

# A1

18/12 - 22/12

4β

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΑΡΧ	ΓΑΛΑ	ΛΟΓ	ΘΡΗ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	
	ΘΩΔ	Ανα	ΚΑΡ	ΚΟΛ	ΣΑΡ	ΑΓΓ	ΚΑΡ	Όμιλος 5 ΔΙΑ ΕΡΓ.Φ	
Τρ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΑΓΓ	ΠΟΛ	Όμιλος 2 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	
	ΘΕΟΔ	ΓΙΑΚ	ΓΙΑΚ	ΘΩΔ	ΣΑΡ	ΑΡΝ	ΓΙΑ	Όμιλος 4 ΑΡΝ 5	
Τετ	ΧΗΜ	ΓΛΩ		ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΠΟΛ	ΘΡΗ		
	ΑΓΓ	ΚΑΡ		ΔΙΑ	ΚΑΡ	ΓΙΑ	ΚΟΛ		
Πε	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΓΑΛΑ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΑΓΓ	ΒΙΟ	Όμιλος 3 ΚΑΡ 5	
	ΓΙΑΚ	ΘΩΔ	Ανα	ΜΑΤ		ΑΡΝ	ΘΕΟΔ	Όμιλος 6 ΘΕΟΔ ΕΡΓ.Β	
Παρ	ΑΡΧ		ΓΕΩ	ΛΟΓ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΑΓΓ		
	ΘΩΔ		ΓΙΑΚ	ΚΑΡ	ΔΙΑ	ΓΙΑΚ	ΑΡΝ	Όμιλος 7 ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	

# A2

18/12 - 22/12

9

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΑΡΧ		ΓΕΡΑ	ΑΓΓ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	4β
	ΛΑΣ		ΓΚΡΙ	ΑΡΝ	ΑΓΓ	ΓΙΑΚ	ΓΙΑ	Όμιλος 5 ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
Τρ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΓΛΩ		ΠΟΛ	ΘΡΗ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΑΡΓ	ΘΕΟΔ	ΛΑΣ	ΚΑΡ		ΓΙΑ	ΚΟΛ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΑΛΓ	ΠΟΛ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΦΥΣ		
	ΣΑΡ	ΑΡΓ	ΓΙΑ	ΑΡΝ	ΛΑΣ	ΛΑΣ	ΤΣΑ		
Πε	ΧΗΜ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΛΟΓ	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΙΣΤ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
	ΑΓΓ	ΘΕΟΔ	ΑΡΝ	ΚΑΡ	ΓΙΑΚ	ΚΟΛ	ΓΙΑ	Όμιλος 6 ΘΕΟΔ	ΕΡΓ.Β
Παρ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΓΕΡΑ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΠΛΗ			
	ΣΑΡ	ΓΚΡΙ	ΤΣΑ	ΑΡΓ	ΚΑΡ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΡΙΓΓ		Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

# A3

18/12 - 22/12

9β

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΓΑΛΑ Ανα <small>Γαλλικά Α31</small>	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΑΛΓ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΑΓΓ	ΑΡΧ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	4β
	ΓΕΡΑ ΤΚΡΙ <small>Γερμανικά Β2 ΓΥΜ</small>	ΣΑΡ	ΤΖΕ	ΜΑΤ		ΑΡΝ	ΛΙΤ	Όμιλος 5 ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
Τρ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΑΓΓ	ΙΣΤ	ΧΗΜ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΜΠΡ	ΛΙΤ	ΘΕΟΔ	ΣΑΡ	ΑΡΝ	ΚΑΡ	ΑΓΓ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΑΡΧ		ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΛΟΓ		
	ΛΙΤ		ΔΙΑ	ΘΕΟΔ	ΑΓΓ	ΑΡΝ	ΚΑΤ		
Πε	ΑΡΧ	ΛΟΓ	ΘΡΗ	ΓΑΛΑ Ανα <small>Γαλλικά Α31</small>	ΑΛΓ	ΠΟΛ	ΙΣΤ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
	ΛΙΤ	ΚΑΤ	ΚΟΛ	ΓΕΡΑ ΤΚΡΙ <small>Γερμανικά Β2 ΓΥΜ</small>	ΤΖΕ	ΓΙΑ	ΚΑΡ	Όμιλος 6 ΘΕΟΔ	ΕΡΓ.Β
Παρ	ΑΛΓ	ΓΛΩ		ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΠΟΛ	ΘΡΗ		
	ΤΖΕ	ΚΑΤ		ΔΙΑ	ΜΠΡ	ΓΙΑ	ΚΟΛ	Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

