

## 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
<b>Δευ</b>	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  ΑΗΗ  Α3	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ  ΑΥ  Α3	ΔΑΒ.Ν ΤΜ1 ΕΕΤ Α3	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΦΥΣΙΚΟΣ  ΒΙΟ  Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΙΣΤ  Α3	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ  ΑΓΓ  Α3
			ΓΙΑΝ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΡΟΥΤ ΤΜ2 ΕΕΤ Α3			
<b>Τρ</b>	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ  Φ.Α	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  ΑΗΗ  Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΣΕΠ  Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΠΠ  Α3	ΛΙΑΚ. / ΣΚΑΓΚ Ν  ΖΔΔ  Α3	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ  ΦΥΣ  Α3	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ  ΘΡ  Α3
<b>Τετ</b>	ΕΛΙΣ.Κ / ΦΑΣ  ΑΓΚΑΣ  Β11		ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ  ΑΛΓ  Α3	ΚΟΝΙΔ ΤΜ1 ΠΛΗΡ ΕΑ8	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ  ΑΓΓ  Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΝΕ  Α3	
				ΡΟΥΤ ΤΜ2 ΕΕΤ Α3			
<b>Πε</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΣΕΠ  Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ  ΓΕΩ  Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ  ΑΛΓ  Α3	ΣΚΑΓΚ Ν / ΛΙΑΚ.  ΖΔΔ  Α3		ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ  ΧΗ  Α3	ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ  ΑΛΓ  Α3
<b>Παρ</b>	ΔΑΒ.Ν ΤΜ1 ΕΕΤ Α3	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ  ΑΥ  Α3	ΑΡΙΑΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ  ΦΥΣ  Α3	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΠΠ  Α3	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ  Φ.Α	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΝΕ  Α3	
	ΓΙΑΝ ΤΜ2 ΠΛΗΡ ΕΑ8						

