

Processo nº 23000.007388/96-81

HOMOLOGAÇÃO	
D.M. 25/6/98	
D.O.U. 29.6.98	Seção F.P. 4
ATO: PM-568	26/6/98
D.O.U. 29.6.98	Seção F.P. 3



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO

INTERESSADO / MANTENEDORA: Faculdades Integradas Plínio Leite/Associação Educacional Plínio Leite		UF: RJ
ASSUNTO: Autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, com sede na cidade de Niterói, Estado do Rio de Janeiro.		
RELATOR SR. CONSELHEIRO: Carlos Alberto Serpa de Oliveira		
PROCESSO Nº 23000.007388/96-81		
PARECER Nº: CES 347/98	Câmara de Educação Superior	APROVADO EM: 1/6/98

I - HISTÓRICO

A Associação Educacional Plínio Leite solicitou a este Ministério, nos termos da Portaria Ministerial 181/96, autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, em Niterói, Estado do Rio de Janeiro, com 80 vagas totais anuais.

O projeto do curso foi avaliado, inicialmente, pela Comissão de Especialistas de Ensino de Informática que, pelo Parecer DEPESES/SESu nº 2.109/97, não recomendou sua aprovação, com o que não concordou este Relator, que se manifestou pela continuação do projeto.

A Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, pelo Parecer nº 505/97, foi favorável ao prosseguimento da tramitação do processo.

A SESu/MEC designou Comissão de Verificação, pela Portaria nº 690 de 24 de dezembro de 1997, composta pelos professores Paulo Alberto de Azeredo da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Fernando da Fonseca de Souza da Universidade Federal de Pernambuco e pela Técnica em Assuntos Educacionais, Maria Izilina Oliveira Gomes da Silva, da DEMEC/RJ, para verificar as condições existentes para autorização de funcionamento do curso solicitado.

347/98

Processo nº 23000.007388/96-81

A Comissão Verificadora apresentou relatório conclusivo favorável à autorização para funcionamento do curso, em 12/02/98, conferindo ao projeto o conceito "B".

As informações contidas no processo e no relatório da Comissão Verificadora indicam a conformidade da solicitação à legislação.

Acompanham este Parecer os anexos:

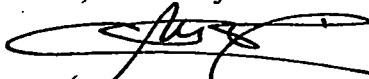
- I - Síntese das informações do processo e do relatório da Comissão Verificadora;
- II - Relação do corpo docente;
- III - Grade curricular.

A SESu/MEC encaminha assim o processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação com a indicação, expressa no relatório da Comissão Verificadora, favorável à autorização pretendida.

II – VOTO DO RELATOR

Do exposto, somos de parecer favorável à autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, mantida pela Associação Educacional Plínio Leite, com sede na cidade de Niterói, Estado do Rio de Janeiro, com 80 (oitenta) vagas totais anuais, em duas turmas de quarenta alunos, no turno noturno.

Brasília, 1 de junho de 1998.

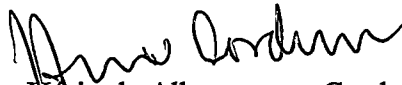


Conselheiro Carlos Alberto Serpa de Oliveira
Relator

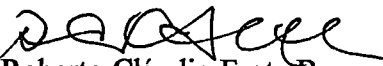
III - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o Voto do Relator.

Sala das Sessões, em 1 de junho de 1998.



Conselheiro Hésio de Albuquerque Cordeiro
Presidente



Conselheiro Roberto Cláudio Frota Bezerra
Vice-Presidente

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

RELATÓRIO/SESu/COTEC Nº 176 /98

Processo nº : 23000.007388/96-81
Interessada : ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL PLÍNIO LEITE/RJ
CGC : 30.084.263/001-97
Assunto : Autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, com sede na cidade de Niterói, Estado do Rio de Janeiro.

I - HISTÓRICO

A Associação Educacional Plínio Leite solicitou a este Ministério, nos termos da Portaria Ministerial 181/96, autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, em Niterói, Estado do Rio de Janeiro, com 80 vagas totais anuais.

