

A1

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

A3

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΥ Α3	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΑΗΗ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Α3		ΓΩΓΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ ΒΙΟ Α3	NAN ^{TM1} ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΡΟΥΤ ^{TM2} ΕΕΤ Α3	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΦΥΣ Α3
	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΑΗΗ Α3	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΥ Α3	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΦΥΣ Α3	NAN ^{TM1} ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΡΟΥΤ ^{TM2} ΕΕΤ Α3	ΣΚΑΓΚ Ν / ΛΙΑΚ. ΖΔΔ Α3		
Τετ	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΠΠ Α3	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α3	ΔΑΒ.Ν ^{TM1} ΕΕΤ Α3 NAN ^{TM2} ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α3
	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ ΘΡ Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΓΕΩ Α3	ΔΑΒ.Ν ^{TM1} ΕΕΤ Α3 NAN ^{TM2} ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Α3	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ ΧΗ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Α3
Παρ	ΕΛΙΣ.Κ / ΦΑΣ ΑΓΚΑΣ Β11		ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΠΠ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΣΕΠ Α3	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΣΕΠ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΙΣΤ Α3

A2

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

A4

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ	ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ	ΜΩΡ ΤΜ1 ΕΕΤ Α4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ Α4	
	ΑΟ ΠΡ. 4	ΑΜ Α4	ΦΥΣ Α4	ΒΙΟ Α4	ΚΟΝΙΔ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8		
Τρ	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ		ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΚΑΡΑΓ	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ
	ΝΕ Α4		ΠΠ Α4	ΑΓΓ Α4	Φ.Α	ΓΕΩ Α4	ΑΓΓ Α4
Τετ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ Α4		
	ΑΥ Α4	ΑΜ Α4	ΠΑΠΑ ΤΜ2 ΕΕΤ Α4	ΑΛΓ Α4			
Πε	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ	ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ
	ΠΠ Α4	ΙΣΤ Α4	ΘΡ Α4	ΑΛΓ Α4	ΧΗ Α4	ΦΥΣ Α4	ΑΛΓ Α4
Παρ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΜΩΡ ΤΜ1 ΕΕΤ Α4	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ
	ΑΥ Α4	ΑΟ ΠΡ 1	ΣΕΠ Α4	ΠΑΠΑ ΤΜ2 ΕΕΤ Α4	ΚΟΝΙΔ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	Φ.Α	ΣΕΠ Α4

ΒΔΟΜ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

B8

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55	
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΔΠΚΠΕ B8	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΠΟ Θ B8	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΚΤΕΔΥ B8	
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2				
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3					
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4				
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΔΠΚΠΕ B8	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΚΤΕΔΥ B8	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3			B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4			B12 ΕΞΜ ΘΡ B4	B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		
	ΑΓΓ.Τ	ΤΟΠΟ ΕΡΓ			B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	
	B1	B8			B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	
			EA10		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	
Πε	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		
	ΟΣΧΕΔ B8		ΤΣΧΨΧ(Ε) EA10		ΤΟΠΟ ΕΡΓ B8	ΣΧΕΔΟΗ/Υ(Ε) EA10		
Παρ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		
	ΚΤΕΔΥ ΕΡΓ B8		ΤΟΠΟ Θ B8	ΣΧΕΔΟΗ/Υ(Ε) EA10		ΟΣΧΕΔ B8		

ΒΗΛ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ.Τ B3
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3				
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4			
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΨΗ B12	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ Χ ΑΑ(Ε) Γ28	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4		B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΚΩΝΣ Χ / ΠΑΠΧ ΗΛ(Ε) Γ26	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32		ΚΑΛ / ΚΩΝΣ Χ ΑΑ(Ε) Γ28	B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
					B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2
					B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
					B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4
Πε	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ Χ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ Χ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΨΗ ΠΡ. 3	ΠΑΠΧ / ΚΑΛ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ B2	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΕΝΕ&ΗΣ Γ29	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29
	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ B3	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΕΝΕ&ΗΣ Γ26	ΚΩΝΣ Χ / ΠΑΠΧ ΗΛ(Ε) Γ26	

