



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

BOLETIM OFICIAL NÚMERO ESPECIAL

SUMÁRIO

01- PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA ANIMAL - CCB	
Seleção para Ingresso ao Programa de Pós-Graduação – Mestrado e Doutorado	01 - 09
02- PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIN	
Resultado Final da Seleção para Ingresso ao Programa de Pós-Graduação – Mestrado Profissional	10
03- PORTARIA DE PESSOAL	
Comissão-CENTROS - CCB - Nº 002/2011; CFCH - Nº 002/2011	11
Designação-HC - Nº 12/2011	12
Designação -CAA - Nº 06, 07, 08/2011	12 - 13

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA ANIMAL
FONE / FAX : 81 / 2126.83.59

EDITAL DE SELEÇÃO PARA MESTRADO E DOUTORADO – 2º SEMESTRE DE 2011

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), no uso de suas atribuições e de acordo com o estabelecido na Resolução de Programas de Pós-Graduação da Universidade Federal de Pernambuco, torna público o presente Edital, estabelecendo as normas do Concurso Público de Seleção e Admissão do corpo discente ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, Níveis de Mestrado e Doutorado, para o segundo semestre do ano letivo de 2011.

O Programa de Pós Graduação em Biologia Animal, vinculado ao Departamento de Zoologia do Centro de Ciências Biológicas da UFPE, visa a formação de pessoal qualificado nas diversas áreas da Zoologia. O Curso está credenciado pelo MEC e classificado pela CAPES com o conceito 4.

1 - DA INSCRIÇÃO:

1.1 - As inscrições estarão abertas no período de 16 de maio a 14 de junho de 2011, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, no horário das 9 às 12h e das 14 às 16h, onde a documentação deverá ser entregue pelo candidato ou por meio de procuração com firma reconhecida. A inscrição poderá ser igualmente efetivada por SEDEX, desde que Postado até o último dia de inscrição e recebida pela Secretaria do Programa em até 03 (três) dias posteriores ao último dia de inscrição, não se responsabilizando o Programa, por atrasos ocorridos na entrega postal.

O endereço para envio dos documentos é o seguinte:

Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal
Centro de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Pernambuco
Av. Professor Nelson Chaves, s/n. Cidade Universitária – Recife – PE CEP 50.670-420

1.2 - O pagamento da inscrição deverá ser efetuado via endereço eletrônico www.stn.fazenda.gov.br (Unidade Favorecida: código 153080, Gestão: 15233; Recolhimento: código 288322; No. de Referência: 3021).

1.3 - Para o Curso de Mestrado exige-se Graduação na área de Ciências Biológicas ou em áreas afins, desde que esses cursos sejam reconhecidos pelo Ministério de Educação.

2 - DA DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA PARA INSCRIÇÃO, SELEÇÃO E ADMISSÃO:

- a) Ficha de inscrição preenchida (anexa a este Edital);
- b) cópia de Carteira de Identidade e CPF (ou carteira nacional de habilitação) e uma foto 3x4 recente;
- c) Cópia do Diploma de conclusão do Curso de Graduação ou comprovação documental de conclusão do Curso de Graduação ou de provável concluinte;
- d) Cópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação e, se pertinente, do curso de Mestrado;
- e) *Curriculum vitae* comprovado (no modelo anexo a este Edital);
- f) Anteprojeto de Pesquisa de Dissertação para Mestrado ou de Tese para Doutorado, incluindo cronograma, em 3 vias (fonte Times New Roman 12, espaçamento 1,5 e margens de 3cm, com no máximo 10 páginas para Mestrado e 15 páginas para Doutorado) devidamente assinado pelo candidato e orientador;
- g) Comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$11,00 (onze reais) no ato da efetivação da inscrição;
- h) Para o nível de Doutorado, comprovante de publicação nos últimos cinco anos ou aceite de artigo em revista Qualis B3 ou superior, conforme qualificação da área de Ciências Biológicas I da CAPES. Somente será válida carta de aceite definitivo emitida pelo Editor da revista, sendo desconsiderados aceites condicionais a alterações no manuscrito.
- i) Para esta seleção será considerada a produção bibliográfica (resumos, artigos, capítulos e livros) a partir de junho de 2006. Produções anteriores serão desconsideradas.

