

EDITAL Nº 2/INT/DPG 2021 ANEXO I

PROCESSO Nº 23106.028070/2021-82

Requisitos Gerais e Acadêmicos para os candidatos

Mestrado	Requisitos
Estudos Avançados em Patrimônio Cultural: História, Arte e Território	Graduação na área de Humanidades
Análise histórica do mundo contemporâneo	Graduação nas áreas de Humanidades ou Ciências Sociais
Análise, Conservação e Restauração dos Componentes Físicos e Bióticos do Habitat	Alta preferência em Graduação em Biologia, Ciências Ambientais, Geologia, Ciências do Mar, Bioquímica e Biotecnologia, Geografia, Veterinária, Engenharia Agrônoma ou Engenharia Florestal. Além disso, serão admitidos a este Mestrado os alunos licenciados em Engenharia de Minas, Engenharia Civil, Engenharia de Recursos Energéticos, Engenharia Geomática ou Topografia
Cultivo e Produção de Azeite	Graduação na área de Ciências, Ciências da Saúde, Engenharia ou Ciências Sociais e Jurídicas
Química Aplicada	Graduação na área de Química
Investigação em Ciências da Saúde	Graduação na área de Ciências da Saúde ou Ciências Sociais
Planejamento e Gestão do Turismo Sustentável	Graduação em qualquer área.
Terapia Assistida por animais	Graduação em qualquer área.
Enfermagem de cuidados críticos e emergências	Bacharelado em Enfermagem ou na área de Ciências da Saúde
Energias Renováveis	Bacharelado na área de Engenharia, Construção ou Ciências Experimentais
Engenharia de Computação	Graduação em Engenharia da Computação
Engenharia de Materiais e construção sustentável	Graduação na área de Engenharia Civil, Engenharia de Minas, Engenharia de Recursos Energéticos, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Engenharia Química Industrial, Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Telemática
Engenharia de Minas	Graduação na área de Engenharia
Engenharia de Telecomunicações (em inglês)	Graduação em Engenharia de Telecomunicações
Engenharia e Logística de Transporte Terrestre	Graduação na área de Engenharia Industrial, Engenharia de Telecomunicações, Engenharia Civil ou Gestão e Administração de Negócios

Mestrado	Requisitos
Engenharia Geodésica e Geofísica Aplicada	Graduação na área de Engenharia, Arquitetura ou Ciências Experimentais
Engenharia Geomática e Geoinformação	Graduação na área de Engenharia, Arquitetura ou Ciências Experimentais
Engenharia Mecatrônica	Graduação na área de Engenharia Industrial e Aeroespacial
Indústria Conectada	Graduação na área de Engenharia. Alta preferência em Engenharia Industrial, Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Informática



Documento assinado eletronicamente por **Virgílio Pereira de Almeida, Secretário(a) da Secretaria de Assuntos Internacionais**, em 11/03/2021, às 14:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Lucio Remuzat Renno Junior, Decano(a) do Decanato de Pós-Graduação**, em 15/03/2021, às 10:47, 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 **6416459** e o código CRC **A1936100**.