

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA



NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA -PPGBIOTEC

Campus de Parnaíba av. São Sebastião , 2819 Bairro São Benedito, Parnaíba, Piauí, CEP 64202-020 Telefones: 33235846 E-mail: ppgbiotec@ufpi.edu.br

EDITAL DE INSCRIÇÃO, SELEÇÃO E MATRÍCULA PARA O PROGRAMA DE

PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA (NÍVEL: MESTRADO)

EDITAL 01/2013

AGOSTO/2013

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA - PPGBIOTEC

EDITAL Nº 01 /2013

EDITAL DE SELEÇÃO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA (PPGBIOTEC)

NÍVEL MESTRADO

A Universidade Federal do Piauí (UFPI), através da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PRPG), da Diretoria do Campus de Parnaíba e da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPGBiotec), no uso de suas atribuições legais, tornam pública a abertura de inscrições para o preenchimento de até **14 (quatorze) vagas** (Turma 2014-2016) circunscrita às seguintes normas:

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

A seleção, cujas inscrições estão abertas pelo presente Edital, objetiva o preenchimento de até **14 (quatorze) vagas** para o Mestrado em Biotecnologia, que deverão estar vinculadas e distribuídas conforme disponibilidade dos Professores Orientadores, em consonância com as respectivas Linhas de Pesquisa, apresentadas no item 1.1 deste edital.

O candidato deverá listar o nome de 03 (três) possíveis Professores Orientadores em ordem de preferência durante o preenchimento do requerimento e da ficha de inscrição (**Anexo 1 e 2**). Na possibilidade do candidato ter sido aprovado dentro do número de vagas disponíveis e, após sucessivas redistribuições entre os orientadores selecionados por ele, o Colegiado do PPGBiotec elegerá um Professor Orientador.

1.1. DA DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS

As 14 (quatorze) vagas disponíveis serão ofertadas dentro das 05 (cinco) linhas de pesquisa, conforme Quadro 1. Cada candidato deverá, portanto, inscrever-se indicando os orientadores em ordem de preferência.

Quadro 1 - Distribuição da oferta de vagas segundo Linhas de Pesquisa e Orientadores.

LINHAS DE PESQUISA	ORIENTADORES	VAGAS (*)
Linha 1- Biologia Molecular Aplicada à Biotecnologia.	France Keiko Nascimento Yoshioka	01
	Renata Canalle	01

	Giovanny Rebouças Pinto	01
	Ivanilza Moreira de Andrade	01
	Reginaldo Almeida da Trindade	01
Linha 2 – Nanotecnologia.	Durcilene Alves da Silva	01
	Carla Eiras	01
Linha 3 – Química e Bioguímica Aplicada à	José Roberto de Souza de Almeida Leite	02
Bioquímica Aplicada à Biotecnologia.	Pedro Sanches dos Reis	01
Linha 4 – Microbiologia e	Ana Carolina Fonseca Lindoso Melo	01
Bioprocessos.	Gustavo Portela Ferreira	01
Linha 5 – Farmacologia	Jand-Venes Rolim Medeiros	02
molecular aplicada à Biotecnologia.	André Luiz dos Reis Barbosa	01

^{(*) 01 (}hum) orientador dentre os listados será designado à orientação do candidato à vaga PCI (Programa de Capacitação Interna - reservado a servidores desta Instituição).

2. DAS INSCRIÇÕES

- 2.1 A inscrição do candidato implicará no conhecimento e na aceitação tácita das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.
- 2.2 Estão aptos à inscrição no exame de seleção todos os graduados e concludentes do período 2013/2 (bacharelado/licenciatura e tecnólogos) em Ciências Biológicas, Biomedicina, Fisioterapia, Nutrição, Medicina, Farmácia, Educação Física, Enfermagem, Química, Física, Matemática, Engenharia Agronômica, Medicina Veterinária, Engenharia Química, Engenharia de Pesca e demais cursos de nível superior em áreas afins.
- 2.3 A inscrição de candidato portador de diploma de curso superior em instituição estrangeira está sujeita a apresentação de documento de revalidação e/ou equivalente fornecido por uma instituição de ensino superior do país, reconhecida pelo MEC.
- 2.4 As inscrições serão realizadas no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas SIGAA, acesso no sítio: www.sigaa.ufpi.br, no período de 02/09/2013 a 20/09/2013. Posteriormente, o candidato deverá apresentar a documentação na Coordenação do Mestrado, pessoalmente, por procuração ou por correspondência (via SEDEX). O envio da documentação por correspondência deverá ser postado até o dia 20/09/2013 para o endereço abaixo:
 - Secretaria da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba,

Piauí, CEP 64.202-020.