3 - DO EXAME DE SELEÇÃO E ADMISSÃO:

O Concurso para cada um dos níveis será procedido por Comissão de Seleção e Admissão, formada por seis docentes, dos quais quatro membros titulares (sendo três membros do PPGBA) e dois suplentes (um externo e outro interno), designados pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, e constará das seguintes etapas:

3.1 – Nível Mestrado

ETAPAS DO CONCURSO PARA MESTRADO	DATA/HORÁRIO
Inscrições	16/05/11 a 14/06/2011
Etapa I - Provas de Conhecimento	27 a 28/06/2011
Conhecimento de Idioma	27/06/2011 (9 às 11h)
Conhecimento de Área	28/06/2011 (8h30min às 12h30min)
Resultado Etapa I	28/06/2011 (a partir das 17h)
Prazo para Recurso Etapa I	29/06/2011 a 01/07/2011
Etapa II - Defesa de Plano de trabalho e Análise de Currículo	04/07/2011
Defesa de Plano de trabalho	8 às 15h
Análise de Currículo pela Comissão de Seleção e Admissão	15 às 17h
Resultado Etapa II	04/07/2011 (a partir das 17h)
Prazo para Recurso Etapa II	05 a 07/07/2011
Resultado Final	11/07/2011
Matrícula	28/07/2011
Inscrição em disciplinas	01 a 05/08/2011
Início das aulas	15/08/2011

Etapa I - Prova de Conhecimento de Idioma (peso 1 - eliminatória):

A prova escrita de língua inglesa possui caráter eliminatório com nota mínima 6,0 (seis vírgula zero) e terá duração de 2 (duas) horas. O objetivo é avaliar o conhecimento do candidato sobre o vocabulário da língua inglesa e sua capacidade de compreensão de texto em inglês, por meio da resolução, em Português, de questões relativas a texto sobre temas de interesse geral em Zoologia, sendo permitido o uso de 1 (um) dicionário.

O candidato estrangeiro deverá comprovar, por meio da obtenção do Certificado de Excelência em Língua Portuguesa (CELP), proficiência no uso da língua portuguesa, podendo, quando nativo de um país de língua inglesa, pleitear isenção da prova de sua língua materna.

Etapa I - Prova de Conhecimentos da Área (peso 4 - eliminatória):

A prova escrita de conhecimentos possui caráter eliminatório com nota mínima 6,0 (seis vírgula zero), terá duração de três (3) horas, e versa sobre as temáticas constantes na bibliografia anexa a este Edital. O conhecimento do candidato será avaliado por meio de questões discursivas sobre Biologia Animal, Ecologia e Metodologia Científica e por sua capacidade de análise de um artigo científico sobre Biologia Animal. Será vetado o uso de livros e/ou artigos para consulta.

Os critérios para a avaliação da prova de conhecimentos serão os seguintes: a) correção gramatical; b) domínio do conteúdo específico questionado e de metodologias de investigação associadas ao estudo da Zoologia em seus diversos aspectos; c) clareza e coerência no desenvolvimento das idéias, bem como sua capacidade argumentativa em relação às questões e temas da prova.

Etapa II – Defesa de Anteprojeto de Pesquisa (peso 3 - eliminatória):

A defesa de Anteprojeto de Pesquisa possui caráter eliminatório com nota mínima 6,0 (seis vírgula zero). O candidato será arguido pela Comissão de Seleção sobre o Anteprojeto de Pesquisa da sua Dissertação. O Plano deverá conter, no mínimo: título, introdução, justificativa, objetivo, metodologia, cronograma de execução e referências.

Os Critérios para análise do Anteprojeto de Pesquisa serão: a) aderência às linhas de pesquisa do PPGBA; b) atualidade e pertinência da bibliografia quanto ao(s) objetivo(s) e justificativa; c) contextualização teórico-metodológica dos tópicos envolvidos; d) uso adequado da língua portuguesa, clareza e consistência na redação científica; e) consistência e exequibilidade da pesquisa proposta; f) demonstração de autonomia intelectual e pensamento crítico.

Etapa II - Análise de *Curriculum vitae* (peso 2 - classificatória):

Serão avaliadas as atividades comprovadas realizadas pelos candidatos e Histórico Escolar, considerando a Tabela abaixo para o Mestrado. A nota máxima considerada está limitada a dez pontos. Esta etapa não é eliminatória.

Tabela de pontuação do currículo. Esta tabela é indicativa, podendo ser incluídas outras atividades que o candidato julgar pertinente, sendo neste caso, a pontuação atribuída a critério da banca. A mesma poderá atribuir pontuação máxima a uma das atividades.

