

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA

INDICADORES PARA PONTUAÇÃO NA PROGRESSÃO HORIZONTAL

DOCENTE	
ÁREA	Bioquímica e Biofísica
DEPARTAMENTO	Morfologia e Fisiologia Animal
INTERSTÍCIO/PORTARIA	12/10/2004 a 30/08/2007 (Portaria 169/04-PROAD, 02/12/2004)*
NÍVEL ATUAL	Adjunto 4
NÍVEL SOLICITADO	Associado 1

*Solicitação fundamentada no Artigo 2º da Resolução 188/2006, do CONSU:

Art. 2º - Terá direito de ser submetido à avaliação para efeito de Progressão Vertical, da classe de Professor Adjunto para a classe de Professor Associado, Nível I, o docente do Magistério Superior que tenha cumprido o interstício mínimo de 02 (dois) anos no último nível da classe de Professor Adjunto e que possua título de Doutor ou Livre Docente

§ 1º - O docente afastado, nos termos dos artigos 47 e 49 de anexo ao Decreto no 94.664, de 23 de julho de 1987, deverá proceder de forma idêntica à definida no caput deste artigo.

GRUPO I - QUALIFICAÇÃO ACADÊMICA

h) Participação em eventos de natureza técnico-científico-cultural

V Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências (ENPEC), Bauru (SP), 28/11 a 03/12/2005. [DOC. 01].

VII Reunião Regional Nordeste da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq), Natal, 6 a 8 de dezembro de 2006. [DOC. 02]

p) Outras qualificações acadêmicas julgadas relevantes pelo Departamento

Pós-doutorado desenvolvido no Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular, da Universidade Federal do Ceará (UFC), no período de 1º/03/2006 a 28/02/2007 (Portaria 154/2006-GR, 14/03/2006).

[DOC. 03: Resolução de afastamento; DOC. 04: Termo de Concessão de Bolsa Pós-Doutorado Sênior/CNPq; DOC. 05: Processo de afastamento da sede; DOC. 06/ANEXO 2: Relatório Final do estágio de pós-doutorado]

GRUPO II - PRODUÇÃO INTELECTUAL

a) Publicação em periódicos técnico-científicos e educacionais com corpo editorial

MONTEIRO, T. I. R. C., PORTO, T. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., SILVA, M. P. C., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G. Reversed micellar extraction of the extracellular protease from *Nocardiosis* sp. fermentation broth. **Biochemical Engineering Journal**, v. 24, p. 87-90, 2005. [DOC. 07]

MAYER, M., O'NEILL, M. A., MURRAY, K E, SANTOS-MAGALHÃES, N. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., THOMPSON, A. M., A., APPELYARD, V. C. L. Usnic acid: a non-genotoxic compound with anti-cancer properties. **Anticancer Drug**, v. 16, p. 805-809, 2005. [DOC. 08]

SCHIRATO, G. V., MONTEIRO, F. M. F., SILVA, F. O., LIMA FILHO, J. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., PORTO, A. L. F. O polissacarídeo do *Anacardium occidentale* L. na fase inflamatória do processo cicatricial de lesões cutâneas (The polysaccharide from *Anacardium occidentale* L. in the inflammatory phase of the cutaneous wound healing). **Ciência Rural**, v. 36, p. 149-154, 2006. [DOC. 09]

PORTO, C. S., MELO, C. M. L., CORIOLANO, M., LIMA-FILHO, J. L., COELHO, L. C. B. B., CORREIA, M. T. S., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Avaliação da atividade cicatrizante da lectina de *Parkia pendula* em feridas isquêmicas experimentais. In: ALBUQUERQUE, U. P., VÉRAS, A. S., FREIRE, F. J., LIRA JR., M. A. (orgs.) **Caminhos da Ciência**, v. 1, p. 133-147, 2006. [DOC. 10]