2.5 Período:

- Pessoalmente ou por procuração: 02/09/2013 a 20/09/2013.
- Via SEDEX: postado no mesmo período.
- HORÁRIO: 08:00 as 11:00 horas e 14:00 as 17:00 horas (exceto aos sábados, domingos e feriados).
- LOCAL: Na Secretaria da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020, Telefone (86) 3323-5846.
- ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA: Secretaria da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020.
- 2.6 Documentação autenticada exigida no ato da inscrição:
 - a) Requerimento em formulário próprio dirigido ao Coordenador do PPGBiotec e Ficha de Inscrição (Anexos 1 e 2, respectivamente).
 - b) Comprovante de inscrição gerado no sistema SIGAA.
 - c) Copia de Documento de identidade; CPF; (no caso de candidatos estrangeiros, o visto provisório).
 - d) Cópias autenticadas de: comprovante de titulação (diploma ou comprovante de conclusão do curso ou declaração de possível concludente no período letivo 2013/2) e histórico do curso de graduação.
 - e) Declaração de liberação de disponibilidade de no mínimo 20 horas semanais para dedicação ao curso de mestrado. (Anexo 5).
- 2.7 Depois de efetivado o pedido de inscrição do candidato não será permitido à complementação documental.
- 2.8 Os candidatos portadores de necessidades especiais devem comunicar à Secretaria do PPGBiotec no ato da Inscrição, a respeito das condições necessárias para a realização da prova escrita.

3. DO PROCESSO SELETIVO

- 3.1 A inscrição do candidato será homologada após a verificação, pela Comissão, de que a documentação atende a todas as exigências deste Edital. A relação homologada dos inscritos será divulgada no SIGAA Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC e no sítio do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da UFPI (http://www.ufpi.br/ppgbiotec) até o dia 26/09/2013.
- 3.2 Recursos quanto às inscrições indeferidas serão recebidos no dia **27/09/2013**, no horário das 08:00 h as 11:00 h e 14:00 h as 17:00 h. Os recursos deverão ser apresentados em

envelope lacrado e protocolados na Secretaria do PPGBiotec, situada no Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, UFPI, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020. Não serão aceitos recursos postados via Correios, ainda que encaminhados por meio de SEDEX.

- 3.3 Em **30/09/2013** será realizada a publicação final dos deferimentos no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC.
- 3.4 O Processo de seleção será desenvolvido em 02 (duas) etapas: Prova Escrita de Conhecimentos Específicos e Análise de *Curriculum Vitae*.

3.4.1 PROVA ESCRITA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (1º ETAPA)

- a) Prova Escrita de Conhecimentos Específicos, de caráter eliminatório, terá duração máxima de 04 (quatro) horas, e versará sobre todas as áreas relativas aos temas sugeridos, conforme programa apresentado no Anexo 3;
- b) Valor total: 10 (dez) pontos;
- c) Data de Realização da Prova de Conhecimento Específico: **10/11/2013** das **08:00 às 12:00 h**. Local: *Campus* de Parnaíba, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, PI;
- d) O acesso ao local da prova será mediante apresentação do Cartão de Inscrição e do Registro Geral (carteira de identidade) ou Carteira Nacional de Habilitação ou Passaporte para estrangeiros.
- e) Estará automaticamente desligado do processo seletivo, o candidato que:
 - Chegar atrasado;
 - Não apresentar o Cartão de Inscrição e Registro Geral (carteira de identidade) ou Carteira Nacional de Habilitação ou Passaporte para estrangeiros.
- f) O Candidato só poderá ausentar-se da prova exclusivamente para ir ao banheiro, acompanhado por um fiscal da seleção.
- g) Durante a realização da prova escrita, não será permitida consulta a qualquer material bibliográfico, ou uso de gravador, celular, calculadora, lpad, laptop, ou qualquer outro aparelho eletrônico.
- h) Após o início da prova escrita não será permitida a entrega de material de origem externa ao candidato.
- i) O candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete) na Prova Escrita de Conhecimento Específico será eliminado do processo seletivo, não participando da etapa seguinte.
- j) Para a 2ª etapa de análise de *curriculum vitae* seguirão apenas os 20 (vinte) primeiros colocados da prova escrita, em ordem decrescente da nota obtida.
- 3.4.1.1 O resultado da 1ª etapa (prova escrita) será divulgado até o dia **14/11/2013**, no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI

(www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC

- 3.4.1.2. Recursos quanto à discordância do resultado da 1ª etapa serão recebidos no dia **18/11/2013** no horário das 08:00 h as 11:00 h e 14:00 h as 17:00 h.
- Os recursos deverão ser apresentados em envelope lacrado e protocolados na Secretaria do PPGBiotec, situada no *Campus* de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, UFPI, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020. Não serão aceitos recursos postados via Correios, ainda que encaminhados por meio de SEDEX.
- 3.4.1.3 O resultado dos recursos relativos a 1ª etapa será divulgado até o dia **19/11/2013**, no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC.

3.4.2 ANÁLISE DO CURRICULUM VITAE (2ª ETAPA)

- a) No dia 20/11/2013 e 21/11/2013 no horário das 08:00 h as 11:00 h e 14:00 h as 17:00, os candidatos aprovados na 1ª etapa da seleção e selecionados entre os 20 (vinte) primeiros colocados, devem entregar pessoalmente ou por procuração, cópia do curriculum cadastrado na Plataforma Lattes, com fotocópias autenticadas de todos os documentos, ou enviar por correspondência (via SEDEX). O envio da documentação por correspondência deverá ser postado somente nos dias previstos no edital para o endereço abaixo:
 - Secretaria da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020.
- A documentação comprobatória deverá ser entregue em ordem de apresentação no curriculum vitae modelo Lattes.

Observação: Durante a entrega dos documentos de forma presencial os candidatos poderão autenticar seus documentos apresentando os comprovantes originais ou, será aceita autenticação dos documentos mediante fé pública de funcionários de Instituições Federais de Ensino Superior (IFES) ou reconhecidos em Cartório de Notas e Ofícios.

- b) A Comissão de Seleção realizará a análise do *Curriculum Vitae*, de caráter classificatório, após a conclusão da 1ª etapa.
- c) A contagem de pontos no *Curriculum Vitae* terá como referência a tabela de pontos para análise de *Curriculum Vitae* do PPGBiotec (**Anexo 4**), sendo o total de pontos obtidos pelo candidato convertidos em nota, em uma escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), na qual a maior pontuação obtida por um dos candidatos equivalerá à nota 10,0 (dez) e as pontuações obtidas pelos demais candidatos serão transformadas de forma diretamente proporcional à maior pontuação.
- 3.4.2.1 O resultado da 2ª etapa (análise de curriculum vitae) será divulgado até o dia

03/12/2013, no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC

- 3.4.2.2. Recursos quanto à discordância do resultado da 2ª etapa serão recebidos no dia **04/12/2013** no horário das 08:00 h as 11:00 h e 14:00 h as 17:00 h.
 - Os recursos deverão ser apresentados em envelope lacrado e protocolados na Secretaria do PPGBiotec, situada no *Campus* de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, UFPI, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020. Não serão aceitos recursos postados via Correios, ainda que encaminhados por meio de SEDEX.
- 3.4.2.3 O resultado dos recursos relativos à 2ª etapa será divulgado até o dia **05/12/2013**, no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC

4. DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO

- 4.1 O Resultado preliminar será divulgado até dia **06/12/2013**, no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC.
- 4.2 Recursos quanto à discordância do resultado preliminar serão recebidos no dia **09/12/2013** no horário das 08:00 h as 11:00 h e 14:00 h as 17:00 h;
 - Os recursos deverão ser apresentados em envelope lacrado e protocolados na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, situada no Campus de Parnaíba, Universidade Federal do Piauí, UFPI, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020. Não serão aceitos recursos postados via Correios, ainda que encaminhados por meio de SEDEX.
- 4.3 O resultado final será divulgado no dia **13/12/2013** pela Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação e posteriormente no sítio do Programa.
- 4.4 A classificação final dos candidatos será feita com base nos resultados obtidos nas etapas relativas ao processo seletivo. Serão considerados classificados os 20 (vinte) primeiros colocados e aprovados os 14 (quatorze) primeiros para matrícula no programa de mestrado em Biotecnologia da Universidade Federal do Piauí.
- 4.5 Para cálculo da nota final será aplicada a seguinte fórmula: Nota final = (Nota da Prova escrita) + (Nota *Curriculum Vitae*).
- 4.6 Em caso de empate da nota final, o desempate ocorrerá em observância à maior nota obtida pelo candidato nas etapas do processo seletivo, de acordo com a seguinte ordem de prioridade:
 - 1) nota obtida na prova escrita;
 - 2) produção científica comprovada no Curriculum Vitae;
 - 3) candidato com maior idade.

5. PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA INGLESA

De acordo com a Resolução nº 220/11 do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPEX), torna-se obrigatório a apresentação de atestado(s) de aprovação em exame(s) de proficiência para matrícula institucional nos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Federal do Piauí. Estes exames serão realizados pela Comissão Permanente de Seleção (COPESE), pelos menos 03 (três) vezes ao ano, nos meses de janeiro, maio e outubro, em todos os Campi desta Universidade. O candidato poderá utilizar exame de proficiência em língua estrangeira (inglês) anteriormente realizado, desde que seja expedido por uma IES Federal ou Estadual.

6. DA MATRÍCULA

6.1 Matrícula Institucional:

6.1.1 O candidato aprovado e classificado deverá fazer sua matrícula institucional na Coordenadoria de Pós-Graduação (CPG) da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação em Teresina/PI (PRPG) ou entregar a documentação exigida na Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Biotecnologia em Parnaíba, PI, no dia **10/03/2014**, que encaminhará à CPG.

6.1.2 Os documentos exigidos serão:

- a) Atestado de aprovação em exame de proficiência em lingua estrangeira (inglês). O não cumprimento deste dispositivo implicará na não efetivação da matrícula institucional, sendo seu lugar preenchido pelo primeiro nome na lista de excedentes na mesma linha de pesquisa do candidato que não efetivou a matrícula;
- b) Cópia do diploma de graduação;
- c) Cópia do histórico escolar;
- d) Cópia da carteira de identidade (registro geral);
- e) Cópia do cadastro de pessoa física (CPF);
- f) Cópia do comprovante de residência;
- g) 01 (uma) foto 3x4;
- h) Cópia do certificado de quitação com o serviço militar (somente para o gênero masculino).
- i) Declaração de conhecimento Art. 29 da resolução n° 189/07 CEPEX (disponível em: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC) com firma reconhecida e autenticada em cartório.

6.2 Matrícula curricular:

Será efetivada no período de **13 a 14/03/2014**, junto ao Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas – SIGAA no seguinte sítio: www.sigaa.ufpi.br.

6.3 A não efetivação dessas matrículas implicará no desligamento do aluno do Programa, sendo realizada a convocação do próximo candidato classificado.

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- a) A ausência do candidato no dia, local e horário da realização da prova escrita, será considerada como desistência do processo de seletivo, sendo o candidato automaticamente eliminado:
- b) A prova escrita constará de questões versando sobre todos os artigos científicos indicados na bibliografia recomendada, portanto, a pontuação final da prova escrita será de acordo com a totalidade de questões da prova e não apenas pelas questões que o candidato responder.
- c) A lista dos candidatos classificados será publicada pela Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação e posteriormente afixada no quadro de avisos da Coordenação do PPGBiotec e nas páginas eletrônicas da UFPI (www.ufpi.br/ppgbiotec) e no SIGAA -Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: http://www.posgraduacao.ufpi.br//PPGBIOTEC, até o dia 13/12/2013;
- d) Os candidatos não selecionados poderão retirar seus documentos entregues no ato de inscrição, exceto requerimento e ficha de inscrição, no período de 06 a 31/01/2014. A partir desta data a Coordenação do Programa de Pós- Graduação em Biotecnologia não se responsabilizará pela guarda dos documentos e estes serão eliminados;
- e) Será excluído da seleção, em qualquer etapa, o candidato que:
 - Apresentar documento/declaração falsa ou inexata;
 - Não atender às determinações regulamentadas neste Edital.
- f) As aulas do PPGBiotec da Universidade Federal do Piauí serão presenciais. prioritariamente no turno da tarde, exigindo-se do aluno, pelo menos 20 (vinte) horas de dedicação semanal às diversas atividades do Curso;
- g) Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção para o PPGBiotec.

Parnaíba, 30 de Agosto de 2013.