O projeto do curso foi avaliado, inicialmente, pela Comissão de Especialistas de Ensino de Administração que, pelo Parecer DEPESES/SESu nº 2.109/97, recomendou sua aprovação.

A Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, pelo Parecer nº 505/97, foi favorável ao prosseguimento da tramitação do processo.

A SESu/MEC designou Comissão de Verificação, pela Portaria nº 690 de 24 de dezembro de 1997, composta pelos professores Paulo Alberto de Azeredo da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Fernando da Fonseca de Souza da Universidade Federal de Pernambuco e pela Técnica em Assuntos Educacionais, Maria Izilina Oliveira Gomes da Silva, da DEMEC/RJ, para verificar as condições existentes para autorização de funcionamento do curso solicitado.

A Comissão Verificadora apresentou relatório conclusivo favorável à autorização para funcionamento do curso, em 12/02/98.

II - MÉRITO

As informações contidas no processo e no relatório da Comissão Verificadora indicam a conformidade da solicitação à legislação.

Acompanham este relatório os anexos:

I - Síntese das informações do processo e do relatório da Comissão Verificadora;

II - Relação do corpo docente;

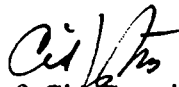
III - Grade curricular.

III - CONCLUSÃO

Encaminhe-se o presente processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação com a indicação, expressa no relatório da Comissão Verificadora, favorável à autorização para funcionamento do curso de Bacharelado em Informática, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Plínio Leite, mantida pela Associação Educacional Plínio Leite, com sede na cidade de Niterói, Estado do Rio de Janeiro, com 80 vagas totais anuais, em duas turmas de quarenta alunos, no turno noturno.

À consideração superior.

Brasília, 27 de março de 1998.



Prof. Cida Gesteira
Gerente de Projetos
DEPES/SESu



Prof. Luiz Roberto Liza Curi
Diretor do Departamento
de Política do Ensino Superior
DEPES/SESu

847/98

ANEXO I**SÍNTESE DAS INFORMAÇÕES DO PROCESSO E DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE VERIFICAÇÃO****I - DADOS DE IDENTIFICAÇÃO**

Nº do Processo: 23000.007388/96-81

Instituição: FACULDADES INTEGRADAS PLÍNIO LEITE/RJ

Curso	Mantenedora	Total vagas/ anuais	Turno(s) funcionamento	Regime de matrícula	Carga horária total	Tempo mínimo de IC*	Tempo máximo de IC*
Bacharelado em Informática	Associação Educacional Plínio Leite	80	Noturno	Anual	3.080 h/a	4 anos	8 anos

* Integralização Curricular

II - CORPO DOCENTE

QUALIFICAÇÃO		
Titulações	Area do Conhecimento	Totais
Doutores	Filosofia	01
Mestres	Marketing de Exportação, Engenharia de Sistemas e Computação (6), Ciência da Informação, Álgebra, Letras, Hipermídia Eletrônicos, Linguística, Ensino do Português	13
Especialistas	Informática	01
Graduados	Informática	01
TOTAL		16

Processo nº : 23000.007388/96-81

Anexo II

2 - Nível de formação e adequação do corpo docente

ITEM A

Nome do Docente:	Carlos Mathias Mota Vargas
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestrando em Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Pesquisa Operacional / Qualidade em Sistemas
- Instituição e ano de conclusão	IME / conclusão prevista em 1998
- Titulação	Especialização em Informática
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	Faculdade Católica de Brasília - 1983
- Titulação	Bacharel em Administração
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	CEUB - 1982
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Sistemas de Gestão da Qualidade, Qualidade em Serviços, (Pós-Graduação) Faculdade Plínio Leite) Matemática Financeira de Análise Investimento (Graduação) Cândido Mendes
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Bozano Simonsen - Analista de Sistemas Pleno II; IBM Brasil - Gerente de Programa de Qualidade - CONTEC - Consultoria
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Tempo Integral (40 hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1999
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 153147661-91 RG: 508691 - SSP - DF R. Joaquim Távora, 148 / 706 - Icarai - Niterói - RJ Tel./FAX: 621-4421

III - INFRA-ESTRUTURA FÍSICA, INSTRUMENTAL TECNOLÓGICO E DIDÁTICO-PEDAGÓGICO

INSTALAÇÕES FÍSICAS (condições gerais)

A Faculdade de Informática funciona em prédio da FIPLEI, com 08 salas de aula, gabinete da Direção, chefias de Departamentos, salas dos professores, secretaria, 5 laboratórios de computação, almoxarifado e sanitários. A Comissão Verificadora considerou a infra-estrutura física adequada às necessidades do curso.

