

			ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ	ΣΤ
A/ A	ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΓΓΡΑΦΗΣ	ΑΜ	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ VI	ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΗΧ ΠΛΟΙΟΥ II	ΣΥΝΤ. ΠΛΟΙΩΝ & ΔΙΑΧ. ΒΛΑΒΩΝ	ΗΓΗΣΙΑ-ΔΙΟΙΚ. ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ	ΜΕΚ III	ΣΔΕ II	ΨΥΧΤΙΚΕΣ ΕΠΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΠΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ VI
1	ΣΤ	3579	6,0	7,0	6,0	6,0	7,0	6,5	9,0	7,5	6,8
2	ΣΤ	3359	7,0	4,0	7,0	6,0	6,5	5,8	7,0	6,0	6,6
3	ΣΤ	3581	5,8	8,0	7,5	7,0	8,5	6,0	8,5	6,0	6,0
4	ΣΤ	3582	5,0	3,0	6,5	6,0	4,0	6,3	7,0	6,0	5,5
5	ΣΤ	3571	5,0	5,0	5,5	5,5	6,5	7,0	8,0	6,0	6,4
6	ΣΤ	3583	6,5	5,0	6,0	6,0	7,0	7,0	7,0	6,0	6,1
7	ΣΤ	3492	5,0	3,0	6,0	5,5	6,0	5,9	7,0	5,5	5,5
8	ΣΤ	3586	7,0	6,0	7,0	6,0	8,5	6,5	7,0	7,0	6,8
9	ΣΤ	3587	6,0	5,0	6,0	5,5	7,0	5,4	7,0	6,5	7,3
10	ΣΤ	3588	4,5	3,0	6,5	6,0	5,0	5,5	8,0	6,0	5,6
11	ΣΤ	3591	4,5	3,0	6,0	5,5	5,0	5,4	7,0	5,0	6,1
12	ΣΤ	3594	7,0	7,0	7,0	6,5	7,5	6,8	7,0	7,0	6,6
13	ΣΤ	3595	5,0	6,0	6,0	6,0	8,0	6,7	8,0	6,0	5,0
14	ΣΤ	3596	7,5	5,0	6,5	6,5	7,5	6,5	7,0	6,5	6,4
15	ΣΤ	3597	7,0	6,5	7,5	6,5	8,5	7,5	8,0	7,0	6,3
16	ΣΤ	3598	4,5	5,0	6,5	6,0	5,5	5,7	7,0	6,0	6,4
17	ΣΤ	3599	5,0	3,0	7,0	5,5	7,0	6,2	7,5	4,0	5,9
18	ΣΤ	3600	8,5	6,0	7,5	7,0	8,0	8,0	6,0	7,0	5,8
19	ΣΤ	3509	4,5	3,0	6,5	5,0	4,0	5,0	5,0	5,5	5,6
20	ΣΤ	3655	6,0	4,5	6,5	6,0	7,0	6,8	7,0	6,0	6,4
21	ΣΤ	3602	5,5	6,0	6,5	6,5	8,5	6,7	7,0	6,5	7,3
22	ΣΤ	3603	7,0	7,5	7,0	6,5	7,5	7,3	7,0	6,5	7,8
23	ΣΤ	3604	5,5	8,0	7,5	7,0	8,5	7,0	8,0	6,0	7,1
24	ΣΤ	3605	5,5	7,0	7,0	6,0	7,0	8,0	9,0	6,0	6,4
25	ΣΤ	3612	7,5	3,0	7,0	6,0	7,5	5,0	8,0	6,5	7,4
26	ΣΤ	3613	5,0	3,0	4,5	5,5	4,0	7,0	7,0	5,5	6,0
27	ΣΤ	3616	5,5	7,0	7,0	7,0	7,5	7,3	8,0	6,5	7,3
28	ΣΤ	3419	5,0	4,0	6,0	6,0	4,0	6,0	7,0	5,5	5,5
29	ΣΤ	3540	9,0	8,0	4,0	4,0	3,5	5,0	6,0	4,0	7,4