Prof. Dr. Giovanny Rebouças Pinto Subcoordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia – PPGBiotec

Prof. Dr. Alexandro Marinho Oliveira

Diretor do Comous de Parnaíba

Prof. Dr. Alexandro Marinho Oliveira

Diretor do Campus de Parnaíba

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA - PPGBIOTEC

EDITALNº01/2013

EDITALDE SELEÇÃOPARAO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA (PPGBIOTEC)

CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

De acordo com a resolução nº 148/13 – CEPEX – Aprovação do Calendário Universitário da Pós-Graduação/UFPI - 2013

Lançamento do edital e Período de inscrições 1º Etapa Homologação das inscrições	02/09/2013 a 20/09/2012
Homologação das inscrições	
11011101084440 440 11130114003	26/09/2013
Interpolação de recursos das inscrições	27/09/2013
Resultado dos recursos das inscrições	30/09/2013
2ª Etapa	
Prova escrita	10/11/2013
Resultado da prova escrita	14/11/2013
Interpolação de recursos da prova escrita	18/11/2013
Resultado dos recursos da prova escrita	19/11/2013
3ª Etapa	
Entrega de currículo	20/11/2013 e 21/11/2013
Resultado da análise de currículo	03/12/2013
Interpolação de recursos da análise de currículo	04/12/2013
Resultado dos recursos da análise de currículo	05/12/2013
4º Etapa	
Resultado Preliminar	06/12/2013
Interpolação de recursos do resultado preliminar	09/12/2013
Resultado final	13/12/2013
Devolução de documentos	06/01/2014 a 31/01/2014

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA - PPGBIOTEC

REQUERIMENTO vem com o presente solicitar junto à Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, a Inscrição no Exame de Seleção para o Ingresso no Curso de Mestrado -Turma 2014, apresentando a documentação necessária às formalidades para inscrição de acordo com o Edital. Linhas de pesquisa:) Linha 1- Biologia Molecular Aplicada à Biotecnologia.) Linha 2 – Nanotecnologia.) Linha 3 – Química e Bioquímica Aplicada à Biotecnologia.) Linha 4 – Microbiologia e Bioprocessos.) Linha 5 – Farmacologia Molecular aplicada à Biotecnologia. Documentos anexos:) Ficha de Inscrição (Anexo 2) () Comprovante de inscrição gerado no sistema SIGAA () Cópias autenticadas de: carteira de identidade, CPF, título de eleitor com comprovante de votação na última eleição, e, no caso de candidatos estrangeiros, o visto provisório. () Cópias autenticadas de: comprovante de titulação (diploma e histórico do curso de graduação ou comprovante de conclusão do curso)) Declaração de liberação de ciência das horas mínimas de dedicação ao curso de mestrado. (Anexo 5) Solicito concorrer a vaga: () Ampla concorrência () PCI (Exclusivo para servidores desta Instituição) **Nestes Termos** Pede Deferimento Local______ Data:___/____

Assinatura:

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA -**PPGBIOTEC**

		FICHA DE INS	CRIÇÃO				
1- DADOS PESSOAIS							
Nome Completo:							
CPF:	RG:		Org. Exp.	.:		U.F.:	
Número do passaporte (se	estranç	geiro):					
		A					
2- ENDEREÇO PARA CORF	RESPO	NDENCIA					T -
Rua:		T			Г		N°:
Complemento:		Bairro:			CEP:		
Cidade:		Estado:			País:		
e-mail:		Telefone:					
2 CURSO EM OUE CE INC	205/5						
3- CURSO EM QUE SE INS	_	~					
Curso: Programa de Pós G			ogia (Nivel N	lestr	ado)		
Linha de Pesquisa:							
Possível orientador							
Opção 1:							
Opção 2:							
Opção 3:							
4- FORMAÇÃO UNIVERSIT	ÁRIA						
Instituição (Sigla)	Cu	Curso (Lic./Bacharelado) Date		Dat	ata de Conclusão		
5- DOCUMENTAÇÃO EXIG	DA						
Os candidatos deverão OBRIGATORIAMENTE anexar à sua inscrição os documentos exigidos no Edital de Seleção para o Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (item 2.6). Inscrições com documentação incompleta e desatualizadas serão desconsideradas.							
Local			Data:/_	/_			
Δesinatura:							

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA -PPGBIOTEC

A prova de conhecimentos específicos será realizada a partir de conhecimentos específicos extraídos dos artigos científicos listados abaixo, de acordo com as linhas de pesquisa do Programa de Mestrado em Biotecnologia. Todos os artigos relacionados são de livre acesso no sistema periódicos CAPES (acesso livre).

