

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NANOCIÊNCIA E
NANOBIOTECNOLOGIA
EDITAL Nº 02/2025**

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM NANOCIÊNCIA E NANOBIOTECNOLOGIA PARA OS CURSOS DE
MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO SEMESTRE DE
2026**

1. PREÂMBULO

1.1. O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas do(s) curso(s) de Mestrado Acadêmico e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia, em conformidade com as exigências do Regulamento deste programa e das Resoluções nº 0080/2021, nº 044/2020 e 96/2025 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UnB, Resoluções nº 05/2020 e nº 11/2020 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da UnB.

1.2. O edital foi aprovado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia, em sua 57ª Reunião, realizada em 12 de setembro de 2025, e pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade de Brasília.

1.3. Informações sobre o Programa e/ou Curso(s) podem ser obtidas na página eletrônica <http://www.ppgnano.unb.br>.

2. DO NÚMERO DE VAGAS

2.1. Número de vagas oferecidas para candidatos residentes no país:

2.1.1. Mestrado Acadêmico: 17

2.1.1.1. Em conformidade a Resolução CEPE Nº 044/2020, vinte por cento (20%) das vagas, ou seja, 4 (quatro) estão reservadas para candidatos/as negros/as. Há ainda uma vaga adicional para candidato/a indígena e uma vaga adicional para candidato/a quilombola. Em conformidade a resolução CPP Nº 005/2020, uma vaga adicional é reservada para candidato/a com deficiência. Ainda uma vaga adicional é reservada para pessoas trans (travestis, mulheres trans, homens trans, transmasculinos e pessoas trans não binárias), conforme Resolução CEPE nº 96/2025.

2.1.2. Doutorado: 15

2.1.2.1. Em conformidade a Resolução CEPE Nº 044/2020, vinte por cento (20%) das vagas ou seja, 3 (três) estão reservadas para

candidatos/as negros/as. Há ainda uma vaga adicional para candidato/a indígena e uma vaga adicional para candidato/a quilombola. Em conformidade a resolução CPP N° 005/2020, uma vaga adicional é reservada para candidato/a com deficiência. Ainda uma vaga adicional é reservada para pessoas trans (travestis, mulheres trans, homens trans, transmasculinos e pessoas trans não binárias), conforme Resolução CEPE nº 96/2025.

2.2. Vagas para candidatos estrangeiros e com residência permanente no exterior:

2.2.1. Doutorado: 02

2.2.2. Mestrado: 02

2.3. Caso as vagas para candidatos estrangeiros e com residência permanente no exterior não sejam preenchidas, estas podem ser preenchidas pelos demais candidatos, conforme quadro abaixo.

	Universal	Reserva de vagas	Sistema de Política de Ações Afirmativas				
			Reserva de Vagas	Vagas Adicionais			
	Ampla Concorrência	Candidatos residentes no exterior	Negros/as	Indígenas	Quilombolas	Pessoa com deficiência	Pessoas trans
Mestrado 17	10	2	4	1	1	1	1
Doutorado 15	9	2	3	1	1	1	1

2.4. As linhas de Pesquisa e Orientadores disponíveis encontram-se no Anexo II deste edital.

2.5. Os candidatos que optarem pela autodeclaração de ser negro, ou indígena ou quilombola, no ato de inscrição, através de formulário respectivo (Anexo III), estarão sujeitos às normas estabelecidas na resolução CEPE nº 044/2020.

Os candidatos quilombolas e indígenas devem preencher o Anexo IV ou V para indicar a sua comunidade de origem.

Os candidatos que optarem pela autodeclaração de ser portador de deficiência, no ato de inscrição, através de formulário respectivo (Anexo VI), estarão sujeitos às normas estabelecidas na resolução CPP nº 05/2020.

2.6. Pessoas trans estarão sujeitos ao previsto na Resolução CEPE nº 96/2025 e devem preencher o formulário respectivo (Anexo VII).

3. DAS VAGAS RESERVADAS PARA A POLÍTICA DE AÇÕES AFIRMATIVAS

3.1. A partir da Resolução CEPE nº 0044/2020, que dispõe sobre a política de ações afirmativas para estudantes negros/as, indígenas e quilombolas nos cursos de pós-

graduação da Universidade de Brasília, bem como da Resolução CPP nº 0005/2020, que estabelece reserva de vagas para pessoas com deficiência nos processos seletivos dos programas de pós-graduação da Universidade de Brasília, o Processo Seletivo para os cursos de Mestrado Profissional ou Mestrado Acadêmico e Doutorado Acadêmico prevê reserva de vagas para candidatos negros, para candidatos indígenas e quilombolas e para candidatos com deficiência.

3.2. As informações prestadas no momento da inscrição são de inteira responsabilidade dos candidatos, devendo esses responderem por qualquer falsidade.

3.3. Não poderá concorrer às vagas destinadas às Políticas de Ação Afirmativa o/a candidato/a que não comparecer perante a Comissão de Validação designada pelo COPEAA-UnB, ou que tiver indeferida sua autodeclaração. Será assegurado o direito de recurso nos termos da Resolução CEPE nº 96/2025

3.3.1 O recurso deverá ser encaminhado conforme instruções do edital, sendo julgado por Comissão Recursal designada pelo COPEAA-UnB, distinta da Comissão de Validação, conforme Resolução CEPE nº 96/2025. Das decisões da Comissão Recursal não caberão novos recursos.

3.3.2 À Comissão Recursal reserva-se o direito de convocar o/a candidato/a para uma nova verificação presencial.