## 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 NE A4		ΦΥΣΙΚ / ΚΑΤΣ ΒΙΟ A4	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ A4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΠΠ A4	MQP <sup>TM1</sup> ΕΕΤ A4 KONID <sup>TM2</sup> ΠΛΗΡ EA8	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΙΣΤ A4
	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ NE A4	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΥ A4	KONID <sup>TM1</sup> ΠΛΗΡ EA8 KONC <sup>TM2</sup> ΕΕΤ A4	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ Φ.Α	MQP <sup>TM1</sup> ΕΕΤ A4	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ A4	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ ΑΓΓ A4
Τετ	ΚΑΖΑΚΛΗ ΑΜ A3	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΥ A4	KONID <sup>TM1</sup> ΠΛΗΡ EA8 KONC <sup>TM2</sup> ΕΕΤ A4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ A4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ NE A4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ A4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΓΕΩ A4
	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ ΑΟ ΠΡ. 4	ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΠΠ A4	ΕΞΩΜΑΝΙΔΟΥ ΘΡ A4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ A4	ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ ΧΗ A4	ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ / ΚΑΡΑΓ ΑΛΓ A4	ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ ΦΥΣ A4
Παρ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ ΑΟ ΠΡ 2	ΚΑΖΑΚΛΗ ΑΜ A4	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΣΕΠ A4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ A4	ΑΣΜ / ΦΑΣ ΖΔΔ A4	KONID <sup>TM2</sup> ΠΛΗΡ EA8	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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ NE B1	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΣΧΕΔΟΗ/Υ(Ε)  ΕΑ10	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΤΟΠΟ Θ  B8	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>NE</b> B2			
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3			
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>NE</b> B4	B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4			
<b>Τρ</b>	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΔΠΚΠΕ  B8	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΚΤΕΔΥ  B8	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
		B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2		B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ NE B2	
		B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ NE B3			B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4		B12 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ NE B4	
<b>Τετ</b>	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΚΤΕΔΥ  B8	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>NE</b> B1	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	ΚΤΕΔΥ ΕΡΓ		ΑΓΓ.Τ		B2 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΤΟΠΟ ΕΡΓ	
	B8		B12		B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	B8	
					B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΤΟΠΟ Θ  B8	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ	ΟΣΧΕΔ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2					ΣΧΕΔΟΗ/Υ(Ε)	
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>NE</b> B3					ΕΑ10	
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4					ΕΑ10	
<b>Παρ</b>	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ		ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ		B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΔΠΚΠΕ  B8
	ΤΟΠΟ ΕΡΓ	ΤΣΧΨΧ(Ε)		ΟΣΧΕΔ		B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	
	B8	ΕΑ10		B8		ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	
						B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		ΚΑΛ / ΠΑΠΧ	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε)  Γ28	ΕΝΕ&ΗΣ(Ε)  Γ29	ΑΑ(Ε)  Γ28	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3				B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>ΝΕ</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ				B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1
<b>Τρ</b>	ΕΝΕ&ΗΣ	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΕΝΕ&ΗΣ(Ε)  Γ29	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3	B3 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3			B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4	B12 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4			B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B4	
	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ	ΠΑΠΧ / ΡΟΥΤ	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ			ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B1
ΕΝΕ&ΗΣ(Ε)	ΕΝΕ&ΗΣ(Ε)	ΑΓΓ.Τ	ΑΚΨΗ(Ε)	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΑΚΨΗ(Ε)	
Γ29	Γ29	ΠΡ. 4	Γ32	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3		ΗΛΕΚΤΡ	
				B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		Β12	
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΚΩΝΣ / ΠΑΠΧ	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΠΑΠΧ / ΚΑΛ		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΛ / ΚΩΝΣ
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΗΛ( Ε)  Γ26	ΑΚΨΗ(Ε)  Γ32	ΕΣΥΣΚΣΔΕ(Ε)  Γ28	ΑΚΨΗ  B12	ΑΑ(Ε)  Γ28	ΗΛΕΚΤΡ  B12
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3						
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ						
<b>Παρ</b>	ΑΚΨΗ(Ε)	ΕΝΕ&ΗΣ	ΗΛ( Ε)	ΕΝΕ&ΗΣ(Ε)	ΑΚΨΗ	B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΗΛΕΚΤΡ  B3
	Γ32		Γ26	Γ29	ΠΡ 2	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	
						B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΤΣΑΚ / ΠΑΠΑ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	M-Y	ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ	ΤΜΚΕ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	B2	B11	B3	B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>ΝΕ</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
<b>Τρ</b>	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΔΟΓΑ ΑΝΤΩΝΙΑ	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
	ΒΗΚΕ(Ε)	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΑΓΓ.Τ	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2	
	Γ29	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		ΠΡ 2	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4			B4 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4
<b>Τετ</b>	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B1	ΤΣΑΚ / ΠΑΠΑ	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ	
	ΤΜΚ(Ε)	ΒΗΚΕ	ΣΤΘΕ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ	ΣΤΘ(Ε)	
	Δ14	B3	ΠΡ. 4	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	B11	Γ7	
				B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4			
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΣΤΘ(Ε)	ΤΜΚ(Ε)	ΤΜΚΕ	ΣΤΘΕ	ΒΗΚΕ	
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3	Γ7	Δ14	ΠΡ 2	B1	B3	
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
<b>Παρ</b>	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΠΑΠΧ / ΚΩΝΣ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΡΑ / ΣΑΜΨ	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΜΗΧ 1 / ΠΑΠΑ	
	M-Y	ΒΗΚΕ(Ε)	ΣΤΘΕ	ΤΜΚ(Ε)	B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΣΚΠΣΜ ΕΡΓ	
	ΠΡ. 3	Γ29	B1	Δ14	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3		
					B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B4	B11	

## 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ <b>ΝΕ</b> B1		ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	ΑΛ(Ε)	ΟΜΣ	ΣΔ	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	A13	A13	A13	B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>ΝΕ</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
<b>Τρ</b>	ΓΟΥΒΗ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
	ΕΣΕΦ	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΘΤΚ(Ε)	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ <b>ΝΕ</b> B2	
	A13	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3		A13	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4			B12 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ <b>ΝΕ</b> B4
<b>Τετ</b>	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ  ΧΣΦ(Ε)  ΕΑ8	
	ΑΓΓ.Τ	ΑΛ	ΣΔ	ΕΣΜ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2		
	ΠΡ. 4	B3	A13	A13	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3		
					B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΘΤΚ(Ε)	ΘΤΚ(Ε)	ΟΜΣ	ΑΛ(Ε)	ΣΔ	ΑΛ
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3	A13	A13	A13	A13	A13	ΠΡ 2
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
<b>Παρ</b>	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΓΟΥΒΗ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ
	ΑΛ(Ε)	ΕΣΕΦ	ΣΔ	ΕΣΜ	ΑΛ	B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΑΓΓ.Τ
	A13	A13	A13	A13	B1	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	
						B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B4	ΠΡ 1