FABRÍCIO, M. F. L., JÓFILI, Z. M. S., SEMEN, L. S. M., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. A compreensão das Leis de Mendel por alunos de Biologia na Educação Básica e na Licenciatura (The understanding of Mendel's laws by students of Biology during secondary school and undergraduation). **Ensaio - Pesquisa em Educação em Ciências**, v. 8, n. 1, p. 1-21, 2006. [DOC. 11]

MONTEIRO, F. M. F., SILVA, G. M. M., SILVA, J. B. R., PORTO, C. S., CARVALHO JR., L. B., LIMA FILHO, J. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G., PORTO, A. L. F. Immobilization of trypsin on polysaccharide film from *Anacardium occidentale* L. and its application as cutaneous dressing. **Process Biochemistry**, v. 42, n. 5, p.884-888, 2007. [DOC. 12]

ACETO, M. L., COELHO, M. C. O. C., MONTEIRO, V. L. C., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., MELO-JÚNIOR, M. M. Membrana amniótica e pericárdio canino como curativos biológicos na preparação do leito receptor para enxertia cutânea autógena. **Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia**, v.59, n.2, p.358-362, 2007. [DOC. 13]

PEREIRA-NETTO, A. B., PETTOLINO, F., CRUZ-SILVA, C. T., SIMAS, F. F., BACIC, A., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., IACOMINI, M., MAURER, J. B. B. Cashew-nut tree exudate gum: identification of an arabinogalactan-protein as a constituent of the gum and use on the stimulation of somatic embryogenesis. **Plant Science**, v. 173, p. 468-477, 2007. [DOC. 14]

c) Palestras, comunicações, resumos apresentados em Congressos, Cursos e Eventos de Natureza científico-cultural e artístico, como executor e/ou professor palestrante

- XXXIV Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq), Águas de Lindóia (SP), 2 a 5/07/2005 [DOC. 15, 16]

SOUZA-ARAÚJO, F. V., ARAÚJO, R. V. S., MELO-JÚNIOR, M. R., IACOMINI, M., SANTOS-MAGALHÃES, N. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Histopathological evaluation of the treatment with free and liposome-loaded polysacch² e of *Anacardium occidentale* against experimental schistosomiasis. [DOC. 15, 16, 17]

MENDES, C. M., OLIVEIRA, M. M. M., MAYER, C., PORTO, C. S., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G., CARNEIRO-LEO, A. M. A. Intestine protease from Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*, potential additive in laundry industry. [DOC. 15, 16, 18]

MELO, C. M. L., ARAÚJO, R. V. S., BEZERRA, C., JÚNIOR, M. R. M., ARAÚJO, F. F. B., COELHO, L. C. B. B., CORREIA, M. T. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Studies about the schistomicidal activity of the *Cratylia mollis* lectin. [DOC. 15, 16, 19]

MAYER, M., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., MAYER, C., ALVES, J. M. A systemic vision of biology: overcoming linearity. [DOC. 15, 16, 20]

MAYER, M., O'NEILL, M. A., MURRAY, K. E., MAGALHÃES, N. S. S., CARNEIRO-LEÃO, A.M.A., THOMPSON, A. M., APPLEYARD, M.V.C.L. Usnic acid increases p53 levels in MCF7 cancer cells. [DOC. 15, 16, 21]

- V Encontro de Pesquisa em Ensino de Ciências (ENPEC), Bauru (SP), 28/11 a 03/12/2005 [DOC. 22, 23]

NEVES, R. F., CARNEIRO LEÃO, A. M. A., FERREIRA, H. S. A construção de conceitos de biologia mediante a associação do círculo hermenêutico-dialético ao ciclo da experiência de Kelly. In: NARDI, R. e BORGES, O. (org.). **Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências, v. 5, 2005. CD-ROM. ISSN 1809-5100.** [DOC. 22, 23, 24]

SÁ, R. G. B., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., JÓFILI, Z. Concepções prévias sobre respiração pulmonar pelos alunos do ensino fundamental I. **Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências, v. 5, 2005. CD-ROM. ISSN 1809-5100.** [DOC. 22, 23, 25]

