



UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE LETRAS E ARTES
ESCOLA DE LETRAS – DEPARTAMENTO DE LETRAS
Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto
Letras / Teoria Literária
Edital nº 86, de 15 de dezembro de 2021, DOU nº 236 de 16/12/2021

CANDIDATOS APROVADOS APÓS ANÁLISE DE RECURSOS

De acordo com a Resolução n.4979, de 26 de abril de 2018, e seguindo o critério de maior idade do candidato como critério de desempate.

Nome Candidato	Nota	Classificação
Luiza Ferreira de Souza Leite	9,3	1º Lugar
Maryllu de Oliveira Caixeta	9,3	2º Lugar
Miguel de Ávila Duarte	9,2	3º Lugar
Aline Leal Fernandes Barbosa	9,0	4º Lugar
Renata Fernandes Magdaleno	8,9	5º lugar
Lucas Bandeira de Melo Carvalho	8,9	6º Lugar
Bruno Lima Oliveira	8,5	7º lugar
Thiago Castañon Loureiro	7,8	8º lugar
Michel Mingote Ferreira de Azara	7,7	9º lugar
Karine Aragão dos Santos	7,7	10º lugar
Cesar Augusto Garcia Lima	7,4	11º lugar
Haroldo Ceravolo Sereza	7,2	12º lugar

Rio de Janeiro, 03 de março de 2022

Obs.: A Comissão de Recursos analisou os recursos amparando-se no edital 86/2021, na Resolução n.4979, de 26 de abril de 2018 e nos Decretos nº 9.739/2019 e nº 6.944/2009, e considerou aprovados e classificados os candidatos que obtiveram nota 7,0 e/ou acima de 7,0.



UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE LETRAS E ARTES
ESCOLA DE LETRAS – DEPARTAMENTO DE LETRAS
Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto
Letras / Teoria Literária
Edital nº 86, de 15 de dezembro de 2021, DOU nº 236 de 16/12/2021

Rio de Janeiro, 03 de março de 2022

Marcelo dos Santos – SIAPE 2089527

Diretor em Exercício da Escola de Letras

Comissão Julgadora:

Prof. Dr. André Luís Gardel Barbosa

Prof. Dr. Gustavo Naves Franco



UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE LETRAS E ARTES
ESCOLA DE LETRAS – DEPARTAMENTO DE LETRAS
Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto
Letras / Teoria Literária

Edital nº 86, de 15 de dezembro de 2021, DOU nº 236 de 16/12/2021

Prof. Dra. Lúcia Ricotta Vilela Pinto (Presidente)