3.3.3 Das decisões da Comissão Recursal não caberão recursos.

3.4. Na hipótese de não haver candidatos que optem pelas políticas de ações afirmativas para negros aprovados em número suficiente para que sejam ocupadas as vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para ampla concorrência e serão preenchidas pelos demais candidatos aprovados, observada a ordem de classificação no processo seletivo e distribuição entre as linhas.

3.5. As vagas destinadas a candidatos indígenas e quilombolas, caso não sejam ocupadas, serão canceladas, não podendo ser revertidas para ampla concorrência.

3.6. Vagas Destinadas à Política de Ações Afirmativas para Candidatos Negros

3.6.1. Serão considerados negros os candidatos socialmente reconhecidos como tais, em conformidade com o que preceitua a Resolução nº 96/2025.

3.6.2. Critério fenotípico será utilizado para aferição da autodeclaração, por meio de entrevista, conforme Resolução nº 96/2025.

3.6.3. A adesão a esta modalidade se dará de forma voluntária por meio do preenchimento de formulário específico de autodeclaração, disponível no anexo III deste Edital, que deve ser enviado no ato da inscrição neste certame.

3.6.4. Os candidatos autodeclarados negros poderão concorrer pelas modalidades ampla concorrência e reserva de vagas, ou seja, os candidatos negros concorrerão concomitantemente às vagas reservadas e às vagas destinadas à ampla concorrência.

3.6.5. Os candidatos negros inscritos na política de ações afirmativas, e que obtiverem notas suficientes para serem aprovados dentro do número de vagas oferecido no sistema de ampla concorrência, preencherão as vagas deste sistema, abrindo assim a vaga reservada pela política de ações afirmativas ao/a candidato/a negro/a posteriormente classificado/a.

3.7. Vagas Destinadas à Política de Ações Afirmativas para Candidatos indígenas e quilombolas

3.7.1. Serão considerados indígenas e quilombolas os candidatos reconhecidos como tais.

3.7.2. A adesão a esta modalidade se dará de forma voluntária por meio do preenchimento de formulário específico de autodeclaração, disponível no anexo III deste Edital, que deve ser enviado no ato da inscrição neste certame.

3.7.3 O/a candidato/a optante pelas políticas de ações afirmativas para indígenas terá a confirmação da sua autodeclaração dada pela Comissão de Heteroidentificação do Decanato de Pós-Graduação, que apreciará carta assinada por liderança ou organização indígena, reconhecendo o/a candidato/a e seu vínculo ao grupo indígena obedecendo o que dispõe a Resolução nº 96/2025. A comissão poderá realizar entrevista complementar, além da análise documental.

3.7.4 O/a candidato/a optante pelas políticas de ações afirmativas para quilombolas terá a confirmação da sua autodeclaração dada pela Comissão de Heteroidentificação do Decanato de Pós-Graduação, que apreciará carta assinada por liderança ou organização quilombola, reconhecendo o/a candidato/a e seu vínculo ao grupo quilombola, obedecendo o que dispõe a Resolução nº 96/2025. A comissão poderá realizar entrevista complementar, além da análise documental.

3.8. Vagas destinadas a pessoas com deficiência

3.8.1. Serão consideradas pessoas com deficiência aquelas que têm impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, a qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições com as demais pessoas.

3.8.2. A adesão a esta modalidade se dará de forma voluntária por meio do preenchimento de formulário específico de autodeclaração disponível no anexo VI deste Edital, que deve ser enviado no ato da inscrição neste certame.

3.8.3. Havendo desistência de candidata/o com deficiência aprovada/o em vaga suplementar, a vaga será preenchida pela/o candidata/o com deficiência classificado em ordem decrescente de nota final.

3.8.4. Não havendo candidatas/candidatos com deficiência aprovadas(os) em número suficiente para o preenchimento das vagas reservadas, as vagas remanescentes serão destinadas, prioritariamente, ao atendimento da Política de Ações Afirmativas.

3.8.5. Caso não sejam cumpridos os critérios de admissão, as vagas serão desconsideradas, conforme Resolução CPP nº 0005/2020.

3.8.6. Uma vez classificada/o no processo seletivo, a/o candidata/o autodeclarada/o pessoa com deficiência deverá, no momento da matrícula no Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia, comprovar sua condição por meio de laudo médico.

3.8.6.1. O laudo médico deverá ter sido expedido no prazo máximo de 6 (seis) meses antes da publicação do Edital.

3.8.6.2. O laudo médico deverá conter: I - A assinatura do médico, carimbo e seu número de registro no Conselho Regional de Medicina; II – A especificação do grau de deficiência.

4. DA CONCESSÃO DE BOLSAS

4.1. Sempre que houver bolsas disponíveis, estas deverão ser concedidas aos aprovados autodeclarados indígenas, quilombolas e autodeclarados e heteroidentificados negros e a pessoas com deficiência, prioritariamente, conforme o Art. 2º da Resolução CPP nº 11/2020.

4.2. Aos demais aprovados deverão ser concedidas as bolsas remanescentes, segundo os critérios definidos pelo colegiado da Pós-Graduação.

5. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

5.1. As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao(s) curso(s) de Doutorado/Mestrado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia, para o primeiro Período Letivo de 2026, deverão ser efetuadas de acordo com o cronograma (item 9) por meio da plataforma eletrônica: <https://inscricaposgraduacao.unb.br/index.php?inscricao=login>. Os documentos requeridos para a inscrição deverão estar anexados, obrigatoriamente no formato .pdf.

5.2. Poderão inscrever-se candidatos residentes no Brasil ou no exterior. Os candidatos com residência permanente no exterior têm número de vagas específico, constante do item 2.2 deste edital.

