



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

**EDITAL Nº 02/2024– PPGBiotec**  
**EDITAL DE SELEÇÃO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA**  
**(PPGBIOTEC) - NÍVEL MESTRADO E DOUTORADO**

A Universidade Federal do Delta do Parnaíba (UFDPAr), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação (PROPOPI) e da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPGBiotec), no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura de inscrições para o preenchimento de até **27 (vinte e sete) vagas para o Mestrado e 16 (dezesesseis) vagas para o Doutorado**, circunscrita às seguintes normas:

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

A seleção, cujas inscrições estão abertas conforme o presente Edital, tem como objetivo o preenchimento de até **27 (vinte e sete) vagas** para o Mestrado e até **16 (dezesesseis) vagas** para o Doutorado em Biotecnologia. As vagas estarão vinculadas e distribuídas conforme disponibilidade dos Professores Orientadores e as respectivas Linhas de Pesquisa, apresentadas no item 1.1 (quadro 1 e 2) deste edital. Dentre as vagas disponíveis, **08 (oito)\*** oito são destinadas ao Programa de Capacitação Interna (PCI) da UFDPAr (Resolução nº 236/13-CEPEX), e **08 (oito)\* reservadas** ao programa de ações afirmativas para negros, indígenas e pessoas com deficiência (Resolução nº 98/2021-CEPEX).

**1.1. DA DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS**

- As vagas disponíveis serão ofertadas exclusivamente dentro de cada linha de pesquisa, conforme quadro de vagas apresentado a seguir. Portanto, cada candidato deverá se inscrever em uma única linha de pesquisa e indicar o orientador pretendido no requerimento de inscrição (**Anexo 2**).
- Não há garantia de que o orientador pretendido será o orientador efetivo em caso de aprovação do candidato. Se isso não for possível, o candidato aprovado deverá aceitar redirecionar seu projeto de pesquisa aos temas de interesse de estudo de outro orientador.
- Salienta-se que a disponibilidade total de vagas previstas neste Edital não implica, necessariamente, que todas sejam preenchidas.

**Quadro 1** - Distribuição da oferta de vagas segundo Linhas de Pesquisa e Orientadores para o nível de **Mestrado**.

<b>LINHAS DE PESQUISA</b>	<b>ORIENTADORES</b>	<b>VAGAS</b>
<b>LINHA 1 – QUÍMICA E PROSPECÇÃO DE MOLÉCULAS COM POTENCIAL TERAPÊUTICO</b>	Alyne Rodrigues de Araujo Nobre <a href="mailto:alyne.araujonobre@ufdpar.edu.br">alyne.araujonobre@ufdpar.edu.br</a>	8
	Durcilene Alves da Silva <a href="mailto:durcileneas@gmail.com">durcileneas@gmail.com</a>	
	Ivanilza Moreira de Andrade <a href="mailto:ivanilzaandrade@hotmail.com">ivanilzaandrade@hotmail.com</a>	
	Jefferson Almeida Rocha	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

	jeffersonbiotec@gmail.com	
	Jefferson Soares de Oliveira jsoliveira@ufdpar.edu.br	
	Leiz Maria Costa Veras leiz.veras@gmail.com	
<b>LINHA 2 – INOVAÇÃO EM DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE DOENÇAS</b>	Ana Jérsia Araújo anajersia@gmail.com	19
	Andre Luiz dos Reis Barbosa andreluiz@ufdpar.edu.br	
	Ariel Soares Teles ariel.teles@ifma.edu.br	
	Daniel Fernando Pereira Vasconcelos vasconcelos@ufdpar.edu.br	
	Giovanny Rebouças Pinto giovanny@ufdpar.edu.br	
	Jand Venes Rolim Medeiros jandvenes@ufdpar.edu.br	
	José Delano Barreto Marinho Filho delanomarinho@gmail.com	
	Klinger Antônio da Franca Rodrigues klinger.antonio@gmail.com	
	Lucas Antonio Duarte Nicolau lucasnicolau@ufdpar.edu.br	
	Silmar Silva Teixeira silmarateixeira@ufdpar.edu.br	
	Victor Hugo do Vale Bastos victorhugobastos@ufdpar.edu.br	
<b>Total de Vagas</b>		<b>27</b>