## 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ <b>ΝΕ</b> B1		ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ <b>ΝΙΚΟΣ</b>	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΝΑΝΟΣ	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	ΣΚΔΙ(Ε)	ΑΠΥ	ΑΠΥ(Ε)	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>ΝΕ</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
<b>Τρ</b>	ΝΑΝΟΣ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ <b>ΝΙΚΟΣ</b>	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
	ΛΣΑΠΣ(Ε)	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε)	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ <b>ΝΕ</b> B2	
	ΕΑ9	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3	B3	ΕΑ9	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4			B12 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ <b>ΝΕ</b> B4
<b>Τετ</b>	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΝΑΝΟΣ	ΝΑΝΟΣ	ΝΑΝΟΣ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ <b>ΝΙΚΟΣ</b>	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ <b>ΝΙΚΟΣ</b>
	ΥΔΥ	ΥΔΥ(Ε)	ΑΠΥ(Ε)	ΑΠΥ(Ε)	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΣΚΔΙ(Ε)	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ(Ε)
	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	ΕΑ9	ΕΑ9
					B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ <b>ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	ΠΑΛΗΘΟΔΩΡΟΣ <b>ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΒΘΠ	ΥΔΥ	ΣΚΔΙ(Ε)	ΤΘΠ&ΠΥΚΛ	ΛΣΑΠΣ	
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
<b>Παρ</b>	ΝΑΝΟΣ	ΝΑΝΟΣ	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ	
	ΥΔΥ(Ε)	ΛΣΑΠΣ(Ε)	ΒΘΠ(Ε)	ΑΓΓ.Τ	B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΒΘΠ	
	ΕΑ9	ΕΑ9	ΕΑ9	Β12	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	ΕΑ9	
					B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ NE B1		ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ		B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	ΑΓΓ.Τ	ΠΒ(Ε)		B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>NE</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	B12	ΕΑ15		B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>NE</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
<b>Τρ</b>	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
	ΥΔ	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΑΦ	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ NE B2	
	B1	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ NE B3		B1	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4			B4 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ NE B4
<b>Τετ</b>	ΠΕΤΡΑΚΗΣ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>NE</b> B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	
	ΕΠΤ(Ε)	ΔΑΠ ΕΡΓ		ΑΓΓ.Τ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΣΑ(Ε)	
	ΕΑ15	B9		B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	ΕΑΙΣΘ	
					B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΥΔ	ΑΦ	ΣΑ(Ε)		ΔασπηΘ	ΕΠΤ(Ε)
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>NE</b> B3	B1	B1	ΕΑΙΣΘ			
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
<b>Παρ</b>	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ
	ΔΑΠ ΕΡΓ		ΔΣ	ΣΑ	ΔΣ	B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΑΦ
	B9		B2	A67	B3	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	
						B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B4	B1

