



HOMOLOGAÇÃO	
D.M. 19 / 10 / 99	
D.O.U. 21 / 10 / 99	Seção 1 P. 6
ATO: PM 1533 19/10/99	
D.O.U. 20 / 10 / 99	Seção 1 P. 7

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO**

INTERESSADO/MANTENEDORA: Centro de Ensino Superior Nilton Lins		UF: AM
ASSUNTO: Autorização para funcionamento do Curso de Farmácia, bacharelado, com habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial		
RELATOR SR. CONSELHEIRO: Hésio de Albuquerque Cordeiro		
PROCESSO Nº: 23000.012303/97-59		
PARECER Nº: CES 854/99	CÂMARA OU COMISSÃO CES	APROVADO EM: 14-9-99

854/99

I - RELATÓRIO

Trata-se de solicitação, nos termos da Portaria Ministerial nº 641/97, de autorização para funcionamento do curso de Farmácia e Bioquímica, bacharelado, com 200 (duzentas) vagas totais anuais, a ser ministrado pelas Faculdades Nilton Lins.

A SESu/MEC analisou a adequação técnica e legal do processo em pauta, Informação COTEC/SESu nº 330/98, posicionando-se favoravelmente à aprovação do projeto.

A Comissão de Especialistas de Ensino de Farmácia, pelo Parecer nº 971/98, determinou diligência para o atendimento de aspectos relacionados à qualificação do corpo docente, aos laboratórios de ensino, ao ementário e bibliografia, ao acervo da biblioteca, ao perfil do egresso, à reavaliação do excessivo número de vagas solicitadas.

A Presidente da Mantenedora, atendendo ao disposto no Art. 6º da Portaria MEC nº 641/97, assinou Termo de Compromisso junto à SESu, em 02 de março de 1999.

A Comissão Verificadora, designada pela Portaria nº 430/99, após examinar as condições existentes para autorização de funcionamento do curso proposto, apresentou relatório favorável à autorização para o funcionamento do curso de Farmácia, bacharelado, com as habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial, tendo em vista a Resolução nº 04/69.

A Comissão atribuiu conceito global B às condições iniciais de oferta do curso e constatou o cumprimento pela IES das exigências da Comissão de Especialistas. Tendo sido reduzido o número de vagas inicialmente proposto para 120 (cento e vinte) vagas anuais, com previsão de 30 (trinta) alunos por turma nas aulas teóricas e 15 (quinze) alunos, nas aulas práticas.

RS

II - VOTO DO RELATOR:

Favorável à autorização para funcionamento do curso de Farmácia, bacharelado, com as habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Nilton Lins, mantidas pelo Centro de Ensino Superior Nilton Lins, ambos com sede na cidade de Manaus, no Estado do Amazonas, com 120 (cento e vinte) vagas totais anuais, distribuídas em turmas de 30 (trinta) alunos nas aulas teóricas e 15 (quinze) alunos nas aulas práticas, nos turnos diurno e noturno.

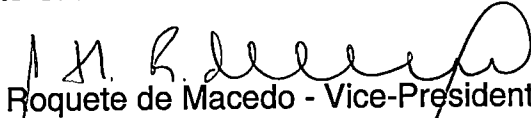
Brasília, 14 de setembro de 1999.


Conselheiro Hésio de Albuquerque Cordeiro
Relator

III - DECISÃO DA CÂMARA:

A Câmara de Educação Superior acompanha o Voto do Relator.
Sala das Sessões, em 14 de setembro de 1999.


Conselheiros Roberto Cláudio Frota Bezerra - Presidente


Arthur Roquete de Macedo - Vice-Presidente

Port. HESu
854/99 *OK*

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
DEPARTAMENTO DE POLÍTICA DO ENSINO SUPERIOR
COORDENAÇÃO GERAL DE SUPERVISÃO DO ENSINO SUPERIOR**

RELATÓRIO SESu/COSUP N° 623/99

Processo n° : 23000.012303/97-59
Interessado : CENTRO DE ENSINO SUPERIOR NILTON LINS
CGC n° : 04.803.904/0001-06
Assunto : Autorização para o funcionamento do curso de Farmácia, bacharelado, com habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Nilton Lins, na cidade de Manaus, no Estado do Amazonas.