ATIVIDADE COMPROVADA**	PONTO POR ITEM VÁLIDO
1 Rendimento Acadêmico no Histórico Escolar igual ou superior a 7,5 (sete e cinco)	0,5
2 Estágio PIBIC (por ano ou proporcional)	0,7
3 Estágio em Zoologia (por ano ou proporcional)	0,5
4 Estágio em outra área (por ano ou proporcional)	0,3
5 Bolsas PET, DTI, Extensão em Ciências Biológicas	1,0
6 Monitoria (por semestre)	0,3
7 Resumo em congresso nacional (até 10 resumos)	0,2
8 Resumo em congresso internacional (até 10 resumos)	0,3
9 Trabalho completo publicado em congresso	0,7
10 Artigo publicado em revista Qualis B1 ou superior	3,0
11 Artigo publicado em revista Qualis B2, B3 ou B4	2,0
12 Artigo publicado em revista Qualis B5/Organização e/ou autoria de livros c/ ISBN	1,0
13 Capítulos de livros c/ ISBN	0,5
14 Curso de curta duração em Biologia ou áreas afins (< 60 Horas) concluído	0,2
15 Curso de média duração em Biologia ou áreas afins (60-119 Horas) concluído	0,3
16 Curso de longa duração em Biologia ou áreas afins (> 120 Horas) concluído	0,5
17 Curso de Especialização em Ciências Biológicas ou áreas afins (360h ou mais)	1,0
18 Experiência profissional com vínculo empregatício na área de ensino de Biologia/Ecologia/Ciências Naturais e áreas afins (mínimo 1 ano)	1,0
19 Experiência profissional com vínculo empregatício na área de pesquisa e consultoria em Biologia/Ecologia/Zoologia e áreas afins (mínimo 1 ano)	1,0
20 Participação em comissão organizadora de eventos na área de Biologia/Prêmio/menção honrosa/ Palestra ministrada em eventos na área de Biologia	0,2

**A comprovação curricular se dará mediante a apresentação de declaração ou certificado emitido pela Chefia ou Coordenações da Instituição. Não serão consideradas as declarações fornecidas pelos professores das disciplinas ou orientadores.

3.2 – Nível Doutorado

ETAPAS DO CONCURSO PARA DOUTORADO	DATA/HORÁRIO
Inscrições	16/05/11 a 14/06/2011
Etapa I - Prova de Conhecimento de Idioma	29/06/2011 das 9 às 11h
Resultado Etapa I	29/06/2011 (a partir das 17h)
Prazo para Recurso Etapa I	30/06 a 02/07/2011
Etapa II:	05/07/2011 das 8 às 18h
Defesa de Plano de trabalho	05/07/2011 (das 8 às 15h)
Análise de Currículo pela Comissão de Seleção e Admissão	05/07/2011 (das 15 às 17h)
Resultado Etapa II	05/07/2011 (a partir das 17h)
Prazo para Recurso Etapa II	06 a 08/07/2011
Resultado Final	11/07/2011
Matrícula	01 a 05/08/2011
Inscrição em disciplinas	28/07/2011
Início das aulas	15/08/2011

Etapa I - Prova de Conhecimento de Idioma (peso 1 - eliminatória):

A prova escrita de língua inglesa possui caráter eliminatório com nota mínima 7,0 (sete vírgula zero) e terá duração de 2 (duas) horas, cujo objetivo é avaliar o conhecimento do candidato sobre o vocabulário da língua inglesa e sua capacidade de compreensão de texto em inglês, por meio da resolução, em Português, de questões relativas a texto sobre temas de interesse geral em Zoologia, sendo permitido o uso de dicionário.

O candidato estrangeiro deverá comprovar, por meio da obtenção do Certificado de Excelência em Língua Portuguesa (CELP), proficiência no uso da língua portuguesa, podendo, quando nativo de um país de língua inglesa, pleitear isenção da prova de sua língua materna.

Etapa II – Defesa do Anteprojeto de Pesquisa (peso 2 – eliminatória)

A defesa do Anteprojeto de Pesquisa, de caráter eliminatório, terá nota mínima 7,0 (sete vírgula zero). O candidato apresentará seu Anteprojeto e será argüido pela Comissão de Seleção sobre o Anteprojeto de Pesquisa de sua Tese. O Anteprojeto deverá conter, no mínimo: título, introdução, justificativa, objetivo, material e métodos, cronograma de execução e referências.

