

EDITAL Nº DPG/UNB Nº 013/2020/2020

PROCESSO Nº 23106.092172/2020-71

**SELEÇÃO DE AVALIADORES(AS) PARA COMISSÕES DE
HETEROIDENTIFICAÇÃO E COMISSÕES RECURSAIS PARA AÇÕES
AFIRMATIVAS NA PÓS-GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
RESULTADO FINAL**

O Decanato de Pós-Graduação, por meio da Comissão de Acompanhamento da Política de Ações Afirmativas (CAPAA), e em conformidade com a Resolução CEPE 044/2020 e Resolução CPP nº 09/2020, torna público o **resultado final** do Edital de seleção de avaliadores(as) para Comissões de Heteroidentificação e Comissões Recursais.

Nome
Abimael de Jesus Barros Costa
Adalberto de Salles Lima
Alan Santos de Oliveira
Aline Matos da Rocha
Ana Elisa Alves de Santana e Silva
Anderson Ribeiro Oliva
André von Borries Lopes
Barbara Duarte Benatti
Bruno Alves Dourado Pereira
Carlos Vinicius da Silva Mendes
Daniel Jorge Teixeira Cesar
Danielle Soares Gomes
Dayane Augusta Santos da Silva
Denysberg Carvalho Alves de Resende
Djiby Mane
Esther de Almeida Costa
Fernando Cezar Melo de Oliveira
Gabriella da Conceição e Carlos
Gislene Araújo Rodrigues

Gustavo de Souza Cardoso
Hislla Suellen Moreira Ramalho
Izadora Nogueira dos Santos Muniz
Jaconilson de Araújo Vieira
Jálisson Carvalho de Souza
Jitone Leônidas Soares
João Paulo Siqueira de Araújo
Joelma Rodrigues da Silva
Jorge Augusto Borges Bezerra
José de Oliveira Cruz
Josenaide Engracia dos Santos
Kamilla Cardoso Pinheiro
Letícia Guimarães Miranda
Luanna Ferreira da Silva
Marcus Vinicius Azevedo de Mesquita
Maria Hosana Conceição
Maria Lídia dos Anjos Sousa
Mariana Rosa Mastrella-de-Andrade
Mayara Castro de Souza
Nanah Sanches Vieira
Rodrigo Portela Gomes
Rosilene Rego Coelho
Simone Monteiro e Silva
Suelia de Siqueira Rodrigues Fleury Rosa
Taíze Carvalho Santos
Talita Fernandes Nunes
Thaíse Oliveira Torres Monteiro
Vinícius Venancio de Sousa
Wendy Lis Brito Ribeiro

Antonádia Monteiro Borges
Decana de Pós-Graduação Substituta

Joaze Bernardino Costa
Presidente da Comissão de
Acompanhamento da Política de Ações
Afirmativas na Pós-Graduação