

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

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (Todos os períodos, ordenados por Número de Matrícula)

Nº DE MATRÍCULA	Acertos	Nota		Nota Total
		Objetivas	Discursiva	
9057500069	13	1,8	0,3	2,1
09057500460	15	2,1	0,3	2,4
09057500785	14	2,0	0,4	2,3
9057500872	17	4,8	0,3	5,1
9057500951	13	3,7	0,4	4,1
9057501065	15	4,2	0,4	4,6
9057501262	12	3,4	0,5	3,9
9057501375	17	4,8	0,6	5,4
10057500362	12	3,4	0,4	3,8
10057500511	13	1,8	0,3	2,1
10057500827	13	1,8	0,3	2,1
11000006770	23	3,2	0,4	3,6
11000006788	18	2,5	0,2	2,7
12000008961	14	2,0	0,4	2,3
12000009600	14	2,0	0,3	2,2
12000012666	0	0,0	0,0	0,0
12000017060	15	2,1	0,3	2,4
12000018191	17	2,4	0,4	2,8
12000018660	16	2,3	0,4	2,7
12000018878	17	2,4	0,4	2,7
12000018934	10	1,4	0,5	1,9
12000020258	0	0,0	0,0	0,0
12000020484	18	2,5	0,4	2,9
12000021712	18	2,5	0,4	2,9
12000023033	17	2,4	0,3	2,7
12000023035	15	2,1	0,4	2,5
13000009590	17	2,4	0,4	2,7
13000009621	19	2,7	0,3	3,0
13000009843	12	1,7	0,4	2,0
13000013554	18	2,5	0,3	2,8
13000014529	19	2,7	0,4	3,1
13000016060	10	1,4	0,4	1,8
13000017084	19	2,7	0,3	3,0
13000017122	19	2,7	0,3	2,9
13000018374	19	2,7	0,4	3,1
13000018621	10	1,4	0,3	1,7
13000020595	19	2,7	0,2	2,9
13000024667	14	2,0	0,3	2,2
13000026510	13	1,8	0,4	2,2
13000026703	19	2,7	0,4	3,1
14000003506	0	0,0	0,0	0,0
14000003524	22	3,1	0,3	3,3
14000004105	18	2,5	0,4	2,9
14000006127	13	1,8	0,2	2,0
14000007325	20	2,8	0,2	3,0
14000007971	21	3,0	0,4	3,4
14000008781	13	1,8	0,3	2,1
14000010581	14	2,0	0,3	2,2
14000011817	24	3,4	0,4	3,8
14000012222	21	3,0	0,3	3,3
14000012549	27	3,8	0,4	4,2
14000014200	10	1,4	0,3	1,7
14000021762	18	2,5	0,3	2,8
14000024617	17	2,4	0,4	2,8
14000025754	19	3,6	0,4	4,0
14000025937	17	2,4	0,3	2,7
15000001736	0	0,0	0,0	0,0
15000002416	16	2,3	0,4	2,6
15000003397	17	2,4	0,4	2,7
15000004471	16	2,3	0,3	2,6
15000009981	17	2,4	0,4	2,8
15000010169	21	3,0	0,4	3,3
15000010940	15	2,1	0,4	2,5
15000011547	8	1,8	0,3	2,1
15000012728	8	2,3	0,4	2,7
15000014112	21	3,0	0,3	3,3
15000014190	12	1,7	0,3	2,0

15000014661	13	2,4	0,4	2,8
15000016635	14	2,0	0,2	2,2
15000017973	16	2,3	0,4	2,7
15000018067	20	2,8	0,4	3,2
15000018245	13	1,8	0,0	1,8
15000019122	20	2,8	0,3	3,1
16000000998	7	2,0	0,5	2,5
16000005065	12	3,4	0,6	4,0
16000007886	14	3,9	0,3	4,2
16000008422	12	3,4	0,4	3,8
16000008782	19	2,7	0,4	3,1
16000009673	17	4,8	0,5	5,3
16000009934	5	1,4	0,5	1,9
16000012527	10	2,8	0,5	3,3
16000012854	17	2,4	0,3	2,7
17000004389	14	3,9	0,5	4,4
17000005412	8	2,3	0,4	2,7
17000005633	13	3,7	0,2	3,9
17000006146	0	0,0	0,0	0,0
17000006947	15	4,2	0,4	4,6
17000007080	11	3,1	0,7	3,8
17000007133	11	3,1	0,4	3,5
17000007134	13	3,7	0,4	4,1
17000007168	12	3,4	0,4	3,8
17000007185	11	3,1	0,3	3,4
17000007244	0	0,0	0,0	0,0
17000007368	10	2,8	0,4	3,2
17000007443	9	2,5	0,5	3,0
17000007469	9	2,5	0,3	2,8
17000007470	10	2,8	0,3	3,1
17000007790	7	2,0	0,5	2,5
17000007833	3	0,8	0,0	0,8
17000008124	16	4,5	0,4	4,9