

**RESULTADO PRELIMINAR - MESTRADO - PROCESSO SELETIVO MECAI - EDITAL 010/2021**

- Na lista abaixo, estão divulgados os protocolos e as notas de todos os candidatos inscritos.
- Na divulgação do resultado final, prevista para ocorrer até o dia 04/06/2021, serão identificados os candidatos aprovados, dentro do número de vagas do Edital e da lista de espera, caso haja.

**CANDIDATOS INSCRITOS** (por ordem de pontuação)

Candidato	Formação Acadêmica (40%)	Currículo (30%)	Projeto (30%)	Nota Final
B5642C8B0371722CF5F3668AB11C7FEB	9,8	8,7	9,9	9,50
A0BC6D296C086CC95DC5C723E43C4AE0	10	8,3	8,9	9,16
0969D9F7C15E16236D4684EF49611377	10	8,6	8	8,98
AFDAF7949449CDEBF2DE19B2CA0EE31C	8,9	7,9	10	8,93
33EF312CFC998A57AFFAF6A3C564AB85	9,2	7,1	9,7	8,72
208791BE1C7CDC29A25EBB2A222CFFD5	8,4	7,9	9,8	8,67
009A8F5833DCA7FD9D7918CC547FD7AF	9,1	7,6	8,9	8,59
B554A306836ED7CAD8EF96F71F881227	9	7,2	9,4	8,58
464DAD79CAF80C368F30B482D120607D	9,4	6,8	9,1	8,53
D5FA05BD38822CD67F0CC81178AA8FC9	8,6	7	9,8	8,48
2DF489D51AE8574CE2253B4D910FF924	8,8	8,5	7,9	8,44
019C2E2CD0895F0E750674477D5577BF	8,8	7,6	8,7	8,41
A0649CF42B85CB98B38B9F8994A2FEE8	9,1	7,6	8,2	8,38
A8A0B3E52D68C78D5C2BABBFBCECD62F	9,4	6,6	8,6	8,32
1725E9FB7E26DCA5024B74D80C60F458	9	8,3	7,4	8,31
6BF793F0591E303E9ADE4037FD73D999	9,1	6,1	9,4	8,29
F8FA40CC42D62014B3583EB65C566B69	8,8	6,9	9	8,29
340E9DAA86CD27ADB04652EE6E54A475	8,2	6,4	10	8,20
EF58637DF1D524251B6030F06239B7DA	8,9	6,2	9,2	8,18
BA4BEA38B12F29476849230779C1DE52	9,4	6,1	8,6	8,17
0B8609EAB063E8F2B647D05DA09305C3	7,5	8,3	8,9	8,16
21681E2AE1ECA1737AC76FC543195633	8,3	7,2	8,8	8,12
9DBB112B6C1FB972925E22D05B1AE3DF	8,6	6,4	9,1	8,09
33B6D38D92B5906557613305E50A606D	8	6,2	10	8,06
2FE1FA72849184390FAF74785E5A7E78	8,4	7,1	8,5	8,04
D51561AFAB547E0289E2097D4F184A60	8,7	6,6	8,5	8,01

