

UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA  
 FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE

TABEL NOMINAL  
 CU STUDENȚII PROPUȘI PENTRU BURSE DE PERFORMANȚĂ  
 ÎN SEMESTRUL 2 DIN ANUL UNIVERSITAR 2023/2024  
 CICLUL MASTER

Nr.crt.	Marca	An studiu	Media	Tipul bursei	Specializarea
1	MO74020	1	10	Performanță master	GD
2	MO74028	1	10	Performanță master	GD
3	MO74022	1	10	Performanță master	GD
4	MO74015	1	10	Performanță master	GD
5	MO73997	1	10	Performanță master	ISA
6	MH74319	1	10	Performanță master	TI
7	M374179	1	10	Performanță master	CCIT
8	M374169	1	10	Performanță master	CCIT
9	M374195	1	10	Performanță master	CCIT
10	M374172	1	10	Performanță master	CCIT
11	M374189	1	10	Performanță master	CCIT
12	M374193	1	10	Performanță master	CCIT
13	M374334	1	10	Performanță master	CCIT
14	MM74212	1	10	Performanță master	IT
15	MM74201	1	10	Performanță master	IT
16	M374258	1	10	Performanță master	ML
17	M374260	1	10	Performanță master	ML
18	M374236	1	10	Performanță master	ML
19	M374230	1	10	Performanță master	ML
20	M374233	1	10	Performanță master	ML
21	M374245	1	10	Performanță master	ML
22	M374227	1	10	Performanță master	ML
23	M374228	1	10	Performanță master	ML
24	MO73674	2	10	Performanță master	ISA
25	MO73671	2	10	Performanță master	ISA
26	MO73945	2	10	Performanță master	SIAPS
27	MO73684	2	10	Performanță master	SIAPS
28	MO73683	2	10	Performanță master	SIAPS
29	MO73733	2	10	Performanță master	SIIS
30	MO73719	2	10	Performanță master	SIIS
31	MO73714	2	10	Performanță master	SIIS
32	MO73713	2	10	Performanță master	SIIS
33	MO73747	2	10	Performanță master	SISC
34	MO73741	2	10	Performanță master	SISC
35	MO73742	2	10	Performanță master	SISC
36	M373823	2	10	Performanță master	CCIT
37	MM73806	2	10	Performanță master	IT
38	MM73807	2	10	Performanță master	IT

39	MM73819	2	10	Performanță master	IT
40	M373849	2	10	Performanță master	ML
41	M373855	2	10	Performanță master	ML
42	M373846	2	10	Performanță master	ML
43	M373882	2	10	Performanță master	ML
44	M373860	2	10	Performanță master	ML
45	M373859	2	10	Performanță master	ML
46	M373862	2	10	Performanță master	ML
47	M373926	2	10	Performanță master	ML
48	M373893	2	10	Performanță master	ML
49	M373863	2	10	Performanță master	ML
50	M373880	2	10	Performanță master	ML
51	M373874	2	10	Performanță master	ML
52	MM73910	2	10	Performanță master	SE
53	MM73906	2	10	Performanță master	SE
54	MM73898	2	10	Performanță master	SE
55	MM73901	2	10	Performanță master	SE
56	MO73971	1	9.8	Performanță master	AES
57	MO74009	1	9.8	Performanță master	GD
58	MO74345	1	9.8	Performanță master	GD
59	MO74006	1	9.8	Performanță master	GD
60	MO74008	1	9.8	Performanță master	GD
61	MO74347	1	9.8	Performanță master	GD
62	MO74002	1	9.8	Performanță master	ISA
63	MO73985	1	9.8	Performanță master	ISA
64	MO74051	1	9.8	Performanță master	SIAPS
65	MO74088	1	9.8	Performanță master	SIIS
66	MO74087	1	9.8	Performanță master	SIIS
67	MO74338	1	9.8	Performanță master	SIIS
68	MO74349	1	9.8	Performanță master	SISC
69	MO74119	1	9.8	Performanță master	SISC
70	MO74131	1	9.8	Performanță master	SISC
71	MH74136	1	9.8	Performanță master	TI
72	MO73321	2	9.8	Performanță master	AES
73	MO73756	2	9.8	Performanță master	SISC
74	MO73766	2	9.8	Performanță master	SISC
75	M374175	1	9.75	Performanță master	CCIT
76	M374167	1	9.75	Performanță master	CCIT
77	M374170	1	9.75	Performanță master	CCIT
78	M374176	1	9.75	Performanță master	CCIT
79	M374166	1	9.75	Performanță master	CCIT
80	M374192	1	9.75	Performanță master	CCIT
81	MM74199	1	9.75	Performanță master	IT
82	MM74203	1	9.75	Performanță master	IT
83	M374229	1	9.75	Performanță master	ML
84	M374253	1	9.75	Performanță master	ML
85	M374266	1	9.75	Performanță master	ML

86	M374249	1	9.75	Performanță master	ML
87	M374231	1	9.75	Performanță master	ML
88	M374264	1	9.75	Performanță master	ML
89	M374239	1	9.75	Performanță master	ML
90	M374224	1	9.75	Performanță master	ML
91	MM74304	1	9.75	Performanță master	SE
92	MM74302	1	9.75	Performanță master	SE
93	M373829	2	9.75	Performanță master	CCIT
94	M373827	2	9.75	Performanță master	CCIT
95	M373835	2	9.75	Performanță master	CCIT
96	M373830	2	9.75	Performanță master	CCIT
97	M373825	2	9.75	Performanță master	CCIT
98	MM73954	2	9.75	Performanță master	IT
99	M373851	2	9.75	Performanță master	ML
100	M373886	2	9.75	Performanță master	ML
101	M373864	2	9.75	Performanță master	ML
102	MO74017	1	9.6	Performanță master	GD
103	MO74068	1	9.6	Performanță master	SIAPS
104	MO74040	1	9.6	Performanță master	SIAPS
105	MO74052	1	9.6	Performanță master	SIAPS
106	MO74061	1	9.6	Performanță master	SIAPS
107	MO74053	1	9.6	Performanță master	SIAPS
108	MO74321	1	9.6	Performanță master	SIAPS
109	MO74340	1	9.6	Performanță master	SIIS
110	MO74080	1	9.6	Performanță master	SIIS
111	MO74124	1	9.6	Performanță master	SISC
112	MO74118	1	9.6	Performanță master	SISC
113	MH74144	1	9.6	Performanță master	TI
114	MH74323	1	9.6	Performanță master	TI
115	MH74317	1	9.6	Performanță master	TI
116	MO73703	2	9.6	Performanță master	SIAPS
117	MO73696	2	9.6	Performanță master	SIAPS
118	MO73717	2	9.6	Performanță master	SIIS
119	MO73273	2	9.6	Performanță master	SIIS
120	MO73751	2	9.6	Performanță master	SISC