30	ΣΤ	3617	8,3	9,0	7,0	7,0	7,0	7,0	9,0	6,5	5,9
31	ΣΤ	3618	8,8	8,0	6,5	7,0	7,5	7,3	9,0	6,5	6,0
32	ΣΤ	3619	5,0	5,0	6,5	6,5	7,0	6,5	9,0	6,0	6,1
33	ΣΤ	3620	5,0	8,0	6,5	6,5	7,0	7,0	8,0	6,0	6,4
34	ΣΤ	3621	7,5	4,0	5,5	5,5	5,5	6,0	6,5	5,5	5,8
35	ΣΤ	3661	7,5	9,0	7,0	7,5	8,5	6,5	9,5	8,5	7,6
36	ΣΤ	3659	6,0	10,0	6,0	6,0	8,5	7,5	9,5	6,5	7,1
37	ΣΤ	3622	5,5	5,0	6,0	6,0	5,0	7,0	7,5	6,0	6,1
38	ΣΤ	3544	8,0	9,0	8,5	8,0	8,5	7,3	9,0	7,5	6,6
39	ΣΤ	3624	5,5	5,0	5,5	5,5	5,0	7,0	8,5	4,5	5,9
40	ΣΤ	3626	7,5	8,0	6,5	6,5	8,0	7,3	8,5	7,0	6,1

41	ΣΤ	3657	7,5	9,0	7,0	6,5	8,5	8,0	8,5	6,5	7,3
42	ΣΤ	3631	4,5	5,0	5,5	5,5	5,0	6,4	6,5	5,0	5,6
43	ΣΤ	3632	8,0	7,0	7,0	6,5	5,5	6,7	9,0	6,5	6,4
44	ΣΤ	3633	4,5	4,0	6,0	6,0	4,0	6,8	6,5	6,0	5,6
45	ΣΤ	3634	6,0	4,0	5,0	5,5	5,5	6,4	6,5	5,0	5,9
46	ΣΤ	3635	6,0	5,0	6,5	6,5	7,5	6,5	7,5	6,0	6,1
47	ΣΤ	3636	7,5	8,0	7,0	7,0	8,5	8,8	9,5	7,0	6,4
48	ΣΤ	3637	6,5	4,0	6,0	6,5	7,5	7,0	6,5	4,5	5,9
49	ΣΤ	3638	7,0	6,0	7,0	6,0	6,5	7,5	8,5	6,0	6,5
50	ΣΤ	3641	5,0	6,0	5,5	6,0	5,0	5,5	8,5	4,5	6,9
51	ΣΤ	3642	6,5	5,0	5,5	6,0	6,5	5,5	6,5	5,5	7,3
52	ΣΤ	3643	5,0	6,0	5,5	5,5	4,0	6,3	6,5	5,5	6,6
53	ΣΤ	3645	5,0	5,0	6,0	6,5	7,5	6,4	7,5	6,0	5,8
54	ΣΤ	3646	6,0	5,0	7,0	7,0	7,5	7,0	7,5	5,5	7,1
55	ΣΤ	3647	6,5	9,0	6,0	6,5	5,5	7,2	7,0	6,0	6,6
56	ΣΤ	3648	7,0	8,0	6,5	7,0	7,0	7,0	9,0	8,0	6,0
57	ΣΤ	3649	7,0	10,0	5,5	5,5	7,0	8,2	10,0	6,0	7,1
58	ΣΤ	3650	5,0	5,0	5,5	6,0	6,5	8,5	7,5	5,0	6,9
59	ΣΤ	3652	7,5	4,0	6,0	6,5	6,0	5,8	6,5	5,5	6,0
60	ΣΤ	3653	6,0	10,0	6,0	6,5	7,5	7,0	7,5	6,0	6,1
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68											
69											
70											
71											
72											
73											
74											
75											
76											
77											
78											
79											
80											
81											
82											
83											
84											
85											
86											
87											
88											