

LIMITE DE MEDII - 12.09.2022

OPTIUNE	Locuri	Disp.	Admisi	AdmSA	Sol.	Min	Max
Inginerie industrială, învățământ cu frecvență redusă - limba română - cu taxă	47	8	39		39	6.010	9.620
	----	----	----	----			
	47	8	39	0			
39 candidați evaluați dintr-un total de 39 candidați							
0 candidați respinși (opțiuni solicitate indisponibile).							
0 candidați respinși (punctaj) --> 0 cu sumă egală cu a ultimului admis.							

REZULTATELE CONCURSULUI DE ADMITERE  
SESIUNEA SEPTEMBRIE 2022

NUMAR LEGITIMATIE	OPTIUNI	MEDIA BAC	MEDIA GENERALA	ADMIS LA OPT	ADMIS LA 6L
8DL-0035	8L-RT	9.620	9.620	8L-RT	B
8DL-0037	8L-RT	9.230	9.230	8L-RT	S
8DL-0040	8L-RT	9.150	9.150	8L-RT	B
8DL-0053	8L-RT	9.090	9.090	8L-RT	S
8DL-0063	8L-RT	8.550	8.550	8L-RT	B
8DL-0070	8L-RT	8.510	8.510	8L-RT	B
8DL-0038	8L-RT	8.380	8.380	8L-RT	B
8DL-0041	8L-RT	8.260	8.260	8L-RT	B
8DL-0049	8L-RT	8.000	8.000	8L-RT	B
8DL-0066	8L-RT	7.940	7.940	8L-RT	B
8DL-0058	8L-RT	7.920	7.920	8L-RT	B
8DL-0068	8L-RT	7.870	7.870	8L-RT	B
8DL-0057	8L-RT	7.850	7.850	8L-RT	S
8DL-0059	8L-RT	7.850	7.850	8L-RT	B
8DL-0064	8L-RT	7.830	7.830	8L-RT	B
8DL-0046	8L-RT	7.800	7.800	8L-RT	S
8DL-0032	8L-RT	7.760	7.760	8L-RT	B
8DL-0056	8L-RT	7.530	7.530	8L-RT	B
8DL-0043	8L-RT	7.490	7.490	8L-RT	B
8DL-0062	8L-RT	7.480	7.480	8L-RT	B
8DL-0033	8L-RT	7.360	7.360	8L-RT	B
8DL-0067	8L-RT	7.300	7.300	8L-RT	B
8DL-0039	8L-RT	7.230	7.230	8L-RT	B
8DL-0050	8L-RT	7.080	7.080	8L-RT	B
8DL-0048	8L-RT	6.950	6.950	8L-RT	B
8DL-0052	8L-RT	6.800	6.800	8L-RT	S

NUMAR LEGITIMATIE	OPTIUNI	MEDIA BAC	MEDIA GENERALA	ADMIS LA OPT	ADMIS LA 6L
8DL-0044	8L-RT	6.760	6.760	8L-RT	B
8DL-0034	8L-RT	6.580	6.580	8L-RT	B
8DL-0036	8L-RT	6.420	6.420	8L-RT	B
8DL-0047	8L-RT	6.390	6.390	8L-RT	B
8DL-0065	8L-RT	6.350	6.350	8L-RT	B
8DL-0061	8L-RT	6.330	6.330	8L-RT	B
8DL-0069	8L-RT	6.310	6.310	8L-RT	B
8DL-0055	8L-RT	6.310	6.310	8L-RT	B
8DL-0042	8L-RT	6.300	6.300	8L-RT	B
8DL-0051	8L-RT	6.250	6.250	8L-RT	B
8DL-0060	8L-RT	6.160	6.160	8L-RT	B
8DL-0054	8L-RT	6.050	6.050	8L-RT	B
8DL-0045	8L-RT	6.010	6.010	8L-RT	B

RECTOR

PRESEDINTELE COMISIEI DE ADMITERE