

# A1

	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		ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΙΣΤ	ΒΙΟ		Ομιλος 5 Ομιλος 6	ΟΜΙΛΟΣ 5 ΟΜΙΛΟΣ 6	ΕΡΓ.Β ΕΡΓ.Β
		ΜΠΡ	ΚΑΝ	ΜΠΕ	ΚΑΡ	ΝΤΑ		Ομιλος 8 Ομιλος 11 Ομιλος 12	ΟΜΙΛΟΣ 8 ΟΜΙΛΟΣ 11 ΟΜΙΛΟΣ 12	1 3 ΕΡΓ.ΥΠ.1
Τρ		ΛΟΓ	ΦΥΣ	ΘΡΗ	ΛΟΓ	ΑΛΓ		Ομιλος 2	ΟΜΙΛΟΣ 2	ΕΡΓ.Χ
		ΚΑΡ	ΚΑΤ	ΚΟΛ	ΚΑΡ	ΚΑΝ	ΓΕΡΑ ΓΕΡΑ			
Τετ	ΧΗΜ	ΠΛΗ		ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΠΟΛ				
	ΒΑΜΒ	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		ΛΑΣ	ΚΑΤ	ΒΑΦ		Ομιλος 9 Ομιλος 10	ΟΜΙΛΟΣ 9 ΟΜΙΛΟΣ 10	5 ΕΡΓ.Χ
Πε	ΠΟΛ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΦΑ			
	ΒΑΦ	ΜΠΡ	ΛΑΣ	ΝΤΑ	ΒΑΜΒ	ΚΟΛ	ΓΥΜΝ ΜΠΕ	Ομιλος 6	ΟΜΙΛΟΣ 6	2
Παρ	ΓΛΩ		ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΑΛΓ				
	ΚΑΡ		ΚΑΡ	ΚΑΝ	ΚΟΛ	ΚΑΝ	ΓΕΡΑ ΓΕΡΑ	Ομιλος 7	ΟΜΙΛΟΣ 7	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	ΓΕΩ	ΑΡΧ		ΘΡΗ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΧΗΜ	ΛΟΓ	Ομιλος 5 Ομιλος 6	ΟΜΙΛΟΣ 8 ΕΡΓ.Β
	ΜΠΡ	ΘΩΔ		ΚΟΛ	ΜΠΕ	ΒΑΜΒ	ΚΑΡ	Ομιλος 8 Ομιλος 11 Ομιλος 12	ΟΙΚΑΜΑΘ ΟΜΙΚΑΚΡ ΟΜΠΑΛηρ
Τρ		ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΛΟΓ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΓΕΡΑ 8 Γερμανικά	Ομιλος 2	ΟΜΑΧΗΜ ΕΡΓ.Χ
		ΒΑΜΒ	ΘΩΔ	ΚΑΡ	ΓΚΟ	ΒΑΜΒ			
Τετ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΙΣΤ	ΠΟΛ	Ομιλος 9 Ομιλος 10	ΟΜΑΤΔΑ ΟΜΑΧΗΜ-2
	ΘΩΔ	ΝΤΑ	ΜΠΡ	ΤΖΕ	ΚΑΡ	ΓΚΟ	ΒΑΦ		
Πε	ΑΛΓ	ΓΛΩ		ΠΟΛ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΦΥΣ	Ομιλος 6	ΟΙΚΟΜΗΜ 2
	ΤΖΕ	ΚΑΡ		ΒΑΦ	ΜΑΤ		ΒΑΜΒ		
Παρ	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΑΛΓ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΓΕΡΑ 8 Γερμανικά	Ομιλος 7	ΦΕΑ Α.ΕΚΔ
	ΜΠΡ	ΚΟΛ	ΤΖΕ	ΜΠΕ	ΝΤΑ	ΘΩΔ			

