

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΟΜΑΔΑΣ 457

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΛΟΙΠΑ	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
1	62	26049435						Κ			Κ		Κ
2	110	26049337	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η □										
3	130	26049403	Κ	Κ				Κ	Κ				
4	506	26053156	Κ	Κ					Κ		Κ	Κ	Κ
5	610	26051370	Κ	Κ					Κ		Κ		Κ
6	762	26052760							Κ		Κ	Κ	Κ
7	784	26049691	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
8	940	26049311	Κ								Κ		
9	1083	26051788	Κ	Κ				Κ			Κ		Κ
10	1101	26053160	Κ					Κ	Κ		Κ		Κ
11	1376	26052720	Κ					Κ					Κ
12	1468	26053184	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
13	1696	26051255											Κ
14	1709	26049520	Κ						Κ				
15	1822	26054757	Κ	Κ					Κ	Κ	Κ		Κ
16	1917	26049637	Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
17	1969	26117258									Κ		Κ
18	2107	26049610	Κ	Κ	Κ	Κ			Κ		Κ	Κ	Κ
19	2178	26049513	Κ	Κ					Κ		Κ		Κ
20	2225	26052452	Κ	Κ	Κ	Κ			Κ		Κ	Κ	Κ
21	2427	26052431	Κ	Κ	Κ	Κ			Κ		Κ		Κ
22	2458	26052412	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		
23	2471	26049314	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
24	2484	26049558	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η □										
25	2568	26053029						Κ	Κ		Κ		Κ

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΑ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΛΟΙΠΑ	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
26	2681	26049650	Κ	Κ							Κ		Κ
27	2689	25115576									Κ		Κ
28	2696	26052863	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
29	3168	26048952	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
30	3190	26049358	Κ						Κ		Κ		
31	3196	26049496	Κ	Κ				Κ	Κ				
32	3308	26053575									Κ		Κ
33	3328	26049710							Κ	Κ	Κ		
34	3406	26117202									Κ	Κ	Κ
35	3519	26052352									Κ		
36	3618	26049323		Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
37	3769	26115590									Κ		Κ
38	3824	26049743	Κ	Κ					Κ	Κ	Κ		Κ
39	3975	26052436							Κ		Κ		Κ
40	4024	26115515									Κ	Κ	Κ
41	4228	26115426									Κ	Κ	Κ
42	4240	25050056	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
43	4266	26049399							Κ		Κ		
44	4315	26116270	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η □										
45	4412	26053179	Κ	Κ		Κ		Κ			Κ		
46	4641	26116349									Κ	Κ	Κ
47	4660	26053052	Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
48	4780	26052446	Κ	Κ				Κ	Κ				
49	4949	26053266	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
50	5019	26052556		Κ				Κ		Κ			
51	5222	25116066									Κ	Κ	Κ

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΛΟΙΠΑ	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
52	5235	26049095							Κ		Κ		
53	5415	26052382							Κ		Κ		
54	5887	26117366									Κ		Κ
55	5977	26053474	Κ	Κ							Κ		Κ
56	6235	26115514									Κ	Κ	Κ
57	6501	25049866	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η □										
58	6651	26049606	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ		Κ
59	6801	26049417							Κ				
60	6864	25046717	Κ	Κ				Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
61	6874	26051443							Α		Α		
62	6954	26049674							Κ		Κ		
63	6983	26053358	Κ	Κ					Κ		Κ		
64	7009	26052477							Κ		Κ		
65	7053	26049605							Κ		Κ		
66	7055	26049300	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η □										
67	7128	26049440	Κ	Κ				Κ			Κ		
68	7271	26051304	Κ						Κ		Κ		
69	7323	26051237	Κ	Κ							Κ		Κ
70	7557	26049686							Κ	Κ			
71	7660	26053092							Α		Α		
72	7982	26116814									Κ	Κ	Κ
73	8081	26115581									Κ	Κ	Κ

Κ : Κατάλληλος -η , **Α** : Ακατάλληλος -η