5.3. Poderão inscrever-se no processo seletivo candidatos em fase de conclusão de curso de graduação, para os candidatos ao Curso de Mestrado, e em fase de conclusão de curso de Mestrado, para os candidatos ao Doutorado, desde que possam concluir seu curso de graduação/mestrado até o primeiro dia do Período Letivo de ingresso no curso pretendido, de acordo com o Calendário Acadêmico aprovado pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, atendido o que prescrevem os itens 5.8 e 5.9 deste edital. Também poderão inscrever-se no processo seletivo, candidatos ao curso de Doutorado sem o título de Mestre, desde que apresentem produção científica relevante na forma de artigos científicos na área CAPES Interdisciplinar com o tema de nanotecnologia ou correlato (pelo menos dois artigos científicos em periódico Qualis A1 ou A2 como primeiro autor ou autor de correspondência) e comprovada experiência em atividades relacionadas às áreas de interesse do curso (pelo menos 2 anos).

5.4. No ato da inscrição, deverão ser entregues os seguintes documentos **EM FORMATO PDF**:

5.4.1. Ficha de inscrição preenchida (modelo padrão disponível no Anexo I deste edital), contendo o tema de pesquisa conforme o presente edital. O candidato poderá se inscrever para o processo seletivo em apenas um tema de pesquisa que conste no anexo XI desse edital. Caso ocorra mais de uma inscrição, será considerada somente a última recebida dentro do período de inscrição.

5.4.2. Diploma de Graduação, frente e verso, ou declaração de provável formando no primeiro semestre letivo de 2026 para os candidatos ao Curso de Mestrado. Para os candidatos ao doutorado, diploma de Graduação e de Mestrado, ou declaração de provável mestre no primeiro semestre letivo de 2026.

5.4.3. Histórico(s) escolar(es) referente(s) ao(s) curso(s) de graduação, especialização e mestrado, quando for o caso.

5.4.4. Currículo Lattes (disponível para preenchimento no endereço <http://lattes.cnpq.br>). Deverão ser anexados comprovantes da produção listada no currículo, conforme Anexo IX(a), para mestrado, ou IX(b), para doutorado, deste edital. **A tabela de pontuação do Currículo Lattes deve ser devidamente preenchida pelo candidato. Cada comprovação pontuada deve ser devidamente enumerada e identificada na tabela. Documentos não pontuados e não identificados pelo candidato na referida tabela não serão considerados. Estes documentos comprobatórios devem ser entregues em um único arquivo .pdf.**

5.4.5. Documentos de Identidade, CPF, Título de Eleitor, com último comprovante de votação ou certidão de quitação eleitoral emitido pelo TSE, e Certificado de

Reservista para candidatos do sexo masculino que residam no Brasil.

5.4.5.1. Para candidatos residentes no exterior, os documentos listados no item 5.4.5 podem ser substituídos pelo Registro Nacional de Estrangeiro (RNE), página de identificação do passaporte, ou documento com o nome do país do candidato (somente para os candidatos estrangeiros).

5.4.6. Projeto em português, inglês ou espanhol, na configuração descrita no item 6.2.1 e anexo VIII.

5.4.7. Declaração de dedicação compatível para realização do curso (Anexo IX).

5.4.8. Documentação necessária aos trâmites das ações afirmativas especificadas no item 3 desse edital.

5.4.9. Terão as inscrições homologadas pela Comissão Examinadora apenas os candidatos que apresentem toda a documentação exigida dentro do prazo previsto no cronograma (item 9) do presente Edital.

5.5. O candidato, ao apresentar a documentação requerida, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.

5.6. A admissão dos candidatos selecionados no curso se concretizará pelo seu registro na Secretaria de Administração Acadêmica (SAA). No ato do registro os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos: Cópias simples do diploma de curso superior para admissão ao curso de Mestrado ou cópia simples do diploma de mestrado para admissão ao curso de doutorado; Histórico Escolar do curso superior; Carteira de Identidade; CPF; Título de Eleitor, com último comprovante de votação ou certidão de quitação eleitoral emitido pelo TSE; Certificado de Reservista (candidatos do sexo masculino que residam no Brasil); Registro Nacional de Estrangeiro (RNE), página de identificação do passaporte, acompanhado do visto, e documento com o nome do país do candidato.

5.7. Não será permitido o registro concomitante em mais de um curso de pós-graduação stricto sensu da UnB.

5.8. Candidatos inscritos no processo seletivo para o Curso de Mestrado em fase de conclusão do Curso de Graduação, e inscritos para o Curso de Doutorado em fase de conclusão do curso de Mestrado, se selecionados, deverão apresentar diploma ou certificado de conclusão do respectivo curso no ato de registro pela Secretaria de Administração Acadêmica (SAA) da UnB.

6. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

6.1. As avaliações serão realizadas nas datas e horários que constam do item 9 deste edital.

6.2. Durante o processo de seleção serão avaliados:

6.2.1. Projeto. O projeto deve ser composto pelos seguintes itens: Resumo da hipótese do projeto (no máximo duas páginas), Objetivos, Método, Viabilidade Técnica da Execução do Projeto, Cronograma e Referências Bibliográficas. O projeto poderá ser redigido em português, inglês ou espanhol. O Projeto deve obedecer a seguinte formatação: espaçamento 1,5 entre linhas, em fonte Times New Roman tamanho 12 e margens de 2,5 cm. Na capa, deverá ser indicado o título do projeto, a linha de pesquisa e o tema de pesquisa de acordo com o Anexo XI deste edital. Limite máximo de 10 (dez) páginas, excluindo a capa e referências. Instruções adicionais de formatação e os critérios de avaliação do projeto estão explicitados no Anexo VIII deste edital. **CANDIDATOS QUE APRESENTAREM PROJETOS QUE NÃO ESTEJAM DE ACORDO COM ESTAS INSTRUÇÕES SERÃO EXCLUÍDOS DO PROCESSO SELETIVO.**

6.2.2. Currículo. Os critérios de avaliação do currículo estão explicitados no item 7.1.2 e nos anexos IX(a) e IX(b) deste edital. Os itens listados no currículo deverão ser acompanhados de comprovantes.

