

Α/Α	ΑΜ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ							Β' ΕΞΑΜΗΝΟ							Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ							Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ							Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ							ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ			
			ΜΑΘΙΚΑ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι	Ν. ΑΙΓΑΙΚΑ Ι	Ν. ΔΙΚΑΙΟ Ι	Ν. ΤΕΧΝΗ Ι Φ&Χ	ΝΑΥΤΙΑ Ι- Ν. ΕΦΤΑΡΙΑ	ΕΛΛ. ΝΑΥΤ. ΙΣΤΟΡΙΑ	ΔΙΑΧ. ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΙ	ΜΑΘΙΚΑ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι	Ν. ΑΙΓΑΙΚΑ Ι	Ν. ΔΙΚΑΙΟ Ι	Ν. ΤΕΧΝΗ Ι Φ&Χ	ΝΑΥΤΙΑ Ι- Ν. ΕΦΤΑΡΙΑ	ΕΛΛ. ΝΑΥΤ. ΙΣΤΟΡΙΑ	ΔΙΑΧ. ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΙ	ΜΑΘΙΚΑ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι	Ν. ΑΙΓΑΙΚΑ Ι	Ν. ΔΙΚΑΙΟ Ι	Ν. ΤΕΧΝΗ Ι Φ&Χ	ΝΑΥΤΙΑ Ι- Ν. ΕΦΤΑΡΙΑ	ΕΛΛ. ΝΑΥΤ. ΙΣΤΟΡΙΑ	ΔΙΑΧ. ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΙ	ΜΑΘΙΚΑ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ Ι	Ν. ΑΙΓΑΙΚΑ Ι	Ν. ΔΙΚΑΙΟ Ι	Ν. ΤΕΧΝΗ Ι Φ&Χ	ΝΑΥΤΙΑ Ι- Ν. ΕΦΤΑΡΙΑ	ΕΛΛ. ΝΑΥΤ. ΙΣΤΟΡΙΑ	ΔΙΑΧ. ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚ ΗΙ							
<b>ΕΞΑΜΗΝΟ Α2</b>																																									
1	5256		8,3	6,4	5,1	9,0	5,4	6,0	6,3	7,0	7,8																														
2	5283		4,6	5,0	3,9	5,5	2,8	3,3	3,8	5,5	6,5																														
3	5294		7,8	5,3	6,7	4,0	5,1	7,1	6,0	8,0	8,0																														
4	5217		5,0	5,3	3,5	5,0	5,1	5,1	6,7	6,0	5,1																														
5	5289		7,1	5,3	5,3	5,0	5,0	5,6	7,2	8,0	5,0																														
6	5223		7,1	6,8	5,5	5,5	7,8	7,9	5,9	6,0	8,0																														
7	5171		6,8	6,5	6,1	5,0	3,9	5,0	5,0	8,0	8,3																														
8	5243		7,0	4,6	2,1	5,0	2,0	4,5	5,0	5,5	8,1																														
9	5297		9,5	8,5	7,1	8,0	4,0	7,7	6,6	7,0	7,1																														
10	5267		9,8	8,3	7,1	8,0	6,8	7,4	9,0	6,0	9,3																														
11	5319		4,3	4,1	5,1	6,0	5,1	5,8	6,0	5,5	8,9																														
12	5191		6,8	6,1	5,8	5,0	5,3	5,3	5,3	5,5	8,5																														
13	5250		8,3	6,1	2,0	5,0	2,7	4,3	5,0	5,5	5,0																														
14	5263		8,6	4,5	3,7	5,0	5,0	5,3	7,3	5,5	7,0																														
15	5228		7,3	8,0	6,4	5,0	6,4	5,8	5,7	6,0	5,9																														
16	5233		9,3	7,7	6,6	7,0	7,0	8,3	8,5	8,0	8,5																														
17	5301		5,2	5,3	5,9	8,0	5,3	6,6	3,8	5,5	7,9																														
18	5208		5,3	5,0	5,5	5,0	5,1	5,9	5,1	6,5	7,1																														
19	5201		8,0	5,3	2,6	5,5	5,0	3,0	5,0	5,5	7,0																														
20	5317		5,8	5,5	4,1	5,0	5,1	5,0	5,1	8,0	5,0																														
21	4977Δ		X	X	3,3	X	2,0	3,0	X	X	X																														
22	5260		7,9	6,9	5,3	7,0	5,1	6,5	5,1	5,5	6,2																														
23	5192		7,1	6,5	5,9	5,0	5,3	8,5	7,2	7,5	8,5																														
24	5257		8,2	7,6	3,7	5,0	ΔΠ																																		