

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	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΦΥΣ Α3	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΗΗ Α3	ΔΑΒ.Ν ΤΜ1 ΕΕΤ Α3 ΓΙΑΝ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α3	ΓΩΓΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ ΒΙΟ Α3	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΡΟΥΤ ΤΜ2 ΕΕΤ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΠΠ Α3	
	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ ΘΡ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Α3		ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΛΙΑΚ. / ΣΚΑΓΚ Ν ΖΔΔ Α3	ΣΚΑΓΚ Ν / ΛΙΑΚ. ΖΔΔ Α3		
Τετ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΥ Α3	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΠΠ Α3	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΦΥΣ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΣΕΠ Α3	
Πε	ΕΛΙΣ.Κ / ΦΑΣ ΑΓΚΑΣ Β11		ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Α3		ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ ΧΗ Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΓΕΩ Α3	
Παρ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΗΗ Α3	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΥ Α3	ΔΑΒ.Ν ΤΜ1 ΕΕΤ Α3 ΓΙΑΝ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΡΟΥΤ ΤΜ2 ΕΕΤ Α3	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α		ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΙΣΤ Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΣΕΠ 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	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ Α4	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ Α4	ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΒΙΟ Α4	ΜΩΡ ΤΜ1 ΕΕΤ Α4 ΚΟΝΙΔ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ Α4		ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΙΣΤ Α4
	ΚΑΖΑΚΛΗ ΑΜ Α4	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΥ Α4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΠΠ Α4	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α4	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΚΩΝΣ ΤΜ2 ΕΕΤ Α4		ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ Α4
Τετ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΥ Α4	ΚΑΖΑΚΛΗ ΑΜ Α3	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α Α4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΓΕΩ Α4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΠΠ Α4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ Α4
Πε	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ Α4	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ ΑΟ ΠΡ. 4	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ ΘΡ Α4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α4	ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ ΧΗ Α4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ Α4	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ Α4
Παρ	ΜΩΡ ΤΜ1 ΕΕΤ Α4 ΚΟΝΙΔ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ ΑΟ ΠΡ 1	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΣΕΠ Α4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ Α4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ Α4	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8 ΚΩΝΣ ΤΜ2 ΕΕΤ Α4	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	B8	ΕΑ10	
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4			
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΟΣΧΕΔ B8		B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
Τετ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
	ΚΤΕΔΥ	ΑΓΓ.Τ	ΔΠΚΠΕ	ΤΣΧΨΧ(Ε)	ΤΟΠΟ Θ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
	B8	B1	B8	ΕΑ10	B8	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
Πε	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	ΤΟΠΟ ΕΡΓ		ΔΠΚΠΕ	ΣΧΕΔΟΗ/Υ(Ε)		ΤΣΧΨΧ(Ε)	
	B8		B8	ΕΑ10		ΕΑ10	
Παρ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΚΤΕΔΥ B8
	ΚΤΕΔΥ ΕΡΓ		ΤΟΠΟ Θ	ΟΣΧΕΔ		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	
	B8		B8	B8		ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B1	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΠΑΠΧ / ΚΑΛ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ.Τ ΠΡ 1
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΤ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3			
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4			
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΚΩΝΣ / ΠΑΠΧ ΗΛ(Ε) Γ26	ΚΑΛ / ΠΑΠΧ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2	
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΤ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
Τετ	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ ΑΑ(Ε) Γ28	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΕΝΕ&ΗΣ Γ26	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡ B2	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
						B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
						B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
Πε	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΨΗ B3	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32	ΚΩΝΣ / ΠΑΠΧ ΗΛ(Ε) Γ26	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ ΑΑ(Ε) Γ28	ΚΑΛ / ΠΑΠΧ ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε) Γ28	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32
	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΨΗ B2	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΕΝΕ&ΗΣ Γ26	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡ B1	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29
Παρ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΨΗ B2	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΕΝΕ&ΗΣ Γ26	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ ΑΚΨΗ(Ε) Γ32	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡ B1	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ ΕΝΕ&ΗΣ(Ε) Γ29
						B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	
						ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Μ-Υ ΠΡ 1	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ ΣΤΘ(Ε) Γ7	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ B11
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΓ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΓ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3			
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4			
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΤΜΚΕ ΠΡ. 3	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ.Τ ΠΡ 1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΓ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
Τετ	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ		ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΣΤΘΕ B1	ΤΣΑΚ / ΠΑΠΑ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
	ΤΜΚ(Ε)		ΒΗΚΕ(Ε)		ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
	Δ14		Γ29		B11	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
Πε	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ		ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ
	ΣΤΘ(Ε)		ΣΤΘΕ	ΤΜΚΕ	ΤΜΚ(Ε)		ΒΗΚΕ
	Γ7		Β3	Β1	Δ14		Β1
Παρ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ	ΤΣΑΚ / ΠΑΠΑ	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ ΣΤΘΕ B12
	ΒΗΚΕ	Μ-Υ	ΒΗΚΕ(Ε)	ΤΜΚ(Ε)	ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	
	B12	B3	Γ29	Δ14	B11	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B1	ΓΟΥΒΗ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΓΟΥΒΗ
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	ΕΣΕΦ	ΑΓΓ.Τ	ΑΛ(Ε)
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΤ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3	A13	ΠΡ 2	A13
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4	ΓΟΥΒΗ	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	ΑΛ
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΓΟΥΒΗ	B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2	ΘΤΚ(Ε)	ΑΛ	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3	A13	ΠΡ. 4	B12 ΔΟΓ ΑΓΤ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	B1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
Τετ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ		ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
	ΟΜΣ	ΣΔ	ΧΣΦ(Ε)		ΕΣΜ	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
	A13	A13	ΕΑ8		A13	B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ
Πε	ΘΤΚ(Ε)	ΘΤΚ(Ε)	ΕΣΜ	ΣΔ	ΑΛ(Ε)	ΕΣΕΦ	ΑΛ
	A13	A13	A13	A13	A13	A13	ΠΡ 2
	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΓΟΥΒΗ	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΓΟΥΒΗ
Παρ	ΣΔ	ΑΛ(Ε)	ΣΔ	ΑΓΓ.Τ	ΟΜΣ	B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	ΑΛ
	A13	A13	A13	ΠΡ 1	A13	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	ΑΛ
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B1	ΝΑΝΟΣ ΛΣΑΠΣ(Ε) ΕΑ9	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε) ΕΑ9	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ ΣΚΔΙ(Ε) ΕΑ9
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΤ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3			
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4			
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΝΑΝΟΣ ΥΔΥ(Ε) ΕΑ9	ΝΑΝΟΣ ΑΠΥ(Ε) ΕΑ9	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΤ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
Τετ	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΥΔΥ ΕΑ9	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ ΒΘΠ ΕΑ9	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
	ΥΔΥ(Ε)	ΒΘΠ(Ε)				B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
	ΕΑ9	ΕΑ9				B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
Πε	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
	ΒΘΠ	ΥΔΥ	ΑΠΥ	ΣΚΔΙ(Ε)		ΛΣΑΠΣ	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ
	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9		ΕΑ9	ΕΑ9
Παρ	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΝΑΝΟΣ		B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ ΣΚΔΙ(Ε) ΕΑ9
	ΛΣΑΠΣ(Ε)	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε)	ΑΓΓ.Τ	ΑΠΥ(Ε)		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	
	ΕΑ9	ΕΑ9	ΠΡ 1	ΕΑ9		ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B1	ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΠΒ(Ε) ΕΑ15		ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΕΠΤ(Ε) ΕΑ15		
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2					
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΤ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3					
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4					
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΔΣ Β3	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ Β2	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1			
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2		
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3		
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΤ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4		
Τετ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ Β12	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΔΣ Β1	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1		
	ΑΓΓ.Τ	ΣΑ(Ε)				B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2		
	ΠΡ. 4	ΕΑΙΣΘ				B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4		
Πε	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΑ ΠΡ 1		
	ΣΑ(Ε)		ΔΑΠ ΕΡΓ					ΥΔ	ΔασπηΘ
	ΕΑΙΣΘ		Β9					Β3	
Παρ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ Β12	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ		
	ΕΠΤ(Ε)	ΔΑΠ ΕΡΓ				B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	ΕΑ15	Β9				ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3			
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4			