**Quadro 2 - Distribuição da oferta de vagas segundo Linhas de Pesquisa e Orientadores para o nível de Doutorado.**

<b>LINHAS DE PESQUISA</b>	<b>ORIENTADORES</b>	<b>VAGAS</b>
<b>LINHA 1 – QUÍMICA E PROSPECÇÃO DE MOLÉCULAS COM POTENCIAL TERAPÊUTICO</b>	Alyne Rodrigues de Araujo Nobre alyne.araujonobre@ufdpar.edu.br	07
	Durcilene Alves da Silva durcileneas@gmail.com	
	Ivanilza Moreira de Andrade ivanilzaandrade@hotmail.com	
	Jefferson Almeida Rocha jeffersonbiotec@gmail.com	
	Leiz Maria Costa Veras	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

	leiz.veras@gmail.com	
<b>LINHA 2 – INOVAÇÃO EM DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE DOENÇAS</b>	Andre Luiz dos Reis Barbosa andreluiz@ufdpar.edu.br	9
	Ariel Soares Teles ariel.teles@ifma.edu.br	
	Daniel Fernando Pereira Vasconcelos vasconcelos@ufdpar.edu.br	
	José Delano Barreto Marinho Filho delanomarinho@gmail.com	
	Klinger Antônio da Franca Rodrigues klinger.antonio@gmail.com	
	Lucas Antonio Duarte Nicolau lucasnicolau5@gmail.com	
<b>Total de Vagas</b>		<b>16</b>

\*A distribuição das vagas PCI e para política de ações afirmativas será: 05 vagas para mestrado e 03 vagas para doutorado.

## 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 de **Mestrado** todos os graduados e possíveis concludentes em cursos de nível superior (bacharelado/licenciatura e tecnólogos) e que comprovem **possuir no mínimo 2,5 pontos no Currículo Lattes de acordo com o Anexo 4 que deve, obrigatoriamente, ser encaminhado no momento da inscrição.**

**2.3** Estão aptos à inscrição no exame de seleção de **Doutorado** todos os graduados e possíveis concludentes em cursos de nível superior (bacharelado/licenciatura e tecnólogos) e que comprovem **possuir no mínimo 15 pontos no Currículo Lattes de acordo com o Anexo 4 que deve, obrigatoriamente, ser encaminhado no momento da inscrição.**

As cópias comprobatórias do currículo para seleção de mestrado ou doutorado deverão ser enviadas **NO ATO DA INSCRIÇÃO** em arquivo único no formato PDF.

**2.4** 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.

**2.5** As inscrições serão realizadas no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas – SIGAA, acesso no sítio: [www.sigaa.ufpi.br](http://www.sigaa.ufpi.br), no período de **20/09/2024 a 18/10/2024**. Posteriormente, o candidato deverá enviar a documentação para a Coordenação do PPGBIOTEC somente por e-mail ([selecaoppgbiotec@gmail.com](mailto:selecaoppgbiotec@gmail.com)) e com o assunto da mensagem a seguinte informação: **“Inscrição - Edital N° 02/2024 – PPGBiotec”**.

**2.6 Período:**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNÁIBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

• Por e-mail: **20/09/2024 a 18/10/2024** até as 23:59 minutos do último dia.

**2.7 A documentação exigida no ato da inscrição deve ser entregue anexado ao e-mail, em arquivo único para os itens de “A” a “E” no formato PDF e um segundo arquivo para o item “F”, que deve ser anexado no mesmo e-mail, mas em arquivo separado:**

A. Ficha de Inscrição (**Anexo 2**).

B. Cópia de Documento de identidade; CPF; no caso de candidatos estrangeiros, o visto provisório.

C. **Anexo 4** e as cópias comprobatórias do Currículo Lattes em arquivo único no formato PDF, incluindo cópias de comprovante de titulação (diploma ou certidão de conclusão do curso de graduação ou Mestrado ou declaração de possível concludente no período letivo de 2024/2 expedida pela Coordenação do Curso correspondente) e histórico do curso de graduação ou mestrado.

