

**LISTA NOMINALĂ CU STUDENȚII DE LA STUDII DE MASTER CARE BENEFICIAZĂ DE BURSĂ DE MERIT  
SEM II an univ 2020/2021**

NR.CRT	NUMĂR MATRICOL	NUMELE ȘI PRENUMELE	MEDIA PONDERATĂ	SPECIALIZAREA	ANUL DE STUDIU
1	12330		9.54	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	I
2	12334		9.54	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	I
3	12328		9.45	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	I
4	12305		9.79	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	II
5	12292		9.70	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	II
6	12311		9.41	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	II
7	12314		9.41	APLICAȚII AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	II
8	5379		9.50	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	I
9	5338		9.76	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
10	5341		9.76	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
11	5349		9.69	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
12	5343		9.61	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
13	5346		9.46	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
14	5359		9.46	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
15	5351		9.38	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
16	5350		9.30	INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL GAZELOR	II
17	361		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
18	364		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
19	367		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
20	378		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
21	381		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
22	382		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
23	389		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
24	392		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
25	391		10.00	SISTEME CAD-CAE-CAM ÎN DEFORMARE	I
26	8219		10.00	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	I
27	8227		9.77	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	I
28	8226		9.72	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	I
29	8229		9.72	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	I
30	8223		9.54	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	I
31	8211		9.77	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
32	8213		9.77	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
33	8194		9.54	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
34	8204		9.54	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
35	8216		9.54	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
36	8195		9.36	LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ	II
37	352		10.00	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	I
38	354		9.73	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	I
39	355		9.73	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	I
40	362		9.73	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	I
41	327		9.91	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	II
42	343		9.91	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	II
43	333		9.78	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	II
44	338		9.78	SISTEME ȘI TEHNOLOGII INTELIGENTE DE	II
45	2382		10.00	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	I
46	2387		10.00	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	I
47	2390		9.75	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	I
48	2346		9.79	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	II
49	2352		9.79	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	II
50	2360		9.79	MANAGEMENTUL AFACERILOR INDUSTRIALE	II
51	8343		10.00	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	I
52	8342		10.00	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	I
53	8355		10.00	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	I
54	8356		10.00	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	I
55	8357		10.00	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	I
56	8330		9.79	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	II
57	8335		9.79	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	II
58	8332		9.66	MANAGEMENTUL PROIECTELOR EUROPENE	II
59	406		10.00	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	I
60	415		10.00	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	I
61	411		9.76	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	I
62	364		9.60	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	II
63	385		9.44	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	II
64	403		9.44	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	II
65	10336		9.77	EMBEDDED SYSTEMS	I
66	10337		9.59	EMBEDDED SYSTEMS	I
67	10334		9.59	EMBEDDED SYSTEMS	I
68	10346		9.59	EMBEDDED SYSTEMS	I
69	10328		9.70	EMBEDDED SYSTEMS	II
70	10307		9.58	EMBEDDED SYSTEMS	II

71	11300		10.00	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	I
72	11304		9.72	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	I
73	11306		9.72	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	I
74	11310		9.72	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	I
75	11328		9.72	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	I
76	11275		9.79	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	II
77	11272		9.70	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	II
78	11281		9.41	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	II
79	11287		9.41	ADVANCED COMPUTING SYSTEMS	II
80	13335		10.00	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
81	13376		10.00	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
82	13377		9.86	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
83	13380		9.86	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
84	13382		9.86	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
85	13374		9.72	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
86	13341		9.54	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
87	13375		9.40	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	I
88	13320		9.70	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	II
89	13332		9.70	INGINERIA CALCULATOARELOR ÎN APLICAȚII	II
90	5		10.00	SISTEME MECATRONICE AVANSATE	I
91	6		10.00	SISTEME MECATRONICE AVANSATE	I
92	12		10.00	SISTEME MECATRONICE AVANSATE	I
93	13		10.00	SISTEME MECATRONICE AVANSATE	I
94	19		10.00	SISTEME MECATRONICE AVANSATE	I

COMISIA DE ACORDARE A BURSELOR PE FACULTATE

Președinte

Secretar Șef Facultate

Studenti

Prof.dr.ing. Radu BREAZ

Maria-Delia MIHALACHE

Andreea FRĂȚILĂ

Andrei BONCEA