## 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
<b>Δευ</b>	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B1	B1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B1		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	B1 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B1
	B2 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B2	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	ΑΦ	ΑΓΓ.Τ	ΝΟΣ Ι	B2 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B2
	B3 ΚΑΤΣ / ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B3	B3 ΑΡΙΑΝ / ΚΑΤΣ <b>ΧΗ</b> B3	B3 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B3	B1	B12	ΠΡ 2	B3 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B3
	B12 ΦΥΣΙΚ <b>ΧΗ</b> B4	B12 ΔΟΓ <b>ΑΓΓ</b> B4	B12 ΣΚΑΓΚ Ν <b>ΝΕ</b> B4				B12 ΠΑΠΑΔ <b>ΓΕΩ</b> B4
<b>Τρ</b>	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B1	B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B1	B1 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B1	B1 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B1
	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΧΗ</b> B2	B2 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B2	ΔΣ	B2 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B2	B2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ B2	
		B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ ΝΕ B3		B2	B3 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΓΕΩ</b> B3	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3
		B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4	B12 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B4			B4 ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B4	B4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ B4
<b>Τετ</b>	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	B1 ΓΚΟΥΒ Δ <b>ΝΕ</b> B1	ΠΕΤΡ / ΑΣΜ	
	ΥΔ	ΝΟΣ Ι (Ε)		ΑΦ	ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B2	ΠΒ(Ε)	
	B2	ΕΑ15		B2	B3 ΠΑΠΑΔ / ΚΟΥΤΣ <b>ΑΛΓ</b> B3	ΕΑ15	
					B12 ΑΡΙΑΝ <b>ΦΥΣ</b> B4		
<b>Πε</b>	B1 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B1	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΓΙΑΝΝ / ΑΠΟΣΤ	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
	B2 ΕΞΜ <b>ΘΡ</b> B2	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΒΕΚΙ ΕΡΓ	ΑΦ	ΥΔ
	B3 ΣΚΑΓΚ Ν / ΠΕΧΔ <b>ΝΕ</b> B3					ΠΡ 2	B1
	B12 ΠΑΠΑΔ / ΚΑΡΑΓ <b>ΑΛΓ</b> B4						
<b>Παρ</b>	ΑΣΜ / ΚΟΥΜ		ΓΑΛΑΖΟΥΛΑ	ΠΕΤΡΑΚΗΣ		B1 ΠΑΠΑΔ <b>ΑΛΓ</b> B1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
	ΕΠΤ(Ε)		ΑΓΓ.Τ	ΝΟΣ Ι (Ε)		B2 ΓΑΛΖ <b>ΑΓΓ</b> B2	ΔΣ
	ΕΑΙΣΘ		ΠΡ. 3	ΕΑ15		ΚΑΛΟΜ <b>Φ.Α</b> B3	
						B12 ΓΙΑΝ <b>ΕΑΕΗ/Υ</b> B4	B2

## 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
<b>Δευ</b>	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ
	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)		ΣΜ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΚΚΛΚ(Ε)
	Γ5		Δ4	Δ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Γ5
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
<b>Τρ</b>	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ		ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	
	ΥΔ.ΑΠ	ΣΜ	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ	ΚΚΛΚ(Ε)		ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ	
	Δ3	Δ4	ΠΡ 2	Γ5		Γ5	
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΣΣΚΘ	ΣΧ.ΕΙΔ.		Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	Δ4	Γ5		Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ	Γ4
<b>Πε</b>	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ
	ΣΚΕΕΚΥΚΑΚ(Ε)	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΣΚΘ	ΣΜ	ΚΚΛΘ
	Γ5	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Δ4	Δ4	Γ5
		Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4			
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2		Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2		ΚΚΛΚ(Ε)	
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3		ΣΣΚΘ	Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΥΔ.ΑΠ ΕΡΓ	Γ5	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ 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
<b>Δευ</b>	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  ΤΕΚΔ  ΠΡ 2
	ΣΜ	ΣΑII	ΜΕΚ II	ΣΑIIΕΡΓ	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	
	Δ3	Δ4	ΠΡ 1	Γ2/Γ3	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
<b>Τρ</b>	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	
	ΣΑII	ΜΕΚ II (Ε)		ΣΜ	ΜΕΚ II	ΤΕΚΔΚ(Ε)	
	ΠΡ 2	Γ2/Γ3		Δ3	ΠΡ. 4		
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ  ΤΕΚΔΚ(Ε)		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	
<b>Πε</b>	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ
	ΣΜ	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΑIIΕΡΓ	ΜΕΚ II	ΣΑIIΕΡΓ
	Δ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Γ2/Γ3	Δ1	Γ2/Γ3
	Δ3	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4			
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ  ΣΑIIΕΡΓ  Γ2/Γ3		Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  ΤΕΚΔ  Δ2	ΣΑΜΨΩΝΗΣ  ΜΕΚ II (Ε)  Γ2/Γ3	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2			
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4			Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4			

## 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	
<b>Δευ</b>	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ( Ε) Γ7	
	ΜΣΕΨΚΚ(Ε)		ΣΜ	ΕΚ	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2		
	Γ7		Δ4	Δ2	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3		
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4		
<b>Τρ</b>	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ		ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ		
	ΕΚ	ΣΜ	ΣΨΚ	ΣΨΚΕΡΓ		ΣΨΚΕΡΓ		
	Δ2	Δ4	Δ2	Γ7		Γ7		
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				Δ1	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	
<b>Πε</b>	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ( Ε) Γ7	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΣ		ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΑΜΨΩΝΗΣ
		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΨΚΕΡΓ		ΣΜ	ΕΓΚΚ(Ε)
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3	Γ7		Δ4	Γ7
		Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΣΑΜΨΩΝΗΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΝΙΚΟ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΕΡΚΑΕΨΚΚ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2		Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2				
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3				ΣΨΚ
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4				Δ4

