

**Lista candidaților ADMIȘI (Buget)**  
la examenul de admitere, sesiunea Iulie 2015

31-07-2015

Facultatea: Automatică, Calculatoare și Electronică

Ciclu de învățământ: Licență; Învățământ cu frecvență

Domeniul: Mecatronică și robotică

Specializarea: MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ - Mecatronică și Robotică (Buget) / Zi

LEGENDĂ: \* în coloana "Admis" = înmatriculat

D 01: Proba 1 Medie bacalaureat

D 02: Criteriul 1 Medie matematică bacalaureat

D 03: Criteriul 2 Nota la proba scrisă la alegere - bacalaureat

Nr. crt.	Nume	Admis	Mod admitere	Medie	D 01 (Pb)	D 02 (Cr)	D 03 (Cr)	Observații
1	DINU M. GEORGIAN-CLAUDIU	B		8.98	8.98	9.50	9.40	
2	CĂLĂPĂREANU I. DANIEL	B		8.85	8.85	6.20	8.70	
3	GOACE I.M. ION-GEORGE	B		8.46	8.46	9.35	7.40	
4	VÎRVOREANU M. MARIUS-CRISTIAN	B		8.28	8.28	9.20	8.05	
5	BUDULAN G. GABRIEL-MARIUS	B		7.85	7.85	7.85	7.75	
6	COANDĂ C. MĂDĂLIN-CONSTANTIN	B		7.78	7.78	8.50	7.60	
7	RADU S. MARINA-MĂDĂLINA	B		7.76	7.76	-	9.40	
8	GUNĂ A. VALENTIN-COSTEL	B		7.71	7.71	9.35	8.15	
9	ONESCU C.C. RADU	B		7.70	7.70	8.00	8.85	
10	PÎRVULESCU S.C. ALEXANDRA-CĂTĂLINA	B		7.70	7.70	6.70	7.80	
11	BALACI N MIHAI-GABRIEL	B		7.66	7.66	8.00	6.50	
12	COCOȘILĂ I. IULIAN-ROBERT	B		7.46	7.46	8.40	6.50	
13	PETRESCU N. BOGDAN-IONUȚ	B		7.38	7.38	7.00	8.80	
14	VÖRÖS I.D. LUCA-SEBASTIAN	B		7.30	7.30	6.95	6.85	
15	GAGIU R. ALEXANDRU-CRISTIAN	B		7.26	7.26	9.30	5.20	
16	PURCĂRIN C. ANDREI-FLORIAN	B		7.18	7.18	5.45	8.65	
17	BOUREANU G. MIHAI-IONUȚ	B		7.13	7.13	8.70	6.75	
18	VÎLCEA M.D. DRAGOȘ-DIONISIE	B		7.13	7.13	8.00	7.15	
19	DRĂCEA C. CONSTANTIN-ROBERT	B		7.13	7.13	7.35	5.80	
20	DAVIȚOIU C. SILVIU-VALENTIN	B		7.11	7.11	7.00	8.00	
21	GHERGHE V. ROBERT-CĂTĂLIN	B		7.10	7.10	7.85	5.80	
22	BĂLOI A.C. ALEXANDRU	B		7.06	7.06	6.20	7.00	
23	TRANCĂ V. DRAGOȘ-GABRIEL	B		6.96	6.96	7.35	6.25	
24	CIOACĂ M. GEORGE-CĂTĂLIN	B		6.91	6.91	6.65	7.20	
25	BOBONETE M.C. ALEXANDRU-EDUARD	B		6.88	6.88	8.10	5.80	
26	VASILE M. VIRGIL	B		6.86	6.86	6.50	7.50	
27	CIUCĂ C. MARIUS-CONSTANTIN	B		6.83	6.83	5.90	9.60	
28	ANGHEL M. MIHNEA-ADRIAN	B		6.76	6.76	7.65	6.50	
29	BURICEA S. ALEXANDRU-MIHAI	B		6.75	6.75	8.35	6.90	
30	UDRIȘTE C. ANDREI-EMANUEL	B		6.71	6.71	8.00	6.40	
31	TRĂSCĂ F. MARIAN-CĂTĂLIN	B		6.70	6.70	6.70	6.60	
32	DRĂGHICI M. PETRE-COSMIN	B		6.63	6.63	6.60	7.00	

Facultatea: Automatică, Calculatoare și Electronică

Ciclu de învățământ: Licență; Învățământ cu frecvență

Domeniul: Mecatronica și robotică

Specializarea: MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ - Mecatronica și Robotică (Buget) / Zi

Nr. crt.	Nume	Admis	Mod admitere	Medie	D 01 (Pb)	D 02 (Cr)	D 03 (Cr)	Observații
33	OBRETIN I. OCTAVIAN-MIHAI	B		6.62	6.62	-	7.37	
34	BORUZ M.M. ANDREI	B		6.60	6.60	7.15	6.25	
35	TUCĂ G. CĂTĂLIN-IONUȚ	B		6.56	6.56	6.90	5.50	
36	DASCĂLU L.M. ALIN-MARINEL	B		6.55	6.55	8.45	6.15	
37	LULELARU S.M. ALINA-ARTEMIS	B		6.53	6.53	7.35	6.05	
38	PURCARU F. MIHAI-STELU	B		6.51	6.51	7.50	5.15	
39	NANU M. MARIAN-CRISTIAN	B		6.48	6.48	7.80	6.55	
40	PĂUN C. FLORIN-COSMIN	B		6.45	6.45	8.15	5.90	
41	GHEORGHE I. VIRGIL-MIRCEA-DAVID	B		6.45	6.45	7.55	6.80	
42	STERIE G. DĂNUȚ	B		6.41	6.41	7.85	6.05	
43	STOIAN I.D. ANDREI-IONUȚ	B		6.35	6.35	5.20	7.40	

Președinte comisie pe universitate,  
Prof.univ.dr. Dan Claudiu DĂNIȘOR

Președinte comisie pe facultate,



# Lista candidaților ADMIȘI (Taxă)

la examenul de admitere, sesiunea Iulie 2015

31-07-2015

Facultatea: Automatică, Calculatoare și Electronică

Ciclu de învățământ: Licență; Învățământ cu frecvență

Domeniul: Mecatronică și robotică

Specializarea: MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ - Mecatronică și Robotică (Taxă) / Zi

LEGENDĂ: \* în coloana "Admis" = înmatriculat

D 01: Proba 1 Medie bacalaureat

D 02: Criteriul 1 Medie matematică bacalaureat

D 03: Criteriul 2 Nota la proba scrisă la alegere - bacalaureat

Nr. crt.	Nume	Admis	Mod admitere	Medie	D 01 (Pb)	D 02 (Cr)	D 03 (Cr)	Observații
1	ȘERBAN L.S. ALEXANDRU-IONUȚ	T		6.28	6.28	5.00	6.60	
2	GAVRILĂ P. ALEXANDRU-GEORGIAN	T		6.25	6.25	7.65	6.10	
3	MUNTEANU P. VLAD-ANDREI	T		6.10	6.10	6.90	6.30	

Președinte comisie pe universitate,  
Prof.univ.dr. Dan Claudiu DĂNIȘOR

Președinte comisie pe facultate,

