

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
1	115848	12	11		11,5	11	12		11,5	4	8		6	29
2	117122	0	1		0,5	0	0		0	1	1		1	1,5
3	117119	14	13		13,5	8	6		7	2	4		3	23,5
4	110964	7	9		8	17	13		15	15	14		14,5	37,5
5	116744	4	3		3,5	6	4		5	2	1		1,5	10
6	115801	3	5		4	8	7		7,5	5	4		4,5	16
7	109735	12	12		12	17	18		17,5	18	17		17,5	47
8	111420	13	12		12,5	10	12		11	3	9	5	4	27,5
9	115724	10	9		9,5	11	16		13,5	11	14		12,5	35,5
10	111048	10	8		9	8	10		9	11	10		10,5	28,5
11	117932	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
12	113973	6	6		6	10	11		10,5	1	3		2	18,5
13	116372	16	12		14	17	17		17	15	15		15	46
14	112448	10	12		11	10	11		10,5	10	10		10	31,5
15	116746	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
16	113257	14	13		13,5	20	20		20	18	17		17,5	51
17	115491	10	10		10	12	12		12	12	10		11	33

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
18	114932	1	2		1,5	1	4		2,5	1	1		1	5
19	111609	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
20	115726	18	16		17	18	19		18,5	17	19		18	53,5
21	115488	2	4		3	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
22	115486	19	16		17,5	14	14		14	7	8		7,5	39
23	117933	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
24	112455	14	11		12,5	17	19		18	18	18		18	48,5
25	113983	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0
26	118893	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
27	114217	2	2		2	3	4		3,5	1	2		1,5	7
28	113260	6	3		4,5	5	5		5	2	3		2,5	12
29	117120	0	2		1	7	3		5	1	4		2,5	8,5
30	117931	2	6		4	3	6		4,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ				
31	115490	6	11		8,5	5	7		6	4	4		4	18,5
32	112812	11	12		11,5	17	15		16	18	17		17,5	45
33	117125	4	7		5,5	3	3		3	3	2		2,5	11
34	117445	3	6		4,5	8	6		7	4	4		4	15,5

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
35	113979	7	4		5,5	14	10		12	4	3		3,5	21
36	111419	7	6		6,5	6	3		4,5	2	3		2,5	13,5
37	111830	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
38	118262	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
39	116376	17	17		17	17	19		18	8	10		9	44
40	113980	1	3		2	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
41	109731	3	10	5	4	10	10		10	4	5		4,5	18,5
42	114215	17	12		14,5	16	18		17	12	13		12,5	44
43	114216	8	6		7	13	13		13	9	12		10,5	30,5
44	116368	19	17		18	18	18		18	14	16		15	51
45	115487	2	3		2,5	8	8		8	0	0		0	10,5
46	116375	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
47	114214	1	2		1,5	3	3		3	0	1		0,5	5
48	119594	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
49	113551	4	7		5,5	4	6		5	1	1		1	11,5
50	116274	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
51	111426	0	1		0,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
52	117926	8	6		7	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
53	114941	12	12		12	18	16		17	10	13		11,5	40,5
54	117123	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
55	118592	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
56	109736	19	18		18,5	18	19		18,5	18	19		18,5	55,5
57	112813	19	19		19	16	17		16,5	16	17		16,5	52
58	115629	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
59	110658	3	5		4	4	5		4,5	2	3		2,5	11
60	114938	17	16		16,5	14	14		14	10	13		11,5	42
61	114935	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
62	110966	2	3		2,5	3	3		3	1	2		1,5	7
63	115728	4	8		6	6	5		5,5	5	6		5,5	17
64	118896	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
65	118260	1	1		1	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
66	114934	6	6		6	8	10		9	3	3		3	18
67	112452	9	8		8,5	6	3		4,5	6	4		5	18
68	117934	0	0		0	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ				