Os Critérios para análise do Anteprojeto de Pesquisa serão: a) aderência às linhas de pesquisa do PPGBA; b) atualidade e pertinência da bibliografia quanto ao objetivo e justificativa; c) contextualização teórico-metodológica dos tópicos envolvidos; d) uso adequado da língua portuguesa, clareza e consistência na redação; e) consistência e exequibilidade da pesquisa proposta; f) demonstração de autonomia intelectual e pensamento crítico.

Etapa II - Análise de *Curriculum vitae* (peso 2-classificatória):

Serão avaliadas no *Curriculum vitae* as atividades comprovadas realizadas pelos candidatos, considerando a Tabela abaixo para o Doutorado. A nota máxima está limitada a dez pontos.

Tabela de pontuação do currículo. Esta tabela é indicativa, podendo ser incluídas outras atividades que o candidato julgar pertinente, sendo neste caso a pontuação atribuída a critério da banca.

ATIVIDADE COMPROVADA**	PONTO POR ITEM VÁLIDO
1 Estágio PIBIC (por ano ou proporcional)	0,5
2 Estágio em Zoologia (por ano ou proporcional)	0,3
3 Bolsas PET, DTI, Extensão em Ciências Biológicas	0,5
4 Monitoria (por semestre)	0,3
5 Resumo em congresso nacional (até 5 resumos)	0,2
6 Resumo em congresso internacional (até 5 resumos)	0,3
7 Trabalho completo publicado em congresso	0,7
8 Artigo publicado em revista Qualis B1 ou superior	4,0
9 Artigo publicado em revista Qualis B2, B3 ou B4	2,0
10 Artigo publicado em revista Qualis B5/Organização e/ou autoria de livros c/ ISBN	1,0
11 Capítulos de livros c/ ISBN	0,5
12 Curso de curta duração em Biologia ou áreas afins (< 60 Horas) concluído	0,2
13 Curso de média duração em Biologia ou áreas afins (60-119 Horas) concluído	0,3
14 Curso de longa duração em Biologia ou áreas afins (> 120 Horas) concluído	0,5
15 Curso de Especialização em Ciências Biológicas ou áreas afins (min. 360h) concluído	1,0
16 Experiência profissional com vínculo empregatício na área de ensino superior de Biologia/ Ecologia/Ciências Naturais e áreas afins (mínimo um semestre)	1,0
17 Experiência profissional com vínculo empregatício na área de pesquisa e consultoria em Biologia/Ecologia/Zoologia e áreas afins (mínimo um semestre)	1,0
18 Participação em comissão organizadora de eventos na área de Biologia/Prêmio/menção honrosa/ Palestra ministrada em eventos na área de Biologia	0,2

** A comprovação se dará pela apresentação de declaração ou certificado emitido pela Chefia ou Coordenações da Instituição. Não serão consideradas as declarações fornecidas pelos professores das disciplinas ou orientadores.

4- DOS RESULTADOS, CLASSIFICAÇÃO E BOLSAS

4.1 - O resultado do processo seletivo será expresso pela média ponderada das notas atribuídas a cada uma das etapas, classificados os candidatos aprovados, em ordem decrescente, e obedecido o número de vagas. As notas atribuídas aos candidatos nas diversas etapas do Concurso serão fundamentadas por cada membro da Comissão de Seleção e Admissão.

4.2 - Os resultados serão divulgados em quadro de avisos na secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal e na página eletrônica do PPGBA (<http://www.ufpe.br/ppgba>)

4.3 - A admissão ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal dependerá, além da aprovação, da classificação do candidato em número correspondente à quantidade de vagas oferecidas, e de haver vaga disponível para o docente orientador.

4.4 – O PPGBA não tem a obrigatoriedade de disponibilizar bolsas para os candidatos admitidos. A disponibilidade e/ou solicitação de bolsas será de inteira responsabilidade do orientador, seja através de cotas individuais de projetos ou dos Editais de Órgãos de Fomento.

5 - DO NÚMERO DE VAGAS: Foi fixada em seis (6) vagas para o Curso de Mestrado e dez (10) para o curso de Doutorado.

