AM.	Τμήμα	Βαθμός
2128	TEM	1.5
2225	TEM	5.8
2665	TEM	1.6
2772	TEM	0
2809	TEM	0
2821	TEM	0.5
2823	TEM	0
2840	TEM	1.3
2847	TEM	0
2869	TEM	2.7
2871	TEM	0
2872	TEM	1.7 4 2.2
2878	TEM	4
2879	TEM	2.2
2889	TEM	6
2979	TEM	0.4
2984	TEM	0.4
2991	TEM	0
2992	TEM	2.7
2994	TEM	1.3
2995	TEM	2.7 1.3 2.3 0
2996	TEM	0
2999	TEM	0
3003	TEM	1
3006	TEM	0
3008	TEM	0
3015	TEM	0
3016	TEM	0.5
3020	TEM	0
3022	TEM	0.8
3023	TEM	0.3
3025	TEM	0
3035	TEM	4.3
3044	TEM	6.3 0.2
3051	TEM	
3053	TEM	0.8
3055	TEM	0.5
3057	TEM	0
3059	TEM	0
3071	TEM	1.3
3150	TEM	0
3161	TEM	1.8
3169	TEM	0
3178	TEM	0.3

3179	TEM	2.8
3180	TEM	3 1.5 0 0
3185	TEM	1.5
3190	TEM	0
3191	TEM	0
3207	TEM	1.3
3213	TEM	3.4
3214	TEM	1.3 3.4 8
3214	BIO	5.3 6.8 0.4 0 3 0 0 1.2 1.3 0 0 0.2
3216	TEM	6.8
3219	TEM	0.4
3222 3225	TEM	0
3225	TEM	3
3226	TEM	0
3227	TEM	0
3232 3233	TEM	1.2
3233	TEM	1.3
3236 3238	TEM	0
3238	TEM	0
3250	TEM	0.2
3250 3252	TEM	1
3259	TEM	0
3260	TEM	0.3
4632	ΜΑΘ	0 0.3 1.5 0 2.5 7.3 2.1 2.9
5844	ΜΑΘ	0
5909	ΜΑΘ	2.5
5916	ΜΑΘ	7.3
5966	ΜΑΘ	2.1
5969	ΜΑΘ	2.9
6007	ΜΑΘ	3.5
6011	ΜΑΘ	3.2
6032	ΜΑΘ	0.5
6051	ΜΑΘ	0.5 2 2.5 0
6055	ΜΑΘ	2.5
6062	ΜΑΘ	
6161	ΜΑΘ	5.8 1.3 3 0
6175	ΜΑΘ	1.3
6177	ΜΑΘ	3
6182	ΜΑΘ	0
6199	ΜΑΘ	0.6
6232	ΜΑΘ	0.3
6236	ΜΑΘ	0.3
6247	ΜΑΘ	0
6251	ΜΑΘ	0
6278	ΜΑΘ	0
		•

6279	ΜΑΘ	4.5
6344	ΜΑΘ	5.5
6347	ΜΑΘ	0
6350	ΜΑΘ	2
6351	ΜΑΘ	2.5
6371	MAΘ	6.7
6374	MAΘ	0.5
6375	MAΘ	0
6381	MAΘ	1.3
6384	MAΘ	1.5
6404	MAΘ	0.4
6423	MAΘ	2
6425	MAΘ	2.6
6434	MAΘ	0
6435	MAΘ	0
6436	MAΘ	0.3
6437	MAΘ	0.6
6438	MAΘ	0.3
6446	MAΘ	0.6
6448	MAΘ	0
6449	MAΘ	0
6450	MAΘ	0
6452	MAΘ	6.6
6455	MAΘ	0
6459	MAΘ	0
6460	MAΘ	1.3
6463	MAΘ	1
6468	MAΘ	0.5
6469	MAΘ	3.8
6477	MAΘ	2