I - HISTÓRICO

O Centro de Ensino Superior Nilton Lins solicitou a este Ministério, nos termos da Portaria MEC n° 641/97, a autorização para o funcionamento do curso de Farmácia e Bioquímica, bacharelado, a ser ministrado pelas Faculdades Nilton Lins, com 200 vagas totais anuais.

Em atendimento ao disposto no Parágrafo 1° do Artigo 4° da Portaria MEC n° 641/97, a SESu/MEC procedeu a análise da adequação técnica e legal do processo de autorização do curso e posicionou-se favoravelmente à aprovação do projeto, nos termos da Informação COTEC/SESu n° 330/98.

A Comissão de Especialistas de Ensino de Farmácia avaliou o mérito acadêmico do projeto pedagógico do curso e, pelo Parecer n° 971/98, determinou diligência para o atendimento de aspectos relacionados à qualificação do corpo docente, aos laboratórios de ensino, ao ementário e bibliografia, ao acervo da biblioteca, ao perfil do egresso, à reavaliação do excessivo número de vagas solicitadas.

SR

Em 02 de março de 1999, o Presidente da Mantenedora assinou Termo de Compromisso, junto a esta Secretaria, de acordo com o estabelecido no Artigo 6º da Portaria Ministerial nº 641/97.

Para verificar as condições exigentes para o funcionamento do curso, a SESu/MEC designou Comissão Verificadora, Portaria nº 430, de 15 de abril de 1999, constituída pelos professores José Carlos Saraiva Gonçalves, da Universidade Federal do Rio de Janeiro e Lauro Mello Vieira, da Universidade Federal de Minas Gerais.

Os trabalhos de verificação foram realizados no período de 08 a 11 de junho de 1999. A Comissão Verificadora atribuiu às condições iniciais de oferta do curso o conceito global B, manifestando-se favorável a sua autorização, com 120 vagas totais anuais.

II - MÉRITO

A Comissão Verificadora constatou que as exigências dos Especialistas, contidas no Parecer DEPE/SESu nº 971/98, foram cumpridas pela Instituição proponente, conferindo ao projeto original adequada qualificação. O número de vagas proposto originalmente foi reduzido para 120 anuais, em atendimento à recomendação da Comissão de Especialistas de Ensino, com previsão de 30 alunos por turma nas aulas teóricas e 15 alunos nas aulas práticas. Segundo os verificadores, a estrutura curricular do curso apresenta conteúdo inovador.

Em atenção à Resolução nº 04/69, que fixa os mínimos de conteúdo e duração do curso de Farmácia, a Comissão Verificadora procedeu à adequação da denominação do curso, de Farmácia e Bioquímica para ~~bacharelado em Farmácia, com as habilitações em Farmacêutico Bioquímico e em Farmacêutico Industrial~~, conforme indicam as grades curriculares anexadas ao projeto.

Acompanham este relatório os anexos:

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

B - Organização curricular;

C - Corpo docente.

SR

III - CONCLUSÃO

Encaminhe-se o presente processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, acompanhado do relatório da Comissão Verificadora, que se manifestou favorável à autorização para o funcionamento do curso de Farmácia, com as habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial, bacharelado, a ser ministrado pelas Faculdades Integradas Nilton Lins, mantida pelo Centro de Ensino Superior Nilton Lins, ambos com sede na cidade de Manaus, no Estado do Amazonas, com 120 vagas totais anuais, distribuídas nos turnos diurno e noturno.

À consideração superior.

Brasília, 05 de agosto de 1999.