LABORATÓRIOS (instalações e equipamentos)

O laboratório de Informática possui 64 microcomputadores, com acesso à rede INTERNET. A Comissão Verificadora considerou os equipamentos adequados às necessidades do 1º ano do curso.

BIBLIOTECA

A biblioteca do curso funcionará junto à Biblioteca Central da FIPLEI, com área de 168m². O acervo geral é de 11.000 volumes, distribuídos entre livros, periódicos, monografias e obras de referência. Oferece 101 postos de literatura para estudo e consulta. É coordenada por uma bibliotecária com qualificação superior e 6 funcionários auxiliares. A Comissão Verificadora constatou que a bibliografia básica do curso para o 1º ano está adquirida em quantidade suficiente para a utilização do corpo discente.

Nome do Docente:	Cecília Mattoso de Azevedo
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestrado em Administração
- Área de concentração/especialização	Marketing de Exportação
- Instituição e ano de conclusão	COPPEAD / UFRJ / 1987
- Titulação	Especialização em Administração - Marketing
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	ESSEC - Paris - 1986
- Titulação	Graduada em Administração
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	FGV - 1982
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Marketing - Pós-Graduação - Universidade Cândido Mendes e IEE
Áreas de atuação científica e/ou profissional	PROMARKET - Analista de Marketing FARMALIPE - Gerente de Marketing ESCOLA AMIL - Gerente de Desenvolvimento
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Tempo Integral (40hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: RG: R. Casmarina, 20/302 - Lagoa - RJ Tel.: 539-9870

Nome do Docente:	Clevi Elena Rapkiewiez
Para cada título obtido:	
- Titulação	Doutoranda em Informática e Sociedade
- Área de concentração/especialização	Tese: Relações de Gênero na área de Informática
- Instituição e ano de conclusão	COPPE / UFRJ / conclusão prevista em 98
- Titulação	Mestre em Engenharia de Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Informática e Educação Especial
- Instituição e ano de conclusão	COPPE / UFRJ / 1990
- Titulação	Tecnólogo em Processamento de Dados
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	UFRGS - 1984
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Introdução à Informática e Estruturas de Dados; Informática e Sociedade; Introdução a Informática - Sistemas Comerciais - Estácio de Sá, Veiga de Almeida.
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Gerente e Analista de Sistemas - Tecnologia MGN Informativa; Diretora da Divisão de Suporte Técnico - TRF
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Horista (9 - 19 h)
Data de admissão no curso	A partir de 2000
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF:423035750/87 RG. 4019302829 - SSP / RS R. Alberto de Campos, 10/A - Apt. 507 - Ipanema RJ Tel.: 521-5273

Nome do Docente:	Ernani Barbosa
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Ciência da Informação
- Área de concentração/especialização	Informática
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ / 1989
- Titulação	Administrador de Empresa
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	SUAM - 1978
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Engenharia de Software, Projeto Físico, Introdução à Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Metodologia do Desenvolvimento de Sistemas, Informática – Graduação e Pós-Graduação – UFF, Cândido Mendes, Aeronáutica, FIPLEI, UERJ
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Coordenador de Setor da Aeronáutica, Analista de Suporte, Gerente de Projetos, Analista de Sistemas, Programador, Coordenador de Projetos, Consultor
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Tempo Parcial (+19 h)
Data de admissão no curso	A partir de 2000
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: RG: R. Mário Albes, 78/1404 – Bl. II, 24220-270 - Icarai - Niterói - RJ Tel.: 714-5453

