

Δευτέρα, 30ή Μαρτίου

	1η	2η	3η	4η	5η	6η	7η
	08.10'-09.00'	09.05'-09.50'	10.00'-10.45'	10.55'-11.40'	11.50'-12.35'	12.40'-13.25'	13.30'-14.10'
1.	ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ (φιλόλογος)						
2.	ΜΠΑΟΥΣΗΣ (μαθηματικός)						
3.	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗΣ (οικονομολόγος)				Γ3	Γ4	Α1
4.	ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ (θεολόγος)	Γ4		Α4	Α1		
5.	ΙΣΑΑΚΙΔΟΥ (μεθοδολογίας ιστορίας)						
6.	ΚΑΒΟΥΚΛΗ (φιλόλογος)	Γ2	Γ2	Γ2			
7.	ΚΑΛΑΦΑΤΗ (φιλόλογος)		Α1				
8.	ΚΑΛΟΥΣΗ (φιλόλογος)		Α5	Α5	Α5		
9.	ΚΟΛΟΖΟΥ (φιλόλογος)			Α5		Γ3	
10.	ΚΟΝΤΟΥ (φιλόλογος)		Α3	Α3	Γ1		
11.	ΠΛΑΤΑΡΑ (φιλόλογος)				Γ2	Α1	
12.	ΤΡΟΦΙΜΕΝΚΟ (φιλόλογος)			Γ2			
13.	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗ (φιλόλογος)	Α2	Γ3	Γ4	Α2		
14.	ΚΟΚΚΙΝΗ (μαθηματικός)	Γ4	Α2	Α1		Γ4	Α3
15.	ΚΥΠΡΙΩΤΑΚΗΣ (μαθηματικός)		Α3	Α4			
16.	ΜΠΑΖΑΚΑ (μαθηματικός)						
17.	ΤΣΙΟΥΝΗΣ (μαθηματικός)						
18.	ΤΑΥΡΙΖΕΛΟΥ (φυσικός)			Γ1			
19.	ΠΙΣΙΜΙΣΗ (φυσικός)	Α4		Α2	Α1	Α3	Α5
20.	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ (φυσικός)						
21.	ΘΕΟΔΟΣΗ (βιολόγος)						
22.	ΚΥΡΙΤΣΗ (βιολόγος)		Γ1υγ	Γ1υγ		Α4	Α2
23.	ΜΟΥΣΤΑΦΑ (βιολόγος)						
24.	ΓΙΑΝΝΑΚΗ (αγγλικής φιλ.)						
25.	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΥ (αγγλικής φιλ.)		Α4		Γ4		
26.	ΠΟΥΛΗ (γαλλικής φιλ.)						
27.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ (γερμανικής φιλ.)						
28.	ΠΑΓΩΝΗΣ (πληροφορικής)			Γ3	Γ3		
29.	ΣΑΡΔΕΛΗ (πληροφορικής)						
30.	ΞΥΠΑΣ (γυμναστής)						
31.	ΔΕΚΑΝΕΑ (γυμνάστρια)						
32.	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ (κοινωνιολόγος)						

