



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

EDITAL PRPG 007/2015 - RETIFICADO

CENTRO DE EDUCAÇÃO E SAÚDE PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS E BIOTECNOLOGIA

Edital retificado quanto ao número de vagas e de docentes.

**Seleção de candidatos às vagas do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia
no Curso de Mestrado Acadêmico para o Terceiro Trimestre de 2015**

1 PREÂMBULO

1.1 Edital de Inscrição e Seleção para o Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Ciências Naturais e Biotecnologia (PPG-CN Biotec), nível Mestrado Acadêmico, do Centro de Educação e Saúde, Campus Cuité da Universidade Federal de Campina Grande (UFCEG).

1.2 O edital foi aprovado e homologado pelo Colegiado do PPG-CN Biotec em reunião do dia 15 de abril de 2015 e pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação da UFCEG.

1.3 Informações sobre o Programa de Pós Graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia podem ser obtidas na página eletrônica <http://www.ces.ufcg.edu.br/ppgcnbiotec>, na Coordenação (ppgcnb.coordenacao@ufcg.edu.br) ou na Secretaria do Programa (ppgcnb.secretaria@ufcg.edu.br). Telefone: + 55 83 3372.1991 ou + 55 83 3372.1900 Ramal 1991.

2 DO NÚMERO DE VAGAS

2.1 Número de vagas oferecidas para os candidatos:

2.1.1 Mestrado Acadêmico: 17 (dezesete)

2.2 A lista dos aprovados e classificados obedecerá ao limite máximo de vagas previstas neste edital e, ainda, ao número de orientação de cada Professor integrante do Corpo Docente, conforme Anexo III.

2.3 O preenchimento das vagas se dará com base nos critérios de seleção e disponibilidade de orientadores, não sendo necessário o preenchimento do número total de vagas deste edital.

2.3 Somente ingressarão no Programa os candidatos aprovados e classificados por vaga de cada orientador.

3 DA ESCOLHA DO ORIENTADOR

3.1 O candidato deverá obter um aceite prévio do orientador do Programa, conforme quadro de vagas (Anexo III), no ato da inscrição no Programa (Carta de Aceite de Orientador, Anexo V).

3.2 A Tabela 1 (Anexo III) apresenta a disponibilidade de cada professor para orientação nesta seleção. Os casos omissos serão definidos pelo Colegiado do PPG-CN Biotec.

4 DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

4.1 A Coordenação-*Pró Tempore* do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia do Centro de Educação e Saúde, Campus Cuité da Universidade Federal de Campina Grande, comunica

a abertura de inscrições para o curso de **Mestrado em Ciências Naturais e Biotecnologia da UFCG**, para o Terceiro Trimestre Letivo de 2015.

4.1.1 Área de Concentração: Ciências Naturais e Biotecnologia

4.1.2 Linhas de Pesquisa:

- Biotecnologia Industrial
- Biotecnologia Ambiental
- Ciências Naturais

4.2 As inscrições para o processo seletivo de candidatos deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis do período de **11 a 29 de maio de 2015**, no horário das 08h30min às 11h30min e das 14h30min às 16h30min no seguinte endereço: Universidade Federal de Campina Grande, Centro de Educação e Saúde, Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia, Secretaria da Unidade Acadêmica de Educação – UAE/CES, Olho D'Água da Bica, s/n, CEP 58175-000, Cuité-PB.

4.3 As inscrições poderão também ser efetuadas por via postal. Recomenda-se, neste caso, a utilização de serviço de entrega rápida, apresentando data da postagem não posterior ao último dia de inscrição, conforme estabelecido no item 4.2 deste edital.

4.4 Poderão inscrever-se no processo seletivo candidatos portadores de diploma de curso de nível superior, ou certificado de conclusão, bem como candidatos em fase de conclusão de graduação, desde que possam concluir seu curso de graduação até o primeiro dia do Período Letivo de ingresso no curso, de acordo com o item 8.1 deste edital.