Nome do Docente:	Fernanda Araújo Baião Amorim
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Ciências em Engenharia de Sistemas de Computação
- Área de concentração/especialização	Banco de Dados
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ / 1997
- Titulação	Doutorando em Ciências em Engenharia de Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Banco de Dado e Inteligência Artificial
- Instituição e ano de conclusão	COPPE / UFRJ / conclusão prevista para 2000
- Titulação	Bacharel em Informática
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ / 1994
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Analista de Sistemas – Fundação COPPETEC
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Tempo Integral (40 hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 037664337-41 RG. 441960 - MM Av. Roberto Silveira, 182/701 – Icarai – Niterói - RJ Tel.: 611-7491

Nome do Docente:	Frederico Augusto de Almeida
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestrado em Engenharia da Produção
- Área de concentração/especialização	APIT – Análise e Elaboração de Projetos Industriais e Tecnológicos
- Instituição e ano de conclusão	COPPE/UFRJ - 1982
- Titulação	Graduação em Economia
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	Fac. São Judas Tadeu – SP - 1992
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Economia e Contabilidade – Univ. Veiga de Almeida Elaboração e Análise de Projetos e Análise de Investimentos – Pós-Graduação Fac. Integradas Simonsen
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Administração de Materiais, Planejamento e Controle, Administração Financeira, Custo e Diagnóstico Empresarial
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Horista (9h 19h)
Data de admissão no curso	A partir de 1999
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 006605018-99 RG.: 15485 - CORECON/RJ Rua Nova Era, Qd 16 Lote 20 Jardim Paraíso – Campo Grande – RJ – 23070-300 Tel. 9965-8579 532-0770 cód. 4000538

Nome do Docente:	Jomar Lucia de Ávila
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Matemática
- Área de concentração/especialização	Álgebra
- Instituição e ano de conclusão	UFF / 1986
- Titulação	Licenciada em Matemática
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	UFF / 1977
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Topologia Geral Álgebra Linear Cálculo Graduação – UFF
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Professor Adjunto IV da UFF Professor Secundário do Estado Professor Secundário do Inst. São José
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Horista (9h – 19hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 390797167-15 RG. 1252871 – IFP R. Conde Pereira Carneiro, 70 – Ponta D'Areia – Niterói Tel.: 719-5778

Nome do Docente:	Luiz Fernando Pelosi Marques
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Inteligência Artificial
- Instituição e ano de conclusão	IME – Instituto Militar de Engenharia – 1992
- Titulação	Mestre em Matemática Aplicada
- Área de concentração/especialização	Pesquisa Operacional
- Instituição e ano de conclusão	IMPA / CNPq - 1980
- Titulação	Engenheiro Eletricista
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	PUC – 1979
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Programação, Processamento de Dados, Análise de Sistemas - Graduação, Univ. Santa Úrsula, Fac. da Cidade, DATAMEC
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Analista de Sistemas do Ministério dos Transportes, Consultor de Sistemas, Analista de Investimentos
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Horista (9h – 19hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 599952627-20 RG. 2974447 - IFP / RJ R. Ministro Viveiros de Castro, 110/602 Copacabana – RJ Tel.: 275-5491

Nome do Docente:	Márcio Luiz Ferreira Duran
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestrando em Engenharia de Sistemas
- Área de concentração/especialização	Engenharia de Sistemas de Computação
- Instituição e ano de conclusão	COPPE/UFRJ – Conclusão prevista para 1998
- Titulação	Bacharel em Informática
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ - 1996
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Organização de Arquivos Graduação – Curso de Informática – Univ. Estácio de Sá
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Desenvolvimento do Sistema Gerencial de Acompanhamento de Setor (PETROBRAS – CENPES/PETR)
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Tempo Integral (40h)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 047618267/03 RG. 09687121-5 – IFP - RJ R. Visc. e Silva, 81/202 – Botafogo - RJ Tel.: 226-0232

