

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΟΜΑΔΑΣ 464

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΜΗΧ	ΣΙ ΕΛ	ΣΙ ΜΤ	ΣΙ ΕΠ	ΣΙ Δ	ΣΙ Ε	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
1	435	24051133	K	K										K				
2	632	23049930					K											
3	724	24051176												K		K		
4	800	23040865												K				
5	1098	24051182	K	K	K	K								K	K	K	K	
6	1642	24051129												K		K		
7	1925	24117486														K	K	K
8	2055	24050635	K	K										K		K		K
9	2701	24115538														K		K
10	2796	24046929	K	K												K		K
11	2814	24051235			A	A								A	A	A		
12	3244	24047683	A	A												A		
13	3279	24115968														K		K
14	3484	23047368	K											K				
15	3496	24050986	K	K												K		K
16	3514	24050960	K	K	K	K								K		K	K	K
17	3763	23047123	K	K										K			K	K
18	3822	24116269														K		K
19	3823	24048270									K	K	K	K		K		K
20	3846	24047541	K					K	K	K	K	K	K	K			K	K
21	3879	24048231	K	K				K	K	K	K					K	K	K
22	3889	24050683	K		K											K	K	
23	3976	24115776														K	K	K
24	4206	24050731	A	A	A	A		A	A	A	A	A	A	A		A	A	A

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΜΗΧ	ΣΙ ΕΛ	ΣΙ ΜΤ	ΣΙ ΕΠ	ΣΙ Δ	ΣΙ Ε	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
25	4217	24050846						A	A		A	A	A	A		A		A
26	4306	24048309	K	K	K	K								K	K	K	K	K
27	4417	24117481														K	K	K
28	4443	24050981												K		K	K	K
29	4633	24051190												K		K		K
30	4642	24047243												K				
31	4685	24048479												K		K		K
32	4798	24048179									K	K	K	K		K	K	K
33	4832	24047293	K								K			K		K		
34	4861	24047519												K		K		K
35	4904	24047120	K	K	A	K		K	K	K	K					K	K	K
36	5192	24050050									K	K	K	K		K	K	K
37	5367	24050732	K	K	A	K								K		K	K	K
38	5411	23046132	K	K	K	K		K	K	K	K	K	K			K		K
39	5655	24115870														K		K
40	5717	24050504	K	K										K		K		K
41	5996	24048473									K	K	K			K	K	K
42	6135	24048202	K	K														
43	6223	24046889									K	K	K	K		K		K
44	6268	24047698	K	K				K	K	K			K			K		K
45	6277	24046739						K	K		K	K		K		K		K
46	6285	24117581														K		K
47	6293	23047566	K	K	A									K		K	K	
48	6301	24047466		K												K		K
49	6321	23048048	K											K	K			

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΜΗΧ	ΣΙ ΕΛ	ΣΙ ΜΤ	ΣΙ ΕΠ	ΣΙ Δ	ΣΙ Ε	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ	
50	6373	24047794										Κ	Κ	Κ			Κ		Κ
51	6426	24047085												Κ			Κ		
52	6436	24047045												Κ					Κ
53	6483	24050689	Κ	Κ													Κ		Κ
54	6587	24116229															Κ		Κ
55	6728	24116134															Κ	Κ	Κ
56	6746	24051095	Κ	Κ	Κ	Κ											Κ	Κ	Κ
57	6873	24047941	Κ	Κ						Κ	Κ	Κ	Κ	Κ			Κ	Κ	Κ
58	6963	24048331	Α	Α	Α	Α		Α	Α	Α	Α						Α	Α	Α
59	7041	24051096	Κ	Κ				Κ				Κ	Κ	Κ			Κ		Κ
60	7049	24115823															Κ	Κ	Κ
61	7063	22047173	Κ	Κ									Κ	Κ					Κ
62	7075	23047606										Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
63	7100	23050466										Κ	Κ	Κ	Κ		Κ		Κ
64	7166	24046866												Κ					
65	7222	23047335			Α	Κ											Κ	Κ	
66	7223	24047833												Κ			Κ		Κ
67	7253	24047471	Α	Κ													Α		
68	7282	24047820	Κ	Κ	Α	Κ		Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ
69	7316	23046246												Κ			Κ		
70	7332	24051114	Κ	Κ				Κ				Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
71	7579	24048294	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ				Κ		Κ
72	7666	24048567										Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ	Κ
73	7750	24050918	Κ	Κ				Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ				Κ		Κ
74	7767	24049980	Δ Ι Ε Κ Ο Ψ Ε																

A/A	Αριθμός Αίτησης	Κωδικός Υποψηφίου	ΣΣΕ ΟΠΛ	ΣΣΕ ΣΩΜ	ΣΝΔ ΜΑΧ	ΣΝΔ ΜΗΧ	ΣΙ ΙΠΤ	ΣΙ ΜΗΧ	ΣΙ ΕΛ	ΣΙ ΜΤ	ΣΙ ΕΠ	ΣΙ Δ	ΣΙ Ε	ΣΣΑΣ	ΣΑΝ	ΣΜΥ	ΣΜΥΝ	ΣΜΥΑ
75	7790	24047283	Κ	Κ												Κ		Κ
76	7915	24050588												Α		Α	Α	Α
77	7968	24047910	Κ	Κ	Κ	Κ								Κ		Κ	Κ	Κ
78	7974	24115518														Κ		Κ
79	7979	24047810	Κ											Κ				
80	8076	24047768	Κ	Κ												Κ		Κ
81	8130	23048111												Κ				
82	8420	24051225	Κ															
83	8424	24051046	Κ	Κ												Κ		Κ
84	8651	24116231														Κ		Κ
85	8681	24116211														Κ		Κ
86	8726	23050300												Κ	Κ			
87	9777	23049843	Κ								Κ	Κ	Κ	Κ		Κ	Κ	Κ

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