D. Comprovante de inscrição gerado no sistema SIGAA.

E. Em caso de funcionários técnico-administrativos da UFDPAr que desejarem concorrer à vaga reservada para servidores (PCI), deverá anexar aos documentos de inscrição, uma declaração de vínculo com a Instituição.

F. Projeto de pesquisa, para o Mestrado e Doutorado, em conformidade com uma das linhas de pesquisa, contendo: título, indicação de linha de pesquisa, **resumo, tema/problema de pesquisa/justificativa, fundamentação teórica, objetivos, metodologia, resultados esperados, cronograma de execução, orçamento previsto e bibliografia (Anexo 3)**. O projeto de pesquisa deve ser digitado em espaço 1,5, fonte Arial, tamanho 11, papel tamanho A4, com no mínimo 11 (onze) e no máximo 16 (dezesesseis) páginas, desconsiderando-se a folha de rosto.

**2.8** Arquivos editáveis dos **Anexos 2, 3, 4, e 5** estão disponíveis, na aba Documentos>Outros, na página do PPGBiotec no SIGAA ([https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt\\_BR&id=611](https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=611)). (Arquivo nome “**Anexos 2-5**”).

**2.9** Após efetivado o pedido de inscrição do candidato, não será permitida a complementação documental. A ausência de qualquer um dos documentos listados no item 2.7 implicará no indeferimento do pedido de inscrição.

**2.10** Os candidatos portadores de necessidades especiais devem comunicar à Secretaria do PPGBiotec no ato da Inscrição, a respeito das condições necessárias para a realização do processo seletivo.

### 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: [https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt\\_BR&id=611](https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=611) até o dia 07/11/2024.

**3.2** Recursos quanto às inscrições indeferidas serão recebidos no dia 08/11/2024 até às 23:59h. Os recursos deverão ser enviados para o e-mail da coordenação do programa ([selecaoppgbiotec@gmail.com](mailto:selecaoppgbiotec@gmail.com)) com o assunto da mensagem contendo a seguinte informação: “**Recurso à Homologação das Inscrições - Edital Nº 02/2024 – PPGBiotec**”. No e-mail, o candidato deverá anexar arquivo no formato PDF contendo justificativa para a sua solicitação e assinatura eletrônica do candidato.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

3.3 Em 11/11/2024, será realizada a publicação final dos deferimentos no SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link:

[https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt\\_BR&id=611](https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=611).

3.4 O Processo de seleção será desenvolvido em 02 (duas) etapas: (1) apresentação e defesa do projeto de pesquisa e (2) análise de Currículo Lattes.

• **Ao fazer a inscrição neste processo seletivo não presencial, o candidato se responsabiliza pela disponibilidade de um computador/notebook dotado de microfone e webcam funcionais com capacidade de utilizar um navegador web e o software gratuito Google Meet, e com acesso a uma conexão de internet de banda larga para realização das etapas de seleção.**

