

TABEL NOMINAL PROVIZORIU cu studenții beneficiari ai bursei de PERFORMANȚĂ I
pe semestrul I anul universitar 2023-2024

Nr. crt	Nr. matricol	Specializarea /Linia de studiu	Media	Buget/ Taxa	Cuquantum bursă	Obs.
1	12591	II Biochimie	9.43	buget	1500	
2	12616	II Biochimie	9.36	buget	1500	
3	12414	III Biochimie	9.66	buget	1500	
4	12710	II Biologie (în limba română)	10	buget	1500	
5	12712	II Biologie (în limba română)	9.4	buget	1500	
6	12724	II Biologie (în limba română)	9.4	buget	1500	
7	12522	III Biologie (în limba română)	9.83	buget	1500	
8	12499	III Biologie (în limba română)	9.8	buget	1500	
9	12652	II Biologie ambientală	9.6	buget	1500	
10	12458	III Biologie ambientală	9.86	buget	1500	
11	12774	II Biotehnologii industriale	9.9	buget	1500	
12	12767	II Biotehnologii industriale	9.9	buget	1500	
13	12555	III Biotehnologii industriale	9.57	buget	1500	
14	12553	III Biotehnologii industriale	9.2	buget	1500	
15	12370	IV Biotehnologii industriale	10	buget	1500	
16	12363	IV Biotehnologii industriale	10	buget	1500	
17	7314	II Inginerie geologică	9.66	buget	1500	
18	7303	III Inginerie geologică	9.6	buget	1500	
19	7288	IV Inginerie geologică	9.6	buget	1500	
20	10490	II Ecologie și protecția mediului (în limba maghiară)	9.88	buget	1500	
21	10505	II Biologie (în limba maghiară)	9.3	buget	1500	
22	10469	III Biologie (în limba maghiară)	9.33	buget	1500	
23	10460	III Biologie (în limba maghiară)	9.22	buget	1500	
24	1936	II Biologie medicala, LR	10	taxa	1500	
25	1888	II Biotehnologie moleculara	9.83	buget	1500	DEPART AJARE
	1885					
26	1879	II Ecologie sistematica	10	buget	1500	
27	1966	II Biologie medicală (în limba maghiară)	10	buget	1500	DEPART AJARE

	1967	limba maghiara				AJARE
28	1939	II Ecologie terestra si acvatica, in limba maghiara	10	buget	1500	
29	544	II Geologie aplicata	9.8	buget	1500	

TABEL NOMINAL PROVIZORIU cu studenții beneficiari ai bursei de PERFORMANȚA II
pe semestrul I anul universitar 2023-2024

Nr. crt	Nr. matricol	Specializarea /Linia de studiu	Media	Buget/ Taxa	Cuatum bursă	Obs.
---------	--------------	--------------------------------	-------	----------------	-----------------	------

1	12809	I Biochimie	9.88	buget	1100	
2	12799	I Biochimie	9.87	buget	1100	
3	12801	I Biochimie	9.87	buget	1100	
4	12822	I Biochimie	9.86	buget	1100	
5	12791	I Biochimie	9.83	buget	1100	
6	12819	I Biochimie	9.81	buget	1100	
7	12820	I Biochimie	9.81	buget	1100	
8	12815	I Biochimie	9.81	buget	1100	
9	12793	I Biochimie	9.81	buget	1100	
10	12605	II Biochimie	9.3	buget	1100	
11	12617	II Biochimie	9.2	buget	1100	
12	12615	II Biochimie	9.16	buget	1100	
13	12579	II Biochimie	9	buget	1100	
14	12633	II Biochimie	8.9	buget	1100	
15	12614	II Biochimie	8.86	buget	1100	
16	12623	II Biochimie	8.66	buget	1100	
17	12576	II Biochimie	8.6	buget	1100	
18	12624	II Biochimie	8.6	buget	1100	
19	12589	II Biochimie	8.56	buget	1100	
20	12574	II Biochimie	8.56	buget	1100	
21	12435	III Biochimie	9.33	buget	1100	
22	12439	III Biochimie	9.3	buget	1100	
23	12403	III Biochimie	9.06	buget	1100	
24	12430	III Biochimie	8.96		1100	
25	12411	III Biochimie	8.7	buget	1100	
26	12377	III Biochimie	8.56	buget	1100	
27	12438	III Biochimie	8.53	buget	1100	
28	12418	III Biochimie	8.1	buget	1100	
29	12843	I Biologie (în limba română)	10	buget	1100	
30	12866	I Biologie (în limba română)	9.93	buget	1100	
31	12839	I Biologie (în limba română)	9.82	buget	1100	
32	12872	I Biologie (în limba română)	9.8	buget	1100	
33	12871	I Biologie (în limba română)	9.77	buget	1100	
34	12867	I Biologie (în limba română)	9.71	buget	1100	
35	12849	I Biologie (în limba română)	9.69	buget	1100	
36	12873	I Biologie (în limba română)	9.67	buget	1100	
37	12879	I Biologie (în limba română)	9.64	buget	1100	
38	12869	I Biologie (în limba română)	9.63	buget	1100	
39	12880	I Biologie (în limba română)	8.83	buget	1100	