A. L.

Nome do Docente:	Mariza de Souza Dantas
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Letras
- Área de concentração/especialização	Língua Inglesa
- Instituição e ano de conclusão	UFF 1994
- Titulação	Bacharel e Licenciada em Letras
- Área de concentração/especialização	Português / Inglês
- Instituição e ano de conclusão	UFF 1978
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Literatura da Língua Inglesa e Literatura Comparada (Graduação – Plínio Leite) Língua Inglesa (Pós-Graduação)
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Professora de Língua Inglesa 1º e 2º Grau – Plínio Leite
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Horista (1 a 8h)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 358613207-72 RG: 1421887 - IFP - RJ Trav. Waldemar Branco, 68 – Neves - SG Tel.: 628-0410

Nome do Docente:	Norberto Ribeiro Bellas
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Engenharia de Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Interface Gráfica e Processamento em Tempo Real
- Instituição e ano de conclusão	COPPE / UFRJ / 1990
- Titulação	Graduado em Análise de Sistemas
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	SESAT - 1980
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Banco de Dados – Graduação – Faculdade André Arco Verde
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Programador, Analista de Sistemas, Consultor
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Horista (1 – 8h)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 413288097-49 RG: 2187854 - IFP R. Miguel de Frias, 48 / 1204 24220-001 – Icarai – Niterói - RJ

Nome do Docente:	Oscar Fernando Marmolejo Roldan
Para cada título obtido:	
- Titulação	Doutorando em Engenharia de Sistemas e Computação:
- Área de concentração/especialização	Informática e Sociedade – em curso
- Instituição e ano de conclusão	COPPE / UFRJ – conclusão prevista em 99
- Titulação	Mestre em Hiperídia Eletrônicos,
- Área de concentração/especialização	Engenharia de Software e Multimídia Eletrônica
- Instituição e ano de conclusão	Universidade de Paris – França - 1996
- Titulação	Mestre em Ciências de Educação e Informática e Educação
- Área de concentração/especialização	Tecnologia Informática Educacional
- Instituição e ano de conclusão	Universidade de Paris – França - 1990
- Titulação	Especialista em Planejamento Estratégico e Gerência
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	FIOCRUZ, 1993
- Titulação	Bacharel em Informática
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	Universidade de Paris – França - 1986
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Informática Aplicada às Ciências da Saúde, UFF Informática Aplicada à Arqueologia, graduação, Univ. Estácio de Sá Informática Aplicada ao Processo Ensino Aprendizagem, Pós-Graduação Lato Sensu, Fac. Integradas Plínio Leite Planejamento Estratégico e Formação de Recursos Humanos, Pós-Graduação, UFRJ Metodologia da Pesquisa Qualitativa, Graduação – Universidade de Paris VIII – França
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Coord. do SECITEC – Pref. de Niterói Consultor da Organização Pan-Americana da Saúde – NUTES/UFRJ Consultor do OPAS/OMS Assessor do Ministério da Saúde – Colômbia Consultor da UNESCO
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Tempo Integral
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 041198237/09 RG. 11385892/2 – IFP - RJ R. Mário Alves, 78/1803 – Bl. II - Niterói Tel.: 611-5211

Marmolejo

Nome do Docente:	Paulo Afonso Lopes da Silva
Para cada título obtido:	
- Titulação	Doutor em Filosofia
- Área de concentração/especialização	Pesquisa Operacional
- Instituição e ano de conclusão	Flórida Tech / 1989
- Titulação	Mestre em Ciências
- Área de concentração/especialização	Engenharia de Produção
- Instituição e ano de conclusão	COPPE/UFRJ – 1980
- Titulação	Graduado pela Academia Militar das Agulhas Negras
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	1971
- Titulação	Licenciado em Pedagogia
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	Faculdade Notre Dame - 1976
- Titulação	Bacharel em Estatística
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	IBGE - 1978
- Titulação	Engenheiro de Comunicações
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	IME - 1979
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Professor titular de Graduação e Pós-Graduação – Ed. Matemática. Ed. e Qualidade na Empresa – Santa Úrsula
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Professor do departamento de Engenharia de Sistemas no Instituto Militar de Engenharia
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Tempo Parcial (+ 19hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1999
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 242577107/72 CREA – RJ 40120 – D CONRE – RJ 5975 Largo dos Leões, 101/801 – Humaitá - RJ Tel.: 266-1556 Fax: 551-6446

