

ΤΡΙΤΗ 23 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2012
ΝΕΑ ΑΙΘΟΥΣΑ

ΚΑΝΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

A11	
8 -9	
9-10	Εξαμ.3, Δομή Υλικ. Α1
10-11	Εξαμ.3, Δομή Υλικ. Α1
11-12	Εξαμ.7, Διάδ. Η/Μ Κυμ.
12-13	Φυσική Φαρμακευτικού
13-14	Φυσική Φαρμακευτικού
14-15	
15-16	
16-17	
17-18	
18-19	
19-20	
20-21	

ΑΜΦ ΕΜΠΕΙΡΙΚΟΣ, ίδια ώρα
ΑΜΦ ΕΜΠΕΙΡΙΚΟΣ, ίδια ώρα
Δ21, την ίδια ώρα
Δ11, την ίδια ώρα
Δ11, την ίδια ώρα

Νέο Προγραμμα

A31	
8 -9	
9-10	Εξαμ.1,Εφαρμοσμ. Μαθημ. Τ1
10-11	Εξαμ.1,Εφαρμοσμ. Μαθημ. Τ1
11-12	Εξαμ.5, Βασ. Ηλεκτρ.Ε1
12-13	Εξαμ.5, Κβαντ. Ι, Ε1
13-14	Εξαμ.5, Αστρον. G1
14-15	Εξαμ.5, Κβαντική Ι, Ε2
15-16	
16-17	Εξαμ.1, Εφαρμ. Μαθημ.Ι Τ2
17-18	Εξαμ.1, Εφαρμ. Μαθημ.Ι Τ2
18-19	
19-20	
20-21	

A22	
8 -9	
9-10	Εξαμ.5, Βασ. Ηλεκτρ.Ε2
10-11	Βιολογικό
11-12	Βιολογικό
12-13	Βιολογικό
13-14	Βιολογικό
14-15	Εξαμ.5, Κβαντική Ι, Ε2
15-16	
16-17	Εξαμ.1, Εφαρμ. Μαθημ.Ι Τ2
17-18	Εξαμ.1, Εφαρμ. Μαθημ.Ι Τ2
18-19	Βιολογικό
19-20	Βιολογικό
20-21	

ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ, ίδια ώρα

Α31, την ίδια ώρα
Α31, την ίδια ώρα
Α31, την ίδια ώρα

ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ

ΔΕΥΤΕΡΑ	
8 -9	
9-10	Εξαμ.5, Βασ. Ηλεκτρ.Ε2
10-11	Εξαμ.5, Θεωρ. Μηχ.ΙΙ, Ε2
11-12	Εξαμ.5, Θεωρ. Μηχ.ΙΙ, Ε2
12-13	
13-14	Εξαμ.5, Αστρονομία G3
14-15	
15-16	
16-17	Εφαρμ. Μαθημ. Ι Τ3
17-18	Εφαρμ. Μαθημ. Ι Τ3
18-19	
19-20	
20-21	