6 - DO LOCAL DAS INFORMAÇÕES, INSCRIÇÃO E REALIZAÇÃO DAS PROVAS:

Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal
 Centro de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Pernambuco
 Av. Professor Nelson Chaves, s/n. Cidade Universitária – Recife – PE CEP 50.670-420
 Página na web: <http://www.ufpe.br/ppgba>
 Telefone: (81) 2126 8359

7 - DA REALIZAÇÃO DAS PROVAS:

7.1 - Somente terão acesso ao local das provas os candidatos portadores do documento de identificação. Aqueles que não estiverem de porte desse documento serão eliminados do concurso;

7.2 - Não será permitida qualquer forma de comunicação do candidato, exceto com os fiscais do concurso, sendo vetada a utilização de telefones celulares ou similares;

7.3 - Na prova de conhecimentos da área não é permitida qualquer tipo de consulta.

7.4 - Na prova conhecimentos de idioma (língua inglesa) é permitida a utilização de um dicionário.

8 – DOS RECURSOS

8.1 - Caberá recurso de nulidade ou de recontagem para o Colegiado do Programa, após o resultado de cada uma das etapas, desde que devidamente fundamentado, obedecido o prazo de até 3 (três) dias de sua divulgação.

8. – Na hipótese do recurso não ser decidido antes da Etapa subsequente, fica assegurado ao recorrente dela participar, sob condição.

8.3 – Não há a possibilidade de revisão de correção e análise do conteúdo das provas de língua inglesa e de conhecimento da área.

9. DA DEVOLUÇÃO DE DOCUMENTOS:

Os candidatos não selecionados terão o prazo máximo de trinta (30) dias, a partir da divulgação do resultado final, para a retirada dos documentos entregues na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal. Após esse prazo tais documentos serão reciclados.

10. DOS CASOS OMISSOS:

A Comissão de Seleção e Admissão decidirá sobre os casos omissos.

André Morgado Esteves

INFORMAÇÕES PARA O PAGAMENTO DE TAXAS

O boleto deverá ser impresso e o pagamento realizado junto ao Banco do Brasil.

O boleto para pagamento das Taxas consta no site da Receita Federal seguindo os procedimentos abaixo:

- 1- Acessar o endereço www.stn.fazenda.gov.br
- 2- Clicar no lado esquerdo da tela em “SIAFI-Sistema de Administração Financeira”
- 3- Clicar no lado esquerdo da tela em “Guia de Recolhimento da União”
- 4- Clicar no lado esquerdo da tela em “Impressão – GRU Simples”

DADOS PARA O PREENCHIMENTO DO BOLETO:

- Unidade Favorecida (UG): Código: 153080 - Gestão: 15233
- Código de recolhimento 288322/“Avançar”
- Número de referência: 3021
- CNPJ ou CPF do Contribuinte: CPF do candidato e/ou aluno
- Clicar em GRU Simples
- Valor: R\$ 11,00

FICHA DE INSCRIÇÃO

NÍVEL: () MESTRADO () DOUTORADO

NOME: _____

IDENTIDADE: _____ CPF: _____

GRADUADO(A) EM (CURSO/ANO) _____

ENDEREÇO _____

TELEFONE RESIDENCIAL: _____ CELULAR: _____

E-MAIL: _____

TÍTULO DO ANTEPROJETO: _____

ORIENTADOR: _____

DATA: _____ ASSINATURA: _____

BIBLIOGRAFIA INDICADA

- Brusca, R. C. & Brusca, G. J. 2006 **Invertebrados**, 2ª. Ed., ED. Guanabara Koogan, RJ, 968 p.
- Hickman, C.P.; Roberts, L. S. & Larson, A. 2004. **Princípios integrados de Zoologia**. Guanabara Koogan, RJ, 846 p.
- Lakatos, E. M. & Marconi, M. A. 1992. **Metodologia do Trabalho Científico**. 4a. edição, Ed. Atlas, São Paulo, 214 pp.
- Pough, F. H; Janis, C.M. & Heiser, J. B. 2008. **A vida dos vertebrados**. Atheneu São Paulo, SP. 4ª edição 750p;
- Ricklefs, R. E. 1996. **Economia da Natureza**, Ed. Guanabara, 470 pp.
- Ruppert, E. E.; Barnes, R. D. & Fox , R. S. 2005. **Zoologia dos Invertebrados**, Ed. Roca, São Paulo. 7ª edição, 1168p
- Santos, J. A. & Parra Filho, D. 1998. **Metodologia Científica**. Ed. Futura, São Paulo, 277 pp.