6.2.3. Avaliação de Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Estrangeira. A avaliação consistirá em teste sobre compreensão e interpretação de texto em inglês da área do conhecimento do curso e as respostas poderão ser elaboradas em língua portuguesa, espanhola ou inglesa. Será permitido o uso de dicionário. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 7.1.3 deste edital. Esta etapa terá duração estabelecida pela comissão de seleção, não ultrapassando o limite de 90 minutos e será realizada por meio de plataforma digital em endereço eletrônico a ser encaminhado ao candidato via e-mail, juntamente com o horário da avaliação.

6.2.3.1. Candidatos estrangeiros, cuja língua oficial de seu país de origem seja o inglês, ficam dispensados da Avaliação de Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Estrangeira, recebendo a máxima pontuação nesse exercício.

6.2.4. Exposição oral do projeto. Será realizada via videoconferência em plataforma virtual em endereço eletrônico a ser encaminhado ao candidato via email, juntamente com o horário da avaliação. A exposição oral consistirá na apresentação do projeto de pesquisa pelo candidato em até 10 minutos, seguida de arguição do candidato pela Comissão de Seleção em aproximadamente 10 minutos. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 7.1.1 deste edital.

6.2.5. O Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia não se responsabiliza por avaliações não realizadas por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a sua realização pelo candidato.

7. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

7.1. A cada uma das avaliações será atribuída uma nota de zero (0) a cem (100) pontos.

7.1.1. Avaliação do Projeto. Inicialmente, a convergência entre o projeto proposto e o tema de pesquisa disponível no edital e sua viabilidade técnica serão avaliadas por docentes do programa vinculados ao tema do projeto. A não convergência ou falta de viabilidade técnica eliminará o candidato do processo seletivo. Posteriormente, o projeto de pesquisa será avaliado por Comissão Examinadora em caráter eliminatório e classificatório, e serão considerados aprovados apenas os candidatos que alcançarem, no mínimo, 50 pontos. Serão avaliados nesta etapa:

7.1.1.1. Projeto escrito. São avaliados os aspectos descritos no Anexo VIII deste edital. **Este item vale 40% da nota da avaliação do projeto.**

7.1.1.2. Apresentação oral do projeto. O candidato deve expor seu projeto até 10 minutos. Na sequência, a Comissão Examinadora irá arguir o candidato sobre o projeto de pesquisa apresentado e/ou outras questões relevantes à seleção. Serão avaliados: (a) o entendimento dos conceitos que embasam o projeto, a clara definição da pergunta científica e a respectiva adequação do desenho experimental; (b) a capacidade do candidato de organizar e expor as ideias sobre o projeto, demonstrando objetividade e espírito crítico. **Este item vale 60% da nota da avaliação do projeto.**

7.1.2. Avaliação do Currículo. Essa etapa é de caráter classificatório. Os aspectos avaliados no currículo levarão em consideração os comprovantes da produção dos últimos 05 (cinco) anos, os quais serão utilizados para a somatória dos pontos. O candidato deverá apresentar a documentação comprobatória do currículo obedecendo à sequência dos itens, conforme o Anexo IX(a), para mestrado, ou IX(b), para doutorado, deste edital.

7.1.3. Avaliação de Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Estrangeira. Essa etapa é eliminatória e classificatória, e serão considerados aprovados os candidatos que alcançarem, no mínimo 50 pontos. Os aspectos avaliados serão a interpretação e a compreensão instrumental da língua Inglesa.

8. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

8.1. A nota final de cada candidato será a média aritmética dos pontos obtidos nas 03 (três) avaliações do processo seletivo (prova de inglês, avaliação do projeto e avaliação do currículo).

8.2. Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de suas notas finais.

8.3. Serão selecionados os candidatos mais bem colocados que, pela ordem de classificação, preencherem o número de vagas oferecidas, respeitadas as regras da

política de ações afirmativas previstas nesse Edital.

8.4. Caso ocorram desistências de candidatos selecionados, poderão ser chamados a ocupar as vagas remanescentes outros candidatos aprovados, sendo respeitada a política de ações afirmativas e a ordem de classificação.

8.5 - Em caso de empate, os critérios de desempate obedecerão à seguinte ordem:

- 8.5.1.** O candidato que obtiver maior nota na avaliação do projeto,
- 8.5.2.** O candidato que obtiver maior nota na avaliação do currículo,
- 8.5.3.** O candidato que obtiver maior nota na avaliação de inglês, e
- 8.5.4.** O candidato de maior idade.

8.6. As vagas não ocupadas por candidatos residentes permanentes no exterior poderão ser ocupadas por candidatos residentes no país, caso existam candidatos aprovados nos termos do edital, a critério da Comissão Examinadora.