6338AB12229D893E8267632C735F6833	8,6	5,6	9,6	8,00
B73D73288CFB700B86FBE70B63E8007A	7,8	7,6	8,6	7,98
E203C0A47584982A7C8D3F03E0BD8046	9,3	5,6	8,6	7,98
0672C5AA86AADF1E26DEE5420BAAA8A8	9	6,1	8,2	7,89
33E5ED81211E787E3A7B878FBBDD70F9	9,5	5,5	8,1	7,88
34B860112143F3ED01532EC0199A0837	7,8	7,5	8,3	7,86
368A75FFFF2A3357F5D6B0D0730FB1B9	9,7	5,9	7,2	7,81
EE386635CBF4869705728E91A9757B0C	9	6,9	7	7,77
10CA8B54FB41F60E61EA72D04E4FEE6F	9	7	6,9	7,77
E5FBFFBE8BF0BD195F7A3265EB6521EE	8,3	6,4	8,3	7,73
3B933345D9492346ED214B957F5DAC7D	8,5	6,5	7,9	7,72
9ABE1236FEE9A66301FB6E608B6CC407	9,1	6,9	6,6	7,69
2A1D72E9812ABD21AD2B3D5196C8A80A	7,7	7,2	8,1	7,67
FB3B387F6B46FAC938BBC2FDB4692E58	7,9	5,8	9,1	7,63
63016FBDB65FBB3B7FC67B9EC9F22DD6	7,6	6,8	8,4	7,60
23969F9F4CC6AC2BEB781903E18E6A88	8,7	6,6	7,1	7,59
725535F014E6273D56DAA64ED8E64C84	6,8	8	8,1	7,55
1675F111861CA5DB1187315AAB71156F	8	5,9	8,5	7,52
979297C7B21CCE025926202C6C54C1C9	7,9	6,5	8	7,51
51BA780D0A8BB1570E822C1890D3C5B4	7,3	6,1	9,1	7,48
6CE666259AAF88EF7CCA9738932685A9	9,6	5,5	6,5	7,44
565A34E1A0E94EBE17DF56F6F1A69518	7,7	6	8,5	7,43
E71790A51242B2AAD9756AAB58231024	7,1	5,3	10	7,43
D701A0266E251F24CD068A1B3BA8CD75	8,9	4,6	8,3	7,43
A71721F9F5A5DA988269302A7E9FD545	8,4	4,6	8,7	7,35
72902E4B53ABA86AAC6D74C40AA7240E	7,8	5,9	8,2	7,35
F198428E865E5A3AC886458B00F524AB	8,7	5,7	7,1	7,32
C155559C7840E48D65DFCAAA27763A29	8	6,7	6,9	7,28
3D3A2C27BA15FEEEE4E83385117C3A15F	8,6	5,6	7,2	7,28
0435686D19F0C9D291191B0EFE28624D	8	6,4	7,1	7,25
43699E1308B37ACF1CC27174A7E1496E	8	5,6	7,8	7,22
14C47EF9DB143AABE02FEDCD3B19BC3B	9,1	5,4	5,9	7,03
41FB5949AE18D06933915D111AC055E5	7	4,9	9	6,97
4FB32A7655149DC42883BDBB6CD9124C	7,4	5,8	7,5	6,95
69ADF78A1FAB35F8115F61E2AA5B9515	7,7	6,5	6	6,83
D47A188783CD732E1715CBF6698A5B42	8	5,7	6,3	6,80
2A863F830140B3E57FC2895D271BB74D	6,4	5,3	8,6	6,73
BEF166295B372459D9D11FCCB5E9F4B3	8,5	6	5,1	6,73

EF999967F5C28B5751DB321C15E891FC	7,2	6,1	6,7	6,72
4E5C483C486B459A146B6ED2136437A1	6,7	5	8,4	6,70
88F3B23F03E395D349A75950B3282A1D	8,8	6,8	3,8	6,70
5BEC9AC6DE1E794C44EBBE588F1E2B1E	7	5,3	7,6	6,67
38A8DA23F262356E62E32D4239529627	7,6	7	5,1	6,67
4DCF6C869719E25CB95C56CF61F1447C	7,8	4,9	6,7	6,60
A10872EB963A5FF984DE2DA3E82B3462	5,7	6,3	8,1	6,60
E43BD39DB3DC5E70D43B3795BBD340F4	7,8	5,2	6	6,48
2B61E9F30BD6E0AAB600B04CB2124F9B	6	4,9	8,6	6,45
2880E36D89B71FE723FACE830288F3D0	7	7	5	6,4
D14CD9E86E4B1F05ABFDDEB4D47D3FC3	8,7	9,7	0	6,39
2FB50469EC7F1BB509370A6635C9E332	7,9	6,1	4,3	6,28
998F26E59E14B12207D8674F33A938B0	7,3	5,2	5,8	6,22
5EC54694140C50825A9C855BBF8624E7	6,4	5,8	6,4	6,22
68F061260321A3DB834F39AC6A1DDF0E	7,7	7	3,3	6,17
92A9D2F7D0663D72F2E34387E81938FC	2,5	7	10	6,1
B5097D7F3D3941991B8E8AB1ABF455DC	7	5,1	5,7	6,04
E003C7C7650835AB3415F950248B4961	6,2	4,9	6,9	6,02
A0DC900296546BE74C19018336B6EBB9	7,3	4,2	5,2	5,74
8DBCD569238FBE87351D3AF4AEADA144	6,6	6	4	5,64
9E9BE47DF031C137577E196A43E66614	8,7	5,5	0	5,13
41764536BF2862DEC51107521C8DADCD	6,5	7,4	0	4,82
5A7D855A65457A99AC71B3A8659F8719	7,4	6	0	4,76
794A76623AD2D945B3E395ECBFC26016	7,7	5,6	0	4,76
A85453A703DF7A70A120F0073753F8E9	7,9	4,2	0	4,42
8A525D04F1C5CB23F00511312F7F9D42	7,5	4,2	0	4,26
D52AD3A84D2D33F2121C69C79487DF8C	0,9	6,3	5,8	3,99
8AAFC62A267C18D4B7131C1013AF7095	0,9	4,2	7,7	3,93
AA913E5BD0762120A33668DCE3916FDF	1,9	6,4	2,3	3,37
59D1866FF748B3B1CCA922A3C067B18A	0,9	5,6	4,4	3,36
1458906046DAC97AAEF7D031786BF35D	1,9	6,4	0	2,68