

Resultados Iniciais do Provão 1º Semestre de 2017**Data de Divulgação do Resultado INICIAL: 02/06/2017****Prazo para Interposição de Recursos junto à Secretaria: De 03 a 06/06/2017****Análise dos Recursos Pelos Coordenadores: De 07 a 08/06/2017****Divulgação do Resultado Final para Alunos e Professores: Dia 10/06/2017****Data Final para lançamento da Avaliação Progressiva no PERSEUS: Dia 16/06/2017****Data Final para lançamento da Avaliação N2 no PERSEUS: Dia 24/06/2017****PEDAGOGIA (Todos os períodos, ordenados por Número de Matrícula)**

| Nº DE MATRÍCULA | Acertos | Nota | | Nota Total |
|-----------------|---------|-----------|------------|------------|
| | | Objetivas | Discursiva | |
| 9057500536 | 12 | 3,4 | 0,7 | 4,1 |
| 9057501114 | 13 | 3,7 | 0,5 | 4,2 |
| 9057501246 | 22 | 3,1 | 0,4 | 3,5 |
| 10057500652 | 14 | 2,0 | 0,0 | 2,0 |
| 10057500790 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11000001863 | 10 | 2,8 | 0,0 | 2,8 |
| 11000007013 | 8 | 1,1 | 0,0 | 1,1 |
| 12000011983 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12000019711 | 13 | 3,7 | 0,6 | 4,3 |
| 12000020009 | 15 | 2,1 | 0,1 | 2,2 |
| 13000009330 | 14 | 3,9 | 0,5 | 4,5 |
| 13000009824 | 16 | 4,5 | 0,5 | 5,0 |
| 13000016863 | 17 | 4,8 | 0,5 | 5,3 |
| 13000019098 | 15 | 4,2 | 0,5 | 4,7 |
| 13000024547 | 11 | 3,1 | 0,5 | 3,5 |
| 13000024823 | 16 | 4,5 | 0,7 | 5,2 |
| 13000024824 | 12 | 3,4 | 0,3 | 3,7 |
| 13000026017 | 22 | 6,2 | 0,5 | 6,7 |
| 13000026170 | 18 | 5,1 | 0,6 | 5,7 |
| 13000026172 | 15 | 2,1 | 0,4 | 2,5 |
| 13000030986 | 14 | 3,9 | 0,6 | 4,5 |
| 13000033120 | 10 | 2,8 | 0,5 | 3,3 |
| 13000034357 | 17 | 2,4 | 0,4 | 2,7 |
| 14000003574 | 12 | 1,7 | 0,3 | 2,0 |
| 14000004601 | 14 | 2,0 | 0,5 | 2,5 |
| 14000006643 | 15 | 2,1 | 0,5 | 2,6 |
| 14000006644 | 20 | 2,8 | 0,5 | 3,3 |
| 14000006645 | 16 | 2,3 | 0,0 | 2,3 |
| 14000007267 | 15 | 2,1 | 0,3 | 2,4 |
| 14000008508 | 14 | 2,0 | 0,4 | 2,4 |
| 14000008952 | 23 | 3,2 | 0,5 | 3,7 |
| 14000009059 | 17 | 2,4 | 0,5 | 2,9 |
| 14000009067 | 21 | 3,0 | 0,4 | 3,4 |
| 14000013158 | 21 | 3,0 | 0,3 | 3,3 |
| 14000013273 | 12 | 1,7 | 0,4 | 2,1 |
| 14000013374 | 18 | 2,5 | 0,3 | 2,8 |
| 14000013838 | 12 | 1,7 | 0,3 | 1,9 |
| 14000015667 | 13 | 1,8 | 0,2 | 2,0 |
| 14000023331 | 14 | 2,0 | 0,4 | 2,3 |
| 14000024913 | 18 | 5,1 | 0,6 | 5,7 |
| 14000025425 | 23 | 3,2 | 0,5 | 3,7 |
| 15000002746 | 17 | 2,4 | 0,4 | 2,8 |
| 15000003724 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 15000004459 | 27 | 3,8 | 0,5 | 4,3 |
| 15000006311 | 26 | 3,7 | 0,5 | 4,1 |
| 15000006897 | 11 | 1,5 | 0,3 | 1,9 |
| 15000009870 | 20 | 2,8 | 0,5 | 3,3 |
| 15000010335 | 26 | 3,7 | 0,3 | 4,0 |
| 15000011269 | 27 | 3,8 | 0,5 | 4,3 |
| 15000011540 | 21 | 5,9 | 0,6 | 6,5 |
| 15000012221 | 15 | 2,1 | 0,4 | 2,5 |
| 15000012705 | 25 | 3,5 | 0,5 | 4,0 |
| 15000014159 | 7 | 1,0 | 0,4 | 1,4 |
| 15000014161 | 14 | 2,0 | 0,0 | 2,0 |
| 15000015686 | 9 | 1,3 | 0,2 | 1,5 |
| 15000017416 | 11 | 1,5 | 0,0 | 1,5 |
| 15000017470 | 13 | 1,8 | 0,3 | 2,1 |
| 15000017537 | 19 | 2,7 | 0,3 | 3,0 |
| 15000017567 | 19 | 2,7 | 0,4 | 3,1 |
| 15000018087 | 23 | 3,2 | 0,4 | 3,6 |
| 15000019005 | 13 | 1,8 | 0,4 | 2,2 |
| 15000019036 | 18 | 2,5 | 0,4 | 2,9 |
| 15000019039 | 11 | 1,5 | 0,2 | 1,7 |
| 15000019042 | 14 | 2,0 | 0,3 | 2,3 |
| 15000019044 | 11 | 1,5 | 0,3 | 1,8 |
| 15000019084 | 9 | 1,3 | 0,0 | 1,3 |
| 15000019095 | 14 | 2,0 | 0,4 | 2,4 |