9. DO CRONOGRAMA

9.1. As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo para os cursos de mestrado e de doutorado, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo e consideram o horário de Brasília:

DATA	ETAPA
12/01/2026 a 9/02/2026	Período de inscrições
Até 13/02/2026	Homologação das inscrições e divulgação dos resultados das avaliações do currículo e da convergência e viabilidade do projeto de pesquisa
13/02/2026 a 16/02/2026	Período para interposição de recurso sobre a homologação das inscrições e resultado da avaliação do currículo e da convergência e viabilidade do projeto de pesquisa
20/02/2026	Realização da avaliação de interpretação e compreensão de texto em língua estrangeira
Até 23/02/2026	Divulgação do resultado da avaliação de interpretação e compreensão de texto em língua estrangeira
23/02/2026 e 24/02/2026	Período para interposição de recurso sobre o resultado da avaliação de interpretação e compreensão de texto em língua estrangeira
25/02/2026 a 27/02/2026	Avaliação do projeto (projeto escrito e sua exposição oral)
Até 02/03/2026	Divulgação do resultado da avaliação do projeto
02/03/2026 a 03/03/2026	Período para interposição de recurso sobre o resultado da avaliação do projeto
Até 05/03/2026	Divulgação do resultado final da seleção
Até 06/03/2026	Período para interposição de recurso sobre o resultado final da seleção

Agendamento pela comissão	Avaliação da autodeclaração da política de ações afirmativas, cabendo prazo para recurso conforme Resolução CEPE nº 96/2025.
---------------------------	--

9.2 - A divulgação do resultado final será afixada na página eletrônica do PPG Nano: <http://www.ppgnano.unb.br>

10. DOS RECURSOS

10.1. Requerimentos de reconsideração e de recursos (estes últimos somente por vício de forma) serão acolhidos se interpostos nos prazos estabelecidos no cronograma do item 9 a partir da divulgação dos resultados e deverão obrigatoriamente ser apresentados através do formulário padrão denominado “Requerimento de Reconsideração ou Recurso em Processo Seletivo para Ingresso em Cursos de Pós-Graduação”, disponível na página eletrônica:

https://dpg.unb.br/images/formulario_de_recurso_2023.pdf

10.2. 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 por meio do e-mail do PPG Nano: ppgnano@gmail.com. Para fins recursais, os candidatos têm direito ao acesso às gravações das provas, caso tenham sido realizadas.

10.3. Do resultado final só serão cabíveis recursos ao Colegiado do Programa e à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação (CPP) do Decanato de Pós-Graduação na hipótese de vício de forma, até 10 (dez) dias úteis após a divulgação dos Resultados Finais, conforme o art. 61 do Regimento Geral da Universidade de Brasília.

10.4. Os recursos dirigidos à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade de Brasília devem ser apresentados pelo/a candidato/a ou por seu representante legal, na Secretaria do Programa através do endereço eletrônico ppgnano@gmail.com para ser remetido, via sistema SEI, para o Decanato de Pós-Graduação, unidade administrativa responsável pela Secretaria Executiva da CPP.

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.

11.2. Casos omissos serão resolvidos pela Comissão Examinadora, pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação e pelo Decanato de Pós-Graduação de acordo com o regulamento do Programa e a resolução CEPE 80/2021, conforme as suas

competências.

11.3. A critério da Comissão Examinadora poderá haver remanejamento de vagas entre os cursos de Mestrado e de Doutorado, conforme o caso, desde que existam candidatos aprovados nos termos do presente edital.

11.4. Os resultados parciais, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados na página eletrônica <http://www.ppgnano.unb.br>

11.5. Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital e no regulamento do Programa de Pós-Graduação ao qual se inscreve.

11.6. Para a(s) avaliação(ões) por videoconferência e/ou por outras plataformas digitais, o candidato deverá providenciar o acesso às plataformas para esta(s) etapa(s) em data e forma conforme instruções recebidas pelo email informado na inscrição neste Edital. O PPG em Nanociência e Nanobiotecnologia não se responsabiliza por videoconferências não realizadas por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a realização da(s) etapa(s) pelo candidato.

11.7. A qualquer tempo esse edital pode ser revogado, retificado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique direito à indenização.

Brasília, 13 de outubro de 2025

Prof. Marcílio Cunha Filho
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia
Universidade de Brasília

ANEXO I - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO (página 1/2)**PERÍODOS: 1º/2026****NÍVEL: () Mestrado () Doutorado**

Candidato (a): _____

Endereço: _____ CEP: _____

Cidade: _____ Estado: _____ Telefone: _____

e-mail: _____

Data de Nascimento: _____ Cidade: _____ Estado: _____

Carteira de Identidade: _____ Órgão Emissor: _____

CPF: _____

Graduação de nível superior em: _____ Ano: _____

Instituição de formação: _____

Ocupação atual: _____

Instituição/Órgão: _____ Desde: _____

AUTODECLARAÇÃO:☐ negro ☐ indígena ☐ quilombola ☐ portador de deficiência**Possui vínculo empregatício?** ☐ sim ☐ não**Tem interesse em Bolsa?** ☐ sim ☐ não**Título do pré-projeto do candidato:**_____
_____**Linha de pesquisa (transcrever conforme Anexo II do Edital):**_____
_____**Tema de pesquisa (transcrever conforme Anexo XI do Edital):**_____

ANEXO I - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO (página 2/2)**Checklist da documentação anexada em formato PDF:**

- ☐ Ficha de inscrição (Anexo I)
- ☐ Projeto
- ☐ Declaração de dedicação compatível para realização do curso (anexo X).
- ☐ Diploma de graduação e/ou mestrado, ou declaração de provável formando.
- ☐ Histórico (s) escolar (es) referente (s) ao (s) curso (s) de graduação, especialização e mestrado, quando for o caso.
- ☐ Currículo *Lattes*, acompanhado dos devidos comprovantes.
- ☐ Tabela de pontuação do Currículo *Lattes* devidamente preenchida (Anexos IXa ou IXb).
- ☐ Documento de Identidade e certificado de reservista (candidatos do sexo masculino).
- ☐ CPF
- ☐ Título de eleitor com comprovantes de votação na última eleição.
- ☐ Formulário de autodeclaração para os candidatos que optarem por concorrer às vagas da política de ações afirmativas para estudantes negros, indígenas e quilombolas (Anexos III). No caso de candidatos de comunidade indígena, apresentar ainda declaração de pertencimento à comunidade indígena devidamente assinada por liderança da comunidade (Anexo IV); para os candidatos de comunidades quilombolas, apresentar declaração de pertencimento à comunidade quilombola devidamente assinada por liderança da comunidade (Anexo V); para candidatos com deficiência apresentar Anexo VI e para pessoas trans apresentar Anexo VII.