CURRICULUM VITAE - MESTRADO

Instruções:

- O candidato deve **listar** as atividades desenvolvidas, com detalhes mínimos suficientes para compreender sua natureza e reconhecer a documentação anexa, na linha **sob** o item pertinente.
- Deve digitar na própria ficha e inserir uma **nova linha** caso haja mais de uma atividade contemplada dentro de um mesmo item.
- Deixar **em branco** itens que não foram contemplados no currículo.
- Caso o candidato não saiba qual item adéqua-se melhor a sua experiência, buscar a categoria mais próxima. Não serão penalizados casos de erros **de preenchimento**, mas preenchimentos incompletos podem implicar a não pontuação.
- A classificação **QUALIS** das publicações refere-se à área Ciências Biológicas I
- **Indicar** o(s) número(s) do(s) documento(s) comprobatório(s) anexado(s).

Nome Completo:	
Endereço:	
CPF:	Telefone:
E-mail:	

Item	ATIVIDADE COMPROVADA	Número do documento	Uso da Comissão
1	Rendimento Acadêmico no Histórico Escolar igual ou superior a 7,5 (sete e cinco)		
2	Estágio PIBIC (por ano ou proporcional)		
3	Estágio em Zoologia (por ano ou proporcional)		
4	Estágio em outra área (por ano ou proporcional)		
5	Bolsas PET, DTI, Extensão em Ciências Biológicas		
6	Monitoria (por semestre)		
7	Resumo em congresso nacional (até 10 resumos)		
8	Resumo em congresso internacional (até 10 resumos)		
9	Trabalho completo publicado em congresso		
10	Artigo publicado em revista Qualis B1 ou superior		
11	Artigo publicado em revista Qualis B2, B3 ou B4		
12	Artigo publicado em revista Qualis B5/Organização e/ou autoria de livros c/ ISBN		
13	Capítulos de livros c/ ISBN		
14	Curso de curta duração em Biologia ou áreas afins (< 60 Horas) concluído		
15	Curso de média duração em Biologia ou áreas afins (60-119 Horas) concluído		
16	Curso de longa duração em Biologia ou áreas afins (> 120 Horas) concluído		
17	Curso de Especialização em Ciências Biológicas ou áreas afins (360h ou mais)		
18	Experiência profissional com vínculo empregatício na área de ensino de Biologia/Ecologia/Ciências Naturais e áreas afins (mínimo 1 ano)		
19	Experiência profissional com vínculo empregatício na área de pesquisa e consultoria em Biologia/Ecologia/Zoologia e áreas afins (mínimo 1 ano)		
20	Participação em comissão organizadora de eventos na área de Biologia/Prêmio/menção honrosa/ Palestra ministrada em eventos na área de Biologia		
21	Outros		

Declaro para os devidos fins que todas as informações prestadas neste currículo são verdadeiras, e me responsabilizo pela veracidade do que foi apresentado.

Data: ____/____/____ Assinatura: _____

CURRICULUM VITAE - DOUTORADO

Instruções:

- O candidato deve **listar** as atividades desenvolvidas, com detalhes mínimos suficientes para compreender sua natureza e reconhecer a documentação anexa, na linha **sob** o item pertinente.
- Deve digitar na própria ficha e inserir uma **nova linha** caso haja mais de uma atividade contemplada dentro de um mesmo item.
- Deixar **em branco** itens que não foram contemplados no currículo.
- Caso o candidato não saiba qual item se adequa melhor a sua experiência, buscar a categoria mais próxima. Não serão penalizados casos de erros **de preenchimento**, mas preenchimentos incompletos podem implicar a não pontuação.
- A classificação **QUALIS** das publicações refere-se à área Ciências Biológicas I
- **Indicar** o(s) número(s) do(s) documento(s) comprobatório(s) anexado(s).

