

RESULTADO do EDITAL DO PROCESSO SELETIVO 002/2020 PARA ADMISSÃO DE ALUNOS NOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO DO PROGRAMA EM PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA DA UNICAMP

MESTRADO

Nota de Corte: 95

ATENÇÃO!

MATRÍCULAS: DATAS, PROCEDIMENTOS E DOCUMENTOS NECESSÁRIOS NO [LINK](#)

Sobre bolsas de estudo: Ver esclarecimentos do coordenador: [aqui](#)

APROVADOS

CLASSIFICAÇÃO	CPF	NOTA
1º	115.688.124-26	129,6
2º	356.804.488-90	129,2
3º	429.331.158-08	123,0
4º	020.924.652-95	120,1
5º	015.095.092-67	118,6
6º	071.963.673-67	118,6
7º	039.015.063-06	116,8
8º	412.470.558-17	116,2
9º	236.120.258-13	115,8
10º	152.588.677-06	115,3
11º	450.795.348-00	115,1
12º	129.926.656-81	114,7
13º	124.803.037-05	113,5
14º	027.001.301-62	111,0
15º	026.917.750-70	110,5
16º	100.722.969-17	110,3
17º	430.912.898-00	110,0
18º	455.702.468-86	110,0
19º	050.850.771-56	109,3
20º	112.539.264-92	108,5
21º	111.860.644-20	107,3
22º	061.090.413-27	105,0
23º	473.287.858-02	104,8
24º	383.693.928-22	104,7
25º	059.598.413-47	104,3
26º	044.839.595-90	104,2
27º	065.216.033-61	104,2

28º	131.498.486-10	103,3
29º	120.598.517-42	102,1
30º	442.034.798-86	102,0
31º	100.423.409-00	101,7
32º	112.590.796-78	100,8
33º	609.705.833-03	100,6
34º	022.392.362-13	99,8
35º	456.265.168-75	98,9
36º	036.281.612-31	98,7
37º	426.564.168-76	98,6
38º	430.908.448-69	98,6
39º	603.679.983-78	98,4
40º	442.349.838-37	97,3
41º	045.428.103-05	96,7
42º	398.464.902-91	96,4
43º	419.317.448-40	96,2
44º	119.909.984-88	96,2
45º	464.889.508-86	95,9
46º	493.933.418-00	95,8

APROVADOS SOMENTE PARA MATRÍCULA DE ACORDO COM O ARTIGO 10º DO EDITAL

CPF
052.435.601-70
370.248.438-88

NÃO APROVADOS

CPF/RNE/PASSAPORTE	NOTA
485.199.488-55	94,6
401.682.798-19	93,9
474.571.738-54	93,7
143.303.647-94	93,5
425.632.968-46	93,4
297.050.778-19	93,2
118.845.666-00	92,2
040.374.893-33	92,0
008.846.952-20	91,3
427.522.348-99	91,3
044.325.933-00	91,0

469.236.628-18	90,6
453.455.098-75	90,4
030.213.820-02	90,3
600.054.943-11	90,2
470.051.278-46	89,5
127.232.116-90	89,4
443.072.798-83	89,0
415.718.778-43	88,9
379.377.138-52	88,7
094.048.859-08	88,1
703.140.162-36	87,7
066.791.473-01	87,7
064.589.943-70	87,7
117.995.844-61	86,5
470.221.768-25	86,4
087.457.986-48	86,0
716.672.591-56	86,0
463.574.198-26	85,9
474.895.088-94	85,0
074.672.666-00	84,9
609.120.123-90	84,6
139.148.366-95	84,5
067.841.541-26	84,4
057.217.915-43	83,7
418.232.128-67	83,5
139.588.247-90	83,1
368.919.548-94	83,1
333.908.768-71	81,9
R8927995	81,2
104.671.346-93	80,8
036.178.452-07	80,1
145.765.507-13	80,0
429.829.058-17	80,0
410.703.438-03	79,2
010.305.722-67	79,0
082.417.849-10	78,7
383.609.048-12	78,5

441.345.778-10	78,0
1110537004	77,7
432.543.338-45	76,3
355.301.058-40	76,1
413.123.128-07	75,8
325.544.128-55	75,6
424.875.648-06	74,6
AW402774	74,4
427.048.298-29	73,0
368.887.138-30	72,0
482.601.968-83	71,9
369.010.448-36	70,4
621.660.683-24	69,5
015.615.486-26	69,3
053.883.297-55	69,0
462.211.358-93	68,1
068.256.886-42	67,9
070.998.955-59	67,5
463.883.058-73	66,5
420.435.678-88	66,4
394.084.688-05	66,0
385.164.418-22	65,5
442.030.458-86	64,8
442.508.938-39	64,0
083.013.866-81	63,1
098.655.086-80	62,8
426.984.638-05	60,7
057.807.235-16	60,5
106.659.336-14	56,3
104.854.926-79	55,5
352.015.378-55	55,1
310.081.718-40	52,7
353.232.038-03	50,7
421.093.308-21	50,5
102.468.618-35	49,4
421.262.268-83	49,3