# B1

18/12 - 22/12

4

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
<b>Δευ</b>	ΑΡΧ  ΚΑΤ	ΦΙΛ  ΚΑΤ	ΑΛΓ  ΓΙΑΚ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΓΕΩ  ΜΠΡ	ΒΙΟ  ΘΕΟΔ	Όμιλος 1 ΛΙΤ 4β	
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ				
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5 ΔΙΑ ΕΡΓ.Φ	
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5				
				Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6				
<b>Τρ</b>	ΓΛΩ		ΦΑ  ΓΥΜΝ  ΣΑΡ	ΑΓΓ  ΑΡΝ	ΧΗΜ  ΤΣΑ	ΦΙΛ  ΚΑΤ	ΛΟΓ  ΤΣΑ	Όμιλος 2 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	
	ΤΣΑ							Όμιλος 5 ΚΟΛ 6	
<b>Τετ</b>	ΙΣΤ  ΚΟΜ	ΦΥΣ  ΤΣΑ	ΑΛΓ  ΓΙΑΚ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΧΗΜ  ΤΣΑ	Η/Υ ΚΑΤ  ΕΡΓ.ΥΠ.1  ΜΑΤ			
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ					
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5					
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
<b>Πε</b>	ΦΥΣ  ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ		ΘΡΗ  ΚΟΛ	ΑΓΓ  ΑΡΝ	ΛΟΓ  ΤΣΑ	ΓΑΛΒ  Ανα	Όμιλος 3 ΚΑΡ 5	
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4						
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					Όμιλος 6 ΘΕΟΔ ΕΡΓ.Β	
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
<b>Παρ</b>	ΓΕΩ  ΜΠΡ	ΦΑ  ΓΥΜΝ  ΣΑΡ	ΙΣΤ  ΚΟΜ	ΘΡΗ  ΚΟΛ	ΑΡΧ  ΚΑΤ	ΒΙΟ  ΘΕΟΔ	ΑΛΓ  ΓΙΑΚ	Όμιλος 7 ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	

# B2

18/12 - 22/12

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	ΑΛΓ  ΜΠΡ	ΓΛΩ  ΤΣΑ		Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4					
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5	ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					
				Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Τρ	ΓΕΡΒ	ΙΣΤ	Η/Υ ΚΑΤ		ΘΡΗ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΤΣΑ	ΚΟΜ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		ΚΟΛ	ΤΣΑ	ΚΑΤ	Όμιλος 5	ΚΟΛ	6
Τετ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΛΟΓ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΦΙΛ	ΒΙΟ	ΦΑ			
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			ΓΥΜΝ			
	ΑΡΓ	ΚΟΜ	ΤΣΑ	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	ΚΑΤ	ΘΕΟΔ	ΑΓΓ			
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΓΕΩ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΑΛΓ		ΧΗΜ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	Όμιλος 3	ΚΑΡ	5
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4							
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					Όμιλος 6	ΘΕΟΔ	ΕΡΓ.Β
	ΑΡΓ	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	ΜΠΡ	ΚΟΥ	ΘΕΟΔ	ΑΡΝ			
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6							
Παρ	ΛΟΓ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΦΑ	ΑΓΓ	ΦΙΛ	ΑΡΧ			
				ΓΥΜΝ				Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ
	ΤΣΑ	ΤΣΑ	ΜΠΡ	ΑΓΓ	ΑΡΝ	ΚΑΤ	ΚΑΤ			

# B3

18/12 - 22/12

5

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00				
<b>Δευ</b>	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΑΛΕ	ΧΗΜ ΜΑΚ	ΘΡΗ ΚΟΛ	B.A.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	B.A.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΦΙΛ ΓΙΑ	ΙΣΤ ΚΟΜ	Όμιλος 1 ΛΙΤ 4β					
				B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 5 ΔΙΑ ΕΡΓ.Φ					
				B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8								
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5								
				B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6								
<b>Τρ</b>	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΓΛΩ ΚΑΤ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΛΟΓ ΚΑΤ	ΑΡΧ ΤΣΑ	ΦΥΣ ΤΣΑ	Όμιλος 2 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ						
							Όμιλος 5 ΚΟΛ 6						
<b>Τετ</b>	ΧΗΜ ΜΑΚ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	B.A.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΛΕ	ΑΓΓ ΑΡΝ						
				B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4									
				B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8									
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5									
				B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6									
<b>Πε</b>	ΛΟΓ ΚΑΤ	B.A.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	Όμιλος 3 ΚΑΡ 5					
								B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Όμιλος 6 ΘΕΟΔ ΕΡΓ.Β	
								B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5		
								B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6		
<b>Παρ</b>	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΑΡΧ ΤΣΑ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΦΙΛ ΓΙΑ	ΑΛΓ ΤΖΕ	BIO ΘΕΟΔ	Όμιλος 7 ΔΙΑ Α.ΕΚΔ					