| | | | | |
|-------------|----|-----|-----|-----|
| 15000019104 | 17 | 2,4 | 0,2 | 2,6 |
| 15000019126 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 15000019130 | 24 | 3,4 | 0,4 | 3,8 |
| 15000019138 | 6 | 0,8 | 0,2 | 1,0 |
| 15000019230 | 11 | 1,5 | 0,2 | 1,7 |
| 16000002446 | 20 | 5,6 | 0,7 | 6,3 |
| 16000002449 | 17 | 4,8 | 0,5 | 5,3 |
| 16000003548 | 14 | 3,9 | 0,7 | 4,6 |
| 16000005485 | 16 | 4,5 | 0,8 | 5,3 |
| 16000005957 | 15 | 4,2 | 0,7 | 4,9 |
| 16000006082 | 19 | 5,3 | 0,5 | 5,8 |
| 16000006394 | 20 | 5,6 | 0,8 | 6,4 |
| 16000006907 | 15 | 4,2 | 0,5 | 4,7 |
| 16000006913 | 12 | 3,4 | 0,7 | 4,1 |
| 16000006991 | 8 | 2,3 | 0,8 | 3,0 |
| 16000007000 | 17 | 4,8 | 0,8 | 5,5 |
| 16000007248 | 14 | 3,9 | 0,5 | 4,5 |
| 16000007859 | 17 | 4,8 | 0,3 | 5,1 |
| 16000008016 | 18 | 5,1 | 0,6 | 5,7 |
| 16000008139 | 7 | 2,0 | 0,5 | 2,5 |
| 16000008291 | 18 | 5,1 | 0,7 | 5,7 |
| 16000008405 | 10 | 2,8 | 0,3 | 3,1 |
| 16000008834 | 13 | 3,7 | 0,6 | 4,3 |
| 16000009493 | 16 | 4,5 | 0,5 | 5,0 |
| 16000009512 | 8 | 2,3 | 0,5 | 2,8 |
| 16000009923 | 12 | 3,4 | 0,5 | 3,9 |
| 16000010252 | 12 | 3,4 | 0,5 | 3,8 |
| 16000010725 | 16 | 4,5 | 0,6 | 5,1 |
| 16000012592 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17000003807 | 16 | 4,5 | 0,5 | 5,0 |
| 17000004874 | 12 | 3,4 | 0,3 | 3,7 |
| 17000005344 | 19 | 5,3 | 0,7 | 6,0 |
| 17000005350 | 12 | 3,4 | 0,4 | 3,8 |
| 17000005404 | 8 | 2,3 | 0,4 | 2,6 |
| 17000005409 | 15 | 4,2 | 0,5 | 4,7 |
| 17000005565 | 16 | 4,5 | 0,4 | 4,9 |
| 17000005571 | 16 | 4,5 | 0,4 | 4,9 |
| 17000005647 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17000005989 | 17 | 4,8 | 0,4 | 5,2 |
| 17000006017 | 16 | 4,5 | 0,7 | 5,2 |
| 17000006043 | 18 | 5,1 | 0,5 | 5,6 |
| 17000006144 | 13 | 3,7 | 0,4 | 4,0 |
| 17000006284 | 12 | 3,4 | 0,5 | 3,9 |
| 17000006645 | 17 | 4,8 | 0,5 | 5,3 |
| 17000006648 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17000006950 | 21 | 5,9 | 0,5 | 6,4 |
| 17000007177 | 13 | 3,7 | 0,5 | 4,1 |
| 17000007241 | 21 | 5,9 | 0,7 | 6,6 |
| 17000007496 | 21 | 5,9 | 0,7 | 6,6 |
| 17000007505 | 9 | 2,5 | 0,5 | 3,0 |