Declaro, sob as penas da lei, que as informações prestadas neste formulário, bem como as cópias de documentos, são verdadeiras. Ainda, declaro que concordo com as normas estabelecidas neste Edital de Seleção.

Brasília, ____ de _____ de 20__.

Assinatura do (a) Candidato (a)

ANEXO II – LINHAS DE PESQUISAS E LISTA DE ORIENTADORES

Linhas de Pesquisa

1) Síntese e caracterização de complexos nanoestruturados.

Descrição: Esta linha objetiva a concepção, produção (em escala de bancada e de escalonamento) e caracterização de complexos nanoestruturados magnéticos e não magnéticos diversos, entre os quais fluidos magnéticos, nanocápsulas, nanoemulsões, lipossomas, nanocompósitos, suspensões magneto-reológicas, visando estudos básicos de nanociência e aplicações biomédicas e ambientais.

2) Aplicações de materiais nanoestruturados

Descrição: Esta linha objetiva testar a eficácia das nanoestruturas em aplicações biomédicas, incluindo tratamento e/ou diagnóstico, (como sistemas de entrega de drogas, magnetohipertermia, terapia fotodinâmica, em patologias diversas), e em aplicações ambientais, como nanorremediação.

3) Nanotoxicologia

Descrição: Esta linha objetiva o estudo da biodistribuição, citotoxicidade, genotoxicidade e neurotoxicidade de materiais magnéticos e não-magnéticos nanoestruturados. Objetiva ainda estudar os efeitos da presença de materiais nanoestruturados no meio ambiente (nanotoxicologia ambiental).

LISTA DE ORIENTADORES DO PROGRAMA EM NANOCIÊNCIA E NANOBIOTECNOLOGIA APTOS PARA SELEÇÃO EM 2026.1

Nome	Mestrado (M) Doutorado (D)	e-mail
ANDERSON DE JESUS GOMES	M/D	ajgomes@unb.br
CAROLINA MADEIRA LUCCI	M/D	carollucci@gmail.com
CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	M/D	clunardi@unb.br
JOÃO PAULO LONGO FIGUEIRÓ	M/D	Jplongo82@gmail.com
JOSÉ ANTÔNIO H. COAQUIRA	M/D	coaquir@unb.br
JULIANO CHAKER	M/D	julianochaker@gmail.com
LAISE RODRIGUES DE ANDRADE	M/D	laisedeandrade@hotmail.com
LEONARDO PATERNO	M/D	lpaterno@unb.br
LUCIANO PAULINO DA SILVA	M/D	luciano.paulino@embrapa.br
LUÍS ALEXANDRE MUEHLMANN	M/D	luismuehlmann88@gmail.com
MARCELLA BRETTAS CARNEIRO	M/D	marbretas@gmail.com
MARCELO HENRIQUE SOUSA	M/D	mhsousa@unb.br
MARCILIO CUNHA FILHO	M/D	marciliocunha@unb.br
MARIA APARECIDA G. SOLER	M/D	soler@unb.br
MÔNICA PEREIRA GARCIA	M/D	mgarcia@unb.br
SACHA BRAUN CHAVES	M/D	pcmor@unb.br
SEBASTIÃO WILLIAM DA SILVA	M/D	sachabraun@unb.br
SÔNIA NAIR BÃO	M/D	swsilva@unb.br
VICTOR MELLO	M/D	victor@nanocg.co

Anexo III – AUTODECLARAÇÃO PARA FINS DE CONCORRER NA MODALIDADE DE RESERVA DE VAGAS PARA CANDIDATO(A)S NEGRO(A)S, OU INDÍGENAS, OU QUILOMBOLAS

Eu, _____ data
de nascimento: ____/____/____, naturalidade (cidade, estado, país)
_____, RG _____,
data de emissão ____/____/____, órgão emissor _____,
C.P.F. _____, estado civil _____,
endereço: _____
_____, cidade: _____
_____, estado: _____ telefone (s): _____,
email: _____.

() estou ciente e concordo com as regras do Edital, declarando-me negro(a). Por esta razão, opto por concorrer na modalidade de reserva de vagas para negro(a)s.

() estou ciente e concordo com as regras do Edital, declarando-me indígena. Por esta razão, opto por concorrer às vagas disponibilizadas a candidatos/as indígenas. Comprometo-me, ademais, a apresentar até a data-limite estabelecida no Edital, carta da liderança ou organização indígena (Anexo IV) atestando o meu vínculo à comunidade indígena _____ (preencher com o nome da comunidade).

() estou ciente e concordo com as regras do Edital, declarando-me quilombola. Por esta razão, opto por concorrer às vagas disponibilizadas a candidatos/as quilombolas. Comprometo-me, ademais, a apresentar até a data-limite estabelecida no Edital, carta da liderança ou organização quilombola (Anexo V) atestando o meu vínculo à comunidade quilombola _____ (preencher com o nome da comunidade).

_____ de _____ de 20____
(Local/Estado e Data)

(Assinatura do (a) Candidato (a))

OBS) Preencher os campos, selecionar um item, datar e assinar.