4.5 No ato da inscrição deverão ser entregues os documentos listados abaixo (I a IX) **encadernados NESTA ORDEM**, sendo que para inscrição por via postal, as cópias deverão ser autenticadas:

- I. Formulário de inscrição (modelo padrão PPG-CN Biotec, Anexo IV), devidamente preenchido e assinado, acompanhado de 1 foto 3x4 cm colorida e recente. Os candidatos deverão sugerir o nome do possível orientador entre os orientadores credenciados e aptos a receberem novos alunos nesta seleção (Anexo III), conforme contato prévio estabelecido no item 3.1;
- II. Cópia da carteira de identidade e do CPF para brasileiros;
- III. Prova de estar quites com suas obrigações militares (para homens) e eleitorais, no caso de candidato brasileiro.
- IV. Cópia autenticada do diploma universitário de curso pleno de graduação nas áreas de Engenharia, Química, Física, Biologia, Farmácia ou Áreas afins a estas; ou certificado de conclusão datado e assinado pela coordenação de curso da instituição, em caráter provisório; ou de documento datado e assinado pela coordenação de curso da instituição, em caráter provisório, de que esteja apto a concluir o curso até o último dia de matrícula no Terceiro Trimestre de 2015, segundo exigências deste Edital;
- V. *Curriculum vitae* atualizado com cópia da documentação comprobatória, de acordo com o item 4.7 deste edital;
- VI. Histórico(s) Escolar(es) do(s) curso(s) concluído(s);
- VII. Uma carta de aceite de orientador (modelo padrão PPG-CN Biotec, Anexo V) de professor do PPG-CN Biotec (Item 3.1 e Anexo III). As cartas podem ser enviadas online diretamente do e-mail do possível orientador ou em envelope lacrado via correios (conforme item 4.3) ou entregue na secretaria do PPG-CN Biotec;
- VIII. Duas cartas de recomendação de professores/pesquisadores da Instituição onde se graduou ou daquela donde procede, no caso de docente de Instituição de Ensino Superior (modelo padrão PPG-CN Biotec, Anexo VI);
- IX. Declaração da IES de origem, atestando a inclusão do candidato em programa Institucional de capacitação docente ou técnico, se for o caso;

X. Declaração da empresa ou órgão público conveniado com a Universidade, indicando o candidato, se for o caso.

4.6 A documentação comprobatória para os resumos é a cópia dos resumos contendo as informações dos anais em que foram publicados. Para os trabalhos completos publicados em anais, a documentação comprobatória é a cópia dos trabalhos completos contendo informações sobre os anais em que foram publicados. Para os trabalhos completos publicados em periódicos, a documentação comprobatória é a cópia da primeira página do trabalho. Os documentos comprobatórios deverão ser anexados numerados de acordo com a ordem sequencial de apresentação no *Curriculum Lattes*.

5. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

5.1 As etapas de seleção serão realizadas nas datas e horários que constam do item 8 deste edital.

5.2 O processo de seleção do Mestrado em CNBiotec será composto pelas seguintes etapas:

5.2.1 Prova Escrita: A prova versará sobre conteúdos indicados no Anexo I, terá duração de 3 (três) horas e será realizada no Bloco de Salas de Aulas I do Centro de Educação e Saúde, Olho D'Água da Bica, s/n, CEP 58175-000, Cuité-PB. A prova escrita deverá ser feita pelo próprio candidato, a mão, não sendo permitida a interferência e/ou a participação de outras pessoas, salvo em caso de candidato que tenha solicitado condição especial, em função de deficiência que impossibilite a redação pelo próprio. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 6 deste edital.

5.2.2 Avaliação do Histórico Escolar e do *Curriculum Vitae*: No histórico acadêmico será pontuado o coeficiente de rendimento acadêmico (CRA) do aluno. A elaboração do currículo deverá seguir o modelo da Plataforma Lattes. Os documentos comprobatórios deverão estar anexos ao currículo em ordem sequencial e entregues **encadernados**. Os critérios de avaliação para o *Curriculum vitae* estão explicitados no item 6 e no Anexo II deste edital.

6. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

6.1 A cada uma das avaliações será atribuída uma nota de zero (0) a dez (10) pontos.

6.1.1 Prova Escrita: Esta etapa é eliminatória e classificatória, sendo que a nota mínima para aprovação é 5 (**cinco**). A prova escrita será sem consulta e consistirá de questões objetivas e/ou subjetivas, conforme conteúdo e referências bibliográficas descritos no Anexo I deste edital.

6.2.2 Avaliação do Histórico Escolar e do *Curriculum Vitae*: Esta etapa é classificatória. Serão considerados somente o CRA e as atividades referentes aos últimos 5 (cinco) anos. A pontuação das atividades curriculares será realizada de acordo com o Anexo II.

7. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

7.1 A nota final de cada candidato será a média ponderada das notas obtidas nas avaliações, sendo os pesos de cada uma das avaliações os seguintes:

- **Prova Escrita:** Peso 7
- **Avaliação do Histórico Escolar e *Curriculum Vitae*:** Peso 3

7.2 Serão considerados aprovados apenas os candidatos que alcançarem, no mínimo, a nota final 5(**cinco**) neste Processo Seletivo.

7.3 A classificação dos candidatos aprovados far-se-á pela ordem decrescente das notas finais dos candidatos.

7.4 Serão selecionados aqueles candidatos que, pela ordem decrescente de classificação, preencherem o número de vagas oferecidas.

7.5 Caso ocorram desistências de candidatos selecionados, poderão ser chamados a ocupar as vagas remanescentes outros candidatos aprovados, sendo respeitada a ordem de classificação.

7.6. Em caso de empate, os critérios de desempate para os candidatos ao Mestrado obedecerão a seguinte ordem:

- 1) Nota mais alta na prova escrita;
- 2) Nota mais alta no Histórico Escolar e *Curriculum vitae*;

8 DO CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO:

8.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo para o Mestrado em CNBiotec, bem como da divulgação dos respectivos resultados e início do período letivo, constam da tabela abaixo:

EVENTO	DATA/HORÁRIO - 2015
Inscrição	11 a 29 de maio
Homologação das inscrições	Até 09 de junho
Recursos	10 a 11 de junho
Homologação/Divulgação de Resultados dos Recursos	Até dia 16 de junho
Prova escrita (Chegar as 14h00min no Local da Prova, meia hora antes do horário de início)	Data: 07 de julho Hora: das 14h30min às 17h30min Local: Bloco I do CES/UFCG
Divulgação do Resultado da Prova Escrita:	Até 10 de julho
Divulgação do Resultado Final (lista dos aprovados e classificados):	Até 14 de julho
Recursos:	15 a 16 de julho
Matrícula dos Aprovados em Disciplinas:	20 a 24 de julho
Início do Período Letivo:	02 de agosto

8.2 A divulgação dos resultados de todas as etapas será afixada no local indicado no item 4.2 e no endereço <http://www.ces.ufcg.edu.br/ppgcnbiotec>.

9. DOS RECURSOS

9.1 Requerimentos de reconsideração e de recursos somente serão acolhidos se interpostos na data determinada no item 8.1 e deverão obrigatoriamente ser apresentados na Secretaria do Programa.

9.2 Do resultado final só serão cabíveis recursos ao Colegiado do Programa na hipótese de vício de forma, na data determinada no item 8.1 deste edital.

9.3 Os requerimentos de reconsideração e de recursos dirigidos ao Colegiado de Pós-Graduação do Programa devem ser apresentados pelo candidato ou por seu representante legal no endereço indicado no item 4.2 deste edital.

10. DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

10.1 A Comissão de Avaliação será composta pelos seguintes docentes/conteúdo:

- Biologia - Francisco José Victor de Castro e Magnólia de Araújo Campos
- Física - José de Miranda Henriques Neto e Wellington Sabino Adriano
- Química - Joana Maria de Farias Barros e Juliano Carlo Rufino de Freitas

11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

11.1 Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo, o candidato que:

11.1.1 Prestar declarações ou apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas da seleção.

11.1.2 Não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.

11.1.3 Não confirmar a sua participação no Programa, na data especificada neste edital, no caso de ser selecionado.

11.1.4 Não comparecer a quaisquer das etapas do processo seletivo nas datas e horários previstos, inclusive matrícula.

11.2 A documentação dos candidatos não aprovados permanecerá na Secretaria do Programa por um período de até 3 (três) meses após a divulgação do resultado final. Findo este período, a documentação será inutilizada, salvo se o candidato providenciar envelope endereçado e pagamento das taxas postais para sua devolução via correios, ou recolher pessoalmente sua documentação.

ANEXO I

CONTEÚDO E BIBLIOGRAFIA SUGERIDA PARA A PROVA ESCRITA

BIOLOGIA

- Estrutura e Função do DNA. Replicação, Transcrição e Tradução. Biodiversidade e a Energia nos Ecossistemas Aquáticos.

1. GRIFFITHS, A. J. F. Introdução à genética. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 9ª ed, 2010.
2. ODUM, E. P. **Ecologia**. Ed Guanabara Koogan, Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 1988. 434 p.
3. PIERCE, B. A. **Genética: um enfoque conceitual**. 3 ed, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.802p.
4. RICKLEFS, R. E. **A economia da Natureza**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 5ª ed., 2003.

