



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PROGRAD/UFRRJ

Relação de Convocação para Manifestação Virtual de Interesse na Terceira Chamada da Lista de Espera SiSU 2019-2

CÂMPUS	NOME DO CURSO	TURNO	NOME DO CANDIDATO	NOTAS NO CURSO	COLOCAÇÃO	MODALIDADE
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	NATALIA MEDEIROS AMORIM	627,77	5	ENSINO PÚBLICO
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	FRANSUELLEN MARIA MELO DA SILVA	612,17	18	ENSINO PÚBLICO
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	KETLYN AMARAL COSTA DA SILVA	601,97	25	ENSINO PÚBLICO
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	MAYARA GASPAR ROSA	582,82	37	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	JEAN EDISON GARCIA ALVES	561,25	52	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	GABRIELLA DE SOUZA QUEIROZ	557,95	55	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	LUCAS VINICIUS REIS DE OLIVEIRA	554,87	58	EP + PPI + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	NAYANE CRISTINE TOMAZ DOS SANTOS	542,35	65	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	SABRINA MARQUES DE ALMEIDA ABRAHAO	540,68	67	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	NATHALYA EVARISTO DA CRUZ	534,82	70	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	GABRIELA ROSA DE FARIAS	531,03	72	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	ELIETE MONTE COLLODO	525,33	76	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	SARA MARQUES DE ALMEIDA ABRAHAO	520,58	78	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	IVONE TORQUATO DA SILVA SANTOS	519,48	79	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	KAREN CRISTINA DA SILVA CORREA	518,20	80	EP + PPI + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	MYLLENA DE SOUZA DE LIMA	516,43	81	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	GUSTAVO MENEZES TAVARES DA SILVA	511,95	82	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	JULY DA SILVA MEDEIRO	506,57	83	EP + PPI
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	LEANDRO FERREIRA DE OLIVEIRA	502,12	86	EP + RENDA
SEROPÉDICA	LETRAS - PORTUGUÊS	NOTURNO	ANGELICA OLIVEIRA SILVESTRE NOBREGA	486,25	94	EP + PPI + RENDA