



3ος ΑΓΩΝΑΣ ΚΥΠΕΛΛΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΝΑΒΑΣΕΩΝ 2016  
SEAJETS - 11η ΑΝΑΒΑΣΗ ΑΡΧΑΙΑΣ ΑΙΓΕΙΡΑΣ

25-26 / 06 / 2016

ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ



A/A	A/Σ	Σωματείο	Οδηγός	Αυτοκίνητο	Κατηγορία/Κλάση
1	1	ΑΟΠ	ΔΕΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	PEUGEOT 106 S16	N2
2	2	ΑΟΠ	ΚΑΜΠΕΡΟΥ ΧΡΥΣΑΝΘΗ	CITROEN SAXO VTS	N2
3	3	START LINE	ΚΟΥΜΠΟΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	PEUGEOT 106 S16	N2
4	4	ΑΟΠ	ΘΕΟΣ ΚΙΜΩΝΑΣ	PEUGEOT 106 S16	N2
5	5	ΑΟΠ	ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ	FIAT CINQUECENTO	A5
6	6	ΑΣΜΑ ΗΛΕΙΑΣ	ΜΠΟΜΠΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ROVER MG ZR 105	A5
7	7	ΦΙΛΜΠΑ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	PEUGEOT 106 RALLYE	A5
8	8	ΦΙΛΜΠΑ	ΜΥΛΩΝΑΚΟΣ ΘΟΔΩΡΟΣ	PEUGEOT 106 S16	A6
9	9	ΑΟΠ	ΑΥΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	PEUGEOT 106 S16	A6
10	10	ΑΛΕΖ	ΠΑΠΑΔΑΤΟΣ ΡΕΝΟΣ	PEUGEOT 106 S16	A6
11	11	ΑΛΜΑ ΑΙΓΙΟΥ	ΚΟΛΟΚΥΘΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	PEUGEOT 106 S16	A7
12	12	ΦΙΛΜΠΑ	ΧΑΤΟΥΠΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	OPEL CORSA B KIT CAR	A7
13	14	ΑΟΠ	ΣΟΥΛΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	SUZUKI SWIFT GTI	E/9
14	15	ΦΙΛΜΠΑ	ΚΑΛΟΥΔΗΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ	PEUGEOT 205 MAXI	E/10
15	16	ΑΛΑΚ	ΔΑΡΑΒΙΓΚΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	TOYOTA STARLET KP61	E/10
16	17	ΑΛΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΚΕΦΑΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	WV GOLF 1	E/11
17	18	START LINE	ΣΑΜΑΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	OPEL ASCONA	E/11
18	19	ΑΛΤ	ΚΑΠΟΥΡΕΛΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	BMW E21	E/11
19	20	ΑΟΠ	ΤΖΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	FORD ESCORT MK2	E/11
20	21	ΑΟΠ	ΝΤΕΡΜΑΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	BMW E30	E/12(Δ)
21	22	ΑΟΠ	ΚΑΜΠΕΡΟΣ ΑΛΕΞ	CITROEN SAXO VTS	FSA 1.6L
22	23	ΑΛΕΖ	ΓΙΑΝΝΙΩΤΗΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ	BMW E30	FST2
23	24	ΑΛΕΖ	ΒΟΥΡΤΣΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	FIAT PUNTO	FST2
24	25	ΑΟΠ	ΚΑΜΠΕΡΟΣ ΟΥΙΛΙΑΜ	FORD ESCORT MK2	FST2
25	26	START LINE	ΣΤΡΟΥΣΟΠΟΥΛΟΣ ΟΜΗΡΟΣ	RENAULT 5 GT	FST2
26	27	ΦΙΛΜΠΑ	ΠΑΡΘΕΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	MINI COOPER	FST

27	28	ΑΛΕΖ	ΚΑΝΔΗΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	BMW E30	FSA
28	29	ΦΙΛΜΠΑ	ΤΖΟΥΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΟΥΟΤΑ STARLET	FST2
29	30	ΑΛΕΖ	ΓΕΡΟΥΜΑΤΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ	ΤΟΥΟΤΑ STARLET	FST2
30	31	ΑΛΕΖ	ΛΕΟΝΤΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ	NISSAN 400SX	FSA
31	32	START LINE	ΕΓΓΛΕΖΟΠΟΥΛΟΣ ΜΑΝΩΛΗΣ	BMW E36 M3	FSA













































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































