

A1

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	ΓΑΛΑ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΠΟΛ	ΙΣΤ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	
	Ανα	ΚΟΥ	ΓΙΑΚ	ΘΩΔ	ΑΡΝ	ΓΙΑ	ΚΑΡ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
Τρ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΓΛΩ		ΘΡΗ	ΠΛΗ		Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΚΟΥ	ΓΙΑΚ	ΚΑΡ		ΚΟΛ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΛΟΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΠΟΛ		
	ΑΓΓ	ΚΑΡ	ΔΙΑ	ΚΑΡ	ΘΩΔ	ΑΡΝ	ΓΙΑ		
Πε	ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΓΑΛΑ	ΑΛΓ	ΦΑ	ΓΕΩ	ΘΡΗ		
	ΑΓΓ	ΘΩΔ	Ανα	ΓΙΑΚ	ΣΑΡ ΓΥΜΝ	ΓΙΑΚ	ΚΟΛ	Όμιλος 6 ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
Παρ	ΑΡΧ		ΑΛΓ	ΦΑ	ΦΥΣ	ΛΟΓ	ΑΓΓ		
	ΘΩΔ		ΓΙΑΚ	ΣΑΡ ΓΥΜΝ	ΔΙΑ	ΚΑΡ	ΑΡΝ	Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

A2

	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	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	4β
	ΛΑΣ		ΓΚΡΙ	ΑΡΝ	ΚΟΥ	ΑΓΓ	ΤΣΑ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
Τρ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΓΕΩ	ΛΟΓ	ΠΟΛ	ΙΣΤ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΛΑΣ	ΑΡΓ	ΣΑΡ	ΓΙΑΚ	ΚΑΡ	ΓΙΑ	ΓΙΑ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΛΟΓ		
	ΣΑΡ	ΑΡΓ	ΑΓΓ	ΑΡΝ	ΚΟΥ	ΛΑΣ	ΚΑΡ		
Πε	ΓΛΩ		ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΠΟΛ		
	ΚΑΡ		ΤΣΑ	ΓΙΑ	ΚΟΛ	ΑΡΝ	ΓΙΑ	Όμιλος 6 ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
Παρ	ΑΛΓ	ΓΕΡΑ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΠΛΗ			
	ΑΡΓ	ΓΚΡΙ	ΛΑΣ	ΓΙΑΚ	ΚΟΛ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΡΙΓΓ		Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

A3

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	ΑΛΓ	ΓΑΛΑ <small>Γαλλικά A31</small> Ανα	ΑΓΓ	ΠΟΛ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	4β
	ΤΖΕ	ΓΕΡΑ <small>Γερμανικά B2</small> ΤΚΡΙ	ΑΡΝ	ΓΙΑ	ΑΓΓ	ΚΟΛ	ΛΙΤ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
Τρ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΓΛΩ		ΧΗΜ	ΑΛΓ	ΙΣΤ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΤΖΕ	ΚΟΥ	ΚΑΤ		ΑΓΓ	ΤΖΕ	ΚΑΡ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΦΥΣ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΑΡΧ		ΑΓΓ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1			
	ΔΙΑ	ΣΑΡ	ΛΙΤ		ΑΡΝ	ΜΑΤ			
Πε	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΛΟΓ	ΓΑΛΑ <small>Γαλλικά A31</small> Ανα	ΑΓΓ	ΘΡΗ	ΒΙΟ	Όμιλος 6 ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
	ΛΙΤ	ΜΠΡ	ΚΑΤ	ΓΕΡΑ <small>Γερμανικά B2</small> ΤΚΡΙ	ΑΡΝ	ΚΟΛ	ΚΟΥ		
Παρ	ΓΕΩ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΠΟΛ	ΛΟΓ	ΙΣΤ	Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ
	ΜΠΡ	ΣΑΡ	ΛΙΤ	ΔΙΑ	ΓΙΑ	ΚΑΤ	ΚΑΡ		

B1

	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	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΑΡΧ ΚΑΤ	ΒΙΟ ΒΑΜ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	ΑΓΓ ΑΡΝ	Όμιλος 1	ΛΙΤ 4β
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ			Όμιλος 3	ΚΑΡ 5
				Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 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	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΓΕΩ ΜΠΡ	ΓΛΩ ΤΣΑ		Όμιλος 2	ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ
		ΣΑΡ				Όμιλος 5	ΚΟΛ 6		
Τετ	ΧΗΜ ΤΣΑ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΛΟΓ ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΑΡΧ ΚΑΤ		
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ					
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5					
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Πε	ΧΗΜ ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Η/Υ ΚΑΤ		ΦΑ ΓΥΜΝ	ΓΑΛΒ Ανα			
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	ΕΡΓ.ΥΠ.1			Όμιλος 6	ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	ΜΑΤ					
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Παρ	ΛΟΓ ΤΣΑ	ΒΙΟ ΒΑΜ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΓΕΩ ΜΠΡ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	Όμιλος 7	ΔΙΑ Α.ΕΚΔ

B2

8

	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	ΛΟΓ ΤΣΑ	ΙΣΤ ΚΟΜ	B.A.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	B.A.Σ ΑΡΧ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΧΗΜ ΚΟΥ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β
				B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 3	ΚΑΡ	5
				B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8			Όμιλος 5	ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					
				B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Τρ	ΓΕΡΒ ΤΣΑ	ΑΡΧ ΚΑΤ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		ΑΓΓ ΑΡΝ	ΑΛΓ ΜΠΡ	ΦΙΛ ΚΑΤ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
								Όμιλος 5	ΚΟΛ	6
Τετ	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΑΡΧ ΚΑΤ	B.A.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΓΓ			
				B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4						
				B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8						
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
				B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΓΓ	B.A.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΧΗΜ ΚΟΥ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΛΟΓ ΤΣΑ	ΓΕΩ ΑΡΓ				
		B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4					B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Όμιλος 6	ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
		B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8					B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8			
		B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5			
		B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6					B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6			
Παρ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΓΛΩ ΤΣΑ	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΑΛΓ ΜΠΡ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΘΡΗ ΚΟΛ				
							Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ	