Etapa	Data da realização	Características
1 – Apresentação e Defesa do Projeto de Pesquisa. (Nota 0 – 10)	02/12/2024 a 13/12/2024	<p><b>Etapa eliminatória e classificatória</b> a todos os candidatos ao <b>Mestrado</b> e ao <b>Doutorado</b>.</p> <p>A temática do projeto de pesquisa deverá obrigatoriamente envolver a temática de uma das linhas de pesquisa e orientador pretendido. As sessões de apresentação e defesa dos projetos se darão por videoconferência em horário e datas estabelecidos, seguindo o calendário (Anexo 1) em link divulgado pela comissão de seleção na página do PPGBiotec:</p> <p><a href="https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611">https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611</a>, seguindo a ordem do número de inscrição gerado pelo SIGAA para cada candidato e disponibilidade de avaliadores, organizadas por linha de pesquisa. <b>A sessão de apresentação e arguição de projetos dos candidatos serão gravadas por vídeo e áudio.</b></p> <p>A divulgação do resultado da apresentação do projeto com defesa está prevista para ocorrer até <b>16/12/2024</b> na página do PPGBiotec no SIGAA (<a href="https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611">https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611</a>).</p> <p>A nota mínima para aprovação do candidato nessa etapa será 7,0 (sete). A apresentação do projeto de pesquisa deve ser realizada em até 15 min (para candidato ao Mestrado) e em até 20 min (para candidato ao Doutorado). Após a apresentação, ocorrerá a defesa (arguição) baseada nos critérios de avaliação estabelecidos no Anexo 5. A nota do candidato será calculada como a média aritmética da nota obtida no Projeto Escrito (Peso 1) e da Apresentação do Projeto (Peso 2).</p> <p>O candidato poderá recorrer, no dia 17/12/2024 das 7:30h às 12:00h, à Comissão de Seleção do Programa acerca do resultado atribuído, nessa</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

		<p>etapa via e-mail: <a href="mailto:selecaoppgbiotec@gmail.com">selecaoppgbiotec@gmail.com</a>. O assunto da mensagem deve conter a seguinte informação: “<b>Recurso ao Resultado da Apresentação e Defesa do Projeto de Pesquisa - Edital N° 02/2024–PPGBiotec</b>”. No e-mail o candidato deverá anexar arquivo no formato PDF contendo justificativa para sua solicitação e assinatura eletrônica do candidato. O recurso será analisado e a resposta será divulgada, segundo o calendário.</p> <p>OBS: No projeto de pesquisa, o candidato deve, obrigatoriamente, seguir o modelo apresentado no Anexo 3.</p>
2 - Análise do Currículo Lattes. (Nota 0 – 10)	15/12/2024 a 19/12/2024	<p><b>Etapa é apenas classificatória</b> a todos os candidatos ao Mestrado e Doutorado que tenham sido aprovados na etapa 1.</p> <p>A avaliação do Currículo Lattes levará em conta os critérios de pontuação descritos no Anexo 4.</p> <p>A divulgação do resultado da avaliação do <b>Currículo Lattes</b> está prevista para ocorrer até <b>19/12/2024</b> na página do programa (<a href="https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611">https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&amp;id=611</a>).</p> <p>O candidato poderá recorrer à Comissão de Seleção do Programa acerca do resultado atribuído nessa etapa via e-mail (<a href="mailto:selecaoppgbiotec@gmail.com">selecaoppgbiotec@gmail.com</a>), no dia 10/12/2024 das 7:30h às 12:00h.</p> <p>O assunto da mensagem deve conter a seguinte informação: “<b>Recurso à Análise do Currículo - Edital N° 02/2024 PPGBiotec</b>”. No e-mail, o candidato deverá anexar o arquivo no formato PDF contendo justificativa para sua solicitação e assinatura eletrônica do candidato. O recurso será analisado pela Comissão de Avaliação do Currículo Lattes, e a resposta será divulgada, segundo o calendário. Ao candidato que obtiver a maior pontuação na análise do Currículo Lattes será atribuída nota 10,0 (dez), sendo as demais notas proporcionais a esta.</p>

#### 4. DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO

4.1 O Resultado preliminar da seleção será divulgado até dia **13/01/2025**, no SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas, com acesso através do link: [https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt\\_BR&id=611](https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=611).

4.2 Recursos quanto à discordância do Resultado da seleção serão recebidos no dia **14/01/2025** no horário das 07:30h às 12:00h. Os recursos deverão ser enviados para o e-mail do PPGBIOTEC ([selecaoppgbiotec@gmail.com](mailto:selecaoppgbiotec@gmail.com)) com o assunto da mensagem contendo a seguinte informação: “**Recurso ao Resultado do Processo Seletivo - Edital N° 02/2024 – PPGBiotec**”. No e-mail o candidato deverá anexar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

arquivo no formato PDF contendo justificativa para sua solicitação e assinatura eletrônica do candidato.