Linha 1. Biologia molecular Aplicada à Biotecnologia

P. Poczai, I. Varga, M. Laos, A. Cseh, N. Bell, J. PT Valkonen and J. HyvönenAdvances in plant genetargeted and functional markers: a review *Plant Methods* 2013, 9:6

Linha 2. Nanotecnologia

- L. Zhang, D. Pornpattananangkul, C.-M.J. Hu, and C.-M. Huang, Development of Nanoparticles for Antimicrobial Drug Delivery. *Current Medicinal Chemistry*, 2010, *17*, 585-594.
- S. Agrawal and R. Prajapati, Nanosensors and their pharmaceutical Applications: A Review. *International journal of pharmaceutical sciences and Nanotechnology*, 2012, 4, 1528-1535.

Linha 3. Química e Bioquímica Aplicada à Biotecnologia.

Vandenborre; G., Smaggheb, G., Van Dammea, E.J.M. Plant lectins as defense proteins against phytophagous insects. *Phytochemistry*. 2011, 72, 1538–1550.

Linha 4. Microbiologia e Bioprocessos

Wan SW, Lin CF, Wang S, Chen YH, Yeh TM, Liu HS, Anderson R, Lin YS. Current progress in dengue vaccines. *J Biomed Sci.* 2013, 13;20:37.

Linha 5. Farmacologia Molecular aplicada à Biotecnologia

C. A. Dinarello, Interleukin-1 in the pathogenesis and treatment of inflammatory diseases. *Blood*, 2011, 117, 3720-3732

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA - PPGBIOTEC

Pontuação para análise de currículo de candidatos ao curso de mestrado em biotecnologia - NÍVEL MESTRADO.

Candidato:	
------------	--

ATIVIDADE DESENVOLVIDA (*)			Pontuação Máxima por Unidade	Número de Unidades por Atividade	Pontuação por Atividade
Curso de Pós-Graduaç horas	ção com carga horária mínima de 360	5,0	5,0		
Artigo científico internacional publicado em periódico listado no QUALIS (1)			25,0		
Artigo científico nacional publicado em periódico listado no QUALIS (1)		3,0	15,0		
Artigo científico public QUALIS (1)	1,0	6,0			
Experiência profissiona	1,0	2,0			
Iniciação científica, por	ano	2,5	5,0		
Participação em projeto de extensão, por ano		1,0	2,0		
Monitoria, por semeste	r	0,5	2,0		
Congresso e outras	Comunicação apresentada - PAINEL	0,3	1,5		
reuniões científicas Nacionais	Comunicação apresentada - ORAL	0,5	2,5		
Congresso e outras	Comunicação apresentada - PAINEL	0,5	2,5		
reuniões científicas Internacionais	Comunicação apresentada – ORAL	0,6	3,0		
Publicação de livro	Organização	5,0	10,0		
com ISBN	Autoria de capítulo	2,0	6,0		
Estágio extra-curricular com carga horária mínima de 180 horas		1,0	1,0		
Desenvolvimento de patentes com pedido de depósito		3,0	3,0		
Desenvolvimento de patentes concedidas		5,0	5,0		
Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA)		CRA/10	CRA/10		
TOTAL DE PONTOS					

 $^{(\}mbox{\ensuremath{^{\star}}})$ A data limite das atividades que serão pontuadas ficará limitada aos últimos 05 (cinco) anos.

⁽¹⁾ Artigos no prelo devem vir comprovados com o aceite final do periódico

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS DE PARNAÍBA

NÚCLEO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA - BIOTEC COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA - PPGBIOTEC

DECLARAÇÃO DE LIBERAÇÃO

u,	,
ortador(a) da Carteira de Identidade nº, expedida	pela
, e CPF n°, candidato(a) à 4ª TURMA	A do
Iestrado em Biotecnologia do <i>Campus</i> de Parnaíba da Universidade Federa	al do
iauí, declaro que possuo disponibilidade de no mínimo 20 horas semanais	para
edicação ao referido curso.	
1 2012	
, de de 2013.	
Assinatura do(a) Candidato(a)	