



COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR

CAPES - ENTRE MARES

EDITAL Nº 26/2019 - RESULTADO PRELIMINAR

PROCESSO Nº 23038.017978/2019-05

O **PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR – CAPES**, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 8.977, de 30 de janeiro de 2017, torna público o resultado preliminar do **Editais nº 26/2019 - CAPES Entre Mares**, publicado no DOU de 22.11.2019, seção 3, pág. 94.

Número do Processo	Coordenador do Projeto	Instituição de Ensino Superior
88887.469807/2019-00	Carlos Eduardo de Rezende	Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
88887.469732/2019-00	Catherine Prost	Universidade Federal da Bahia
88887.469843/2019-00	Eduardo Carlos Meduna Hajdu	Universidade Federal do Rio de Janeiro
88887.469851/2019-00	Fabiano Lopes Thompson	Universidade Federal do Rio de Janeiro
88887.469533/2019-00	Heitor Judiss Savino	Universidade Federal de Alagoas
88887.470015/2019-00	João Paulo Machado Torres	Universidade Federal do Rio de Janeiro
88887.469654/2019-00	Lívia Maria Fusari	Universidade Federal de São Carlos
88887.469514/2019-00	Márcio Antônio Cataia	Universidade Estadual de Campinas
88887.469751/2019-00	Rita de Cássia Franco Rego	Universidade Federal da Bahia
88887.469819/2019-00	Roberto Meigikos dos Anjos	Universidade Federal Fluminense
88887.469924/2019-00	Sigrid Neumann Leitão	Universidade Federal de Pernambuco
88887.469743/2019-00	Tomas Angel del Valls Casillas	Universidade Santa Cecília

ANDERSON RIBEIRO CORREIA

Presidente



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Ribeiro Correia, Presidente**, em 16/01/2020, às 17:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 25, inciso II, da Portaria nº 01/2016 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1130727** e o código CRC **02CDA61**.