Nome Completo:	
Endereço:	
CPF:	Telefone:
E-mail:	

Item	Atividade	Número do documento	Uso da Comissão
1	Estágio PIBIC (por ano ou proporcional)		
2	Estágio em Zoologia (por ano ou proporcional)		
3	Bolsas PET, DTI, Extensão em Ciências Biológicas		
4	Monitoria (por semestre)		
5	Resumo em congresso nacional (até 5 resumos)		
6	Resumo em congresso internacional (até 5 resumos)		
7	Trabalho completo publicado em congresso		
8	Artigo publicado em revista Qualis B1 ou superior		
9	Artigo publicado em revista Qualis B2, B3 ou B4		
10	Artigo publicado em revista Qualis B5/Organização e/ou autoria de livros c/ ISBN		
11	Capítulos de livros c/ ISBN		
12	Curso de curta duração em Biologia ou áreas afins (< 60 Horas) concluído		
13	Curso de média duração em Biologia ou áreas afins (60-119 Horas) concluído		
14	Curso de longa duração em Biologia ou áreas afins (> 120 Horas) concluído		
15	Curso de Especialização em Ciências Biológicas ou áreas afins (min. 360h) concluído		
16	Experiência profissional com vínculo empregatício na área de ensino superior de Biologia/ Ecologia/Ciências Naturais e áreas afins (mínimo um semestre)		
17	Experiência profissional com vínculo empregatício na área de pesquisa e consultoria em Biologia/Ecologia/Zoologia e áreas afins (mínimo um semestre)		
18	Participação em comissão organizadora de eventos na área de Biologia/Prêmio/menção honrosa/ Palestra ministrada em eventos na área de Biologia		
19	Outros		

Declaro para os devidos fins que todas as informações prestadas neste currículo são verdadeiras, e me responsabilizo pela veracidade do que foi apresentado.

Data: ____/____/____ Assinatura: _____

CENTRO DE INFORMÁTICA
PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
RESULTADO FINAL

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO, torna público o resultado final do Processo Seletivo para Admissão - Ano Letivo 2011 ao corpo discente ao Programa - Curso de Mestrado Profissional. Foram aprovados nessa segunda fase (em ordem alfabética) os seguintes candidatos:

Alan James da Silva	José Alexandre Viana Fonseca
Alexandre Andrade de Souza	José Lutiano Costa da Silva
André Lima Portela	Juliana Braz da Costa
André Loureiro Cavalcante	Kelson Soares Brito
Aurinéia Barbosa de Santana Diniz Ferraz	Késia Marques da Silva
Bruno Leonardo Freire Freitas Andrade	Lilian Maria Gonçalves
Carlos Diego Cavalcanti Pereira	Luciana Paula Araújo dos Santos
Carlos Eduardo de Albuquerque Vasconcelos Junior	Luiz Augusto de Azevedo Manzella
Carlos Eduardo Freire Gurgel	Luiz Vieira e Silva Filho
Carlos Marcelo Revoredo Silva	Marcelo Tavares Gomes de Souza
Clayton José Araujo de Aguiar	Paulo Lins Rodrigues Junior
Danielle Guedes Frutuoso	Pedro José da Silva Rodrigues
Davi Delgado Clerot	Ramon Nobrega Tenório
Eduardo Barros Carvalho Fugagnoli	Ranieri Benchimol Ferreira
Eduardo Henrique de Melo Lima	Ricardo Roberto de Lima
Eduardo Paiva Varandas	Rogério Pereira dos Santos
Elias Vidal Bezerra Junior	Rosinete Libânio dos Santos Costa
Emmanuel Farias da Silva Filho	Sarah Regina Ferreira Mesel
Fabio Mariz Maia Pessoa	Thiago Bessa Pontes
Felipe de Oliveira Barbalho	Thiago Gonçalves Tenório
Francisco Helio de Oliveira	Ubiracy dos Santos Rego Junior
Gleiser Wesley Pires de Oliveira	Vicente Celeste de Oliveira Júnior
Henrique Daniel Gomes Pimentel	Vitor Abilio Sobral Dias Afonso
Jefferson Ferreira Barbosa	Wagner da Silva Borges
Jesse James Matos Soares	

PORTARIA Nº 002/2011-CCB/DIR, DE 09 DE MAIO DE 2011.

Ementa: Pessoal

A DIRETORA EM EXERCÍCIO DO CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, considerando atender o Artigo 152, contido na Lei nº 8112/90, de 11 de dezembro de 1990:

RESOLVE:

Nomear as Professores: **Maria Eduarda Lacerda LarrazÁbal** (lotada no Departamento de Zoologia do CCB); **Oliane Maria Correia Mgalhões** (lotada no Departamento de Micologia), e a Servidora **Maria das Graças Santos de Lima** (lotada na Diretoria do CCB), para, sob a presidência da primeira, comporem a Comissão para Elaboração de Normas para Utilização do Auditório e Anfiteatro 12 do CCB.