SUSANA REGINA SALIM RANGEL

Coordenadora Geral de Supervisão do Ensino Superior

DEPES/SESU



LUIZ ROBERTO LIZA CURI

Diretor do Departamento de Política do Ensino Superior

SESU/MEC

ANEXO A

SÍNTESE DAS INFORMAÇÕES DO PROCESSO E DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE VERIFICAÇÃO

A1 - DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Nº do Processo: 23000.012303/97-59

Instituição: Faculdades Integradas Nilton Lins

Curso	Mantenedora	Total vagas/ anuais	Turnos Funcionamento	Regime de Matrícula	Carga horária total	Tempo Mínimo de IC*	Tempo máximo de IC*
Farmácia, com habilitações em Farmacêutico Bioquímico e Farmacêutico Industrial	Centro de Ensino Superior Nilton Lins	120	Diurno e noturno	Semestral por crédito	3800 h/a	04 anos	08 anos

*Integralização curricular

A.2 - CORPO DOCENTE

QUALIFICAÇÃO		
Titulação	Área do conhecimento	Totais
Doutores	História, Química, Genética, Matemática	04
Mestres	Química Orgânica, Sociologia, Agroquímica, Engenharia Química, Ciências de Alimentos, Óptica Não Linear	06
Especialistas	Anatomia	01
Total		11

A. 3 - INFRA - ESTRUTURA FÍSICA, INSTRUMENTAL TECNOLÓGICO E DIDÁTICO-PEDAGÓGICO

INSTALAÇÕES FÍSICAS

A Comissão atribuiu o conceito A, considerando portanto as instalações físicas satisfatórias.

LABORATÓRIOS (instalações e equipamentos)

Os equipamentos analisados receberam o conceito geral B; os verificadores observaram que a sólida estrutura de informática da IES permitirá a inserção desse instrumental no ensino de Farmácia.

BIBLIOTECA

(acervo disponível, modernização operacional, instalações e gestão administrativa)

Conceito atribuído ao item: B. Número de títulos na área de Farmácia - Periódicos nacionais 07, internacionais 32; títulos nacionais 1071 e Internacionais 109.

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		NEILA SOARES PICAÑO
CPF 276 421 782 - 04	RG/ORGÃO EXPEDIDOR 859-541 SESEG-AM	
CURSO: FARMÁCIA BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) - INTRODUÇÃO A CIÊNCIA FARMACÊUTICA E TECNOLOGIA FARMACÊUTICA	
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)		
POS-DOUTORADO		
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA		
MESTRADO CIÊNCIA DE ALIMENTOS - FUA		
ESPECIALIZAÇÃO		
GRADUAÇÃO FARMACÊUTICO - BIOQUÍMICO DE ALIMENTOS - UNIVERSIDADE DO AMAZONAS.		
EXPERIÊNCIA DOCENTE PROFESSORA ASSISTENTE DE FÍSICO-QUÍMICA DE ALIMENTOS NO CURSO DE MESTRADO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS DA UNIVERSIDADE DO AMAZONAS.		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ANALISTA SENIOR NA INDÚSTRIA DE BEBIDAS ANTARTICA DA AMAZÔNIA S/A FARMACÊUTICA RESPONSÁVEL PELA FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO BIOAMAZON		
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS APROVEITAMENTO INDUSTRIAL DA POLPA DO TUCUMÃ (<i>Astrocaryum aculeatum</i> G.F.W. Meyer). (tese)		
ENDEREÇO COMPLETO (C/TELEFONE) PARA CONTATO AV. AYRÃO 121, PRESIDENTE VARGAS FONE: (092) 233 0077 E 991 7595		
OBSERVAÇÕES		
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROCESSO Nº 23000.012303/97-59 ANEXO B

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

Currículos Resumidos do Corpo Docente (por ordem alfabética)