Anexo IV – DECLARAÇÃO DE PERTENCIMENTO A COMUNIDADE INDÍGENA
(Carta assinada por liderança(s) ou organização indígena)

Eu/Nós liderança(s) ou Eu/Nós representantes do Povo Indígena _____
 ____ da Aldeia (se for o caso) _____,
 localizada na Terra Indígena (se for o caso) _____,
 declaramos que _____ é
 membro reconhecido desta comunidade, sendo filho(a) de
 _____ e _____ de
 _____, tendo
 (pequeno texto que descreva os vínculos do/a candidato/a com a comunidade étnica)

Por ser verdade, assinamos a presente declaração.

_____ de _____ de 20____
 (Local/Estado e Data)

 Nome completo da(s) liderança(s) indígena /Assinatura
 ou

 Nome da organização indígena/ Assinatura do/a Presidente ou Responsável Legal

Anexo V – DECLARAÇÃO DE PERTENCIMENTO A COMUNIDADE QUILOMBOLA
(Carta assinada por liderança(s) ou organização quilombola)

Eu/Nós liderança(s) ou Eu/Nós representantes do Povo
 Quilombola _____
 localizada em _____ declaramos
 que _____ é membro
 reconhecido desta comunidade, sendo filho(a) de
 _____ e de
 _____, tendo
 (pequeno texto que descreva os vínculos do/a candidato/a com a comunidade étnica)

Por ser verdade, assinamos a presente declaração.

_____ de _____ de 20____
 (Local/Estado e Data)

 Nome completo da(s) liderança(s) quilombola /Assinatura
 ou

 Nome da organização quilombola/ Assinatura do/a Presidente ou Responsável Legal

Anexo VI – AUTODECLARAÇÃO PARA FINS DE CONCORRER NA MODALIDADE DE RESERVA DE VAGAS PARA CANDIDATO(A)S COM DEFICIÊNCIA

Eu, _____,
data de nascimento ____/____/____, naturalidade (cidade, estado, país) _____,
_____, RG _____,
data de emissão ____/____/____, órgão emissor _____, CPF _____,
_____, estado civil _____,
endereço _____
_____, cidade _____,
estado _____, telefone (s) _____, email _____;
informo que possuo a(s) seguinte(s) deficiência(s) _____

e por esta razão, opto por concorrer na modalidade de reserva de vagas para pessoas com deficiência.

Informo a necessidade dos seguintes recursos de acessibilidade e/ou apoios para a realização das provas de seleção:

- ☐ Prova em tamanho ampliado
- ☐ Prova em Braille
- ☐ Tempo adicional para realização da prova
- ☐ Tradutor-intérprete de Libras
- ☐ Ledor
- ☐ Transcritor
- ☐ Mobiliário acessível
- ☐ Outros. Qual? _____

_____ de _____ de 20____.
(Local/Estado e Data)

(Assinatura do (a) Candidato (a))

Anexo VII –AUTODECLARAÇÃO PARA CONCORRER NA MODALIDADE DE RESERVA DE VAGAS PARA PESSOAS CANDIDATAS TRANS

Eu, _____,
data de nascimento ____/____/____, naturalidade (cidade, estado, país) _____,
_____, RG _____,
data de emissão ____/____/____, órgão emissor _____, CPF _____,
_____, estado civil _____,
endereço _____
_____, cidade _____,
estado _____, telefone (s) _____, email _____

Estou ciente e concordo com as regras do Edital, declarando-me:

travesti () ou

mulher trans () ou

homem trans () ou

transmasculino () ou

peessoa trans não binária ().

Por esta razão, opto por concorrer na modalidade de reserva de vagas para pessoas trans.

_____de _____ de 20____.
(Local/Estado e Data)

(Assinatura do (a) Candidato (a))

ANEXO VIII – DO PROJETO

a) Instruções de formato para o projeto escrito

Item	Quantidade máxima de páginas	Conteúdo
Capa	01	Título do projeto; Linha de pesquisa; e Tema de pesquisa conforme anexo XI
Resumo da hipótese do projeto	02	A hipótese deve ser claramente exposta e fundamentada com base em literatura atual (de preferência dos últimos cinco anos). Também deve ser apresentada uma justificativa ao projeto
Objetivos	02	Listar objetivos geral e específicos
Métodos	04	Descrever os métodos a serem empregados para atingir os objetivos do projeto
Viabilidade Técnica da Execução do Projeto	01	Citar a infraestrutura e os recursos financeiros disponíveis para a execução do projeto
Cronograma	01	Apresentar um cronograma semestral listando as atividades a serem desenvolvidas no projeto e o seu semestre de execução
Referências Bibliográficas	04	Listar as referências citadas em todo o projeto

OBS) O texto do projeto deve estar com espaçamento 1,5 entre linhas, em fonte Times New Roman tamanho 12 e margens de 2,5 cm.

ANEXO IX(a) – TABELA DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES
(Preenchimento obrigatório pelo candidato)

Preencher este formulário apenas com os itens do currículo efetivamente comprovados na documentação anexada. Escreva o número de itens em cada descrição e multiplique pelo valor unitário. Anote o total parcial. O total da nota do currículo não pode exceder o limite máximo de 100. Itens do currículo classificados erroneamente pelo candidato ou não comprovados através da documentação não serão considerados. Somente serão válidos comprovantes institucionais e com a descrição da atividade indicada.