LOPES, F. M. B., MATOS, A., JÓFILI, Z. M. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Obstáculos à apropriação dos conceitos de ciclo celular por alunos do ensino médio. In: NARDI, R. e BORGES, O. (org.). **Encontro**

Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências, v. 5, 2005. CD-ROM.
ISSN 1809-5100. [DOC. 22, 23, 26]

- XXXV Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq), Águas de Lindóia (SP), 1 a 4 de julho de 2006 [DOC. 27, 28]

MONTEIRO, F. M. F., SILVA, G. M. M., RODRIGUES, J.; FIRMINO, J. P., LIMA-FILHO, J. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G., PORTO A. L. F. Trypsin immobilization from *Anacardium occidentale* L. polysaccharide films and its application as cutaneous dressings. [DOC. 27, 29]

PORTO, C. S.; MELO, C. M. L.; CORIOLANO, M. C.; PORTO, A. L. F.; LIMA-FILHO, J. L.; CORREIA, M. T. S.; COELHO, L. C. B. B; CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Topical Treatment Using *Parkia pendula* Seed Lectin: Clinical and microbiological evaluation of excision cutaneous wounds. [DOC. 27, 30]

PORTO, C. S.; MELO, C. M. L.; CORIOLANO, M. C.; CAVALCANTE, C. L. B.; LIMA-FILHO, J. L.; CORREIA, M. T. S.; COELHO, L. C. B. B; CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Histopathological evaluation of excision cutaneous wounds topically treated using *Parkia pendula* seed lectin. [DOC. 27, 31]

LOPES, F. M. B.; SÁ, R. G. B.; SILVA, I. G. M.; MAYER, M.; JOFILI, Z. M. S.; CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Regulação da Glicemia e Metabolismo da Glicose: uma visão sistêmica a partir da análise de mapas conceituais elaborados por mestrandos de Bioquímica e de Ensino das Ciências. [DOC. 28, 32]

- VI Congresso Brasileiro de Engenharia Química, Santos (SP), 24 a 27 de setembro de 2006 [DOC. 33, 34]

MEDEIROS E SILVA, G. M. M., MONTEIRO, F. M. F., PORTO, T.S., BARROS NETO, B., CARNEIRO DA CUNHA, M. G. LIMA FILHO, J. L., CARNEIRO LEÃO, A. M. A., PORTO, A. L. F. Determinação das condições ótimas de imobilização de tripsina em membrana de polissacarídeo de *Anacardium occidentale* usando planejamento estatístico (1033 - PQ2 - 100). [DOC. 33, 34, 35]

ARAÚJO, C. C. M. C., MENDES, C. M., PORTO, T. S., BEZERRA, R. S., CARVALHO JR., L. B., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Avaliação de proteases digestivas de tilápia nilótica (linhagem Chitralada) como aditivo de detergentes utilizando planejamento estatístico (1239 - PQ2 - 101). [DOC. 33, 34, 36]

- VII Reunião Regional Nordeste da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq) e 3rd International Symposium in Biochemistry of Macromolecules and Biotechnology, Natal, 6 a 8 de dezembro de 2006 [DOC. 37]

Resumos:

FIGUEIREDO, I. S. T., TEIXEIRA, C. M., PIERDONÁ, T. M., MOURA, T. R.; BENEVIDES, R. G.; MARINHO, M.; CAVADA, B. S., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., ALENCAR, N. M. N. Clinical studies about the effect of plant lectins in skin lesions. [DOC. 37, 38]

SCHIRATO , G. V., SILVA, F. O., MONTEIRO, F. M. F., CAVADA, B. S., LIMA-FILHO, J. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., PORTO , A. L. F. Effect of *Canavalia brasiliensis* seed lectin in wound healing in mice. [DOC. 37, 39]