QUÍMICA

- Ligações químicas. Soluções.

1. ATKINS, P.; JONES, L.; **Princípios de Química: Questionando a Vida Moderna e o Meio Ambiente**, 3 ed., Porto Alegre: Bookman, 2006.
2. BRADY, J. E.; HUMISTON, G. E.; **Química Geral** Vol.1 e 2, 2 ed., Rio de Janeiro: LTC, 1999.
3. BRADY, J. E.; RUSSEL, J. W., HOLUM, J. R.; **Química: A matéria e suas Transformações** Vol 1 e 2, 3 ed, Rio de Janeiro: Editora LTC, 2002.
4. KOTZ, J. C.; TREICHEL Jr., P.; **Química e Reações Químicas** Vol. 1 e 2, 2 ed., Rio de Janeiro: Thomson Learning Edições, 2005.

FÍSICA

- Leis da Termodinâmica. Gases.

1. HALLIDAY, D.; REZENICK, R.; WALKER, J. **Fundamentos de Física**. Vol. 2 - 8ª Ed. Editora LTC. 2009.
2. SEARS, Y.; SALINGER, F. **Física II**. 12a Ed., Rio de Janeiro: Editora Pearson/Addison Wesley. 2009.

ANEXO II

PONTOS ATRIBUÍDOS AO CURRÍCULUM VITAE

Formação complementar			
ITEM	PONTUAÇÃO POR ITEM	NÚMERO MÁXIMO	DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS
Prêmios e títulos	2	-	Comprovante emitido pelo evento
Especialização	2/curso	2	Comprovante emitido pela Instituição competente
Iniciação científica	2/semestre	6	Comprovante emitido pela Instituição competente
Extensão	2/semestre	6	Comprovante emitido pela Instituição competente
Monitoria	2/semestre	4	Comprovante emitido pela Instituição competente
Mini-curso técnico-científico (mínimo 6h)	1/Mini-curso	-	Comprovante emitido pela Instituição competente
Estágio extra-curricular (mínimo 120h)	0,02/hora de estágio	-	Declaração do supervisor do estágio
Atuação profissional			
Nível superior	5/semestre	-	Documento emitido pela Instituição competente
Nível médio	2/semestre	-	Documento emitido pela Instituição competente
Produção científica			
Artigos completos publicados em periódico internacional	20/trabalho	5	Primeira e segunda páginas do artigo
Artigos completos publicados em periódico nacional	10/trabalho	5	Primeira e segunda páginas do artigo
Livros com ISBN	10/livro	-	Capa e ficha catalográfica do livro
Capítulo de livro com ISBN ou ISSN	5/capítulo	-	Capa e ficha catalográfica do livro seguida da cópia do capítulo
Autor em boletim, cadernos técnicos, manuais ou comunicados científicos	0,1	-	Cópia do documento
Trabalho completo publicado em anais de Congresso internacional	4/trabalho	-	Cópia da capa dos anais e do trabalho
Trabalho completo publicado em anais de Congresso nacional	3/trabalho	-	Cópia da capa dos anais e do trabalho
Trabalho completo publicado em anais de Congresso regional/local	2/trabalho	-	Cópia da capa dos anais e do trabalho
Resumo expandido publicado em anais	3/resumo	4	Cópia da capa dos anais e do resumo

de congresso internacional			
Resumo expandido publicado em anais de congresso nacional	2/resumo	4	Cópia da capa dos anais e do resumo
Resumo expandido publicado em anais de congresso regional/local	1/resumo	4	Cópia da capa dos anais e do resumo
Resumo publicado em anais de congresso internacional	2/resumo	4	Cópia da capa dos anais e do resumo
Resumo publicado em anais de congresso nacional	1/resumo	4	Cópia da capa dos anais e do resumo
Resumo publicado em anais de congresso regional/local	0,4	4	Cópia da capa dos anais e do resumo
Eventos			
Apresentação de trabalho e palestra internacional	Oral: 5	-	Certificado de apresentação emitido pelo evento
	Painel: 2,5	-	
Apresentação de trabalho e palestra nacional	Oral: 3	-	Certificado de apresentação emitido pelo evento
	Painel: 1,5	-	
Apresentação de trabalho e palestra regional/local	Oral: 2	10	Certificado de apresentação emitido pelo evento
	Painel: 1	10	
Participação em eventos, congressos, exposições e feiras internacional	2	-	Certificado emitido pelo evento
Participação em eventos, congressos, exposições e feiras nacional	1	-	Certificado emitido pelo evento
Participação em eventos, congressos, exposições e feiras regional/local	0,5	-	Certificado emitido pelo evento
Organização de eventos, congressos, exposições e feiras internacional	2	-	Certificado emitido pelo evento
Organização de eventos, congressos, exposições e feiras nacional	1	-	Certificado emitido pelo evento
Organização de eventos, congressos, exposições e feiras local/regional	0,5	-	Certificado emitido pelo evento
Patente (aceita)	20/patente	-	Cópia do documento