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 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B1	B1 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ B2	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΑΦ ΠΡ. 4	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ ΑΓΓ.Τ B12
	B2 ΓΑΛΖ ΑΓΤ B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2			
	B3 ΓΩΓΟΥ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ B3	B3 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B3	B3 ΔΟΓ ΑΓΤ B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΧΗ B3			
	B12 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4		B12 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B4			
Τρ	B1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B1	B1 ΕΞΜ ΘΡ B1	B1 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΔΣ B12	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΥΔ B12	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1	
	B2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B2	B2 ΓΩΓΟΥ ΦΥΣ B2	B2 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ B2			B2 ΕΞΜ ΘΡ B2	B2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B2
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B3 ΕΞΜ ΘΡ B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΓΕΩ B3
	B12 ΓΩΓΟΥ ΧΗ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4	B12 ΚΑΛΟΜ Φ.Α B4			B12 ΔΟΓ ΑΓΤ B4	B12 ΕΞΜ ΘΡ B4
Τετ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΕΤΡ / ΑΣΜ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΥΔ B3	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΔΣ B12	ΚΑΛΟΜ Φ.Α B1	B1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ B1
	ΝΟΣ Ι	ΠΒ(Ε)				B2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ B2	B2 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B2
	B12	ΕΑ15				B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ ΑΛΓ B3	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3
						B12 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B4	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ B4
Πε	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ	
	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΝΟΣ Ι (Ε) ΕΑ15	
Παρ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΑΣΜ / ΚΟΥΜ		ΠΕΤΡΑΚΗΣ		B1 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ B1	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ ΑΓΓ.Τ ΠΡ. 3
	ΑΦ	ΕΠΤ(Ε)		ΝΟΣ Ι (Ε)		B2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ B2	
	B3	ΕΑΙΣΘ		ΕΑ15		ΚΑΛΟΜ Φ.Α B3	
						B12 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ B4	