SILVA, F. O., SCHIRATO , G. V., BEZERRA, C., CAVADA, B. S., LIMA-FILHO, J. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., PORTO , A. L. F. Histopathological evaluation of wounds treated with *Dioclea violacea* seed lectin. [DOC. 37, 40]

PORTO, C. S., MELO, C. M. L., CORIOLANO, M. C., LIMA FILHO, J. L., COELHO, L. C. B. B., CORREIA, M. T. S., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. *Parkia pendula* lectin in ischemics wounds: clinical and bacterial aspects. [DOC. 37, 41]

MENDES, C. M., BRITO, M. A., PORTO, A. L. F., BEZERRA, R. S., CARVALHO JR, L. B., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., CARNEIRO-DA-CUNHA, M.G. Protease from nile tilapia intestine as laundry detergent additive. [DOC. 37, 42]

Palestra: The polysaccharide of *Anacardium occidentale* (POLICAJU) as a biomaterial to use in wound healing processes. [DOC. 43]

Avaliação de posters [DOC. 44]

- II Reunião Regional da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FESBE), Recife (PE), 01 a 03 de junho de 2007.

Palestra: Aplicação de lectinas como biomateriais na cicatrização cutânea. [DOC. 45]

- XXXVI Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular (SBBq) e 10th International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB) Conference, Salvador (BA), 21 a 25 de maio de 2007 [DOC. 46]

CARNEIRO DA CUNHA, M. G., PESSOA, M. S., SOUZA, B. W. S., CORREIA, M. T. S., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. TEIXEIRA, J. A. Novel edible films made of polysaccharide from *Anacardium occidentale* L. [DOC. 46, 47]

CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., PESSOA, M. S., SOUZA, B. W. S., CERQUEIRA, M. A., CORREIA, M. T. S., PORTO, A. L. F., TEIXEIRA, J. A., VICENTE, A. A., CARNEIRO DA CUNHA, M. G. Potential application

of polysaccharide from *Anacardium occidentale* L. in the pharmaceutical and cosmetic industries. [DOC. 46, 48]

PORTO, C. S., CORREIA, M. T. S., MELO, C. M. L., COELHO, L. C. B. B., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., MENDES, C. M., LIMA FILHO, J. L. Topical and intraperitoneal administration of Cramoll 1,4 lectin in experimental cutaneous wounds [DOC. 46, 49]

MONTEIRO, F. M. F., PORTO A. L. F., SCHIRATO, G. V., RODRIGUES DA SILVA, J., SILVA, G. M. M., SILVA, F. O., PORTO, C. S., LIMA-FILHO, J. L., CARNEIRO-DA-CUNHA, M. G., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A. Use of POLICAJU/NaCl film containing entrapped trypsin as primary occlusive dressing in experimental skin lesions. [DOC. 46, 50]

SILVA, F. O., CORREIA, M. T. S., MELO, C. M. L., COELHO, L. C. B. B., PORTO, A. L. F., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., PORTO, C. S., LIMA FILHO, J. L. Clinical evaluation of normal and immunodeficient cutaneous wounds treated with Cramoll 1,4 lectin: intraperitoneal administration. [DOC. 46, 51]

LIMA, A. L. R., CORREIA, M. T. S., SILVA, M. C. C., COELHO, L. C. B. B., MELO, C. M. L., CARNEIRO-LEÃO, A. M. A., BELTRÃO, E. I. Histochemistry evaluation of the effect of *Cratylia mollis* lectin on experimental schistosomiasis. [DOC. 46, 52]

h) Outras atividades de produção intelectual julgadas relevantes pelo Departamento

Consultora *ad hoc* da **Revista Ciência Rural** nos anos de 2005, 2006 e 2007. [DOC. 53, 54, 55, 56, 57]

Consultora *ad hoc* do **Journal of Membrane Science**, desde dezembro de 2006. [DOC. 58]

Elaboração de mídia eletrônica (CD ROM), no Projeto de Formação Continuada Graciliano Ramos, setembro/2005 [DOC. 59, 60, 61, 62].