ΒΜΗΧ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΤΜΚΕ B2	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΒΗΚΕ B2
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3				
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4			
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΣΤΘΕ ΠΡ 2	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ.Τ B1	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4		B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Μ-Υ ΠΡ. 3	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΤΜΚ(Ε) Δ14		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΒΗΚΕ B1	B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2		B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2		B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2		
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3		
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4		B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4		B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4		
Πε	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΤΜΚ(Ε) Δ14		ΤΣΙΓΓ. Ν / ΚΩΝΣ Χ ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ B11	ΤΣΙΓΓ. Ν / ΚΩΝΣ Χ ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ B11	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΒΗΚΕ(Ε) Γ29	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ Χ ΒΗΚΕ(Ε) Γ29	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΣΤΘΕ ΠΡ. 4
	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΤΜΚΕ B1		ΣΑΜΨ / ΜΗΧ 1 ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΣΑΜΨ / ΚΩΝΣ Χ ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Μ-Υ B2	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΤΜΚ(Ε) Δ14	ΤΣΙΓΓ. Ν / ΤΣΑΚ ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ B11
Παρ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΤΜΚΕ B1	ΣΑΜΨ / ΜΗΧ 1 ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΣΑΜΨ / ΚΩΝΣ Χ ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Μ-Υ B2	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΤΜΚ(Ε) Δ14	ΤΣΙΓΓ. Ν / ΤΣΑΚ ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ B11	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΣΤΘΕ B12

ΒΟΔ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

A13

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55	
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΓΟΥΒΗ ΑΛ(Ε) Α13	ΓΟΥΒΗ ΑΛ ΠΡ. 4	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ ΕΣΜ Α13	
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2				
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3					
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4				
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ ΘΤΚ(Ε) Α13	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΓΟΥΒΗ ΕΣΕΦ Α13	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3			B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4			B12 ΕΞΜ ΘΡ B4	B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		
	ΑΛ	ΟΜΣ	ΣΔ	ΑΓΓ.Τ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	
	B3	A13	A13	B2	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	
					B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	
Πε	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ		ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	
	ΘΤΚ(Ε)	ΧΣΦ(Ε)		ΘΤΚ(Ε)	ΣΔ	ΑΛ(Ε)	ΕΣΕΦ	
	A13	ΕΑ8		A13	A13	A13	A13	
Παρ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	
	ΣΔ	ΑΛ(Ε)	ΕΣΜ	ΣΔ	ΟΜΣ	ΑΛ	ΑΓΓ.Τ	
	A13	A13	A13	A13	A13	ΠΡ 1	B1	

ΒΠΛ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55	
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΝΑΝΟΣ ΑΠΥ ΕΑ9	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΛΣΑΠΣ(Ε) ΕΑ9	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΥΔΥ ΕΑ9	
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2				
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3					
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4				
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΝΑΝΟΣ ΒΘΠ ΕΑ9	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΛΣΑΠΣ(Ε) ΕΑ9	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3			B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4			B12 ΕΞΜ ΘΡ B4	B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		
	ΣΚΔΙ(Ε)		ΒΘΠ(Ε)		B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	
	ΕΑ9		ΕΑ9		B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	
					B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	
Πε	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΝΑΝΟΣ		ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
	ΥΔΥ(Ε)	ΑΠΥ(Ε)		ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε)	ΣΚΔΙ(Ε)	ΛΣΑΠΣ	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ	
	ΕΑ9	ΕΑ9		ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	
Παρ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	
	ΣΚΔΙ(Ε)	ΒΘΠ	ΑΓΓ.Τ	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε)	ΑΠΥ(Ε)	ΥΔΥ(Ε)	ΥΔΥ	
	ΕΑ9	ΕΑ9	ΠΡ 2	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	

ΒΥΠ 1

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΕΠΤ(Ε) ΕΑ15	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΔΣ B1	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ ΑΓΓ.Τ B1
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3				
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4			
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ B2	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΔΣ B12	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4		B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΠΕΤΡΑΚΗΣ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	ΣΑ(Ε)		ΕΠΤ(Ε)	ΔασπηΘ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2
	ΕΑΙΣΘ		ΕΑ15		B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
					B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4
Πε	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΠΕΤΡΑΚΗΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	
	ΔΑΠ ΕΡΓ		ΠΒ(Ε)		ΑΦ	ΥΔ	
	B9		ΕΑ15		B3	B3	
Παρ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
	ΣΑ(Ε)		ΔΑΠ ΕΡΓ		ΑΦ	ΑΓΓ.Τ	ΥΔ
	ΕΑΙΣΘ		B9		B3	B12	B3