40	12703	II Biologie (în limba română)	9.26	buget	1100	
41	12721	II Biologie (în limba română)	9.16	buget	1100	
42	12674	II Biologie (în limba română)	8.93	buget	1100	
43	12669	II Biologie (în limba română)	8.83	buget	1100	
44	12699	II Biologie (în limba română)	8.83	buget	1100	
45	12715	II Biologie (în limba română)	8.66	taxa	1100	lipsa adev. de la prima facultate
46	12676	II Biologie (în limba română)	8.66	buget	1100	
47	12685	II Biologie (în limba română)	8.56	buget	1100	
48	12681	II Biologie (în limba română)	8.56	buget	1100	
49	12744	II Biologie (în limba română)	8.53	buget	1100	
50	12677	II Biologie (în limba română)	8.43	buget	1100	
51	12747	II Biologie (în limba română)	8.33	buget	1100	
52	12742	II Biologie (în limba română)	8.16	buget	1100	DEPART AJARE
	12675					
	12740					
53	12502	III Biologie (în limba română)	9.53	buget	1100	
54	12497	III Biologie (în limba română)	9.36	buget	1100	
55	12501	III Biologie (în limba română)	9.13	buget	1100	
56	12516	III Biologie (în limba română)	8.86	buget	1100	
57	12523	III Biologie (în limba română)	8.73	buget	1100	
58	12467	III Biologie (în limba română)	8.73	buget	1100	
59	12733	III Biologie (în limba română)	8.66	buget	1100	
60	12510	III Biologie (în limba română)	8.36	buget	1100	
61	12508	III Biologie (în limba română)	8.36	buget	1100	
62	12513	III Biologie (în limba română)	8.36	buget	1100	
63	12833	I Biologie ambientală	9.72	buget	1100	
64	12663	II Biologie ambientală	9.43	buget	1100	
65	12463	III Biologie ambientală	9.66	buget	1100	
66	12464	III Biologie ambientală	9.66	buget	1100	

67	7342	I Geologie (în limba română)	9.11	TAXA	1100	0 burse consumate
68	7323	II Geologie (în limba română)	8.6	buget	1100	
69	12886	I Biotehnologii industriale	9.74	buget	1100	
70	12888	I Biotehnologii industriale	9.65	buget	1100	
71	12900	I Biotehnologii industriale	9.63	buget	1100	
72	12891	I Biotehnologii industriale	9.61	buget	1100	
73	12768	II Biotehnologii industriale	9.82	buget	1100	
74	12788	II Biotehnologii industriale	9.8	buget	1100	
75	12769	II Biotehnologii industriale	9.56	buget	1100	
76	12763	II Biotehnologii industriale	9.56	buget	1100	
77	12561	III Biotehnologii industriale	8.73	buget	1100	
78	12568	III Biotehnologii industriale	8.36	buget	1100	
79	12372	IV Biotehnologii industriale	9.66	buget	1100	
80	12348	IV Biotehnologii industriale	9.6	buget	1100	
81	12349	IV Biotehnologii industriale	9.5	buget	1100	
82	12357	IV Biotehnologii industriale	9.33	buget	1100	
83	7339	I Inginerie geologică	9.83	taxa	1100	3 burse consumate
84	7334	I Inginerie geologică	8.88	buget	1100	
85	10611	I Ecologie și protecția mediului (în limba maghiară)	9.97	buget	1100	
86	10612	I Ecologie și protecția mediului (în limba maghiară)	9.76	buget	1100	
87	10558	II Ecologie și protecția mediului (în limba maghiară)	8.93	buget	1100	
88	10617	I Geologie (în limba maghiară)	10	buget	1100	
89	10563	II Geologie (în limba maghiară)	8.9	buget	1100	
90	10498	III Geologie (în limba maghiară)	8.76	buget	1100	
91	10567	I Biologie (în limba maghiară)	10	buget	1100	