# 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	ΑΡΧ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΦΥΣ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΓΕΩ	ΠΟΛ	Ομιλος 5 Ομιλος 6	ΟΜΙΛΟΣ 8 ΕΡΓ.Β
	ΘΩΔ	ΜΠΕ	ΒΑΜΒ	ΜΑΤ		ΚΑΝ	ΚΑΜΠ	Ομιλος 8 Ομιλος 11 Ομιλος 12	ΟΜΚΑΜΑΘ ΟΜΙΚΑΚΡ ΟΜΠΑΛΗρ
Τρ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΘΡΗ	ΛΟΓ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΓΕΡΑ 8 Γερμανικά	Ομιλος 2	ΟΜΑΧΗΜ ΕΡΓ.Χ
	ΝΤΑ	ΓΚΟ	ΚΟΛ	ΓΚΟ	ΝΤΑ	ΜΑΚ			
Τετ	ΑΛΓ	ΑΡΧ		ΧΗΜ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	Ομιλος 9 Ομιλος 10	ΟΜΑΤΔΑ ΟΜΑΧΗΜ-2	5 ΕΡΓ.Χ
	ΚΑΝ	ΘΩΔ		ΜΑΚ	ΚΑΝ	ΚΟΛ			
Πε	ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΠΟΛ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	Ομιλος 6	ΟΜΚΟΗΜ 2
	ΘΩΔ	ΒΑΜΒ	ΚΑΜΠ	ΜΠΕ	ΓΚΟ	ΚΑΝ	ΚΑΝ		
Παρ		ΑΡΧ	ΓΛΩ		ΧΗΜ	ΛΟΓ	ΓΕΡΑ 8 Γερμανικά	Ομιλος 7	ΟΜΑ Α.ΕΚΔ
		ΘΩΔ	ΓΚΟ		ΜΑΚ	ΓΚΟ			

# 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	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΦΙΛ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΙΣΤ	ΘΡΗ	Ομιλος 5 <del>ΟΜΑΔ</del> 8	Ομιλος 6 ΟΝΝΤΒΙΟ ΕΡΓ.Β			
	ΒΑΜΒ	ΑΡΓ	ΑΡΝ	ΓΚΟ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ					ΚΟΜ	ΚΟΛ	Ομιλος 8 ΟΙΚΑΜΑΘ 1
					Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2							Ομιλος 11 ΟΝΙΚΑΚΡ 3
					Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3							Ομιλος 12 ΟΜΠΑΛηρ ΕΡΓ.ΥΠ.1
Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β	ΦΙΛ	ΓΛΩ	ΓΚΟ	ΤΣΑ	Γερμανικά ΓΕΡΒ ΤΣΑ 3	ΧΗΜ	Ομιλος 2 ΟΜΑΧΗΜ ΕΡΓ.Χ					
Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1							Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ	Ομιλος 5 ΟΜΚΩΝ-Β 6				
Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2							Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Ομιλος 7 ΟΜΑΡΗΝ-Α 5				
Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3							Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	ΒΑΜΒ				
Τετ	ΙΣΤ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1		Ομιλος 9 ΟΜΑΤΔΑ 5	Ομιλος 10 ΟΜΑΧΗΜ-2 ΕΡΓ.Χ			
	ΚΟΜ	ΒΑΜΒ	ΑΡΓ	ΜΠΡ	ΚΟΛ	ΚΑΛ						
Πε	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΦΑ	ΓΥΜΝ	Ομιλος 6 ΟΜΚΩΜΗΜ 2				
	ΜΠΡ	ΑΡΓ	ΝΤΑ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1							
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2							
				Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3							
ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΦΑ	Ομιλος 7 <del>ΦΔΑ</del> Α.ΕΚΔ					
ΝΤΑ	ΒΑΜΒ	ΤΣΑ	ΜΠΡ	ΑΡΝ	ΤΣΑ	ΜΠΕ						