Revisora do VII JEPEX/UFRPE. [DOC. 63]

Revisora do VI ENPEC. [DOC. 64]

GRUPO III - ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

a) Carga horária didática

2005.1:

Disciplina	Código	Turma	CH Semanal	CH Total	Doc.
Bioquímica 1	07207	SB3	04	60	65
Bioquímica 2	07218	LB1	04	60	65
Bioquímica 4	07219	SV3	06	30	65
Bioquímica Celular	MFF-710	PPGCV (M/D) *	03	45	66

* Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária, UFRPE, Mestrado/Doutorado

2005.2:

Disciplina	Código	Turma	CH Semanal	CH Total	Doc.
Bioquímica 1	07207	SB3	04	60	67
Bioquímica 3	07217	SZ3	05	75	67
Bioquímica 3	07217	SZ4	05	75	67
Tópicos de Biologia (Organização Molecular da Célula)		PPGEC (M)**	02	30	68
Tópicos de Biologia (Tranformações da energia em sistemas biológicos)		PPGEC (M)**	02	30	68

**Programa de Pós-Graduação no Ensino das Ciências, UFRPE, Mestrado

2006.1 e 2006.2:

Afastada da Sede para realização de Programa de Pós-Doutorado na UFC. [DOC. 03]

2007.1:

Disciplina	Código	Turma	CH Semanal	CH Total	Doc.
Bioquímica 1	07207	SP3	04	60	69
Bioquímica 3	07217	SZ1	05	75	69
Bioquímica 3	07217	SZ2	05	75	69

b) Desempenho didático

3 semestres letivos (2005.1, 2005.2 e 2007.1) [DOC. 65-69]

d) Coordenação, execução ou participação em projetos de ensino, pesquisa e/ou extensão

Avaliação da atividade cicatrizante de produtos bioativos (Resolução CEPE 441/2002). [DOC. 70]

Efeito do tratamento com formulações contendo produtos bioativos frente à esquistossomose experimental (Resolução CEPE 442/2002). [DOC. 71]

f) Participação em comitê de orientação como conselheiro de alunos de Pós-graduação ou tese defendida

Mestrado (co-orientações)

Mestrando	Título da dissertação/projeto de dissertação	Período	PG	Doc.
MARIA DA CONCEIÇÃO COSTA MELO	Uma investigação sobre concepções de alimentação saudável de alunos do Ensino	Março/2003 a Agosto/2005	PPGEC, UFRPE	68

	Fundamental			
RICARDO FERREIRA DAS NEVES	A interação do ciclo da experiência de Kelly com o círculo hermenêutico-dialético para construção dos conceitos de Biologia	Março/2004 a Agosto/2006	PPGEC, UFRPE	68
RISONILTA BEZERRA GERMANO DE SÁ	Um estudo sobre a evolução conceitual de respiração	Março/2005 a Fevereiro/2007	PPGEC, UFRPE	68
IARA DA GLÓRIA MARCOS DA SILVA	Uma abordagem macro-micro para o conceito de energia: do sol a célula vegetal	Março/2005 a Março/2007	PPGEC, UFRPE	68
FERNANDA VIDAL DE SOUZA ARAÚJO	Avaliação do tratamento tópico com a lectina de <i>Eugenia malaccencis</i> frente à cicatrização cutânea em camundongos	Março/2005 a Fevereiro/2007	PPGBioq, UFPE (***)	72
CHIRLEANNY MACIEL MENDES	Avaliação da estabilidade de proteases de intestino de tilápia do Nilo como aditivo na indústria de detergentes	Março/2005 a Fevereiro/2007	PPGBioq, UFPE (***)	73
CRISTIANE MOUTINHO LAGOS DE MELO	Avaliação da atividade cicatrizante da lectina de <i>Cratylia mollis</i> em camundongos normais e imunodeprimidos experimentalmente	Março/2006 a fevereiro/2007	PPGCB, UFPE (#)	74
FLÁVIO DE	Avaliação do efeito	Março/2005 a	PPGCV,	75,