**4.3** O resultado final será divulgado a partir do dia **15/01/2024** pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação e posteriormente no portal do Programa:

[https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt\\_BR&id=611](https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=611).

**4.4** A classificação final dos candidatos será feita com base nos resultados obtidos nas etapas relativas ao processo seletivo. Serão considerados aprovados e classificados até os 27 (vinte e sete) primeiros para matrícula no programa de Mestrado (de acordo com o quadro de vagas 1) e até os 16 (dezesesseis) primeiros para matrícula no programa de Doutorado (de acordo com o quadro de vagas 2) em Biotecnologia da Universidade Federal do Delta do Parnaíba.

**4.5** A NOTA FINAL do candidato ao MESTRADO e ao DOUTORADO será calculada pela média ponderada das duas etapas, sendo atribuído peso 6 (seis) na apresentação com defesa do projeto de pesquisa e peso 4 (quatro) na avaliação de *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) Maior Produção científica comprovada no *Curriculum Vitae*;
- 2) Candidato com maior idade.

## **5. DA MATRÍCULA**

### **5.1 Matrícula Institucional:**

**5.1** A Matrícula Institucional para o Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia no biênio 2025/2027 para o Mestrado ou quadriênio (2025-2029) para o Doutorado, primeiro semestre, será realizada na Coordenação do Programa, localizado na Universidade Federal do Delta do Parnaíba, UFDPAr, Núcleo de Pesquisa e Pós-graduação, Av. São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020, de acordo com a data prevista no Calendário Universitário da Pós-Graduação (*Stricto Sensu*) de 2025, disponível em: <https://sigaa.ufpi.br/sigaa/verProducao?idProducao=4963929&key=edef2c78f70ff03cf49b40ad01f280a2>.

**5.2** Os documentos exigidos para a matrícula institucional são:

- a) Cópia do diploma de graduação;
- b) Cópia do histórico escolar da graduação;
- c) Cópia do histórico escolar do Mestrado, para matrícula no doutorado;
- 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 (para candidatos do gênero masculino);
- i) Em caso de servidores docentes e técnico-administrativos da UFDPAr que concorreram às vagas destinadas para servidores (PCI), declaração de anuência do chefe da unidade no qual está vinculado o servidor.

As cópias dos documentos supracitados devem ser apresentadas junto aos originais para conferência no ato da



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNÁIBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

matrícula.

Obs: De acordo com a Resolução nº. 022/2014-CEPEX, concludentes de cursos de graduação, dentre outros, poderão fazer matrícula provisória, passando a contar com o prazo de 60 (sessenta) dias, a partir dessa matrícula, para depositar junto à UFDPAr o documento de integralização curricular do curso de graduação e o comprovante de entrega da versão final do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC). O não atendimento desse estabelecido implicará em cancelamento imediato da matrícula provisória.

**5.2** A Matrícula Curricular dos candidatos selecionados será realizada pelo próprio discente diretamente no sistema acadêmico SIGAA ([www.sigaa.ufpi.br](http://www.sigaa.ufpi.br)) ou na Coordenação do Programa conforme previsto no Calendário Universitário da Pós-Graduação (*Stricto Sensu*) de 2025, disponível em <http://www.ufpi.br/calendarios>.

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

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção para o PPGBiotec.

Parnaíba, 16 de setembro de 2024.