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	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	ΣΣΚΘ	ΚΚΛΚ(Ε)		ΣΜ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΥΔ.ΑΠ
	Δ4	Γ5		Δ4	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	ΠΡ 2
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ
	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)		ΣΣΚΘ	ΣΜ	ΚΚΛΚ(Ε)		ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ
	Γ5		Δ4	Δ4	Γ5		ΠΡ 1
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΣΜ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΚΛΚ(Ε)	ΚΚΛΘ
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3		
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Δ4	ΠΡ. 3	ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	Γ5	Γ5
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΣΣΚΘ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)	ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3				Δ4	Γ5
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ	ΣΧ.ΕΙΔ.	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3		Γ5	Γ5
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4			

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	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΕΚΔ Δ2			
	ΜΕΚ ΙΙ	ΣΑΙΙ	ΜΕΚ ΙΙ (Ε)		Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2					
	Δ1	ΠΡ. 3	Γ2/Γ3		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3				
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4				
Τρ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ			
	ΣΑΙΙΕΡΓ	ΣΜ	ΤΕΚΔΚ(Ε)		ΜΕΚ ΙΙ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΙΙΕΡΓ			
	Γ2/Γ3	Δ3			Α67	Α67	Γ2/Γ3			
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ				
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΤΕΚΔΚ(Ε)		Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΜΕΚ ΙΙ (Ε)				
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Γ2/Γ3				
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4					
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ			
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2		ΜΕΚ ΙΙ		ΣΜ	ΤΕΚΔ	ΣΑΙΙΕΡΓ	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			ΠΡ. 3		Δ3	ΠΡ 2	Γ2/Γ3	
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4							
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	ΚΑΖΑΚΛΗ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				ΣΜ	ΣΑΙΙΕΡΓ	ΣΑΙΙ
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3						
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				Δ3	Γ2/Γ3	ΠΡ. 4

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	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ(Ε) Γ7
	ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ	ΣΨΚ	ΕΚ	ΣΜ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	
	ΠΡ. 3	Δ4	ΠΡ. 4	Δ4	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ		ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	
	ΣΨΚΕΡΓ		ΣΨΚ	ΣΜ	ΕΚ	ΕΓΚΚ(Ε)	
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΣΜ	ΕΓΚΚ(Ε)	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΣΨΚ	ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ(Ε)
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ4	Γ7	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3		Γ7
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4		Δ2
Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ			
Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΣΨΚΕΡΓ	ΕΚ	ΣΨΚΕΡΓ		
Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3						
Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Γ7	ΠΡ 2	Γ7		
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΣΑΜΨΩΝΗΣ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΜΣΕΨΚΚ(Ε)		ΕΓΚΚ(Ε)
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3			
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Γ7		Γ7