		1η	2η	3η	4η	5η	6η	7η
		08.10'-09.00'	09.05'-09.50'	10.00'-10.45'	10.55'-11.40'	11.50'-12.35'	12.40'-13.25'	13.30'-14.10'
1.	ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ (φιλόλογος)							
2.	ΜΠΑΟΥΣΗΣ (μαθηματικός)							
3.	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗΣ (οικονομολόγος)	Γ3	Γ3	Γ4				
4.	ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ (θεολόγος)		Α3		Α5	Α1		
5.	ΙΣΑΑΚΙΔΟΥ (μεθοδολογίας ιστορίας)							
6.	ΚΑΒΟΥΚΛΗ (φιλόλογος)		Γ2			Γ2		
7.	ΚΑΛΑΦΑΤΗ (φιλόλογος)	Α1				Α4	Α4	
8.	ΚΑΛΟΥΣΗ (φιλόλογος)			Α4	Α4	Γ1		Α4
9.	ΚΟΛΟΖΟΥ (φιλόλογος)			Α5			Γ3	
10.	ΚΟΝΤΟΥ (φιλόλογος)			Α3		Α3	Γ1	
11.	ΠΛΑΤΑΡΑ (φιλόλογος)		Α1	Γ2	Α1		Α2	Α2
12.	ΤΡΟΦΙΜΕΝΚΟ (φιλόλογος)				Γ2			
13.	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗ (φιλόλογος)		Γ4	Γ3	Α2			
14.	ΚΟΚΚΙΝΗ (μαθηματικός)		Α5	Α2		Γ4	Α1	
15.	ΚΥΠΡΙΩΤΑΚΗΣ (μαθηματικός)	Α4	Α4					
16.	ΜΠΑΖΑΚΑ (μαθηματικός)							
17.	ΤΣΙΟΥΝΗΣ (μαθηματικός)				Γ3			
18.	ΤΑΥΡΙΖΕΛΟΥ (φυσικός)				Γ1			
19.	ΠΙΣΙΜΙΣΗ (φυσικός)							
20.	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ (φυσικός)							
21.	ΘΕΟΔΟΣΗ (βιολόγος)							
22.	ΚΥΡΙΤΣΗ (βιολόγος)		Γ1υγ		Α3			
23.	ΜΟΥΣΤΑΦΑ (βιολόγος)						Α5	Α5
24.	ΓΙΑΝΝΑΚΗ (αγγλικής φιλ.)							
25.	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΥ (αγγλικής φιλ.)	Α5		Γ1			Γ2	Γ3
26.	ΠΟΥΛΗ (γαλλικής φιλ.)					Α2	Α3	Α1
27.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ (γερμανικής φιλ.)							
28.	ΠΑΓΩΝΗΣ (πληροφορικής)	Γ4			Γ4	Γ3	Γ4	
29.	ΣΑΡΔΕΛΗ (πληροφορικής)		Α2	Α1		Α5		
30.	ΞΥΠΑΣ (γυμναστής)							
31.	ΔΕΚΑΝΕΑ (γυμνάστρια)							
32.	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ (κοινωνιολόγος)							

Τετάρτη, 01η Απριλίου

		1η	2η	3η	4η	5η	6η	7η
		08.10'-09.00'	09.05'-09.50'	10.00'-10.45'	10.55'-11.40'	11.50'-12.35'	12.40'-13.25'	13.30'-14.10'
1.	ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ (φιλόλογος)							
2.	ΜΠΑΟΥΣΗΣ (μαθηματικός)							
3.	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗΣ (οικονομολόγος)	Γ4	Γ3		Γ3			
4.	ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ (θεολόγος)			A2	A4	Γ3	Γ2	
5.	ΙΣΑΑΚΙΔΟΥ (μεθοδολογίας ιστορίας)							
6.	ΚΑΒΟΥΚΛΗ (φιλόλογος)		Γ2	Γ2				
7.	ΚΑΛΑΦΑΤΗ (φιλόλογος)				A1		A4	A4
8.	ΚΑΛΟΥΣΗ (φιλόλογος)			Γ1	A3	A4		
9.	ΚΟΛΟΖΟΥ (φιλόλογος)				Γ4		A5	
10.	ΚΟΝΤΟΥ (φιλόλογος)				Γ1		A3	
11.	ΠΛΑΤΑΡΑ (φιλόλογος)					A2	A1	Γ2
12.	ΤΡΟΦΙΜΕΝΚΟ (φιλόλογος)					Γ2		
13.	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗ (φιλόλογος)	Γ3	A2	A1	A2		Γ4	
14.	ΚΟΚΚΙΝΗ (μαθηματικός)	A1	A5	Γ4	A5	A5		
15.	ΚΥΠΡΙΩΤΑΚΗΣ (μαθηματικός)					A3		
16.	ΜΠΑΖΑΚΑ (μαθηματικός)							
17.	ΤΣΙΟΥΝΗΣ (μαθηματικός)						Γ3	Γ3
18.	ΤΑΥΡΙΖΕΛΟΥ (φυσικός)					Γ1		
19.	ΠΙΣΙΜΙΣΗ (φυσικός)							
20.	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ (φυσικός)							
21.	ΘΕΟΔΟΣΗ (βιολόγος)							
22.	ΚΥΡΙΤΣΗ (βιολόγος)		Γ1υγ			A1	A2	
23.	ΜΟΥΣΤΑΦΑ (βιολόγος)							
24.	ΓΙΑΝΝΑΚΗ (αγγλικής φιλ.)	A2	A1	A3				
25.	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΥ (αγγλικής φιλ.)			A5	Γ2			
26.	ΠΟΥΛΗ (γαλλικής φιλ.)							
27.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ (γερμανικής φιλ.)							
28.	ΠΑΓΩΝΗΣ (πληροφορικής)		Γ4	Γ3				
29.	ΣΑΡΔΕΛΗ (πληροφορικής)							
30.	ΞΥΠΑΣ (γυμναστής)							
31.	ΔΕΚΑΝΕΑ (γυμνάστρια)					Γ4		
32.	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ (κοινωνιολόγος)							