OLIVEIRA SILVA	antimicrobiano in vitro e cicatrizante in vivo das lectinas <i>Canavalia brasiliensis</i> e <i>Dioclea violacea</i> em lesões cutâneas experimentais de camundongos	Fevereiro/2007	UFRPE	76
INGRID SAMANTHA TAVARES DE FIGUÊIREDO	Avaliação da atividade cicatrizante de lectinas de sementes de <i>Lonchocarpus sericeus</i> em lesões cutâneas em camundongos	Março/2006 até a presente data	PPGFF, UFC (§)	77

*** Programa de Pós-Graduação em Bioquímica, Universidade Federal de Pernambuco

Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, Universidade Federal de Pernambuco

§ Programa de Pós-Graduação em Farmacologia, Universidade Federal do Ceará

Doutorado (co-orientações)

Doutorando	Título da tese/projeto de dissertação	Período	PG	Doc
FLAVIANE MARIA FLORÊNCIO MONTEIRO	Avaliação do tratamento de lesões cutâneas após o uso tópico de formulação terapêutica obtida de polissacarídeos extraídos da goma de cajueiro (<i>Anacardium occidentale</i>)	Março/2002 a Março/2006 [defendido]	PPGCV, UFRPE	78, 89
FLÁVIA	Eficácia da Callendula	Março/2002 a	PPGCV,	79,

FERREIRA DE MENEZES	oficinalis Simões para uso terapêutico na cicatrização cutânea em cães. Estudo experimental.	Março/2006 [defendido]	UFRPE	90
---------------------	--	---------------------------	-------	----

h) Participação em bancas examinadoras de monografia de graduação, de dissertação ou tese a nível de pós-graduação (exceto o orientador), de concurso para magistério superior de 1º e 2º graus e de residência veterinária

Aluno	Título	Data	PG/IES	Doc.
MARIA DA CONCEIÇÃO COSTA MELO	Uma investigação sobre concepções de alimentação saudável	30/08/2005	PPGEC, UFRPE	80
MARIA DE FÁTIMA LIMA FABRÍCIO	Obstáculos à compreensão das leis de Mendel por alunos de Biologia na Educação Básica e na Licenciatura	31/08/2005	PPGEC, UFRPE	81
IVAN RUI LOPES DE ALBUQUERQUE	Purificação e caracterização parcial de uma fucana C de <i>Dictyota menstrualis</i> e estudo de seu efeito antiinflamatório e antinociceptivo	20/12/2005	PPGBioq, UFRN	82
RISONILTA GERMANO BEZERRA DE SÁ	Formação do conceito de respiração celular por alunos do Ensino Médio [EXAME DE QUALIFICAÇÃO]	22/02/2006	PPGEC, UFRPE	83
MARGARETH MAYER DE CASTRO SOUZA	Estudo da relação da atividade antitumoral in vitro do ácido úsnico com a ativação	23/02/2006	PPGCB, UFPE	84

	da via metabólica p53 [DEFESA DE TESE]			
FLAVIANE MARIA FLORENCIO MONTEIRO	Planejamento estatístico aplicado ao desenvolvimento de filme polimérico com tripsina imobilizada para utilização na cicatrização de lesões cutâneas [EXAME DE QUALIFICAÇÃO]	24/02/2006	PPGCV, UFRPE	85
GIULIANA VIEGAS SCHIRATO	Avaliação da atividade cicatrizante das lectinas de sementes de <i>Canavalia brasiliensis</i> e <i>Dioclea violacea</i> em lesões cutâneas em camundongos [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	10/02/2006	PPGCB, UFPE	86
RICARDO FERREIRA DAS NEVES	O uso do ciclo kellyano para a construção dos conceitos de degradação, biodegradação e decomposição, a partir do estudo de bioplásticos [PRÉ- BANCA]	15/02/2006	PPGEC, UFRPE	87
RICARDO FERREIRA DAS NEVES	A interação do ciclo da experiência de Kelly com o círculo hermenêutico-dialético para a construção dos conceitos de Biologia	24/02/2006	PPGEC, UFRPE	88