# B4

18/12 - 22/12

6

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΧΗΜ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	Όμιλος 1	ΛΙΤ 4β	
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 5	ΔΙΑ ΕΡΓ.Φ	
	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8								
	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5								
	ΤΖΕ	ΘΩΔ	ΤΣΑ	Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6	ΘΕΟΔ	ΑΡΓ			
Τρ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	Η/Υ ΚΑΤ		Όμιλος 2	ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	
	ΨΕΥ	ΤΟΥ	ΤΖΕ	ΑΡΓ	ΘΕΟΔ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		Όμιλος 5	ΚΟΛ 6	
Τετ	ΓΛΩ		ΑΓΓ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΘΡΗ	ΛΟΓ	ΦΙΛ			
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4						
	ΘΩΔ		ΑΡΝ	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8		ΚΟΛ	ΘΩΔ	ΓΙΑ		
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
			Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6							
Πε	ΙΣΤ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ		ΦΙΛ	ΓΑΛΒ 5		ΦΑ	ΑΡΧ	Όμιλος 3	ΚΑΡ 5
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4		ΞΕΝ					
	ΨΕΥ	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8		ΓΑΛΒ 6		ΓΥΜΝ	ΤΣΑ	Όμιλος 6	ΘΕΟΔ ΕΡΓ.Β
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5		ΑΥΔ					
	Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6	ΓΙΑ	ΓΕΡΒ 7		ΣΑΡ				
Παρ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΦΑ	ΑΓΓ	ΧΗΜ			
	ΤΟΥ	ΤΖΕ	ΚΟΛ	ΤΣΑ	ΓΥΜΝ	ΑΡΝ	ΤΣΑ	Όμιλος 7	ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	

# Γ1

18/12 - 22/12

1

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΑΓΓ			
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2						
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ						
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΛΘ ΚΟΥ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β						
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΛΘ ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΛΘ ΚΟΥ 3						
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	ΝΓΛΓ	ΑΓΓ	ΦΑ	Α.ΕΚΔ		
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2						
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1						
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ						
	Γ.ΥΓ.2 ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3						
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΛΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ				
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2				
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ				Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ				Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ.1 ΚΟΥ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Β				Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Β
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΛΘ ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3				Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	ΝΓΛΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2						
	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ						
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΛΘ ΚΟΥ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ						
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΛΘ ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3						
Παρ	ΝΓΛΓ  ΚΟΜ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΛΕ					
		Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2						
		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ						
		Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ						
		Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΒΛΘ ΚΟΥ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ						
		Γ.ΥΓ.2 ΒΛΘ ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3						



# Γ2

18/12 - 22/12

2

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
<b>Δευ</b>	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	<b>ΑΓΓ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>			
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΚ					
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β					
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ					
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΜΠΡ	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΛΙΤ</b>	<b>ΑΓΓ</b>    <b>ΓΡΙ</b>			
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ					
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	<b>ΦΑ</b>  <b>Α.ΕΚΔ</b>  <b>ΣΑΡ</b>	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2		
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ		
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΠ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΠ		
	Γ.ΥΓ.1 ΚΟΥ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β ΚΟΜ		
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ		
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΛΙΤ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>			
	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ					
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
<b>Παρ</b>	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΛΙΤ</b>		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	<b>ΘΡΗ</b>    <b>ΚΟΛ</b>			
			Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ		
			Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ		
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ		
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ		Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ		
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ		Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ		

# Γ3

18/12 - 22/12

3

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
<b>Δευ</b>	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	<b>ΝΓΛΓ</b>		<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>		
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ ΜΑΚ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ ΜΑΚ					
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ ΤΣΑ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ					
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ					
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΜΠΡ	<b>ΑΓΓ</b>	<b>ΑΓΓ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>		
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ ΜΑΚ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΚΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ					
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	<b>ΘΡΗ</b>  <b>ΚΟΛ</b>	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	<b>ΝΓΛΓ</b>			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2				
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ				
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΡ				
	Γ.ΥΓ.1 ΚΟΥ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ				
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ				
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	<b>ΝΓΛΓ</b>		<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>		
	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ ΜΑΚ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ					
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΡ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
<b>Παρ</b>	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΨΕΥ</b>		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	<b>ΦΑ</b>  <b>Α.ΕΚΔ</b>  <b>ΣΑΡ</b>			
			Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ				
			Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ ΜΑΚ				
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΚΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ				

# Γονείς

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ									
Τρ									
Τετ									
Πε									
Παρ									