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		ANTONIO DE BRITO-INGLES BONATES	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR		
055.388.172-91	38.388 SSP/AM		
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) – HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
POS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA DOUTORADO EM HISTOLOGIA			
MESTRADO			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS			
EXPERIÊNCIA DOCENTE PROFESSOR DE NÍVEL SUPERIOR DE 1970 À 1995 NAS CURSO DE MEDICINA, BIOQUÍMICA FARMÁCIA, DENTRE OUTROS			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRAFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS Livro: Histologia Animal – tecidos fundamentais e Organologia (anatomia microscópica). 2ª ed, 1998.			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO AV. MARQUÊS DE MONTE ALEGRE 1/400 – PARQUE DAS LARANJEIRAS FONE: 643-2000			
OBSERVAÇÕES			
DATA		ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		ADRIAN MARTIN	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR		
148079648-44	V101711-3		
CURSO: FARMACIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) - QUÍMICA ORGÂNICA I E II		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
PÓS-DOUTORADO			
INSTITUTO DE QUÍMICA - UNICAMP			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA			
INSTITUTO DE QUÍMICA - USP			
MESTRADO			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO			
BACHAREL EM QUÍMICA – University of California, Berkeley Campus, Berkeley, California, Estados Unidos.			
EXPERIÊNCIA DOCENTE			
Química Geral (graduação), Química orgânica F (graduação), Química Orgânica G (graduação), Química Orgânica Avançada (pós-graduação), Métodos Físicos II (pós-graduação), Tópicos Avançados/ Ressonância Magnética Nuclear (pós-graduação).			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL			
Spectra-Physics, Autolab Division - North First Street, San Jose, Califórnia, Estados Unidos.			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
‘Estudo Químico do Extrato Alcoólico da Espécie Brosimum Acutifolium Hub. (Munuré) E Avaliação de seu Uso Popular no Tratamento da Artrite Reumática’. Apresentado na 21ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química (Sbq), Em Poços de Caldas – MG			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO			
Rua : Marquês de Monte Alegre, 1/400 – Parque das Laranjeiras			
FONE: (092)633-9239 res. (092) 991-9239			
OBSERVAÇÕES			
DATA		ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		ANA MARIA REIS
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR	
241022102 - 53	702489	SESEG-AM
CURSO: FARMACIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) - FÍSICA	
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)		
PÓS-DOUTORADO		
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA		
MESTRADO		
ÓPTICA NÃO LINEAR (EXPERIMENTAL) - UFAL		
ESPECIALIZAÇÃO		
GRADUAÇÃO		
LICENCIATURA PLENA E BACHARELADO EM FÍSICA		
EXPERIÊNCIA DOCENTE		
FÍSICA - UTAM E FLUA		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL		
DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - UNIV. DO AMAZONAS - 1989 - 1993.		
PRESIDENTE DE BANCAS EXAMINADORAS - UNIV. DO AMAZ. 1987 - 1989.		
HOSPITAL GERAL DE MANAUS - 1976 - 1996.		
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRAFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS		
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO		
RUA DUARTE DA COSTA, 518 - DOM PEDRO I -		
FONE: (092) 238-4488		
OBSERVAÇÕES		
TRABALHOS PUBLICADOS - 06		
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		EDSON DE SOUZA COUTINHO
CPF 602382597 - 47	RG/ORGÃO EXPEDIDOR 04863166-7 SESEG-RJ	
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) - FÍSICO-QUÍMICA	
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)		
POS-DOUTORADO		
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA		
MESTRADO QUÍMICA ORGÂNICA - IME		
ESPECIALIZAÇÃO BIOTECNOLOGIA - FUA FARMÁCIA-QUÍMICA INDUSTRIAL - UFRJ		
GRADUAÇÃO FARMACÊUTICO - UFRJ		
EXPERIÊNCIA DOCENTE QUÍMICA GERAL, QUÍMICA FUNDAMENTAL, TECNOLOGIA QUÍMICA, QUÍMICA BIOLÓGICA, QUÍMICA INORGÂNICA UNIVERSIDADE DO AMAZONAS.		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL CHEFE DO BANCO DE SANGUE E DA FARMÁCIA HOSPITALAR - HOSPITAL GERAL DE MANAUS PROFESSOR DO COLÉGIO MILITAR DE MANAUS FARMACÊUTICO ANALISTA - LABORATÓRIO BETA ATALAIA LTDA		
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS SÍNTESE DE 1,4,5 BENZOTRIAZOCINA E 4,1,5- BENZOXADIAZOCINA A PARTIR DO PIPERONAL. (TESE)		
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO RUA ORLANDO FALCONNI, 01 - QD 15 - JARDIM BELVEDERE FONE: (092) 656 70 22 E 984 11 50		
OBSERVAÇÕES		
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		EUFRASIO ALVES BEZERRA	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR		
345.056.958-91	1251217-6	SESEG-AM	01.12.93
CURSO: FARMACIA	DISCIPLINA(S) SOCIOLOGIA E ANTROPOLOGIA		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/ES/ANO)			
POS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCENCIA			
MESTRADO MESTRADO EM SOCIOLOGIA			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO CIÊNCIAS SOCIAIS			
EXPERIÊNCIA DOCENTE PROFESSOR TITULAR DA UNIVERSIDADE DO AMAZONAS DESDE 1975			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO PARQUE RESIDENCIAL ADRIANÓPOLIS, Q/K, CASA 4 – PARQUE ADRIANÓPOLIS.			
OBSERVAÇÕES			
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR		