# B2

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
Δευ		ΛΟΓ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΧΗΜ	ΙΣΤ		
		ΜΟΣΧ	ΑΡΓ	ΑΡΓ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1				Όμιλος 5 <del>ΟΜΑΔ</del> 8
					Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2		Όμιλος 8 ΟΙΚΑΜΑΘ 1		
					Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3		Όμιλος 11 ΟΝΙΚΑΚΡ 3	Όμιλος 12 ΟΜΠΑΛηρ ΕΡΓ.ΥΠ.1	
Τρ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β		ΑΛΓ	ΦΑ	ΦΥΣ		ΓΕΩ	Όμιλος 2 ΟΜΑΧΗΜ ΕΡΓ.Χ	
	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1		ΓΥΜΝ		Γερμανικά ΓΕΡΒ ΤΣΑ 3		Όμιλος 5 ΟΙΚΩΝ-Β 6	
	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	ΑΡΓ	ΣΑΡ	ΒΑΜΒ			Όμιλος 7 ΟΜΑΡΗΝ-Α 5	
	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3					ΑΡΓ		
Τετ		ΦΙΛ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΘΡΗ		
		ΚΑΤ	ΜΟΣΧ	ΚΟΜ	ΝΤΑ	ΒΑΜΒ	ΚΟΛ	Όμιλος 9 ΟΜΑΤΔΑ 5	Όμιλος 10 ΟΜΑΧΗΜ-2 ΕΡΓ.Χ
Πε	ΛΟΓ	ΦΙΛ	ΧΗΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΑΡΧ	ΒΙΟ		
		ΚΑΤ	ΑΓΓ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1			Όμιλος 6 ΟΙΚΟΜΗΜ 2	
	ΜΟΣΧ			Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2	ΜΟΣΧ	ΝΤΑ		
				Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3				
Παρ	ΓΛΩ	ΘΡΗ	ΦΑ	ΑΛΓ	Η/Υ ΚΑΤ				
	ΜΟΣΧ	ΚΟΛ	ΓΥΜΝ	ΣΑΡ	ΑΡΓ	ΕΡΓ.ΥΠ.1		Όμιλος 7 <del>ΟΜΑ</del> Α.ΕΚΔ	
						ΜΑΤ			

# B3

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	ΙΣΤ	ΧΗΜ	ΦΑ	ΒΙΟ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΑΓΓ	ΑΛΓ		
	ΜΟΣΧ	ΑΓΓ	ΣΑΡ	ΝΤΑ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1				
					Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2				
					Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3				
ΦΙΛ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	Γερμανικά ΓΕΡΒ ΤΣΑ 3		Όμιλος 5 <del>ΘΑΠ</del> 8	Όμιλος 6 ΟΝΤΒΙΟ ΕΡΓ.Β	Όμιλος 8 ΟΙΚΑΜΑΘ 1	Όμιλος 11 ΟΝΙΚΑΚΡ 3	Όμιλος 12 ΟΜΠΑΛηρ ΕΡΓ.ΥΠ.1
Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1	Όμιλος 2 ΟΜΑΧΗΜ ΕΡΓ.Χ							
Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Όμιλος 5 ΟΜΚΩΝ-Β 6							
Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Όμιλος 7 ΟΜΑΡΗΝ-Α 5							
Τρ	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3	ΚΟΜ	ΒΑΜΒ	ΤΖΕ					
	ΦΑ	ΦΙΛ	ΑΡΧ	ΒΙΟ					
Τετ	ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2	ΚΟΜ	ΚΑΤ	ΝΤΑ	ΑΡΓ	ΚΑΤ	Όμιλος 9 ΟΜΑΤΔΑ 5	Όμιλος 10 ΟΜΑΧΗΜ-2 ΕΡΓ.Χ	
	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΑΛΓ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΑΣ ΕΡΓ.Β	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΤΣΑ ΕΡΓ.Β	ΑΓΓ	ΘΡΗ		
Πε	ΚΑΤ	ΜΟΣΧ	ΤΖΕ	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΚΑΝ 1	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 1	ΑΡΝ	ΚΟΛ	Όμιλος 6 ΟΜΚΩΗΜ 2	
	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΧΗΜ	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 2	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΚΑΤ 2				
	ΒΑΜΒ	ΑΡΓ	ΑΓΓ	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 3	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 3				
Παρ	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΧΗΜ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΘΡΗ		Όμιλος 7 <del>ΘΕΑ</del> Α.ΕΚΔ	
	ΒΑΜΒ	ΑΡΓ	ΑΓΓ	ΜΑΤ		ΚΟΛ			

# Γ1

Α.ΙΣΤ.

