

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΟΜΑΔΑΣ 454

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΛΟΙΠΑ	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
1	19	26051895	K	K	K	K		K	K		K	K	K
2	118	24046554	K						K				
3	245	25050677	Ε Π Α Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η										
4	301	26048613	K	K					K		K		K
5	604	26049593	K	K	K	K		K			K	K	K
6	709	26053559							K		K		
7	819	26050730	K	K				K	K		K		K
8	1238	25047654	K	K				K	K	K	K		K
9	1251	26052800						K		K	K		
10	1519	26049621							K		K		
11	1589	26053551	K	K					K	K	K		
12	1922	26116957									K	K	K
13	2017	26115734									K	K	K
14	2033	26050578	K	K				K	K		K	K	K
15	2089	26047990	K	K	K	K			K		K		K
16	2175	26052806	K	K					K		K		K
17	2275	26047992	K	K					K		K	K	K
18	2434	26043129	K	K					K		K	K	K
19	2447	26052706	K	K		K		K	K		K		K
20	2506	26115416									K		K
21	2638	26050073									K		
22	2724	26050727	K	K				K	K		K		K
23	2749	26052101	K	K	K	K			K		K	K	K
24	2931	26052775	K					K	K		K	K	K
25	2990	26053510							K		K		

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΛΟΙΠΑ	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
26	3018	26053306	Κ	Κ					Κ	Κ	Κ		
27	3048	26053304	Κ	Κ				Κ	Κ				
28	3171	26052568	Κ	Κ	Κ						Κ		
29	3180	26117463									Κ		Κ
30	3219	26050168	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ	Κ		Κ
31	3524	26117466									Κ		Κ
32	3531	26050465							Κ	Κ			
33	3549	26053496									Κ		Κ
34	3682	26050722	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ	Κ		Κ
35	3718	26052460							Κ		Κ		
36	4171	26053137	Κ	Κ							Κ		Κ
37	4239	26047792	Κ	Κ					Κ		Κ		Κ
38	4253	26053313							Κ		Κ		
39	4383	26053486	Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
40	4413	26047786							Κ		Κ		
41	4597	26053010	Κ	Κ					Κ		Κ		Κ
42	4603	26048784						Κ	Κ				
43	4650	26043130	Κ	Κ							Κ	Κ	Κ
44	4953	26117475									Κ	Κ	Κ
45	5066	24049263	Κ	Κ	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ	Κ
46	5179	26053509	Κ	Κ					Κ		Κ	Κ	Κ
47	5227	26050580	Κ						Κ				
48	5428	26053512	Κ	Κ				Κ	Κ				
49	5431	26053589						Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
50	5435	25049325							Κ		Κ		Κ
51	5448	26053513	Κ	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	5459	26043257	K	K				K	K		K	K	K
53	5620	26115934									K	K	K
54	5750	26049287							K		K		
55	6168	26047755	K	K				K	K		K	K	K
56	6171	25050387	K	K					K	K	K		
57	6173	26053155	K	K				K			K		K
58	6176	26050256	K	K									K
59	6346	26049291							K		K		
60	6585	26117483									K		K
61	6715	26050072	K	K				K	K		K		K
62	6745	26117381									K	K	
63	6775	26052812	K	K				K	K		K		K
64	6841	26049350						A			A		A
65	6929	26053667									K		
66	7306	26053490							K		K		
67	7443	24045998	K						K				
68	7473	26043011	K	K					K		K		
69	7628	25047149	K	K					K	K	K		
70	7669	26053311	K	K							K		
71	8426	26050583							K				

K : Κατάλληλος -η , **A** : Ακατάλληλος -η