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		FERNANDA TUNES VILLANI	
CPF	491.924.856-34	RG/ORGÃO EXPEDIDOR	2154366 SESEG-MG
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) QUÍMICA ANALÍTICA I E II		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/ES/ANO)			

POS-DOUTORADO	
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA	
MESTRADO	AGROQUÍMICA ANALÍTICA E AMBIENTAL
ESPECIALIZAÇÃO	
GRADUAÇÃO	BACHARELADO E LICENCIATURA EM QUÍMICA
EXPERIÊNCIA DOCENTE	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA, QUÍMICA ANALÍTICA - CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MG QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL - UNIVERSIDADE DO AMAZONAS
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRAFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS	ESTUDO E AVALIAÇÃO DE MÉTODOS QUÍMICOS PARA AVALIAR O GRAU DE MATURAÇÃO DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS DO LIXO URBANO DOMICILIAR (TESE)
ENDEREÇO COMPLETO (C/TELEFONE) PARA CONTATO	RUA LUIS ANTONY, 357, CENTRO FONE: (092) 232 9616 E 233 6922
OBSERVAÇÕES	
DATA	
ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		JOSÉ DAS NEVES FALCÃO	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR		
012.182.982-00	126.901 SESEG/AM		
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) – CITOLOGIA E GENÉTICA HUMANA		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
PÓS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA			
Genética- Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – USP, Ribeirão Preto - S			
MESTRADO			
Mestrado em Genética – Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – SP, Ribeirão Preto-SP			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO			
Licenciatura Plena em Ciências Biológicas – Universidade do Amazonas, Manaus-AM			
EXPERIÊNCIA DOCENTE			
Professor das disciplinas Citogenética de vertebrados e Seminários em Genética e Evolução, no Programa de Pós-Graduação em Genética e Evolução da Universidade Federal de São Carlos em convênio com a Universidade do Amazonas.			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRAFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
KRICHANÁ, S.R.L.; FALCÃO, J.N.; FELDBERG, E. E PORTO, J.I.R. (1996) Caracterização Citogenética de três espécies de peixes ornamentais da bacia amazônica. VI Simpósio de citogenética Evolutiva e Aplicada de Peixes Neotropicais, 91.			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO			
Conjunto residencial 31 de março, Rua 26, casa 556- Bairro: Japiim I Fone: (092) 237-6416			
OBSERVAÇÕES			
DATA		ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		MAGNUS MELO FORMIGA PEREIRA	
CPF	RG/ÓRGÃO EXPEDIDOR		
690264674 - 00	1314334 SESEG-PB		
CURSO: FARMACIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) – QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
PÓS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA			
MESTRADO			
ENGENHARIA QUÍMICA			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO			
ENGENHARIA QUÍMICA			
EXPERIÊNCIA DOCENTE			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO			
RUA 22, CASA 18, CONJUNTO VILA DO REI, PARQUE 10			
FONE PARA CONTATO 642 79 22			
OBSERVAÇÕES			
DATA		ASSINATURA DO PROFESSOR	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		RICARDO RUMALDO CHIROQUE	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR RNE SE/DFMAF/DPF W638116-W-		
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) ANATOMIA HUMANA		
TITULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
PÓS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA			
MESTRADO			
ESPECIALIZAÇÃO ANATOMIA – Escola Paulista de Medicina MORFOLOGIA HUMANA – Universidade do Amazonas Ortopédia e Traumatologia – Univ. Federal do Paraná			
GRADUAÇÃO Medicina – PUC/Paraná, 1968			
EXPERIÊNCIA DOCENTE Universidade do Amazonas, de 1970-1997 – Prof. de Anatomia			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL Médico Ortopedista do Hospital de Geriatria Dr. Thomas – Manaus/AM Delegado regional da Sociedade Brasileira de Anatomia – 1978-1983			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO Rua 09, casa 04 – Parque Tropical / Parque 10 – Manaus/AM Fone: 236-2807			
OBSERVAÇÕES			
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR		