B3

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
Δευ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΑΛΕ	ΧΗΜ ΜΑΚ	ΒΙΟ ΚΟΥ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΓΕΩ	ΦΙΛ	Όμιλος 1	ΛΙΤ 4β
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 3	ΚΑΡ 5
				Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 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	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΑΡΧ ΤΣΑ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΘΡΗ ΚΟΛ	Όμιλος 2	ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ
								Όμιλος 5	ΚΟΛ 6
Τετ	ΙΣΤ ΚΟΜ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΑΛΕ	ΑΓΓ ΑΡΝ		
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4					
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5					
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Πε	ΛΟΓ ΚΑΤ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΘΡΗ	Β341 ΓΑΛΒ ΔΙΑ 6	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΑΡΧ ΤΣΑ	Όμιλος 6	BAM ΕΡΓ.Β	
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4		Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4				Β341 ΓΑΛΒ ΑΡΓ 6	
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8		Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8				Β341 ΓΑΛΒ ΤΟΥ 6	
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5		Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5				Β341 ΓΑΛΒ ΤΟΥ 6	
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6		Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6				Β341 ΓΑΛΒ ΤΟΥ 6	
Παρ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΓΛΩ ΚΑΤ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΧΗΜ ΜΑΚ	ΦΙΛ ΓΙΑ	ΛΟΓ ΚΑΤ	Όμιλος 7	ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	

B4

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	ΛΟΓ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΘΡΗ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β			
	ΘΩΔ	ΤΖΕ	ΤΣΑ	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	4			Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ	4	Όμιλος 3	ΚΑΡ	5	
				Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ	8			Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ	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	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΦΑ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ			
ΨΕΥ	ΤΣΑ	ΚΟΥ	ΑΡΓ	ΣΑΡ	ΤΣΑ			ΑΡΝ	Όμιλος 5	ΚΟΛ	6		
Τετ	ΓΛΩ		ΙΣΤ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΦΙΛ	ΘΡΗ						
	ΘΩΔ			Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ				4	ΑΡΓ	ΓΙΑ	ΚΟΛ		
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ				8					
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ				5					
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ				6					
Πε	ΦΥΣ	Β.Α.Σ	ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΑΛΓ	Β341 ΓΑΛΒ ΞΕΝ	5	ΦΙΛ	ΑΓΓ					
	ΤΟΥ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ	4		Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	4			Όμιλος 6	ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β		
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ	8		Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ	8							
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	5		Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ	5							
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ	6		Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ	6							
Παρ	ΦΑ	ΧΗΜ	ΑΛΓ	Η/Υ ΚΑΤ		ΛΟΓ	ΦΥΣ						
	ΓΥΜΝ			ΕΡΓ.ΥΠ.1				ΘΩΔ	ΤΟΥ				
	ΣΑΡ			ΜΑΤ						Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ	

Γ1

	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 ΤΖΕ 1	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΑΓΓ				
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 2							Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 2
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ							
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΔΤ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ ΕΡΓ.Β							
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ ΒΑΜ 3							
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΚ	ΝΓΛΓ	ΦΑ	Α.ΕΚΔ				
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2							
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ							
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ ΦΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΔΤ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ							
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 3							
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΦΑ	ΓΥΜΝ	ΑΛΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2				Γ.Θ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2				
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ				Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ			
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ				Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ ΦΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ ΑΠΗ Α.ΙΣΤ			
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β				Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Β			
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3				Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 3			
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 1	Γ.Θ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ	ΝΓΛΓ	ΚΟΜ					
	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 2							Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ							Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ ΑΠΗ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ ΦΕΥ Α.ΙΣΤ							Γ.Α.Σ ΑΔΤ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ ΕΡΓ.Β							Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ
	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3							Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3
Παρ	ΝΓΛΓ	ΚΟΜ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 1	ΦΑ	ΓΥΜΝ	ΑΛΕ		
			Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 2					
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ					
			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ ΦΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΔΤ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ					
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ					
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ ΑΠΗ 3					

Γ2

	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 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΑΓΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 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 ΜΑΘ ΜΑΘ						
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ						
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ						
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΜΠΡ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ	ΑΓΓ ΓΡΙ			
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ						
	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ						
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ						
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ						
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΣΑΡ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ		
	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 ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	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 ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΠ				
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β ΚΟΜ				
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ				
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ 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 ΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
Παρ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΘΡΗ ΚΟΛ			
			Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ				
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ				
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ				

Γ3

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
Δευ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΝΓΛΓ		ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ		
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΓΗ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ ΜΑΚ						
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ ΤΣΑ						
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ						
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ						
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΜΠΡ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ		
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ						
	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ ΜΑΚ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ						
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ						
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΓΗ						
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΘΡΗ ΚΟΛ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	ΝΓΛΓ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΓΗ	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2					
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ 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 ΑΡΓ				
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β ΚΟΜ				
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ				
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	ΝΓΛΓ				
	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΓΗ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ 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 ΑΡΓ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΓΗ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
Παρ	ΝΓΛΓ ΨΕΥ		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΣΑΡ			
			Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΓΗ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ				
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ ΜΑΚ				
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ ΘΩΔ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΓΗ				

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									