

TESTE SELETIVO PARA A CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR

CLASSIFICAÇÃO DE CANDIDATOS PARA PROVA DIDÁTICA NO PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE PSICOLOGIA (EDITAL Nº 03/2020 - REITORIA)

No dia 29 de janeiro de dois mil e vinte, realizou-se a análise dos documentos de inscrição dos candidatos concernente ao Edital nº. 03/2020 do Centro Universitário Autônomo do Brasil.

A Banca recebeu as inscrições contendo os documentos apresentados pelos candidatos e, após análise e prova de títulos, apresenta-se a seguinte lista por ordem de classificação:

CANDIDATO	DESPACHO	CLASSIFICAÇÃO
Elisangela Sousa Pimenta de Padua	Deferido	1o.
André Gugelmin Valente	Deferido	1o.
Samanta Forti	Deferido	2o.
Alexsandra Massolini	Deferido	3o.
Cauan Esplugues Silva	Deferido	4o.

OBSERVAÇÃO:

Só foram considerados os itens devidamente comprovados do Curriculum *Lattes*, conforme previsto no edital.

DA PROVA DIDÁTICA

Conforme disposto no item 4.2 do edital do processo seletivo, a prova de títulos é de natureza classificatória. Somente os cinco primeiros colocados na prova de título seguirão para a prova didática e entrevista.

Desta forma estão habilitados a realizarem a prova didática os candidatos, no seguinte horário:

CANDIDATO	Horário
Elisangela Sousa Pimenta de Padua	13h
André Gugelmin Valente	14h
Samanta Forti	15h
Alexsandra Massolini	16h
Cauan Esplugues Silva	17h

TESTE SELETIVO PARA A CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR

Ressalta-se que os candidatos habilitados deverão, por meio de e-mail à psicologia@unibrasil.com.br, confirmar a ciência deste edital classificatório, bem como de comparecimento à prova didática, até às 14h do dia 04/02/2020. A desistência da prova didática implicará em habilitação do candidato sequencialmente classificado.

A prova didática acontecerá no dia 05/02/2020, sendo que o tema e as normas de apresentação serão divulgados em edital no dia 31 de janeiro de 2020, até às 18h00.

Curitiba, 31 de janeiro de 2020.

Banca Examinadora:

Profa. Graciela Sanjutá Soares Faria

Profa. Adriane Wollmann

Profa. Jéssica Caroline dos Santos