	[DEFESA DE DISSERTAÇÃO]			
FLÁVIA FERREIRA DE MENEZES	<i>Calendula officinalis</i> na cicatrização cutânea de cães. Aspectos clínicos, histopatológicos e histoquímicos [DEFESA DE TESE]	06/03/2006	PPGCV, UFRPE	89
FLAVIANE MARIA FLORÊNCIO MONTEIRO	Avaliação do tratamento tópico de lesões cutâneas com membranas obtidas do polissacarídeos da goma de cajueiro (<i>Anacardium occidentale</i> L.) [DEFESA DE TESE]	27/03/2006	PPGCV, UFRPE	90
BÁRBARA LOUREIRO	Apoptose em embriões bovinos em estágio de pré-implantação submetidos ao estresse térmico e ao fator de necrose tumoral α (TNF- α) [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	24/04/2006	PPGCV, UFRPE	91
ISABEL BEZERRA LIMA-VERDE	Utilização de substâncias antioxidantes (α - tocoferol e ternatina) no cultivo in vitro de folículos pré-antrais caprinos [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	22/05/2006	PPGCV, UFRPE	92
SANDRA MARA BRASILEIRO	Linfoma não-Hodgkin difuso de grandes	24/08/2006	Mestrado Ciências	93

MOTA	células B: características clínicas, tratamento e prognóstico com os esquemas quimioterápicos CHOP e CHOP-Bleo [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]		Farmacêuticas, UFC	
ALBA FLORA PEREIRA	O ensino da Genética através de jogos didáticos [EXAME DE QUALIFICAÇÃO]	31/01/2007	PPGEC, UFRPE	94
RISONILTA BEZERRA GERMANO DE SÁ	Um estudo sobre a evolução conceitual de respiração [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	06/02/2007	PPGEC, UFRPE	95
FERNANDA MUNIZ BRAYNER LOPES	Ciclo celular: estudando a formação de conceitos no Ensino Médio [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	08/02/2007	PPGEC, UFRPE	96
IARA DA GLÓRIA MARCOS DA SILVA	Uma abordagem macro- micro para o conceito de energia: do sol a célula vegetal [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	08/03/2007	PPGEC, UFRPE	97
MARIA HELENA MADRUGA LIMA RIBEIRO	Avaliação da eficácia da interação células- tronco com a lectina de <i>Cratylia mollis</i> no processo de cicatrização óssea de ratos com osteoporose induzida [QUALIFICAÇÃO]	05/06/2007	PPGCV, UFRPE	98

	DO PROJETO DE TESE]			
KÊNIO ERITHON CAVALCANTE LIMA	Bioética e biossegurança: descompassos entre legislação e prática pedagógica na formação do professor de Ciências e de Biologia [PRÉ-BANCA]	27/06/2007	PPGEC, UFRPE	100
RENATA KELLY DE ARAÚJO VEIGA	Expressão tecidual da proteína cerbB2 em mulheres portadoras de doenças tumorais da mama [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	03/08/2007	Mestrado em Patologia, UFPE	101
KÊNIO ERITHON CAVALCANTE LIMA	Concepções de professores e licenciandos em Ciências Biológicas sobre os conceitos de Bioética e Biossegurança [DEFESA DE DISSERTAÇÃO]	29/08/2007	PPGEC, UFRPE	102

j) Orientação de monografia ou estágio curricular para alunos de 2º grau e de nível superior

Aluno	Título da monografia	Defesa	Curso/IES	Doc
CAMILA SOUZA PORTO	Avaliação do tratamento tópico com a lectina de <i>Parkia pendula</i> frente à cicatrização cutânea em camundongos	06/05/2006	Bacharelado em Ciências Biológicas, UFRPE	103
CLARISSE CRISTINA DE	Avaliação da estabilidade de	02/09/2006	Bacharelado em Ciências	104