---

Dr<sup>a</sup>. Alyne Rodrigues de Araujo Nobre

Presidente da Comissão de Seleção do Edital Nº 02/2024 – PPGBiotec

---

Prof. Dr<sup>a</sup> Ivanilza Moreira de Andrade

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia – PPGBiotec

---

Prof. Dr. Emerson Diógenes de Medeiros

Coordenação de Pós-Graduação Stricto-Sensu

---

Prof. Dr. Jefferson Soares de Oliveira

Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

### Anexo 1

**CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO**  
**De acordo com a resolução nº 79/2020 – CEPEX – Aprovação do Calendário**  
**Universitário da Pós-Graduação/UFDPar – 2024**

ETAPA	PERÍODO
Período de inscrições	20/09/2024 a 18/10/2024
<b>Homologação das inscrições</b>	
Homologação	07/11/2024
Interpelação de recurso	08/11/2024, até as 23:59 deste dia
Resultado após recurso	11/11/2024
<b>Entrevista e arguição do projeto de pesquisa (1ª etapa)</b>	
Divulgação de datas para a apresentação e arguição de projeto.	A partir de 11/11/2024
Apresentação e arguições de projeto	02/12/2024 a 13/12/2024
Resultado	16/12/2024
Interpelação de recurso	17/12/2024, das 7:30h às 12:00h
Resultado após recurso	Até 18/12/2024
<b>Análise de currículo (2ª etapa)</b>	
Entrega de currículo	No ato da inscrição via E-mail
Resultado	19/12/2024
Interpelação de recurso	20/12/2024, das 7:30h às 12:00h
Resultado após recurso	até 23/12/2024
<b>Resultado</b>	
Resultado preliminar	13/01/2025
Interpelação de recurso	14/01/2025, das 7:30h às 12:00h
Divulgação do resultado final pela PROPOPI	A partir de 15/01/2025



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

## Anexo 2

### FICHA DE INSCRIÇÃO

DADOS PESSOAIS			
Nome Completo:			
CPF:	RG:	Org. Exp.:	U.F.:
Número do passaporte (se estrangeiro):			
ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA			
Rua:			Nº:
Complemento:	Bairro:	CEP:	
Cidade:	Estado:	País:	
E-mail:		Telefone:	
CURSO EM QUE SE INSCREVE			
Programa de Pós-graduação em Biotecnologia Nível: Mestrado ( )    Doutorado ( )			
Linha de Pesquisa: <input type="checkbox"/> Linha 1 - Química e Prospecção de Moléculas com Potencial Terapêutico <input type="checkbox"/> Linha 2 - Inovação em Diagnóstico e Tratamento de Doenças			
Possível orientador: _____			
FORMAÇÃO UNIVERSITÁRIA			
Instituição (Sigla)	Graduação e Mestrado	Data de Conclusão	
Solicito concorrer à vaga: <input type="checkbox"/> Ampla concorrência <input type="checkbox"/> Política de Capacitação Interna – Com declaração de vínculo com a Instituição <input type="checkbox"/> Política de Ações Afirmativas – Com laudo			



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

### **Declaração de Aceitação das Normas do PPGBiotec**

Declaro, para os devidos fins, que tenho conhecimento e aceito as seguintes normas referentes ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, nível Mestrado ou Doutorado:

1. De possuir disponibilidade de carga horária mínima semanal de 20 (vinte) horas, durante toda a vigência do Curso;
2. De que as aulas, seminários e outras atividades das disciplinas do PPGBiotec serão realizadas de acordo com a disponibilidade de cada professor;
3. De que o baixo rendimento acadêmico atestado pelo orientador implicará no cancelamento da matrícula no PPGBiotec;
4. De que a aprovação no processo seletivo não garante a concessão de bolsa de estudo.

Parnaíba, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2024.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

### Anexo 3

#### Modelo de Projeto de Pesquisa

#### (TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA)

Nome:	
CPF:	

#### Indicação de linha de pesquisa segundo quadro 1 e 2 (item 1.1):

- QUÍMICA E PROSPECÇÃO DE MOLÉCULAS COM POTENCIAL TERAPÊUTICO
- INOVAÇÃO EM DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE DOENÇAS

Orientador pretendido (item 1.1):	
-----------------------------------	--

#### Observações

- O projeto de pesquisa deve ser digitado em espaço 1,5, fonte Arial, tamanho 11, papel tamanho A4, com no mínimo 11 (onze) e no máximo 16 (dezesseis) páginas, desconsiderando-se esta folha de rosto;
- O projeto de pesquisa deve ser fornecido em formato PDF no ato da inscrição e carregado no sistema do SIGAA.