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CADASTRO DO DOCENTE

NOME DO PROFESSOR		REGINA CÉLIA GRANDO	
CPF	RG/ORGÃO EXPEDIDOR		
137.680.318-61	20.035.165 SESEG-SP		
CURSO: FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	DISCIPLINA(S) MATEMÁTICA		
TTULAÇÃO (NOME DO CURSO/ÁREA DE CONCENTRAÇÃO/IES/ANO)			
PÓS-DOUTORADO			
DOUTORADO/LIVRE-DOCÊNCIA UNICAMP			
MESTRADO UNICAMP			
ESPECIALIZAÇÃO			
GRADUAÇÃO LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
EXPERIÊNCIA DOCENTE DIDÁTICA APLICADA AO ENSINO DA MATEMÁTICA - UNICAMP - LIC. EM MATEMÁTICA DIDÁTICA PARA O ENSINO DA MATEMÁTICA - UNICAMP - PEDAGOGIA JOGOS NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA - UNIFRAN - ESPECIALIZAÇÃO EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA LABORATÓRIO DE ENSINO DA MATEMÁTICA - UNIFRN - ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA APLICADA			
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL COORDENADORA DO PROJETO UNIVERSIDADE E UNIVERSO ESCOLAR - PUCCAMP CONSULTORA EM MATEMÁTICA - PREFEITURA DE CAMPINAS PRESIDENTE DE BANCAS EXAMINADORAS - UNIV. DO AMAZ. 1987 - 1989. HOSPITAL GERAL DE MANAUS - 1976 - 1996.			
LIVROS/TESES/DISSERTAÇÕES/MONOGRÁFIAS/TRABALHOS PUBLICADOS			
ENDEREÇO COMPLETO (C/ TELEFONE) PARA CONTATO RUA DUARTE DA COSTA, 518 - DOM PEDRO I - FONE: (092) 238-4488			
OBSERVAÇÕES			
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR		

PROCESSO Nº 23000.012303/97-59 ANEXO C

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

CURSO DE FARMÁCIA - BIOQUÍMICA (ANÁLISES CLÍNICAS)