Nome do Docente:	Paulo de Figueiredo Pires
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestrado em Engenharia de Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Banco de Dados
- Instituição e ano de conclusão	COPPE UFRJ – 1997
- Titulação	Doutorando em Engenharia de Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Banco de Dados
- Instituição e ano de conclusão	COPPE/UFRJ– conclusão prevista em 2001
- Titulação	Graduado em Ciências Navaes
- Área de concentração/especialização	Mecânica de Navios
- Instituição e ano de conclusão	Escola Naval - 1988
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Linguagens de Programação (Pós-Graduação Lato Sensu) Projeto de Programas e Estruturas de Dados (Pós-Graduação – PUC-Rio)
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Encarregado de Seção – MM Pesquisador Junior – PUC Rio Analista de Sistemas – RR Informática Analista de Sistemas – Fund. COPPETEC
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Horista (9 – 19hs)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: 843849217-72 RG. 3289237-0 – SSP - PR R. Justina Bulhões, 2 – apt. 408 – bl.03 Tel.: 620-4396

Nome do Docente:	Regina Souza Gomes
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Letras
- Área de concentração/especialização	Linguística e Ensino do Português
- Instituição e ano de conclusão	UFF 1996
- Titulação	Licenciada em Letras
- Área de concentração/especialização	Português / Literatura
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ - 1982
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	Língua Portuguesa e Redação - 1º Grau – Darcy Vargas e Instituto Abel Língua Portuguesa e Literatura Brasileira – Graduação – FIPLEI
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Professora da Faculdade de Letras – FIPLEI
Docente da área de computação	não
Regime de trabalho no curso	Horista (10h)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: RG. 04372146-3 Rua Prof. Miguel Couto, 344/ 301 – Icarai Tel.: 611-0767

Nome do Docente:	Wallace Van Geen Poltronieri
Para cada título obtido:	
- Titulação	Mestre em Sistemas e Computação
- Área de concentração/especialização	Redes Neurais
- Instituição e ano de conclusão	IME - 1992
- Titulação	Especialista em Administração e Finanças
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	COPPEAD / UFRJ - 1995
- Titulação	Analista de Sistemas
- Área de concentração/especialização	
- Instituição e ano de conclusão	UFRJ - 1983
Disciplinas ministradas nos últimos cinco anos, indicando nome, nível (graduação, espec., mestrado ou doutorado) e instituição	
Áreas de atuação científica e/ou profissional	Implementação de Sistemas, na Embratel. Assessor, Analista de Suporte, Analista de Sistemas
Docente da área de computação	sim
Regime de trabalho no curso	Horista (9 – 19h)
Data de admissão no curso	A partir de 1998
Data de rescisão do curso (ex-professores)	
CPF, RG (Número, data de emissão, órgão expedidor), telefone, fax, endereço eletrônico e endereço residencial	CPF: RG. 05469119-1 Rua Campos Sales, 94 / 302 Tijuca – Rio de Janeiro Tel.: 204-0999