#### Resumo (máximo de ½ página)

##### 1. Tema/Problema de pesquisa/Justificativa (máximo de 3 páginas)

Explicar a importância do tema, justificativa e formulação do problema de pesquisa.

##### 2. Fundamentação Teórica/Hipótese de Trabalho (máximo de 4 páginas)

Explicitar a discussão teórica em torno do problema proposto, abordando diferentes autores que enfrentam o problema, situando ao final o referencial teórico que fundamentará a pesquisa e a(s) hipótese(s) de trabalho que orientará a investigação.

##### 3. Objetivos (máximo de 1 página)

Explicitar os objetivos (geral e específicos) da pesquisa.

##### 4. Metodologia (máximo de 3 páginas)

Descrever a metodologia empregada para a execução do projeto e como os objetivos serão alcançados.

##### 5. Resultados Esperados (máximo de 1 página)

Descrever claramente o que se almeja com o estudo, em consonância com as hipóteses previamente estabelecidas.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

**6. Cronograma de Execução** (máximo de 1 página)

Descrever as atividades a serem executadas no estudo, em consonância com as hipóteses previamente estabelecidas

**7. Orçamento estimado** (máximo de 1 página)

Descrever uma estimativa de custo para o desenvolvimento das as atividades a serem executadas no estudo, em consonância com as hipóteses previamente estabelecidas

**Bibliografia** (máximo de 2 páginas)

Relacionar as obras da literatura citadas, de acordo com as normas da ABNT em vigor.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 [ppgbiotec@ufpi.edu.br](mailto:ppgbiotec@ufpi.edu.br)  
Fone: (86) 33235846

### Anexo 4

Pontuação para análise de currículo de candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia - NÍVEL:  
MESTRADO ( )  
DOUTORADO ( )

Candidato: \_\_\_\_\_ CPF: \_\_\_\_\_

( ) DECLARO que os documentos apresentados, sejam eles cópias fotostáticas ou originais apresentam informações verídicas. DECLARO também que sou conhecedor dos termos descritos no Capítulo III – Da falsidade Documental, do Código Penal Brasileiro (Decreto-Lei Nº 2.848/1940), bem como Lei 13.726/2018, Falsificação de documento público: “Art. 297 - Falsificar, no todo ou em parte, documento público, ou alterar documento público verdadeiro: Pena - reclusão, de dois a seis anos, e multa.”

ATIVIDADE DESENVOLVIDA	Pontuação por Unidade	Quantidade	Número dos comprovantes*	Pontuação calculada pelo Candidato <sup>(3)</sup>	Pontuação da comissão
<b>FORMAÇÃO ACADÊMICA<sup>(1)</sup></b>					
Curso de Mestrado <i>Stricto Sensu</i> em Biotecnologia	10,0				
Curso de Mestrado <i>Stricto Sensu</i> em áreas afins	7,0				
Curso de Pós-Graduação com carga horária mínima de 360 horas ( <i>máx 2</i> )	5,0				
Iniciação científica e tecnológica, por semestre	1,2				
Monitoria, por semestre	0,4				
Iniciação a docência por ano	0,8				
Participação em projeto de extensão, por semestre	0,2				
Prêmio em eventos nacionais e locais nas áreas do programa	0,2				
Prêmio em eventos internacionais nas áreas do programa	0,4				
Produção artístico-cultural (iniciativas de Produção de material de audiovisual e de divulgação científica) <i>máx 10</i>	0,2				
<b>ATUAÇÃO PROFISSIONAL</b>					
Experiência profissional no magistério por semestre ( <i>máx 10</i> )	0,6				
Experiência profissional comprovada exceto magistério por mês ( <i>máx 12</i> )	0,1				
<b>PRODUÇÃO CIENTÍFICA</b>					
Fator de impacto (JCR 2023) <sup>(2)</sup> de artigo científico publicado em periódico ( <i>não há pontuação máxima</i> )	Somatório dos fatores de impacto de cada artigo				
Congresso e outras Comunicação	0,1				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