	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>	<b>ΝΓΛΓ</b>		Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>ΘΡΗ</b>	<b>ΦΑ</b>			
			Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5					
			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ					
	<b>ΚΟΜ</b>		Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ					
			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4					
			Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6					
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>Γ.Θ.1 ΜΑΚ 4β</b>		<b>ΝΓΛΓ</b>		<b>ΦΑ</b>			
	<b>Γ.Θ.2 ΜΑΚ 5</b>		Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1		Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ							
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ		Γ.Α.Σ ΑΑΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4			<b>ΚΟΜ</b>				
	<b>Γ.Θ.3 ΤΖΕ 6</b>		Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6						
<b>Τετ</b>	<b>Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β</b>		Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΑΓΓ</b>	<b>ΦΑ</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 4β			
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	<b>Γ.Θ.2 ΤΖΕ 5</b>				Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 5			
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ			Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ			
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ		Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ			Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ			
	Γ.ΥΓ ΑΓΓ 4		Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4			Γ.ΥΓ ΙΣΤΟΣ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4			
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΟΣ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6			<b>Γ.Θ.3 ΑΓΓ 6</b>				
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΑΓΓ</b>	<b>ΝΓΛΓ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 4β				
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5			Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 5				
	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ				Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΕΡΜ. ΓΥΜ			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	
	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ				
	Γ.ΥΓ ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4				
	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6			Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΟΣ 6				
<b>Παρ</b>	<b>Γ.Θ.1 ΚΑΤ 4β</b>		Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β						
	<b>Γ.Θ.2 ΤΟΥ 5</b>		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΕΡΜ. ΓΥΜ						
	Γ.Α.Σ ΚΟΜ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΤΟΥ 4							
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	<b>Γ.Θ.3 ΚΑΤ 6</b>							

# Γ2

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>	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΤΣΑ</b>		Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>ΦΑ</b>  GYMN <b>ΣΑΡ</b>	<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>		
			Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5				
			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ				
			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4				
			Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6				
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 4β		<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>	<b>ΦΑ</b>  GYMN <b>ΣΑΡ</b>			
	Γ.Θ.2 ΜΑΚ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ							
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4						
	Γ.Θ.3 ΤΖΕ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6						
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΤΣΑ</b>		<b>ΦΑ</b>  GYMN <b>ΣΑΡ</b>	<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>			
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΤΖΕ 5							
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ					Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ		
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ ΑΓΓ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4							
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΠ 6					Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6		
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΤΣΑ</b>		<b>ΘΡΗ</b>  <b>ΚΟΛ</b>	<b>ΦΑ</b>  GYMN <b>ΣΑΡ</b>			
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5							
	Γ.Ο.Π ΚΑΜ ΕΡΜ. ΓΥΜ								
	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ ΙΣΤΠ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4							
	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6							
<b>Παρ</b>	Γ.Θ.1 ΚΑΤ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΦΑ</b>  GYMN <b>ΣΑΡ</b>					
	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 5	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ						
	Γ.Α.Σ ΚΟΜ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΤΟΥ 4						
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΚΑΤ 6						



# Γ3

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
<b>Δευ</b>	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΚΑΤ</b>		Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β				
			Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5				
			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ				
			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4				
			Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6				
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 4β		<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΚΑΤ</b>		<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>		
	Γ.Θ.2 ΜΑΚ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ							
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4						
	Γ.Θ.3 ΤΖΕ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6						
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>		<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 4β		
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΤΖΕ 5				Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 5		
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ				Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ				Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ Α.ΙΣΤ	
	Γ.ΥΓ ΑΓΓ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4				Γ.ΥΓ ΙΣΤΟΣ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΟΣ 6				Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΑΓΓ 6	Γ.Θ.3 ΑΓΓ 6	
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΚΑΤ</b>		<b>ΦΑ</b>  <b>Α.ΕΚΔ</b>  <b>ΣΑΡ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 4β		
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5				Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 5		
	Γ.Ο.Π ΚΑΜ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ				Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	
	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ				Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	
	Γ.ΥΓ ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4				Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	
	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6				Γ.Θ.3 ΙΣΤΟΣ 6	Γ.Θ.3 ΑΓΓ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΟΣ 6	
<b>Παρ</b>	Γ.Θ.1 ΚΑΤ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΘΡΗ</b>  <b>ΚΩΣ</b>		<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>			
	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 5	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5						
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ				Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΕΡΜ. ΓΥΜ		
	Γ.Α.Σ ΚΟΜ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ						
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΤΟΥ 4						
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΚΑΤ 6						