		1η	2η	3η	4η	5η	6η	7η
		08.10'-09.00'	09.05'-09.50'	10.00'-10.45'	10.55'-11.40'	11.50'-12.35'	12.40'-13.25'	13.30'-14.10'
1.	ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ (φιλόλογος)	ε						
2.	ΜΠΑΟΥΣΗΣ (μαθηματικός)			Γ2	B1			
3.	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗΣ (οικονομολόγος)	κ		Γ3			Γ4	A1
4.	ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ (θεολόγος)			B3		B4	A2	
5.	ΙΣΑΑΚΙΔΟΥ (μεθοδολογίας ιστορίας)	κ						
6.	ΚΑΒΟΥΚΛΗ (φιλόλογος)				Γ2	B3		
7.	ΚΑΛΑΦΑΤΗ (φιλόλογος)	λ		A1	A1	A4	A4	B4
8.	ΚΑΛΟΥΣΗ (φιλόλογος)			A4	Γ1	A3	B1	A5
9.	ΚΟΛΟΖΟΥ (φιλόλογος)	η		A5	A5			
10.	ΚΟΝΤΟΥ (φιλόλογος)		ε			Γ1	Γ1	A3
11.	ΠΛΑΤΑΡΑ (φιλόλογος)	σ			B5	A2	Γ2	B5
12.	ΤΡΟΦΙΜΕΝΚΟ (φιλόλογος)		κ			Γ2	B4	Γ2
13.	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗ (φιλόλογος)	ι				Γ4	Γ3	A2
14.	ΚΟΚΚΙΝΗ (μαθηματικός)		κ		A3			
15.	ΚΥΠΡΙΩΤΑΚΗΣ (μαθηματικός)	α		B5			B5	
16.	ΜΠΑΖΑΚΑ (μαθηματικός)		λ					
17.	ΤΣΙΟΥΝΗΣ (μαθηματικός)	σ		B2	Γ3			
18.	ΤΑΥΡΙΖΕΛΟΥ (φυσικός)		η	Γ1	B3			
19.	ΠΙΣΙΜΙΣΗ (φυσικός)	μ						
20.	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ (φυσικός)		σ	B1		A1		Γ1
21.	ΘΕΟΔΟΣΗ (βιολόγος)	ό		B4	B2			
22.	ΚΥΡΙΤΣΗ (βιολόγος)		ι		B4	B1	A1	A4
23.	ΜΟΥΣΤΑΦΑ (βιολόγος)	ς						
24.	ΓΙΑΝΝΑΚΗ (αγγλικής φιλ.)		α		A2	B2	A3	B1
25.	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΥ (αγγλικής φιλ.)			Γ4		A5		
26.	ΠΟΥΛΗ (γαλλικής φιλ.)		σ	A3	A4			
27.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ (γερμανικής φιλ.)							
28.	ΠΑΓΩΝΗΣ (πληροφορικής)		μ			Γ3		Γ4
29.	ΣΑΡΔΕΛΗ (πληροφορικής)			A2			A5	B2
30.	ΞΥΠΑΣ (γυμναστής)		ό					
31.	ΔΕΚΑΝΕΑ (γυμνάστρια)				Γ4	B5	B2	B3
32.	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ (κοινωνιολόγος)		ς					