1º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 101	Citologia	02	01	03	60	-
FPP 102	Anatomia	02	03	05	100	-
FPP 103	Química Geral e Inorgânica	02	02	04	80	-
FPP 104	Química Orgânica I	02	02	04	80	-
FPP 105	Matemática	01	01	02	40	-
FPP 106	Física	01	01	02	40	-
FPP 107	Introdução à Ciência Farmacêutica	02	-	02	40	-
	Total	12	10	22	440	-

2º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA A HORÁ R.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 201	Genética Humana	02	01	03	60	Citologia
FPP 202	Histologia e Embriologia	02	02	04	80	Citologia
FPP 203	Química Analítica I	02	02	04	80	Química Geral e Inorgânica
FPP 204	Química Orgânica II	02	02	04	80	Química Orgânica I
FPP 205	Físico-química	02	02	04	80	Química Geral e Inorgânica
FPC 206	Tópicos Especiais I	02	-	02	40	-
FPC 207	Sociologia e Antropologia	02	-	02	40	-
	Total	14	09	23	460	-

3º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 301	Parasitologia	02	02	04	80	Anatomia/Histol.e Embriologia
FPP 302	Micologia	02	01	03	60	Citologia
FPP 303	Microbiologia	02	02	04	80	Citologia/Histol. e Embriologia
FPP 304	Fisiologia	02	02	04	80	Anatomia/Histol.e Embriologia
FPP 305	Bioquímica I	02	02	04	80	Química Orgânica II
FPP 306	Química Analítica II	02	02	04	80	Química Analítica I
	Total	12	11	23	460	-

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

4º SEMESTRE

CÓD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 401	Farmacobotânica	02	02	04	80	-
FPP 402	Bioquímica II	02	02	04	80	Bioquímica I
FPP 403	Patologia Geral	04	03	07	140	Fisiologia
FPP 404	Imunologia	02	01	03	60	Química Orgânica II
FPP 405	Met. da Pesquisa Científica	01	01	02	40	-
FPP 406	Informática Aplicada	01	01	02	40	-
	Total	12	10	21	440	-

5º SEMESTRE

CÓD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPC 501	Farmacognosia	03	03	06	120	Farmacobotânica
FPC 502	Farmacotécnica I	02	02	04	80	Q. Analítica II / Q. Orgânica II
FPC 503	Farmacodinâmica I	02	02	04	80	Fisiologia
FPC 504	Química Farmacêutica	02	03	05	100	Química Analítica II
FPP 505	Bioestatística	02	01	03	60	Matemática/Patologia Geral
	Total	11	11	22	440	

6º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPC 601	Fitoquímica	02	02	04	80	Farmacognosia
FPC 602	Farmacotécnica II	02	03	05	100	Farmacotécnica I
FPC 603	Farmacodinâmica II	02	03	05	100	Farmacodinâmica I
FPC 604	Higiene Social	02	02	04	80	Bioestatística
FPC 605	Econ. e Admin. Farmacêutica	02	-	02	40	-
FPC 606	Deontologia e Legislação Farmacêutica	02	-	02	40	-
FPC 607	Tópicos Especiais II	02	-	02	40	-
	Total	12	10	22	480	

7º SEMESTRE

CÓD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FAC 701	Toxicologia Clínica	02	02	04	80	
FAC 702	Citologia Clínica	02	02	04	80	
FAC 703	Microbiologia e Imunologia Clínica	02	03	05	100	
FAC 704	Parasitologia e Micologia Clínica	02	03	05	100	
FAC 705	Bioquímica Clínica	02	03	05	100	
FAC 706	Hematologia Clínica	02	02	04	80	
	Total	12	15	27	540	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

8º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
EAC 801	Estágio Super.Farmácia e em Análises Clínicas Monografia	- 02	10 18	10 18 02	200 360 04	
	Total	2	28	30	600	
Carga Horária Total do Curso		3.860 h/a				