Prof^ª. Silvia Regina de Arruda Moraes
Diretora em exercício do CCB

PORTARIA DE PESSOAL Nº 002/2011-CFCH, 12 DE MAIO DE 2011

EMENTA: Designa Comissão de Sindicância

A DIRETORA DO CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS, no uso de suas atribuições, de acordo com a Portaria Normativa nº 06/93, publicada no Boletim Oficial de 30 de dezembro de 1993 e, nos termos dos artigos 143 e 153, da Lei 8.112, de 11 de dezembro de 1990.

RESOLVE:

DESIGNAR os Professores Anastácio Borges de Araújo Júnior do Departamento de Filosofia – **Presidente**, Luiz Vieira, do Departamento de Filosofia, José Luciano Góis de Oliveira, do departamento de Ciências Sociais e o acadêmico do Curso de Graduação em História, Maicon Maurício V. Ferreira para comporem a Comissão de Sindicância a fim de apurar a ocorrência a que se refere o Processo UFPE 23076.000438/2011 – 71.

Prof^ª. Dr^ª. MARIA DO SOCORRO FERRAZ BARBOSA
Diretora

PORTARIA Nº 12/2011/HC, DE 05 DE MAIO DE 2011

Ementa: **Designação**

O DIRETOR SUPERINTENDENTE DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, no uso das atribuições que lhes são conferidas nos termos do artigo 16, alíneas “h”, “i” e “j” do Regimento do Hospital das Clínicas, aprovado em 20 de fevereiro de 1979.

RESOLVE

Instituir a Equipe Multidisciplinar de Terapia Nutricional (EMTN) do Hospital das Clínicas/UFPE, com o objetivo de assessorar a Diretoria na normatização e julgamento das rotinas para prescrição, manipulação e administração de dietas enteral/parenteral indicadas aos pacientes que buscam o atendimento nesta Unidade Hospitalar.

Serão designados para compor a equipe os seguintes membros:

Servidor	Siape	Composição
Gláucia Queiroz Morais	1791365 - Nutricionista	Coord. Técnica-administrativa
José Guido Corrêa de Araújo Júnior	3315792 - médico	Coordenador Clínico
Ana Maria de Carvalho Monteiro	1134315 - Enfermeira	Membro
Demósthene Marques Cavalcanti da Silva	1131746 - Farmacêutico	Membro

Prof. George da Silva Telles
Diretor Superintendente
HC/UFPE

PORTARIA 06/2011-NT, DE 29 DE ABRIL DE 2011 – CAA-NÚCLEO DE TECNOLOGIA

SÚMULA: Designação

O COORDENADOR DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Designar o Professor **MAURÍCIO OLIVEIRA DE ANDRADE** - Matrícula SIAPE 1767145, para atuar como **Coordenador do Laboratório de Transportes do Núcleo de Tecnologia** do Centro Acadêmico do Agreste da Universidade Federal de Pernambuco a partir de 29/04/2011, até ulterior deliberação.

José Moura Soares. Mat. SIAPE 1553628

PORTARIA 07/2011-NT, DE 29 DE ABRIL DE 2011 – CAA-NÚCLEO DE TECNOLOGIA

SÚMULA: Designação

O COORDENADOR DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Designar o Professor **SAULO DE TARSO MARQUES BEZERRA** - Matrícula SIAPE 1698142, para atuar como **Coordenador de Estágio do Curso de Engenharia Civil pertencente ao Núcleo de Tecnologia** do Centro Acadêmico do Agreste da Universidade Federal de Pernambuco a partir de 29/04/2011, até ulterior deliberação.

José Moura Soares. Mat. SIAPE 1553628

PORTARIA 08/2011-NT, DE 29 DE ABRIL DE 2011 – CAA-NÚCLEO DE TECNOLOGIA

SÚMULA: Designação

O COORDENADOR DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Designar o Professor **ANDERSON LUIZ RIBEIRO DE PAIVA** - Matrícula SIAPE 2726911, para atuar como **Coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC-1 e TCC-2) do Curso de Engenharia Civil pertencente ao Núcleo de Tecnologia** do Centro Acadêmico do Agreste da Universidade Federal de Pernambuco a partir de 29/04/2011, até ulterior deliberação.

José Moura Soares. Mat. SIAPE 1553628
Coordenador do Núcleo de Tecnologia