92	10599	I Biologie (în limba maghiară)	9.97	buget	1100	
93	10568	I Biologie (în limba maghiară)	9.95	buget	1100	
94	10578	I Biologie (în limba maghiară)	9.94	buget	1100	
95	10590	I Biologie (în limba maghiară)	9.91	buget	1100	
96	10589	I Biologie (în limba maghiară)	9.91	buget	1100	
97	10577	I Biologie (în limba maghiară)	9.88	buget	1100	
98	10602	I Biologie (în limba maghiară)	9.88	buget	1100	
99	10600	I Biologie (în limba maghiară)	9.88	buget	1100	
100	10508	II Biologie (în limba maghiară)	9.16	buget	1100	
101	10530	II Biologie (în limba maghiară)	9.16	buget	1100	
102	10545	II Biologie (în limba maghiară)	9.03	buget	1100	
103	10548	II Biologie (în limba maghiară)	8.93	buget	1100	
104	10544	II Biologie (în limba maghiară)	8.9	buget	1100	
105	10552	II Biologie (în limba maghiară)	8.86	buget	1100	
106	10550	II Biologie (în limba maghiară)	8.83	buget	1100	
107	10541	II Biologie (în limba maghiară)	8.7	buget	1100	
108	10553	II Biologie (în limba maghiară)	8.66	buget	1100	
109	10457	III Biologie (în limba maghiară)	8.72	buget	1100	
110	10474	III Biologie (în limba maghiară)	8.6	buget	1100	
111	10458	III Biologie (în limba maghiară)	8.54	buget	1100	
112	1980	I Bioinformatica aplicata	10	taxa	1100	3 burse consumate
113	1989	I Bioinformatica aplicata	10	buget	1100	
114	1984	I Bioinformatica aplicata	9.83	buget	1100	DEPART AJARE
	1982					
115	2052	I Biologie medicala, LR	10	buget	1100	
116	2050	I Biologie medicala, LR	9.83	buget	1100	
117	2044	I Biologie medicala, LR	9.83	buget	1100	
118	2067	I Biologie medicala, LR	9.75	buget	1100	
119	2038	I Biologie medicala, LR	9.66	buget	1100	
120	2035	I Biologie medicala, LR	9.66	buget	1100	
121	2019	I Biologie medicala, LR	9.5	buget	1100	

122	2078	I Biologie medicala, LR	9.5	buget	1100	
123	2054	I Biologie medicala, LR	9.33	buget	1100	
124	2028	I Biologie medicala, LR	9.33	buget	1100	
125	2031	I Biologie medicala, LR	9.33	buget	1100	
126	2077	I Biologie medicala, LR	9.33	buget	1100	
127	2069	I Biologie medicala, LR	9.24	buget	1100	
128	2068	I Biologie medicala, LR	9.16	buget	1100	DEPART AJARE
	2071					
	2057					
129	1916	II Biologie medicala LR	9.6	buget	1100	
130	1919	II Biologie medicala LR	9.5	buget	1100	
131	1923	II Biologie medicala LR	8.96	buget	1100	
132	1915	II Biologie medicala LR	8.9	buget	1100	
133	1930	II Biologie medicala LR	8.86	buget	1100	
134	1917	II Biologie medicala LR	8.53	buget	1100	
135	2013	I Biotehnologie moleculara	10	buget	1100	
136	2015	I Biotehnologie moleculara	10	buget	1100	
137	2014	I Biotehnologie moleculara	10	buget	1100	
138	1888	II Biotehnologie moleculara	9.83	buget	1100	DEPART AJARE
	1885					
139	1893	II Biotehnologie moleculara	9.8	buget	1100	
140	1895	II Biotehnologie moleculara	9.53	buget	1100	
141	1999	I Ecologie sistemica	10	buget	1100	DEPART AJARE
	1995					
	1993					
	2002					
	2003					
	1992					
	1997					
1998						
142	1999	I Ecologie sistemica	10	buget	1100	DEPART AJARE
	1995					
	1993					
	2002					
	2003					
	1992					
	1997					
1998						
143	1999					DEPART AJARE
	1995					
	1993					

	2002	I Ecologie sistemica	10	buget	1100	
	2003					
	1992					
	1997					
	1998					
144	2108	I Biologie medicala linia maghiara	10	buget	1100	
145	2100	I Biologie medicala linia maghiara	9.91	buget	1100	
146	2093	I Biologie medicala linia maghiara	9.91	buget	1100	
147	2112	I Biologie medicala linia maghiara	9.66	buget	1100	
148	2099	I Biologie medicala linia maghiara	9.66	buget	1100	
149	1966	II Biologie medicala linia maghiara	10	buget	1100	DEPART AJARE
	1967					
150	1956	II Biologie medicala linia maghiara	9.83	buget	1100	
151	1960	II Biologie medicala linia maghiara	9.83	buget	1100	
152	1952	II Biologie medicala linia maghiara	9.83	buget	1100	
153	1951	II Biologie medicala linia maghiara	9.83	buget	1100	
154	2089	I Ecologie terestra	10	buget	1100	
155	2082	I Ecologie terestra	9.91	buget	1100	
156	1940	II Ecologie terestra	9.83	buget	1100	
157	560	I Geologie aplicata	10	buget	1100	
158	549	I Geologie aplicata	10	buget	1100	
159	555	I Geologie aplicata	10	buget	1100	