ΒΥΠ.2

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ ΑΓΓ.Τ ΠΡ. 3	ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΝΟΣ Ι (Ε) ΕΑ15	
	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3				
	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4				
Τρ	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΔΣ B3	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΥΔ B2	B1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1
	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2		B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2	B2 ΕΞΜ ΘΡ B2		
	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΕΞΜ ΘΡ B3		B3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	B4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4		B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4
Τετ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	ΝΟΣ Ι	ΑΓΓ.Τ	ΥΔ	ΑΦ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2
	ΠΡ 1	B2	B2	B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3
	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4
Πε	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
						ΑΦ	ΔΣ
Παρ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ	ΠΕΤΡ / ΑΣΜ		ΑΣΜ / ΚΟΥΜ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	
	ΝΟΣ Ι (Ε)	ΠΒ(Ε)		ΕΠΤ(Ε)		ΑΦ	
	ΕΑ15	ΕΑ15		ΕΑΙΣΘ		ΠΡ. 3	

ΓΜΘΥ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

Γ5

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ
	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ	ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ		ΣΣΚΘ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)
	ΠΡ 2	Γ5		Δ4	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Γ5
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	
Τρ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	
	ΚΚΛΚ(Ε)		ΣΜ	ΣΣΚΘ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)	
	Γ5		Δ4	Δ4	Δ4	Γ5	
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2				
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
	ΣΜ		ΣΜ	ΚΚΛΚ(Ε)	ΣΧ.ΕΙΔ.		
	Γ5		Δ4	Γ5	Γ5		
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2				
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
	ΚΚΛΚ(Ε)		ΚΚΛΚ(Ε)	ΚΚΛΚ(Ε)	ΣΣΚΘ	ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ	
	Γ5		Γ5	Δ4	Γ5		
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2			
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4			
	ΣΜ		ΣΜ	ΣΜ	ΚΚΘ	ΥΔ.ΑΠ	
	Γ5		Δ4	Δ4	Γ5	Δ2	

ΓΟΧ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΤΕΚΔ ΠΡ. 3
	ΣΑΙΠΕΡΓ		ΣΜ	ΜΕΚ II	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	
	Γ2/Γ3		Δ3	ΠΡ. 3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ
	ΣΜ	ΜΕΚ II (Ε)		ΤΕΚΔ	ΤΕΚΔΚ(Ε)		ΣΑII
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΜΕΚ II	ΣΑII	ΤΕΚΔΚ(Ε)	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ1	ΠΡ 2		
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΣΜ	ΣΑII	ΜΕΚ II (Ε)	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3	ΠΡ. 4	Γ2/Γ3	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΜΕΚ II	ΣΑΙΠΕΡΓ	
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Α67	Γ2/Γ3	

ΓΕΨΚ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΣΑΜΨΩΝΗΣ
	ΜΣΕΨΚΚ(Ε)		ΣΨΚ	ΕΚ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΕΓΚΚ(Ε)
	Γ7		Δ4	ΠΡ 1	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Γ7
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ		ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ	
	ΕΚ	ΣΨΚ	ΣΜ	ΣΨΚΕΡΓ		ΣΨΚΕΡΓ	
	ΠΡ. 4	Δ3	Δ4	Γ7		Γ7	
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΣΜ	ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ	ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ(Ε)	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ4	ΠΡ 1	Γ7	
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΣΨΚ	ΕΓΚΚ(Ε)	ΕΚ	ΣΨΚΕΡΓ
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ2	ΠΡ 2	Γ7	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΜ	ΕΓΚΚ(Ε)	
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3		Δ4	Γ7	
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4			

