÁTICA								
JÁ CITADO ANTERIORMENTE NA 2ª SÉRIE									
EGLE VIEIRA SANTOS PINHEIRO	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO	MESTRADO EM PSICOLOGIA - UNB, 1981. LICENCIATURA EM FILOSOFIA - UFBA, 1964. BACHARELADO EM PSICOLOGIA - UFBA, 1973.	315.790-35			245-3132 247-5497	AV. SETE DE SETEMBRO, 4347301 FAROL DA BARBA SALVADOR - BA	-	-
MAURICIO MOGILKA	ESTRUTURA E FUNCIÓN DO ENSINO DE 1ª E 2ª GRAUS	LICENCIATURA EM PSICOLOGIA - UFBA, 1989. LICENCIATURA EM HISTÓRIA UESAL, 1994. MESTRANDO EM EDUCAÇÃO, ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM PRÁTICAS PEDAGÓGICAS, UFBA, EM FASE DE ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO.	02.737.613-31	70315-A-00023	227511575-72	326.1982	TRAVESSA DOS PERDOES, 37 SANTO ANTÔNIO CEP: 40.030-100	-	-
NÍDIA LINS TOURNHO COSTA	DIDÁTICA								
JÁ CITADA ANTERIORMENTE NA 3ª SÉRIE									

4ª SÉRIE (BACHARELIADO)

NOME	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	IDENT.	CART. PROFIS.	CPF	TEL.	ENDEREÇO	TEMP INST.	CARG. DOC.
ARMANDO LUIZ ANDRADE PEIXOTO	ANÁLISE MATEMÁTICA E TOPOLOGIA								
CELINA BITTENCOURT MARQUES	APLICAÇÕES MATEMÁTICO COMPUTA. A PROBLEMAS EMPRESARIAIS								
MARCELO PARRINI DE FRANÇA CAJUEIRO	PROJETOS ESPECÍFICOS								
MARCELO PARRINI DE FRANÇA CAJUEIRO	TEORIA DOS SISTEMAS E ORGANIZAÇÃO	ESPECIALIZAÇÃO EM ADM. COM ÊNFASE EM FINANÇAS PELA FACS, 1994. BACHARELIADO EM ADM. DE EMPRESAS PELA FACS, 1990.	2061412	28909/028	512648205-00	351-2619	RUA ALBERTO PONDE, 383/702 - CANDIAL CEP: 40280-630 SALVADOR-BA	1 ano	08 h
SONIA MARIA GALRAO COUTO ROCHA	GEOMETRIA DIFERENCIAL E FUNÇÕES ANALÍTICAS								

JÁ CIDADANO ANTERIORMENTE NA 3ª SÉRIE

JÁ CIDADANO ANTERIORMENTE NA 3ª SÉRIE

JÁ CIDADANO ANTERIORMENTE NA 2ª SÉRIE

JÁ CIDADANO ANTERIORMENTE NA 3ª SÉRIE

JÁ CIDADANO ANTERIORMENTE NA 1ª SÉRIE