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	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ			Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ
	ΣΣΚΘ	ΣΨΚΕΡΓ			Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΑΑΜ
	Δ4	Γ7			Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ4
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
Τρ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ		ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	ΣΨΚ	ΣΜ	ΣΣΚΘ	ΣΨΚΕΡΓ		ΜΤΕΡΓ(Ε)	
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΜΤΕΡΓ(Ε)		Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΣΨΚ	ΜΤΕ
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Γ6		Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3		
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΠΡ 2	Δ4
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΜΤΕΡΓ(Ε)		
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3		ΣΣΚΘ	ΣΜ	Γ6	
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4	Δ3		
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΣΜ	ΑΑΜ	ΜΤΕ
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3			
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4		Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ3	Δ3	Δ2

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 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΥΓ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		
	Δ3	ΠΡ 1	Δ4	ΠΡ. 3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3			
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4			
Τρ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		
	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		ΥΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	ΣΠ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		
	ΕΑ15		ΠΡ. 4	ΕΑ15	ΠΡ 2	ΕΑ15	ΕΑ15		
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ		
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2		ΝΟΣ ΙΙ	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΧΧ ΕΡΓ	ΧΧ ΕΡΓ		
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3		Δ1	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3			ΕΑ15	ΕΑ15
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4		ΠΡ 2	ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ		
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		ΝΟΣ ΙΙ	ΣΠ		
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3		ΕΑ15		Δ3	Δ4		
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4						
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2		ΣΜΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)		
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3			ΕΑ15		
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4			ΠΡ. 3		

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	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ			
	ΥΓ	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ		ΑΦ ΙΙ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΡΑ ΛΟΥΤ			
	ΠΡ. 4	ΕΑΙΣΘ		Δ2	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	ΠΡ. 3			
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4				
Τρ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ				
	ΑΑ(Ε)		ΜΑΚ(Ε)	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ		ΣΡΑ ΕΡΓ				
	ΕΑΙΣΘ		ΕΑΙΣΘ	ΕΑΙΣΘ		ΕΑΙΣΘ				
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1	ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ			
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2	ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΑΦ ΙΙ	ΥΓ	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΟΣΜ			
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3	ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3		ΣΑ ΙΙ		
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4	ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4			Δ3	
		ΠΡ 1				Δ4				
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ			
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2	ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΜΑΚ(Ε)	ΑΑ(Ε)	ΚΟΣΜ			
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3					ΕΑΙΣΘ	ΕΑΙΣΘ	Α67
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4	ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4						
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1	ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2	ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2			ΑΦ ΙΙ	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ	
	Δ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3	ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3					ΕΑΙΣΘ
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4						

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	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		
	ΥΓ	ΠΠΒΣ(Ε)		ΑΦ ΙΙ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ2	ΑΒκΝ		
	ΠΡ. 4	B9		Δ2	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	ΠΡ. 4		
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4			
Τρ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ		
	ΜΑ(Ε)	ΠΠΒΣ(Ε)	ΑΒκΝ	ΔΑΠΗΙ(Ε)		ΛΠ	ΣΓκΕΨ		
	B9	B9	A67	B9		B9	ΠΡ. 4		
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2			Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			ΑΒκΝΕ(Ε)	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3				
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				B9
		ΠΡ 1	Δ3		B9	B9			
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ		
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΣΓκΕΨ	ΔΑΠΗΙ(Ε)		ΛΠ		
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			B9		B9		
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4		Δ2				
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΑΦ ΙΙ	ΑΒκΝΕ(Ε)	ΜΑ(Ε)		
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3					
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				ΠΡ 1	B9