Nome do professor	Maiores Titulações e respectivas áreas	Denominação da(s) disciplina(s)
Carlos Mathias Mota Vargas	Mestrando em Sistemas e Computação, Área: Qualidade em Sistemas	- Informação, Organização e Métodos - Sistemas Operacionais - Análise Econômica de Sistemas de Computação.
Cecilia Mattoso de Azevedo	Mestre em Administração, Área: Marketing	- Administração I e II - Planejamento de Recursos Humanos
Clevi Elena Rapkiewicz	Doutorando em Engenharia de Sistemas e Computação. Área Informática e Sociedade Mestre em Engenharia de Sistemas e Computação. Área: Informática e Educação	- Redes de Computadores - Análise de Sistemas Organizacionais
Ernani Barbosa	Mestre em Ciências da Informação. Área: Informática	- Projeto Estruturado de Sistemas - Estágio Supervisionado
Fernanda Araújo Baião Amorim	Doutoranda em Engenharia de Sistemas e Computação. Área: Banco de Dados e Inteligência Artificial Mestre em Engenharia de Sistemas e Computação Área: Banco de Dados	- Fundamentos da Computação Digital - Arquitetura de Computadores - Projeto Final de Curso
Frederico Augusto de Almeida	Mestre em Ciências Área: Engenharia da Produção.	- Contabilidade - Economia
Jomar Lucia de Ávila	Mestre em Matemática – Área :Algebra	- Matemática I, II
Luiz Fernando Pelosi Marques	Mestre em Sistemas e Computação. Área: Inteligência Artificial	- Introdução à Informática - Engenharia de Software
Márcio Luiz Ferreira Duran	Mestrando em Engenharia de Sistemas. Área Engenharia de Sistemas de Computação	- Banco de Dados I - Organização de Arquivos
Mariza de Souza Dantas	Mestre em Letras. Área: Língua Inglesa	- Inglês Técnico
Norberto Ribeiro Bellas	Mestre em Engenharia de Sistemas e Computação. Área: Interface Gráfica e Proces-	- Estrutura de Dados

	de Mestre em Hipermídias Eletrônicas Mestre em Ciências de Educação e Informática	- Informática e Sociedade - Metodologia Científica
Paulo Afonso Lopes da Silva	Doutor em Filosofia. Área: Pesquisa Operacional Mestre em Engenharia de Produção	- Administração de Projetos - Estatística
Paulo de Figueiredo Pires	Doutorando em Engenharia de Sistemas de Computação. Área: Banco de Dados Mestre em Engenharia de Sistema de Computação	- Tecnologia da Informação e Comunicação - Banco de Dados II
Regina de Souza Gomes	Mestre em Letras. Área: Língua Portuguesa	- Língua Portuguesa e Redação
Wallace Van Geen Poltronieri	Mestre em Sistemas e Computação. Área: Redes Neurais	- Programação - Análise de Sistemas

B. AVALIAÇÃO DO MEC:

	Qtde.	% do Total	Graduado em curso de Computação (% do Total)	Na Área de Computação (*)		Em outras Áreas	
				Qtde.	% do Total	Qtde.	% do Total
Graduado	1	6,25%	6,25%	1	10,00%	-	-
Aperfeiçoamento	-	-	-	-	-	-	-
Especialização	1	6,25%	6,25%	1	10,00%	-	-
Mestre	13	81,25%	37,5%	8	80,00%	5	83,33%
Doutor	1	6,25%	-	-	-	1	16,67%
Total	16	100,00%	43,75%	10	100,00%	6	100,00%

(*) Docente cuja maior titulação é na área de computação ou docentes com longa tradição de ensino e/ou pesquisa na área de computação.

Conceito: A B C D E

Justificativa do conceito:

O índice de titulação indica, segundo os padrões de qualidade, o conceito atribuído.

Pontos fracos:

Não há doutores na área de Computação.

Pontos fortes:

A instituição apoiará a qualificação do corpo docente. No presente momento, há docentes em vias de obtenção do título de doutor (efetivamente engajados em programas de doutoramento).

O plano de carreira das Faculdades Integradas Plínio Leite é constituído pelas seguintes categorias:

- Prof. Auxiliar
- Prof. Assistente
- Prof. Adjunto
- Prof. Titular

Para ingresso na Instituição é exigido o Diploma registrado de Curso Superior, com habilitação na área de atuação pretendida e certificado de conclusão de Curso de Pós-Graduação "Lato-Sensu" ou de ingresso em Curso de Pós-Graduação "Strito-sensu"

A política de qualificação docente tem por princípios o incentivo e auxílio aos professores vinculados a Cursos de Pós-Graduação "Stricto Sensu" e aos participantes de encontros de caráter científico visando apresentação de sua produção científica e intelectual.

1. DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO "STRITO SENSU"

- Participantes: 02 (dois) docentes de cada Curso, no período de 2 (dois) anos.
- CURSOS FORA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO:
 - MESTRADO – O professor estará liberado de suas atividades docentes, com manutenção do vínculo empregatício e 30% (trinta por cento) da remuneração conforme seu regime de trabalho.
 - DOUTORADO – O professor estará liberado de suas atividades docentes, com manutenção do vínculo empregatício e 50% (cinquenta por cento) da remuneração conforme seu regime de trabalho.
- CURSOS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO:
 - MESTRADO E DOUTORADO – redução de 50% da carga docente, fazendo jus aos benefícios de 30% de remuneração para cursos de Mestrado e 50% para Doutorado.
- AUXÍLIOS:
 - ajuda na impressão de Teses
 - assinatura da Internet na residência
 - horas de utilização do Laboratório de Informática. (INTERNET e Equipamento)
 - aquisição de livros e periódicos para a Biblioteca, com destinação por empréstimo ao docente, enquanto durar seu curso.
- PRAZO DE DURAÇÃO: 2 anos, com prorrogação a critério do Conselho Superior.

2. DA PARTICIPAÇÃO EM ENCONTROS DE CARÁTER CIENTÍFICO

- Participantes: 02 (dois) docentes por Departamento, a cada ano.
- Objetivo: Apresentação de produção científica ou Intelectual de interesse e em nome da Instituição.
- Auxílios:
 - Pagamento de Taxas
 - Despesas de viagem = locomoção, estadia

B. AVALIAÇÃO DO MEC:

Conceito: A B C D E

Justificativa do conceito:

Os pontos fortes observados.

Pontos fracos:

Não observados.

Pontos fortes:

A instituição possui um plano de carreira adequado, valorizando a titulação na seleção de novos docentes, apresentando uma política de estímulo à qualificação bastante atraente, propiciando a formação pós-graduada bem como a participação de docentes em eventos científicos

Processo nº:
 23000.007388/96-81
 Anexo III

6 - Estrutura curricular

a) Grade Curricular					
Nº	DISCIPLINAS	AULAS SEMANAIS			TOTAL
		TEORIAS	PRÁTICAS	TOTAL	
1º	MATEMÁTICA I	2	-	2	80
	LÍNGUA PORTUGUESA E REDAÇÃO	2	-	2	80
	INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA	1	1	2	80
	PROGRAMAÇÃO	2	2	4	160
	ADMINISTRAÇÃO I	4	-	4	160
	INGLÊS TÉCNICO	2	-	2	80
	FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO DIGITAL	1	1	2	80
	ESTRUTURA DE DADOS	1	1	2	80
	TOTAL	15	5	20	800
2º	MATEMÁTICA II	2	-	2	80
	METODOLOGIA CIENTÍFICA	2	-	2	80
	INFORMAÇÃO, ORGANIZAÇÃO E MÉTODOS	2	-	2	80
	BANCO DE DADOS I	1	3	4	160
	ADMINISTRAÇÃO II	4	-	4	160
	CONTABILIDADE	1	1	2	80
	ESTATÍSTICA	1	1	2	80
	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	2	-	2	80
	TOTAL	15	5	20	800
3º	ANÁLISE DE SISTEMAS	2	2	4	160
	ORGANIZAÇÃO DE ARQUIVOS	1	2	3	120
	SISTEMAS OPERACIONAIS	1	1	2	80
	PROJETO ESTRUTURADO DE SISTEMAS	1	1	2	80
	ECONOMIA	2	-	2	80
	REDES DE COMPUTADORES	2	1	3	120
	INFORMÁTICA E SOCIEDADE	2	-	2	80
	PLANEJAMENTO E GERÊNCIA DE RECURSOS HUMANOS	2	-	2	80
	TOTAL	13	7	20	800
4º	BANCO DE DADOS II	2	2	4	160
	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	2	1	3	120
	ADMINISTRAÇÃO DE PROJETOS	1	1	2	80
	ANÁLISE DE SISTEMAS ORGANIZACIONAIS	1	2	3	120
	ENGENHARIA DE SOFTWARE	1	1	2	80
	ANÁLISE ECONÔMICA DE SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO	1	1	2	80
	PROJETO FINAL DE CURSO	1	1	2	80
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	2	2	4	160
	TOTAL	10	10	20	1080
TOTAL GERAL DO CURSO					3480