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
69	111605	17	18		17,5	10	11		10,5	8	11		9,5	37,5
70	109729	16	18		17	13	13		13	11	13		12	42
71	114649	10	10		10	16	19		17,5	10	11		10,5	38
72	113982	1	4		2,5	5	5		5	0	0		0	7,5
73	113984	16	18		17	18	18		18	15	18		16,5	51,5
74	111424	10	8		9	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
75	115626	4	3		3,5	1	1		1	0	1		0,5	5
76	116370	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
77	110659	9	13		11	15	16		15,5	5	6		5,5	32
78	112818	19	19		19	19	18		18,5	6	10		8	45,5
79	117126	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								5	1		3	
80	110653	9	8		8,5	14	16		15	8	13		10,5	34
81	117442	13	12		12,5	18	18		18	12	15		13,5	44
82	118759	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
83	116859	3	8		5,5	3	3		3	1	1		1	9,5
84	113261	18	18		18	17	16		16,5	10	13		11,5	46
85	111832	12	13		12,5	15	13		14	16	19		17,5	44

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
86	111764	19	19		19	18	19		18,5	16	18		17	54,5
87	113974	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
88	113976	13	13		13	19	17		18	14	13		13,5	44,5
89	116745	1	3		2	4	3		3,5	5	6		5,5	11
90	116377	15	15		15	16	13		14,5	13	17		15	44,5
91	111428	0	1		0,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
92	119435	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
93	113255	17	16		16,5	16	14		15	3	4		3,5	35
94	113252	14	18		16	17	19		18	11	16		13,5	47,5
95	113256	13	12		12,5	15	12		13,5	17	19		18	44
96	112815	11	11		11	7	10		8,5	5	6		5,5	25
97	114219	2	1		1,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
98	114652	13	12		12,5	15	11		13	15	17		16	41,5
99	112817	15	13		14	11	14		12,5	11	14		12,5	39
100	117447	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
101	115623	11	11		11	17	15		16	6	9		7,5	34,5
102	113259	8	8		8	4	5		4,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ				

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
103	111763	20	19		19,5	18	19		18,5	16	18		17	55
104	117928	2	1		1,5	4	4		4	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΑΘΕ				
105	116369	9	8		8,5	7	10		8,5	5	10		7,5	24,5
106	112454	0	1		0,5	3	4		3,5	2	1		1,5	5,5
107	115847	2	1		1,5	12	11		11,5	1	2		1,5	14,5
108	117925	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΑΘΕ								
109	117446	2	1		1,5	3	1		2	2	3		2,5	6
110	111608	2	1		1,5	1	2		1,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΑΘΕ				
111	116743	13	13		13	16	16		16	7	11		9	38
112	109738	18	17		17,5	12	17		14,5	13	12		12,5	44,5
113	116378	10	8		9	7	7		7	2	1		1,5	17,5
114	110660	3	4		3,5	5	4		4,5	0	0		0	8
115	110652	6	5		5,5	11	12		11,5	1	2		1,5	18,5
116	115484	12	11		11,5	13	10		11,5	12	11		11,5	34,5
117	117927	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΑΘΕ												
118	117106	3	1		2	7	6		6,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΑΘΕ				
119	116367	11	12		11,5	16	17		16,5	14	18		16	44

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
120	115628	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
121	116374	19	18		18,5	18	20		19	18	19		18,5	56
122	118769	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
123	114653	11	11		11	12	11		11,5	4	4		4	26,5
124	110661	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
125	116858	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
126	111427	2	5		3,5	2	3		2,5	2	3		2,5	8,5
127	115799	13	16		14,5	16	13		14,5	7	10		8,5	37,5
128	113550	9	7		8	11	11		11	2	4		3	22
129	114213	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ				0	0		0	
130	117561	15	16		15,5	17	14		15,5	6	11		8,5	39,5
131	115723	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
132	115622	10	6		8	10	12		11	4	3		3,5	22,5
133	110655	13	12		12,5	14	13		13,5	4	7		5,5	31,5
134	113975	14	15		14,5	18	17		17,5	16	16		16	48
135	113263	9	9		9	14	17		15,5	14	15		14,5	39
136	113978	11	11		11	5	2		3,5	10	13		11,5	26