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
<b>Δευ</b>	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	ΣΜ	ΣΨΚ	ΣΨΚΕΡΓ		Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΜΤΕ
	Δ3	Α67	Γ7		Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	ΠΡ 1
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
<b>Τρ</b>	ΤΣΙΓΚΑΝΕΣ ΝΙΚΟΣ			ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	ΣΨΚΕΡΓ			ΣΜ	ΑΑΜ	ΜΤΕΡΓ(Ε)	
	Γ7			Δ3	Δ4	Γ6	
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΣΣΚΘ	ΑΑΜ	ΣΨΚ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	Δ4	Δ3	Δ4	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	
<b>Πε</b>	ΚΑΖΑΚΛΗ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	
	ΣΜ	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΣΣΚΘ	ΜΤΕΡΓ(Ε)	
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3			
	Δ3	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	Δ4	Γ6	
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	ΚΑΖΑΚΛΗ	ΣΣΚΘ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΜΤΕΡΓ(Ε)		ΜΤΕ
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4			Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	Γ6

1ο ΕΠΑ.Λ ΣΠΑΡΤΗΣ-1ο Ε.Κ ΣΠΑΡΤΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ 8-04-2024

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
<b>Δευ</b>	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  ΠΡ. 4	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ  ΣΜΓ  ΠΡ 2	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  Δ3	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  ΠΡ. 3	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΣΠ  Δ3
	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  ΠΡ. 3	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  Δ1	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ  ΧΧ ΕΡΓ  ΕΑ15	ΚΑΡ.Μ / ΓΚΙΚ  ΧΧ ΕΡΓ  ΕΑ15
	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΣΠ  ΠΡ 2	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ  ΝΟΣ ΙΙ (Ε)  ΕΑ15	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΝΟΣ ΙΙ  Δ2
<b>Τετ</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΝΟΣ ΙΙ  ΠΡ 2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΜΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3		ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4		Α67	ΕΑ15
ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4		Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4					ΕΑ15
<b>Πε</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΝΟΣ ΙΙ  ΠΡ 2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΜΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3		ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4		Α67	ΕΑ15
ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4		Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4					ΕΑ15
<b>Παρ</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΡΗ	ΚΑΡ.Μ / ΖΑΠΑΝ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΝΟΣ ΙΙ  ΠΡ 2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΜΓ	ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3		ΝΟΣ ΙΙ (Ε)	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4		Α67	ΕΑ15
ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4		Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4					ΕΑ15

# 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	
<b>Δευ</b>	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ  SPA ΛΟΥΤ  Δ1	
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ		Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2		
	ΠΡ 2	Δ2	ΕΑΙΣΘ		Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3		
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4		
<b>Τρ</b>	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ		ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	
	ΜΑΚ(Ε) ΕΑΙΣΘ		ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ ΕΑΙΣΘ		SPA ΕΡΓ ΕΑΙΣΘ		ΚΟΣΜ Δ2	
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  Δ3	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΑΑ(Ε)  ΕΑΙΣΘ		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4		
<b>Πε</b>	ΔΑΒΒΕΤΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ  ΜΑΚ(Ε)  ΕΑΙΣΘ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  ΠΡ. 3	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΣΑ ΙΙ ΕΡΓ  ΕΑΙΣΘ		
		Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2					
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3				
		Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4				
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΣΑ ΙΙ  Δ2	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2		Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2				
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3				ΑΦ ΙΙ
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4				ΠΡ 1

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
<b>Δευ</b>	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ
	ΑΦ ΙΙ	ΑΦ ΙΙ	ΔΑΠΗΙ(Ε)		Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΑΒκΝΕ(Ε)
	ΠΡ 2	Δ2	Β9		Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Β9
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
<b>Τρ</b>	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ		ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	
	ΔΑΠΗΙ(Ε)		ΣΓΚΕΨ	ΜΑ(Ε)	ΛΠ	ΠΠΒΣ(Ε)	
	Β9		ΠΡ. 4	Β9	Β9	Β9	
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΥΓ	ΑΒκΝ	ΠΠΒΣ(Ε)	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	Δ3	Δ2	Β9	Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	
<b>Πε</b>	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ
	ΛΠ	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΥΓ	ΑΒκΝΕ(Ε)	ΜΑ(Ε)
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3			
		Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4			
Β9							
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΠΠΒΣ(Ε)	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΑΦ ΙΙ	ΣΓΚΕΨ	ΑΒκΝ
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Β9	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΠΡ 1	Δ2	Δ1