Παρασκευή, 03η Απριλίου

		1η	2η	3η	4η	5η	6η	7η
		08.10-09.00	09.05-09.50	10.00-10.45	10.55-11.40	11.50-12.35	12.40-13.25	13.30-14.10
1.	ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ (φιλόλογος)					σ		
2.	ΜΠΑΟΥΣΗΣ (μαθηματικός)		Γυγ	A2				
3.	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗΣ (οικονομολόγος)					ύ		
4.	ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ (θεολόγος)	B2	A3		Γ1			
5.	ΙΣΑΑΚΙΔΟΥ (μεθοδολογίας ιστορίας)					λ		
6.	ΚΑΒΟΥΚΛΗ (φιλόλογος)	B4	Γ2	Γ2				
7.	ΚΑΛΑΦΑΤΗ (φιλόλογος)					λ		
8.	ΚΑΛΟΥΣΗ (φιλόλογος)			B4				
9.	ΚΟΛΟΖΟΥ (φιλόλογος)		Γ3	A5	Γ4	ο		
10.	ΚΟΝΤΟΥ (φιλόλογος)							
11.	ΠΛΑΤΑΡΑ (φιλόλογος)					γ		
12.	ΤΡΟΦΙΜΕΝΚΟ (φιλόλογος)	B3	B2		Γ2		σ	
13.	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗ (φιλόλογος)		A2	Γ3	A1	ο		
14.	ΚΟΚΚΙΝΗ (μαθηματικός)						ύ	
15.	ΚΥΠΡΙΩΤΑΚΗΣ (μαθηματικός)	A3	A4	B5	B2	ς		
16.	ΜΠΑΖΑΚΑ (μαθηματικός)						λ	
17.	ΤΣΙΟΥΝΗΣ (μαθηματικός)	B1	B3		B3			σ
18.	ΤΑΥΡΙΖΕΛΟΥ (φυσικός)			Γ1	B1		λ	
19.	ΠΙΣΙΜΙΣΗ (φυσικός)	A2	A5	A3	A4			ύ
20.	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ (φυσικός)	Γ1	A1				ο	
21.	ΘΕΟΔΟΣΗ (βιολόγος)			B3	B4			λ
22.	ΚΥΡΙΤΣΗ (βιολόγος)		Γ1γυ	B2	B5		γ	
23.	ΜΟΥΣΤΑΦΑ (βιολόγος)							λ
24.	ΓΙΑΝΝΑΚΗ (αγγλικής φιλ.)				A3		ο	
25.	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΥ (αγγλικής φιλ.)	Γ3	B5	A4				ο
26.	ΠΟΥΛΗ (γαλλικής φιλ.)	A4	B4		A2		ς	
27.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ (γερμανικής φιλ.)				A5			γ
28.	ΠΑΓΩΝΗΣ (πληροφορικής)	B5		Γ4				
29.	ΣΑΡΔΕΛΗ (πληροφορικής)		B1	A1				ο
30.	ΞΥΠΑΣ (γυμναστής)	Γ2		B1	Γ3			
31.	ΔΕΚΑΝΕΑ (γυμνάστρια)							ς
32.	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ (κοινωνιολόγος)							