ΓΜΕΚ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΖΑΚΛΗ
	ΜΤΕΡΓ(Ε)		ΣΜ	ΣΣΚΘ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΑΑΜ
	Γ6		Δ3	Δ4	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	
Τρ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	ΣΜ	ΣΨΚΕΡΓ	ΣΨΚΕΡΓ	ΣΣΚΘ	ΜΤΕΡΓ(Ε)		ΜΤΕ
	Δ3	Γ7	Γ7	Δ4	Γ6		ΠΡ 2
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ		ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΣΨΚΕΡΓ		ΣΨΚ	ΜΤΕ
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Γ7		Δ4	Δ2
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΣΜ		ΣΣΚΘ	ΑΑΜ
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3		Δ4	Δ4
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΨΚ	ΜΤΕΡΓ(Ε)	
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Γ6	
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ1		

ΓΝΣ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55			
Δευ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ			
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΣΠ	ΥΓ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΝΟΣ ΙΙ			
	Δ3	Δ4	ΠΡ. 4	Δ1	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	ΠΡ. 4			
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4				
Τρ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ				
	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		ΥΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)				
	ΕΑ15		ΕΑ15		ΠΡ 1	ΕΑ15				
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2					ΝΟΣ ΙΙ	ΣΜΓ	ΧΧ ΕΡΓ
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3					Δ2	Α67	ΕΑ15
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4							
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ				
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΑΦ ΙΙ	ΣΠ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)				
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ1	Δ4	ΕΑ15				
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4							
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ				
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2		ΣΜΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)			
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			ΠΡ. 3	ΕΑ15			
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4						

ΓΑΙΣΘ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ
	ΣΑ ΙΙ	SPA ΕΡΓ		ΑΦ ΙΙ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΜΑΚ(Ε)
	Δ2	ΕΑΙΣΘ		Α67	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	ΕΑΙΣΘ
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ
	ΚΟΣΜ	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ		ΜΑΚ(Ε)		ΥΓ	ΑΑ(Ε)
	Δ2	ΕΑΙΣΘ		ΕΑΙΣΘ		ΠΡ 1	ΕΑΙΣΘ
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΥΓ	ΑΦ ΙΙ	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	ΠΡ 1	ΠΡ. 3	ΕΑΙΣΘ	
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ		ΑΑ(Ε)	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	ΕΑΙΣΘ		ΕΑΙΣΘ	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΑΦ ΙΙ	SPA ΛΟΥΤ	ΚΟΣΜ
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ2	
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4			Δ1

ΓΒΡ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

B9

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55			
Δευ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ Γ1 NE		ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ			
	ΑΒκΝ	ΔΑΠΗΙ(Ε)		ΑΦ ΙΙ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΜΑ(Ε)			
	Δ1	B9		A67	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	B9			
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4				
Τρ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ			
	ΜΑ(Ε)	ΑΒκΝ	ΠΠΒΣ(Ε)		ΛΠ	ΥΓ	ΣΓΚΕΨ			
	B9	ΠΡ. 3	B9		B9	ΠΡ 1	Δ4			
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ				
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2					ΥΓ	ΑΦ ΙΙ	ΑΒκΝΕ(Ε)
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3							
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ NE Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4							
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ NE Γ1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ				
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ NE Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2					ΛΠ	ΣΓΚΕΨ	ΔΑΠΗΙ(Ε)
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν NE Γ3							
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4							
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ				
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ NE Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2				ΑΦ ΙΙ	ΠΠΒΣ(Ε)	
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ NE Γ3							Δ2
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν NE Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4						

ΓΚΟΜ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ ΥΚΤΚ Εκομ
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΥΚΤΚ	ΥΓ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	
	Δ3	Δ4	Εκομ	Δ1	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΚΧ(Ε) Εκομ		ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΒΕΚΙΙ(Ε) Εκομ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ ΥΓ ΠΡ 1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΤΕ(Ε) Εκομ	
	Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΤΕ(Ε) Εκομ		ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ ΒΕΚΙΙ(Ε) Εκομ
Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2				
Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3		Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3				
Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4					
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ ΒΕΚΙΙ(Ε) Εκομ	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ ΤΥ
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΑΦ ΙΙ	ΤΥ		
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ1			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΤΕ(Ε) Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΚΧ(Ε) Εκομ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2			
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4			