# Γ4

	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>	<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΚΑΤ</b>				
			Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5					
			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ					
			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ					
			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4					
			Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6					
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>Γ.Θ.1</b> <b>ΜΑΚ</b> <b>4β</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>						
	Γ.Θ.2 ΜΑΚ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5								Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ								
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ								Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4								Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4
	Γ.Θ.3 ΤΖΕ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6								Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΚΑΤ</b>							
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΤΖΕ 5								
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ								Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ								
	Γ.ΥΓ ΑΓΓ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4								
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΠ 6								Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΘΡΗ</b>    <b>ΚΟΛ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΓΥΜΝ</b>  <b>ΣΑΡ</b>	<b>ΑΓΓ</b>    <b>ΑΡΝ</b>					
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5								
	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ									
	Γ.Α.Σ ΜΓΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ								
	Γ.ΥΓ ΙΣΤΠ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4								
	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6								
<b>Παρ</b>	Γ.Θ.1 ΚΑΤ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>    <b>ΚΑΤ</b>						
	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 5	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5							
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ							
	Γ.Α.Σ ΚΟΜ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΤΟΥ 4							
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΚΑΤ 6							

# Γ5

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	
<b>Δευ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΜΠΕ</b>  GYMN	<b>ΑΓΓ</b>  <b>ΑΡΝ</b>	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΓΚΟ</b>				
			Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5					
			Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΕΡΜ. ΓΥΜ					
			Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ					
			Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ ΝΤΑ 4	Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4					
			Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6					
<b>Τρ</b>	Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	<b>Γ.Θ.1</b> <b>ΜΑΚ</b> <b>4β</b>	<b>ΘΡΗ</b>	<b>ΚΟΛ</b>					
	Γ.Θ.2 ΜΑΚ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5								Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ								Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ								Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4								Γ.ΥΓ ΦΥΣΠ 4
	Γ.Θ.3 ΤΖΕ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6								Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6
<b>Τετ</b>	Γ.Θ.1 ΜΠΡ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΓΚΟ</b>							
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΤΖΕ 5								
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ								Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ								Γ.Α.Σ ΙΣΤΠ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΝΤΑ 4								Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ 4
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΙΣΤΠ 6								Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6
<b>Πε</b>	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΝΓΛΓ</b>  <b>ΓΚΟ</b>	<b>ΦΑ</b>  <b>ΜΠΕ</b>						
	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 5								
	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ								Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ
	Γ.Α.Σ ΜΓΑΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ								Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ ΙΣΤΠ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4								Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ 4
	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6								Γ.Θ.3 ΦΥΣΠ 6
<b>Παρ</b>	Γ.Θ.1 ΚΑΤ 4β	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 4β	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 4β	<b>ΦΑ</b>  <b>ΜΠΕ</b>	<b>ΑΓΓ</b>  <b>Α.ΕΚΔ</b>  <b>ΑΡΝ</b>					
	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 5	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 5	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 5							
	Γ.Ο.Π ΠΑΝ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Γ.Ο.Π ΚΑΝ ΕΡΜ. ΓΥΜ							
	Γ.Α.Σ ΚΟΜ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΑΤ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ ΧΗΜ 4	Γ.ΥΓ ΒΓΛΘ 4	Γ.ΥΓ ΤΟΥ 4							
	Γ.Θ.3 ΜΑΘΠ 6	Γ.Θ.3 ΧΗΜ 6	Γ.Θ.3 ΚΑΤ 6							

# 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									