

Centro de custo: Secretaria de Pós-Graduação - Programa de Pós-Graduação em Ciências Médicas da Faculdade de Medicina

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MÉDICAS EDITAL Nº. 01/2026

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MÉDICAS PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DE DOUTORADO PARA O SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2026.

Divulgação da homologação das inscrições e de isenção da taxa de inscrição após o período recursal.

- MESTRADO -

1) Relação dos candidatos com inscrições homologadas após o período recursal e data e horário da Prova de Avaliação do Projeto de Pesquisa e Arguição Oral:

Inscrição	Nome	Área de Concentração	Linha de Pesquisa	Tema da Pesquisa	Situação	Isenção da taxa de inscrição	Horário 02/07/2026 Quinta-feira
20014	ALEXANDRA LORDES SALIBA	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	ERICA - Estudo de Riscos Cardiovasculares em Adolescentes	Homologada		8h
20106	AMANDA ALVES MELO	Ciências Aplicadas à Saúde	Estudo de Plantas, Produtos Naturais e Fármacos	Toxicologia da reprodução utilizando modelos animais	Homologada		8h 25min
20140	ANA BEATRIZ RODRIGUES FALCAO	Ciências Aplicadas à Saúde	Estudo de Plantas, Produtos Naturais e Fármacos	Toxicologia da reprodução utilizando modelos animais	Homologada	Sim	8h 50min
20076	ANA KAROLINE RODRIGUES MONTEIRO	Ciências Aplicadas em Saúde	Estudo de Plantas, Produtos Naturais e Fármacos	Estudo químico e biológico de produtos naturais	Homologada		9h 15min
20066	BARBARA LALINKA DE BILBAO BASILIO	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Revisão sistemática com metanálise em doenças do aparelho auditivo	Homologada		9h 40min
20084	DAYANE SOUSA MACHADO	Ciências Aplicadas em Saúde	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças infecciosas	Patogênese da doença de Chagas	Homologada		10h 05min
				Avaliação			

20082	FERNANDA RIBAS TRAVASSOS	Ciências Aplicadas em Saúde	Métodos Epidemiológicos nas Ciências Médicas	multidimensional da qualidade de vida e sofrimento psíquico em Programas de Residência Médica	Homologada		10h 30min
20086	FRANCIELE RODRIGUES SILVA MARINATO	Medicina	Oncologia e Biologia Moleculares Aplicadas à Medicina	Saúde da mulher	Homologada		10h 55min
20036	ISABELLA GATTI PINHEIRO	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Saúde da mulher	Homologada		11h 20min
20143	LEONARDO RODRIGUES DA CRUZ	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Saúde mental	Homologada		11h 45min
20056	LUCAS GONCALVES TAVEIRA DA CRUZ	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Ritmos circadianos em pacientes com comprometimento cognitivo	Homologada		14h
20034	NAIMA MOURA HAMIDAH SILVA	Medicina	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Uso da ultrassonografia pelo Método de Graf na detecção e monitoramento da Displasia do Desenvolvimento do Quadril em neonatos	Homologada		14h 25min
20078	NATASHA GARCIA CALDAS	Ciências Aplicadas em Saúde	Oncologia e Biologia Moleculares Aplicadas à Medicina	Medicina de precisão de vida real em oncologia	Homologada		14h 50 min
20059	PALOMA GOMES DE MELO RODRIGUES BEZERRA	Ciências Aplicadas em Saúde	Aspectos Clínicos, Epidemiológicos, Experimentais, Microbiológicos, Patológicos, Terapêuticos e Profiláticos das Doenças Crônico Degenerativas	Saúde da mulher	Homologada		15h 15min
20095	PAULO TADEU DE CARVALHO BAYMA	Ciências Aplicadas em Saúde	Oncologia e Biologia Moleculares Aplicadas à Medicina	Medicina de precisão de vida real em oncologia	Homologada		15h 40 min
				Avaliação			

20040	RUBRIA LIZIERO PICOLI	Medicina	Métodos Epidemiológicos nas Ciências Médicas	multidimensional da qualidade de vida e sofrimento psíquico em Programas de Residência Médica	Homologada	Sim	16h 05min
20067	SAMARA THEODORO PACHECO	Medicina	Oncologia e Biologia Moleculares Aplicadas à Medicina	Oncologia e Biologia Moleculares Aplicadas à Medicina	Homologada		16h 30min
20138	WANESSA GARCEZ SANTIAGO	Ciências Aplicadas em Saúde	Estudo de Plantas, Produtos Naturais e Fármacos	Estudo químico e biológico de produtos naturais	Homologada		16h 55min
20141	WILLIAM DANTAS AMORIM	Ciências Aplicadas em Saúde	Estudo de Plantas, Produtos Naturais e Fármacos	Bioprospecção, desenvolvimento e avaliação de moléculas bioativas de origem natural e sintética para aplicações em saúde humana e animal	Homologada		17h 20min

2) Recomenda-se que o(a) candidato(a) se apresente no local designado para a realização das provas, com antecedência de 30 minutos em relação ao horário estabelecido para a Prova de Avaliação do Projeto de Pesquisa e Arguição Oral, no dia **02/07/2026 (quinta-feira)**, portando o documento de identidade original.

3) Endereço para comparecimento: Faculdade de Medicina - Universidade de Brasília-UnB - Campus Universitário Darcy Ribeiro - Asa Norte-Brasília-DF - CEP: 70.910-900 - **Secretaria de Pós-Graduação em Ciências Médicas, 2º andar** (perto do laboratório de toxicologia)

4) Enviar para o e-mail cienciasmedicasfm@unb.br, até quarta-feira, **01/07/2026, às 13h00**, a apresentação em slides e, no campo "assunto", informar o nome completo e a seleção (mestrado ou doutorado): "nome completo_Mestrado".

5) Trazer uma cópia de sua apresentação em um pendrive.

6) A Prova de Avaliação do Projeto de Pesquisa e a Arguição Oral serão gravadas em meio magnético ou eletrônico de voz.

Profa. Dra. Carla Nunes de Araújo
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Médicas

Em 29/06/2025.



Documento assinado eletronicamente por **Carla Nunes de Araujo, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Ciências Médicas da Faculdade de Medicina**, em 29/06/2026, às 17:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **14424588** e o código CRC **8F645C9C**.