## 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
<b>Δευ</b>	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  ΠΡ. 4	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΚΤΚ  Εκομ	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  Δ3	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  ΠΡ. 3	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΚΤΚ  Εκομ
	ΚΑΡΛΗ ΜΑΡΙΑ  ΑΦ ΙΙ  ΠΡ. 3	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΒΕΚΙΙ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΚΧ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΕΤΕ(Ε)  Εκομ	ΚΟΥΜΑΝΤΑΡΟΣ  ΥΓ  Δ1	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΕΤΕ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΒΕΚΙΙ(Ε)  Εκομ
	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΒΕΚΙΙ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΕΤΕ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΚΧ(Ε)  Εκομ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΒΕΚΙΙ(Ε)  Εκομ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ  ΤΥ  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΚΧ(Ε)  Εκομ	ΠΡΙΣΤΟΥΡΗ  ΤΥ  Εκομ
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΚΧ(Ε)  Εκομ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΕΤΕ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΒΕΚΙΙ(Ε)  Εκομ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟ Υ ΔΗΜΗΤΡΑ  ΕΤΕ(Ε)  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	
<b>Δευ</b>	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	
	ΗΛΜΗΧ	ΑΠΛ	ΑΠΛ(Ε)	ΗΛ. ΕΓΚ.	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΗΛΕΓΚ(Ε)	
	Δ1	ΠΡ 1	Γ28	Δ1	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Γ29	
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4		
<b>Τρ</b>	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	
	ΑΠΛ(Ε)	ΗΛΜΗΧ	ΗΛΕΚΤΡ 2	ΕΗΚΗΜ(Ε)	ΕΗΚΗΜ(Ε)	ΗΛΕΓΚ(Ε)	ΑΠΛ(Ε)	
	Γ28	Δ3	Δ1	Γ26	Γ26	Γ29	Γ28	
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2				Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2	
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3				Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3	
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4				Δ2	Γ26	ΠΡ 1
<b>Πε</b>	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΑΛΟΠΙΣΗΣ ΔΗΜ.	
	ΗΛ. ΕΓΚ.	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2	Δ2 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ2		ΑΠΛ(Ε)		ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3		ΗΛΕΚΤΡ 2		ΕΗΚΗΜ(Ε)
		Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4		Γ28		Δ3
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΗΛΕΓΚ(Ε)	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΡΟΥΤΣΟΛΙΑΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2			Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΗΛΕΚΤΡ 2	ΑΠΛ	ΗΛΕΓΚ(Ε)	
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	Δ3	Δ3	Γ29	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4			Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ 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
<b>Δευ</b>	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΓΟΥΒΗ
	ΑΟΚΔ	ΦΠ	ΦΠ ΕΡΓ	ΑΟΘΗ	Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2	Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2	ΕΚΔΣ
	B10	B10	B10	B10	Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	B10
					Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	
<b>Τρ</b>	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ			ΓΟΥΒΗ		ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ
	ΛΕ (Ε)			ΣΠΓ		ΑΟΚΔ	ΦΠ
	B10			B10		B10	B10
<b>Τετ</b>	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ		ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2	ΑΟΘΗ	ΣΠΓ ΕΡΓ		Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2
	Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3	Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3		ΕΑ10		Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	B10			Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	
<b>Πε</b>	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΛΙΑΚΟΣ ΝΙΚ
	ΛΕ (Ε)	Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2	Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2		ΦΠ ΕΡΓ	ΑΟΚΔ	ΛΕ (Ε)
		Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3	Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3	Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3			
	B10	Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	B10	B10	B10
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΡΑΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓ	ΓΟΥΒΗ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΦΠ ΕΡΓ	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΑΟΘΗ	ΕΚΔΣ	
	Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3			