reuniões científicas Nacionais	apresentada – PAINEL (máx 10)					
	Comunicação apresentada – ORAL (máx 10)	0,2				
	Participação de comissão organizadora	0,2				
Congresso e outras reuniões científicas Internacionais	Comunicação apresentada – PAINEL (máx 10)	0,3				
	Comunicação apresentada – ORAL (máx 10)	0,4				
	Participação de comissão organizadora	0,4				
Publicação de livro com ISBN	Organização	4,0				
	Autoria de capítulo	1,0				
Desenvolvimento de patentes com registro de pedido de depósito		3,0				
Desenvolvimento de patentes concedidas		5,0				
IRA da Graduação /10						
<b>TOTAL DE PONTOS</b> <sup>(3)</sup>						

(1) Acompanhado de documento expedido por instituição de ensino superior

(2) Artigos no prelo devem vir comprovados com o aceite final do periódico ou primeira página do artigo publicado, com DOI para permitir consulta. **A pontuação de cada artigo publicado será equivalente ao Journal Citations Reports (JCR) do periódico.** O JCR ou JIF (Journal Impact Factor) considerado é o mais atualizado, que pode ser consultado, através da planilha disponível para *download* no seguinte link: [https://www.researchgate.net/publication/381580823\\_Journal\\_Citation\\_Reports\\_JCR\\_Impact\\_Factor\\_2024\\_PDF\\_Web\\_of\\_Science](https://www.researchgate.net/publication/381580823_Journal_Citation_Reports_JCR_Impact_Factor_2024_PDF_Web_of_Science)

(3) Se a tabela for apresentada sem a pontuação calculada pelo candidato, sua pontuação será igual a zero.

(\*) O candidato deve numerar cada um de seus documentos comprobatórios e indicar neste espaço. Além da numeração, é recomendado ao candidato fazer indicações de algumas informações nos certificados, como: nome do candidato, período de realização da atividade, premiação, nome de revista científica, congresso nacional ou internacional, modalidade oral ou pôster, ISBN, dentre outras que facilitem a confirmação da produção apresentada.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA – PPGBIOTEC Av.  
São Sebastião, 2819, Parnaíba, Piauí, CEP 64.202-020 ppgbiotec@ufpi.edu.br  
Fone: (86) 33235846

### Anexo 5

Critérios para a avaliação da Pontuação para a etapa de “**Apresentação e Defesa do Projeto de Pesquisa**” ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia - NÍVEL MESTRADO e DOUTORADO.

Candidato: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Inscrição: \_\_\_\_\_

<b>Crítérios de Avaliação</b>	<b>Valor</b>	<b>Nota</b>	<b>Comentários</b> (Traçar comentários breves sobre a pontuação menor que 50% do valor máximo)
<b>01 – Projeto Escrito (Peso 1)</b>	Total (10 pts)		
Formatação, qualidade e originalidade do projeto	1,5		
Impacto científico e avanço esperado no estado da arte	2,0		
Resumo	1,0		
Fundamentação Teórica/Justificativa/Introdução	1,0		
Hipótese e objetivos	1,0		
Adequação e efetividade metodológica/Resultados esperados	1,0		
Adequação do cronograma com o plano de trabalho	1,0		
Adequação do orçamento proposto	1,0		
Referências bibliográficas	0,5		
<b>Subtotal 01</b>			
<b>02 – Apresentação e Arguição do Projeto (Peso 2)</b>	Total (10 pts)		
Tempo, organização e planejamento da apresentação	1,0		
Recursos didáticos e postura	1,0		
Clareza e objetividade	1,0		
Conhecimento do conteúdo abordado	1,0		
Domínio da fundamentação teórica do projeto	2,0		
Conhecimento dos aspectos teórico-práticos da metodologia	2,0		
Conhecimentos básicos nas áreas centrais do PPG	2,0		
<b>Subtotal 02</b>			
<b>Média ponderada</b>			