CASTRO ARAÚJO	proteases de intestino de Tilápia do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i> 1758) linhagem chitralada como aditivo em detergentes		Biológicas, FAFIRE	
------------------	---	--	-----------------------	--

1) Orientação de dissertação ou tese para alunos de Pós-graduação

• Orientações:

Mestrando	Título da dissertação/projeto de dissertação	Período	PG	Doc
ELINEIDE MENEZES LIMA	Diabetes Mellitus em uma perspectiva de complexidade: uma proposta de projeto transdisciplinar	Março/2004 a Agosto/2006	PPGEC, UFRPE	68
FERNANDA MUNIZ BRAYNER LOPES	Ciclo celular: estudando a formação de conceitos no Ensino Médio	Março/2005 a Fevereiro/2007	PPGEC, UFRPE	68
KÊNIO ERITHON CAVALCANTI LIMA	Concepções de professores e licenciandos em Ciências Biológicas sobre os conceitos de Bioética e Biossegurança	Março/2005 a Agosto/2007	PPGEC, UFRPE	68, 102
ALBA FLORA PEREIRA	O ensino da genética através de jogos didáticos	Março/2006 até a presente data	PPGEC, UFRPE	68

Doutorado

- Orientações:

Doutorando	Título da tese/projeto de tese	Período	PG	Doc
TATIANA MARQUES ALBUQUERQUE	Tratamento das mastites clínicas agudas e subclínicas em cabras com própolis verde: aspectos clínicos, físico-químicos, microbiológicos e residuais no leite	Março/2004 Março 2008	PPGCV, UFRPE	105
RALPH SANTOS OLIVEIRA		Julho/2006 a Junho/2010	RENORBIO	106
PAULO MARCELO FREITAS DE BARROS		Março/2007 a Fevereiro/2011	RENORBIO	107

m) Outras atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão, consideradas como relevantes pela Banca Examinadora de Avaliação.

Revisora. Comitê de Elaboração. Base Curricular Comum para as Redes Públicas de Ensino de Pernambuco - Biologia. SEDUC, 2006. [DOC. 108/ANEXO 3]

Banca Examinadora do Processo Seletivo para preenchimento de cargo de professor da Secretaria de Educação e Cultura do Estado de Pernambuco, em janeiro de 2006. [Doc. 109]

GRUPO IV - ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

l) Participação em Órgãos Colegiados da Administração Superior, CCD e CTA, excluindo-se os membros natos

Membro do CCD do Programa de Pós-Graduação no Ensino das Ciências no período entre 28/08/2002 e 28/02/2006 (Portaria 405/2002-GR, de 28/02/2002, prorrogada até 2006) [DOC. 110]

Membro do Conselho Universitário da UFRPE e da Câmara de Planejamento e Orçamento, na representação de Professor Adjunto, no período de 02/06/2003 a 02/06/2005, tendo assumido a titularidade pelo afastamento da sede da Prof. Ana Lúcia F. Porto (membro titular no período de 01/10/2003 a 30/09/2004. [DOC. 111 e 112]

n) Outras atividades administrativas julgadas relevantes

Membro da comissão de Progressão de Avaliação de Progressão Horizontal do DMFA a partir de 22/10/2004 (Portaria DMFA, 31/2004, 22/10/2004) até seu afastamento da sede (Portaria 154/2006-GR, 14/03/2006). [DOC. 113, 03]

Membro da comissão de Progressão de Avaliação de Progressão Horizontal do DMFA a partir de 15/03/2007 (Portaria DMFA, 07/2007, 15/03/2007). [DOC. 114]

Recife, 17 de agosto de 2012

Prof. Dr. _____

Prof. Adjunto 4
Unidade Acadêmica de Serra Talhada
Universidade Federal Rural de Pernambuco