ΓΗΛ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
	ΗΛΕΚΤΡ 2	ΑΠΛ(Ε)		ΑΠΛ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΗΛΜΗΧ
	Δ4	Γ28		ΠΡ. 4	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ4
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	
	ΑΠΛ(Ε)		ΗΛΕΚΤΡ 2	ΕΗΚΗΜ(Ε)		ΗΛΕΓΚ(Ε)	
	Γ28		Δ1	Γ26		Γ29	
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΗΛΕΓΚ(Ε)		ΗΛ. ΕΓΚ.	ΗΛΜΗΧ
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Γ29		Δ3	Δ1
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΗΛΕΚΤΡ 2	ΕΗΚΗΜ(Ε)		ΗΛ. ΕΓΚ.
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ4	Γ26		ΠΡ 1
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΗΛ. ΕΓΚ.	ΗΛΜΗΧ	ΑΠΛ
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3		Δ3	Δ1	Δ4
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4			

ΓΟΔ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

B10

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55				
Δευ	ΓΟΥΒΗ		ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ1	ΓΟΥΒΗ				
	ΣΠΓ		ΑΟΘΙΙ	ΑΟΚΔ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ	Γ2	ΕΚΔΣ		
	B10		B10	B10	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ	Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ3	B10		
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ	Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ	Γ4			
Τρ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΓΟΥΒΗ		ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ		ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ				
	ΛΕ (Ε)	ΛΕ (Ε)	ΣΠΓ ΕΡΓ		ΦΠ ΕΡΓ		ΦΠ				
	B10	B10	ΕΑ10		ΕΑ10		B10				
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ	Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ	Γ1	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ		
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ	Γ2	Δ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α	Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ	Γ2	ΕΚΔΣ	ΑΟΚΔ	ΦΠ ΕΡΓ		
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ	Γ3	Δ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α	Γ3	B10	B10	ΕΑ10		
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ	Γ4	Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ	Γ4	Δ4						
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ	Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ	Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ	Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ			
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ	Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ	Γ2	ΑΟΘΙΙ	ΛΕ (Ε)			
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ	Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ	Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ	Γ3	B10	B10			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ	Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ	Γ4					
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ.Γ	Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ	Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α	Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ	Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ	Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ	Γ2	ΑΟΘΙΙ	ΑΟΚΔ	ΦΠ
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ	Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ	Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ	Γ3			B10	B10	B10
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ	Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ	Γ4	Δ4 ΚΑΛΟΜ Φ.Α	Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ	Γ4			

ΓΠΛ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΝΑΝΟΣ
	ΠΣΕΟ	ΕΘΠΗΥ(Ε)		ΔΥ Η/Υ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΣΑΔΕ ΕΡΓ
	ΕΑ11	ΕΑ11		ΠΡ 2	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	ΕΑ11
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	
Τρ	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΝΑΝΟΣ	
	ΠΥ	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	ΕΘΠΗΥ(Ε)		ΔΥ Η/Υ	ΣΑΔΕ ΕΡΓ	
	ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11		ΠΡ. 3	ΕΑ11	
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΔΥ Η/Υ (Ε) ΕΑ11		ΝΑΝΟΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ2				
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4					
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	ΔΥ Η/Υ	ΠΥ	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	ΠΡ. 4	ΕΑ11	ΕΑ11	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ.Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)		ΝΑΝΟΣ
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2			ΠΡΥ(Ε)
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				ΕΑ11
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ4			ΕΑ11

ΓΔΟΜ

1ο ΤΕΕ ΣΠΑΡΤΗΣ

	1 8:15 - 9:00	2 9:05 - 9:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 13:55
Δευ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
	8ΟΤΕ	ΕΓσΤΕ	ΟΙΚ	ΣΠΜΚΕΥ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	8ΟΤΕΕΡΓ
	B8	Γ27	B8	B8	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Γ27
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ.Γ Γ4	
Τρ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ			ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	ΕΓσΤΕ			ΑΡΣΧ		ΣΔΜΗΙ	
	Γ27			B8		Γ27	
Τετ	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ2				
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		Δ4 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
	OIK		ΑΡΣΧ		ΕΓσΤΕ		
	B8		B8		Γ27		
Πε	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	
	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2				
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
	8ΟΤΕ		8ΟΤΕΕΡΓ		ΣΠΜΚΕΥΕ		
	B8		Γ27		B8		
Παρ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ.Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ.Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2			
	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ.Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ.Γ Γ4			
	OIK		ΣΔΜΗΙ		Γ27		
	B8		Γ27		Γ27		