CURSO DE FARMÁCIA INDUSTRIAL

1º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 101	Citologia	02	01	03	60	-
FPP 102	Anatomia	02	03	05	100	-
FPP 103	Química Geral e Inorgânica	02	02	04	80	-
FPP 104	Química Orgânica I	02	02	04	80	-
FPP 105	Matemática	02	01	03	60	-
FPP 106	Física	02	01	03	60	-
	Total	12	10	22	440	-

2º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 201	Genética Humana	02	01	03	60	Citologia
FPP 202	Histologia e Embriologia	02	02	04	80	Citologia
FPP 203	Química Analítica I	02	02	04	80	Química Geral e Inorgânica
FPP 204	Química Orgânica II	02	02	04	80	Química Orgânica I
FPP 205	Físico-química	02	02	04	80	Química Geral e Inorgânica
FPC 206	Tópicos Especiais I	02	-	02	40	-
FPC 207	Sociologia e Antropologia	02	-	02	40	-
	Total	14	09	23	460	-

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

3º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 301	Parasitologia	02	02	04	80	Anatomia/Histol. e Embriologia
FPP 302	Micologia	02	01	03	60	Citologia
FPP 303	Microbiologia	02	02	04	80	Citologia/Histol. e Embriologia
FPP 304	Fisiologia	02	02	04	80	Anatomia/Histol. e Embriologia
FPP 305	Bioquímica I	02	02	04	80	Química Orgânica II
FPP 306	Química Analítica II	02	02	04	80	Química Analítica I
	Total	12	11	23	460	-

4º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPP 401	Farmacobotânica	02	02	04	80	-
FPP 402	Bioquímica II	02	02	04	80	Bioquímica I
FPP 403	Patologia Geral	04	03	07	140	Fisiologia
FPP 404	Imunologia	02	01	03	60	Química Orgânica II
FPP 405	Met. da Pesquisa Científica	01	01	02	40	-
FPP 406	Informática Aplicada	01	01	02	40	-
	Total	12	10	21	440	-

5º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPC 501	Farmacognosia	03	03	06	120	Farmacobotânica
FPC 502	Farmacotécnica I	02	02	04	80	Q. Analítica II / Q. Orgânica II
FPC 503	Farmacodinâmica I	02	02	04	80	Fisiologia
FPC 504	Química Farmacêutica	02	03	05	100	Química Analítica II
FPP 505	Bioestatística	02	01	03	60	Matemática/Patologia Geral
	Total	11	11	22	440	

6º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPC 601	Fitoquímica	02	02	04	80	Farmacognosia
FPC 602	Farmacotécnica II	02	03	05	100	Farmacotécnica I
FPC 603	Farmacodinâmica II	02	03	05	100	Farmacodinâmica I
FPC 604	Higiene Social	02	02	04	80	Bioestatística
FPC 605	Econ. e Admin. Farmacêutica	02	-	02	40	-
FPC 606	Deontologia e Legislação Farmacêutica	02	-	02	40	-
FPC 607	Tópicos Especiais II	02	-	02	40	-
	Total	12	10	22	480	

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE FARMÁCIA E BIOQUÍMICA

7º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
FPI 701	Física Industrial	02	02	04	80	
FPI 702	Tecnologia Farmacêutica	03	03	06	120	
FPI 703	Tecnologia de Cosméticos	02	04	06	120	
FPI 704	Enzimologia e Tecnologia das Fermentações	03	03	06	120	
FPI 705	Controle de Qualidade de Medicamentos e Cosméticos	02	03	05	100	
	Total	12	15	27	540	

8º SEMESTRE

COD.	DISCIPLINA	CRED. TEOR.	CRED. PRAT.	CRED. TOTAL	CARGA HORÁR.	PRÉ-REQUISITO.
EFI 801	Estágio Sup. em Farmácia Industrial	-	10	10	200	
	Monografia	02	18	18	360	
	Total	2	28	30	600	
Carga Horária Total do Curso					3.860 h/a	