ANEXO III

TABELA 1- PROFESSORES CREDENCIADOS COM VAGAS PARA ORIENTAÇÕES NESTE EDITAL

PROFESSOR	LINHAS DO PROGRAMA	VAGAS	E-Mail
Ana Regina Nascimento Campos	Biotecnologia Ambiental Biotecnologia Industrial	01	arncampos@yahoo.com.br
Francisco José Victor de Castro	Ciências Naturais	01	castrofrancisco2@hotmail.com
Joana Maria de Farias Barros	Ciências Naturais	01	joanamfb@ufcg.edu.br
José de Miranda Henriques Neto	Biotecnologia Industrial	01	jmhenriquesneto@gmail.com
Juliana Késsia Barbosa Soares	Biotecnologia Industrial	01	julianakessia@ufcg.edu.br
Juliano Carlo Rufino de Freitas	Biotecnologia Industrial	01	julianocrufino@yahoo.com
Igara Oliveira Lima	Biotecnologia Industrial	01	igaralima@gmail.com
Magnólia de Araújo Campos	Biotecnologia Industrial	01	magnoliacp@gmail.com
Maria Elieidy Gomes de Oliveira	Biotecnologia Industrial	01	elieidynutri@yahoo.com.br
Maria Franco Trindade Medeiros	Ciências Naturais	01	mariaftm@hotmail.com
Marta Maria da Conceição	Biotecnologia Ambiental Biotecnologia Industrial	01	Martamaria8@yahoo.com
Plinio Delatorre	Biotecnologia Industrial	01	pldelatorre@gmail.com
Renato Alexandre Costa de Santana	Biotecnologia Ambiental Biotecnologia Industrial	01	renato_acs@yahoo.com
Renner de Souza Leite	Biotecnologia Industrial	01	rennerleite@yahoo.com.br
Shiva Prasad	Biotecnologia Industrial	01	prasad@deq.ufcg.edu.br
Simone da Graça Ribeiro (coorientação de Magnólia Araújo Campos)	Biotecnologia Industrial	01	simone.ribeiro@embrapa.br magnoliacp@gmail.com
Vera Solange de Oliveira Farias	Biotecnologia Industrial	02	vera.solange6@gmail.com
TOTAL DE VAGAS		17	

ANEXO IV

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS E BIOTECNOLOGIA FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO – MESTRADO – PERÍODO 2015

1 - DADOS DE IDENTIFICAÇÃO:

Nome Completo:			Sexo:		Cole aqui Foto 3X4 (Recente)
Filiação	Pai:				
	Mãe:				
Data de Nascimento: ____/____/____	Naturalidade/Estado :	Nacionalidade:	Estado Civil:		

Carteira de Identidade:		Título de Eleitor:		CPF:	
Número:	Órgão Expedidor:	Número:	Zona:	Seção:	Número:
Situação Militar:					
Documento:	Número:	Categoria:	Órgão Expedidor:	Data:	

2 – ENDEREÇO RESIDENCIAL:

Rua, Av:				No.
Apto. Nº:	Bairro:	Cidade:	Estado:	CEP:
Telefone(s):		E-mail:		

3- FORMAÇÃO ACADÊMICA:

GRADUAÇÃO	Curso	Instituição	Concluído em:

PÓS-GRADUAÇÃO	Nível	Curso	Instituição	Início/Término (Ano.Período)
				____/____/____

4. SUGESTÃO DE POSSÍVEL ORIENTADOR

Nome do Professor Credenciado, conforme Tabela 1 (Anexo III) deste Edital:

Declaro serem verdadeiros os dados acima fornecidos e que estou ciente das informações contidas no Edital de inscrição e seleção no Programa ao qual estou me candidatando.