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	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ			
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΥΓ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΥΚΤΚ			
	Δ3	ΠΡ 1	Δ4	ΠΡ. 3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Εκομ			
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4				
Τρ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ			
	ΕΤΕ(Ε)	ΒΕΚΙΙ(Ε)	ΥΓ	ΒΕΚΙΙ(Ε)	ΕΤΕ(Ε)	ΚΧ(Ε)	ΒΕΚΙΙ(Ε)			
	Εκομ	Εκομ	ΠΡ. 4	Εκομ	Εκομ	Εκομ	Εκομ			
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ			
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2			Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			ΕΤΕ(Ε)	ΚΧ(Ε)	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3					
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			Εκομ			Εκομ	ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	Εκομ
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ			
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΥΚΤΚ				ΤΥ	ΚΧ(Ε)	ΤΥ
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3								
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Εκομ				Εκομ		
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				ΕΤΕ(Ε)	ΒΕΚΙΙ(Ε)	ΚΧ(Ε)
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3						
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				Εκομ	Εκομ	Εκομ

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 ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ2	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ1	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΠΛ ΠΡ 2	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. Δ3	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28
	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. Δ2	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ3	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. ΠΡ. 3
	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26
Τετ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ4	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΠΛ ΠΡ 2
	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. Δ2	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ3	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. ΠΡ. 3
	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ4	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΠΛ ΠΡ 2
	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. Δ2	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛΜΗΧ Δ3	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΗΛ. ΕΓΚ. ΠΡ. 3
	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΑΠΛ(Ε) Γ28	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡ 2 Δ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ ΗΛΕΓΚ(Ε) Γ29	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ. ΕΗΚΗΜ(Ε) Γ26

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	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ				
	ΕΚΔΣ	ΕΚΔΣ	ΑΟΘΙΙ	ΦΠ ΕΡΓ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΦΠ				
	B10	B10	B10	B10	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	B10				
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4					
Τρ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ					
	ΛΕ (Ε)	ΛΕ (Ε)	ΑΟΘΙΙ	ΑΟΚΔ	ΑΟΘΙΙ	ΣΠΓ ΕΡΓ					
	B10	B10	B10	B10	B10	ΕΑ10					
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΓΟΥΒΗ ΣΠΓ B10		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ				
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2			Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			ΑΟΚΔ	ΦΠ ΕΡΓ		
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3					B10	B10
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4						
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ ΛΕ (Ε) B10						
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	ΦΠ ΕΡΓ							
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3									
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4					B10			
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1		Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ			
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΦΠ	ΑΟΚΔ	ΦΠ ΕΡΓ				
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3							
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				B10	B10	B10	

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	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΝΑΝΟΣ	
	ΠΣΕΟ	ΔΥ Η/Υ	ΠΥ	ΕΘΠΗΥ(Ε)	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ2	ΣΑΔΕ ΕΡΓ	
	ΕΑ11	ΠΡ. 4	ΕΑ11	ΕΑ11	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	ΕΑ11	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4		
Τρ	ΝΑΝΟΣ	ΝΑΝΟΣ		ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ		ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	
	ΔΥ Η/Υ (Ε)	ΠΡΥ(Ε)		ΠΥ	ΕΘΠΗΥ(Ε)		ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	
	ΕΑ11	ΕΑ11		ΕΑ11	ΕΑ11		ΕΑ11	
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2			Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3			
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4			
		ΣΑΔΕ ΕΡΓ	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	ΕΑ11	ΕΑ11	ΔΥ Η/Υ	ΠΣΕΟ	
		ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11	ΠΡ. 4	ΕΑ11	
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ	Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ	Γ1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ	Γ2	ΔΥ Η/Υ	ΠΥ	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ		Γ3				
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Γ4				
		ΠΡ. 4	ΕΑ11	ΕΑ11				
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	ΝΑΝΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	Δ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2		ΕΘΠΗΥ(Ε)	ΣΑΔΕ ΕΡΓ	ΔΥ Η/Υ (Ε)
	Δ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3		ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ	Γ4	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4				

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	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ		
	8ΟΤΕ	ΑΡΣΧ		ΟΙΚ	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΠΜΚΕΥ		
	B8	B8		B8	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	B8		
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4			
Τρ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ				
	ΑΡΣΧ		ΣΔΜΗΙ		ΕΓστΕ				
	B8		Γ27		Γ27				
Τετ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		
	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2			Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			ΟΙΚ	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3				ΕΓστΕ
	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			ΠΡ. 3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				
		Γ27	B8		Γ27				
Πε	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ		
	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2					ΟΙΚ	
	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3							ΣΠΜΚΕΥΕ
	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4						
		Γ27	B8	B8					
Παρ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				ΕΓστΕ	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3					ΣΔΜΗΙ
	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4					