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	B10	Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	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
<b>Δευ</b>	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΠΥ  ΕΑ11	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ  ΕΘΠΗΥ(Ε)  ΕΑ11	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΔΥ Η/Υ  ΠΡ. 3	ΝΑΝΟΣ  ΣΑΔΕ ΕΡΓ  ΕΑ11	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	ΝΑΝΟΣ  ΔΥ Η/Υ (Ε)  ΕΑ11
	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΠΥ  ΕΑ11	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΔΥ Η/Υ  ΠΡ. 4	ΝΑΝΟΣ  ΣΑΔΕ ΕΡΓ  ΕΑ11	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΠΣΕΟ  ΕΑ11	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ  ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)  ΕΑ11		ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ  ΕΘΠΗΥ(Ε)  ΕΑ11
	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ  ΕΘΠΗΥ(Ε)  ΕΑ11		ΝΑΝΟΣ  ΣΑΔΕ ΕΡΓ  ΕΑ11	ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΠΥ  ΕΑ11	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΔΥ Η/Υ  ΠΡ. 4	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ  ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)  ΕΑ11	ΚΟΝΙΔΑΡΗΣ  ΠΣΕΟ  ΕΑ11
<b>Τετ</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΝΑΝΟΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΔΥ Η/Υ (Ε)  ΕΑ11	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	ΠΡΥ(Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΕΑ11	ΕΑ11	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11	
Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ1	ΕΑ11		ΕΑ11	ΕΑ11		
<b>Πε</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΝΑΝΟΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΔΥ Η/Υ (Ε)  ΕΑ11	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	ΠΡΥ(Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΕΑ11	ΕΑ11	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11	
Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ1	ΕΑ11		ΕΑ11	ΕΑ11		
<b>Παρ</b>	ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1		ΝΑΝΟΣ	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	ΝΑΝΟΣ	
	Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2	ΔΥ Η/Υ (Ε)  ΕΑ11	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2	ΣΔΒΔΚΕΤΣΔ(Ε)	ΠΡΥ(Ε)	
	ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3			Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3	ΕΑ11	ΕΑ11	
	Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4		ΕΑ11	ΕΑ11	ΕΑ11	
Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1	Δ1 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ1	ΕΑ11		ΕΑ11	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
<b>Δευ</b>	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  8ΟΤΕΕΡΓ  Γ27	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΟΙΚ  B8	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΑΡΣΧ  B8		Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ2 Δ3 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΤΕΡΖ ΑΛΓ. Γ Γ4	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΣΠΜΚΕΥ  B8
	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ  ΕΓστΕ  Γ27	ΚΟΥΤΣΑΛΙΑΡΗ ΕΛΙΣΑΒΕΤ  ΑΡΣΧ  B8		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ  ΣΔΜΗΙ  Γ27		ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ  ΣΔΜΗΙ  Γ27	
	Δ1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ3 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ3 ΠΡ 1 ΔΟΓ ΑΓΓ Γ4	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΟΙΚ  B8	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ  ΕΓστΕ  Γ27	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  8ΟΤΕ  B8	Δ1 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ4	Δ1 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ2 ΚΑΛΟΜ Φ.Α Γ3
	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  8ΟΤΕΕΡΓ  Γ27	Δ1 ΓΚΟΥΒ Δ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ2 Δ3 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ3 Δ4 ΓΙΑΝ ΕΑΕΗ/Υ Γ4	Δ1 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΑΛΓ. Γ Γ1 Δ2 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ2 Δ3 ΣΑΛΤ ΕΑΕΗ/Υ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ4	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  8ΟΤΕ  B8	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΣΠΜΚΕΥΕ  B8	
<b>Παρ</b>	Δ1 ΓΚΟΥΒΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΕ Γ1 Δ2 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ2 Δ3 ΣΚΑΓΚΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΝΕ Γ3 Δ4 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ4	Δ2 ΑΡΙΑΝ ΦΥΣ Γ2 Δ4 ΣΟΥΡ ΓΕΩ Γ Γ4	ΦΑΣΟΥΛΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  ΟΙΚ  B8	Δ1 ΠΑΠΑΔ ΓΕΩ Γ Γ1 Δ2 ΑΡΙΑΝ ΧΗ Γ2 Δ3 ΣΟΥΡ ΑΛΓ. Γ Γ3 Δ4 ΣΚΑΓΚ Ν ΝΕ Γ4	ΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤ  ΕΓστΕ  Γ27		