1. MESTRADO

Descrição	Valor unitário	Número itens	Limitado a	Total parcial	Pontuação máxima	Pontuação do candidato
1.1 - Atividades extracurriculares.					30	
a) Iniciação Científica, PET, ITI ou outras bolsas concluídas com duração mínima de 1 ano (pontos/ano)	05		10			
b) Estágios em área de interesse do curso com duração mínima de 1 ano (pontos/ano)	05		10			
c) Graduação adicional ou Especialização em área de interesse do curso (pontos por curso).	Graduação 05		30			
	Especialização 10					
d) Residência (pontos/ano)	10		30			
e) Participação em projeto de extensão-superior a 30 horas. Somente projetos institucionais (últimos 5 anos)	05		05			
f) Monitoria em disciplinas (pontos/semestre)	2		10			
1.2 - Artigos Publicados em Periódicos Classificados no Sistema Qualis Capes (quadriênio 2017-2020).	A1 ou A2 20				40	
	A3 ou A4 15					
	B1 ou B2 10					
	B3 ou B4 05					
1.3 - Patentes (últimos 5 anos)	Depositada 7				40	
	Publicada 10					
	Concedida 15					
	Licenciada 25					
1.4 - Livros ou Capítulos de Livros. (por item) (últimos 5 anos)	03		10		30	
1.5 - Resumos publicados em Congressos (por item) (últimos 5 anos)	Nacionais 01		10			
	Internacionais 02		10			
					100	
Nota Final						

ANEXO IX(b) – TABELA DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES
(Preenchimento obrigatório pelo candidato)

Preencher este formulário apenas com os itens do currículo efetivamente comprovados na documentação anexada. Escreva o número de itens em cada descrição e multiplique pelo valor unitário. Anote o total parcial. O total da nota do currículo não pode exceder o limite máximo de 100. Itens do currículo classificados erroneamente pelo candidato ou não comprovados através da documentação não serão considerados. Somente serão válidos comprovantes institucionais e com a descrição da atividade indicada.

2. DOUTORADO

Descrição	Valor unitário	Número de itens	Limitado a	Total parcial	Pontuação máxima	Pontuação Total
1.1 - Atividades extracurriculares.					20	
a) Especialização em área de interesse do curso (pontos por curso).	10		20			
b) Residência (pontos/ano)	10		20			
c) Mestrado na área ou área afim.	10		20			
1.2 - Artigos Publicados em Periódicos Classificados no Sistema Qualis Capes (quadriênio 2017-2020).	A1 ou A2 15				50	
	A3 ou A4 10					
	B1 ou B2 05					
	B3 ou B4 02					
1.3 - Patentes (últimos 5 anos)	Depositada 5					
	Publicada 7					
	Concedida 15					
	Licenciada 20					
1.4 - Livros ou Capítulos de Livros. (por item) (últimos 5 anos)	03		10		30	
1.5 - Resumos publicados em Congressos (por item) (últimos 5 anos)	Nacionais 01		10			
	Internacionais 02		10			
					100	
Nota Final						

ANEXO X – DECLARAÇÃO DE DEDICAÇÃO COMPATÍVEL PARA REALIZAÇÃO DO CURSO

Brasília, ____ de _____ de 20 ____.

À Comissão Avaliadora do Processo de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia,

Eu, _____ candidato (a) à vaga de _____ (mestrado/doutorado no Programa de Pós-Graduação em Nanociência e Nanobiotecnologia da Universidade de Brasília - PPG/NANO-UnB) no tema _____ declaro possuir condições de dedicação ao curso e ao cumprimento integral do projeto apresentado. Por fim, comprometo-me a dedicar pelo menos _____ horas semanais para realização das atividades no programa.

Assinatura do(a) Candidato(a)

ANEXO XI – LISTA DE TEMAS DE PESQUISA PARA A SELEÇÃO DE 2026.1

TEMAS DE PESQUISA	LINHA DE PESQUISA
Desenvolvimento de formulações nanoestruturadas para o tratamento de doenças infecciosas humanas	1 e 2
Prospecção, síntese, caracterização e aplicações biomédicas de biomateriais e materiais nanoestruturados, com ênfase para entrega de fármacos.	1 e 2
Avaliação de toxicidade e de eficácia terapêutica de biomateriais e materiais nanoestruturados.	2 e 3
Nanobiotecnologia aplicada à reprodução animal e humana.	2
Desenvolvimento de nanopartículas de interesse terapêutico para inserção de plataformas 3D.	2
Avaliação pré-clínica da segurança toxicológica e eficácia de nanomateriais projetados para aplicação biológica	2 e 3
Desenvolvimento de sistemas Nanoparticulados aplicadas a segurança pública	1 e 2
Desenvolvimento, caracterização e aplicação de nanomateriais funcionais para manejo de pragas e nutrição vegetal em sistemas agrícolas	1 e 2
Desenvolvimento, caracterização e aplicação de nanomateriais em medicamentos, alimentos funcionais e impressos em 3D	1 e 2
Desenvolvimento, caracterização e aplicação de nanossistemas para remediação de contaminantes e poluentes em solo e água	1 e 2
Síntese de nanopartículas metálicas para fototerapias	1 e 2
Sensores químicos nanoestruturados para detecção de poluentes e analitos biologicamente ativos	1 e 2
Síntese e caracterização de nanoestruturas para aplicações de fotodegradação de contaminantes de água.	1
Síntese de caracterização de nanocompositos magnéticos para aplicações biotecnológicas.	1
Aplicações de materiais nanoestruturados, para tratamento de câncer	2
Desenvolvimento e Caracterização de Novos Ingredientes Baseados em Nanotecnologia Verde	1
Avaliação da Eficácia de Nanossistemas com Foco em Regeneração Tecidual	2
Estudo do Perfil de Biodistribuição e Toxicidade de Novas Terapias Anticâncer em Modelos In Vivo	3
Aplicações de materiais nanoestruturados para veiculação de vacinas para câncer de mama	2
Veiculação oral de sistemas nanoestruturados	2
Atividade Catalítica de Nanopartículas por método de síntese Assistida por Micro-ondas	1
Design de nanossistemas para aplicações em saúde, remediação ambiental e agrotecnologia	1
Aplicação de nanossistemas em saúde, remediação ambiental e agrotecnologia	2