Local e data: _____, _____ de maio de 2015.

Assinatura do(a) Candidato(a)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE EDUCAÇÃO E SAÚDE

ANEXO V

CARTA DE ACEITE DE ORIENTADOR DO CURSO DE MESTRADO EM CIÊNCIAS NATURAIS E BIOTECNOLOGIA

Eu, _____, professor (a) do Programa de Pós-graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia (PPG-CNbiotec), aceito orientar o(a) candidato(a) _____, caso o(a) mesmo (a) seja selecionado(a), conforme critérios estabelecidos pelo Colegiado do PPG-CNbiotec para ingresso neste Curso por meio do Edital PRPG 007/2015.

Cuité PB, _____ de maio de 2015

Assinatura e carimbo



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE EDUCAÇÃO E SAÚDE

ANEXO VI

CARTA DE RECOMENDAÇÃO ACADÊMICA PARA CANDIDATOS AO CURSO DE MESTRADO EM CIÊNCIAS NATURAIS E BIOTECNOLOGIA

Prezado Professor/Pesquisador,
solicitamos que o formulário preenchido seja enviado diretamente à Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais e Biotecnologia, via e-mail ou envelope lacrado, pois as informações fornecidas sobre o candidato têm caráter confidencial.

1. Nome completo do Candidato:

2. Informe as principais atividades técnico/acadêmicas desenvolvidas pelo candidato em que teve contato mais direto com ele, especificando tipo, espécie, duração, nível. Inclua informações como disciplinas, estágios, bolsas, cursos, etc.

2. Como classifica o candidato quanto aos atributos indicados no quadro abaixo?

Atributos do Candidato	Excelente	Muito Bom	Bom	Regular	Fraco	Sem condições de avaliar
Domínio em sua área de conhecimento científico						
Facilidade de aprendizado e/ou capacidade intelectual						
Assiduidade, perseverança						
Relacionamento com os colegas e superiores						
Iniciativa, desembaraço, originalidade e liderança						
Capacidade de expressão escrita						

4. Comente sobre a experiência acadêmica, potencial para estudos de pós-graduação e outros aspectos que considerar relevantes.

5. Recomendação

()	Fortemente recomendado
()	Recomendado
()	Recomendado com reservas
()	Não recomendado

6. Identificação do Recomendante

Nome completo do Recomendante: _____

Cargo/Função atual e Instituição: _____

E-mail: _____ Telefone: (____) _____

Título: _____ Ano da última titulação: _____ Instituição: _____

Área de Pesquisa: _____

Local e data: _____, _____ de maio de 2015

Carimbo e Assinatura: _____

ANEXO VII

PROTOCOLO: Documentos para a inscrição no PPG-CN Biotec

Inscrição no Curso: Mestrado em Ciências Naturais e Biotecnologia/CES/UFCG

Candidato(a): _____

- () Formulário de inscrição (modelo PPG-CN Biotec), devidamente preenchido e assinado, acompanhado de 1 foto 3x4 cm colorida e recente;
- () Cópia autenticada da carteira de identidade e do CPF para brasileiros;
- () Cópia autenticada do passaporte para estrangeiros;
- () Prova de estar quites com suas obrigações militares e eleitorais, no caso de candidato brasileiro;
- () Cópia autenticada do diploma universitário ou documento em caráter provisório nas áreas de Engenharia, Biologia, Química, Física ou Áreas afins, segundo exigências deste Edital;
- () *Curriculum vitae* atualizado com cópia da documentação comprobatória dos últimos 5 anos;
- () Histórico(s) Escolar(es) do(s) curso(s) concluído(s);
- () Uma Carta de Aceite de Orientador e duas Cartas de Recomendação de professores da Instituição onde se graduou ou daquela donde procede, no caso de docente de Instituição de Ensino Superior (modelo PPG-CN Biotec);
- () Declaração da IES de origem, atestando a inclusão do candidato em programa Institucional de capacitação docente ou técnico, se for o caso;
- () Declaração da empresa ou órgão público conveniado com a Universidade, indicando o candidato, se for o caso;

Cuité PB, _____ de maio de 2015.

Visto da Secretaria do PPG-CN Biotec: _____

✕

Inscrição no Curso: Mestrado Acadêmico em Ciências Naturais e Biotecnologia/CES/UFCG

Candidato (a): _____

Cuité PB, _____ de maio de 2015.

Visto e carimbo da Secretaria do PPG-CN Biotec: _____