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
137	111885	1	1		1	3	2		2,5	1	0		0,5	4
138	111765	12	11		11,5	15	15		15	10	12		11	37,5
139	112811	16	15		15,5	16	14		15	3	4		3,5	34
140	112453	14	14		14	16	16		16	16	19		17,5	47,5
141	116371	17	16		16,5	18	18		18	16	18		17	51,5
142	109734	9	9		9	19	19		19	8	11		9,5	37,5
143	113552	14	13		13,5	16	15		15,5	9	15	14	14,5	43,5
144	114937	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0
145	117129	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								
146	113258	12	11		11,5	6	6		6	4	3		3,5	21
147	115627	10	10		10	0	0		0	0	0		0	10
148	117127	14	14		14	12	11		11,5	5	5		5	30,5
149	115846	5	5		5	10	11		10,5	2	3		2,5	18
150	112814	5	4		4,5	14	11		12,5	10	11		10,5	27,5
151	117935	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
152	113549	17	18		17,5	16	16		16	14	14		14	47,5
153	114650	1	1		1	2	4		3	0	0		0	4

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
154	115802	9	9		9	14	15		14,5	14	15		14,5	38
155	113254	16	15		15,5	17	15		16	10	13		11,5	43
156	111423	2	3		2,5	4	4		4	2	1		1,5	8
157	117929	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
158	114647	17	17		17	17	17		17	14	18		16	50
159	110965	9	8		8,5	14	15		14,5	10	14		12	35
160	114655	13	14		13,5	18	17		17,5	6	9		7,5	38,5
161	114648	3	5		4	1	1		1	1	3		2	7
162	115727	17	18		17,5	14	14		14	16	18		17	48,5
163	114654	12	11		11,5	15	14		14,5	16	19		17,5	43,5
164	110656	10	9		9,5	16	15		15,5	9	13		11	36
165	117930	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
166	112451	10	8		9	16	15		15,5	2	5		3,5	28
167	113262	8	6		7	7	5		6	4	5		4,5	17,5
168	115493	10	13		11,5	14	15		14,5	13	16		14,5	40,5
169	119011	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
170	118911	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α' ΒΑΘ.	Β' ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
171	114939	6	8		7	11	10		10,5	7	9		8	25,5
172	112816	2	2		2	8	5		6,5	3	3		3	11,5
173	115865	13	16		14,5	14	15		14,5	15	18		16,5	45,5
174	112809	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
175	109737	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ												
176	111425	0	1		0,5	5	6		5,5	6	0	0	0	6
177	112449	11	8		9,5	16	13		14,5	6	6		6	30
178	115800	18	18		18	14	14		14	12	13		12,5	44,5
179	112447	3	4		3,5	10	8		9	0	3		1,5	14
180	111607	19	19		19	19	18		18,5	14	16		15	52,5
181	110654	1	1		1	7	6		6,5	1	2		1,5	9
182	115485	5	4		4,5	8	8		8	5	10		7,5	20
183	111766	10	11		10,5	17	17		17	15	16		15,5	43
184	111422	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0
185	116373	13	12		12,5	18	18		18	17	17		17	47,5
186	114656	0	0		0	7	5		6	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ				
187	113548	14	13		13,5	16	16		16	12	16		14	43,5

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ															
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ	
A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ		
188	113977	15	18		16,5	16	16		16	9	12		10,5	43	
189	110967	14	12		13	17	17		17	12	15		13,5	43,5	
190	115492	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
191	117924	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
192	115624	18	17		17,5	16	16		16	10	8		9	42,5	
193	109732	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
194	114218	16	19		17,5	13	13		13	12	13		12,5	43	
195	112810	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
196	111604	17	17		17	16	15		15,5	8	9		8,5	41	
197	112450	15	15		15	18	16		17	12	11		11,5	43,5	
198	113253	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ									1	3		2	
199	117444	13	12		12,5	13	11		12	4	4		4	28,5	
200	111833	6	11		8,5	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ									
201	117443	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
202	117124	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
203	114933	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ													
204	111831	0	1		0,5	4	3		3,5	0	0		0	4	

ΣΥΝΟΛΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΕΙ - ΤΕΙ - ΔΙΕΤΟΥΣ & ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ														
		ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι & ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ
A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	Α΄ ΒΑΘ.	Β΄ ΒΑΘ.	ΑΝΑΒ.	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	
205	116747	0	0		0	ΔΕΝ ΠΡΟΣΗΛΘΕ								