

# Γ1



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>	ΑΛ ΜΑ1	ΦΥΣ Μ1 Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΕΣΑΕΤΥ ΑΠ ΣΥΛ ΠΠ				
<b>Τρ</b>	ΧΗΜ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΓΕ Χ ΜΑ1	ΝΕ Μ1 ΦΙΛ2	ΘΔ			
<b>Τετ</b>		ΝΕ ΦΙΛ1	ΦΥΣ ΘΔ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΑΠ			
<b>Πε</b>	ΑΓΓ ΑΓΓ	ΑΛ ΣΚ ΜΑ1	ΦΑ Μ1	Γ			
<b>Παρ</b>							

# Γ2



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>	ΕΣΑΕΤΥ ΣΥΛ ΠΠ	ΑΛ ΜΑ1 Μ1	ΝΕ_1 ΦΙΛ1 ΕΑ				
<b>Τρ</b>	ΑΛ ΜΑ2 Μ1	ΦΑ Γ	ΦΥΣ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ ΑΠ				
<b>Τετ</b>	ΧΗΜ ΦΥΣ1 Χ	ΝΕ_2 ΦΙΛ2 ΕΑ					
<b>Πε</b>	ΓΕ ΜΑ2 Μ1	ΑΓΓ ΑΓΓ ΣΚ	ΦΥΣ ΦΥΣ1 ΑΠ				
<b>Παρ</b>							

# Γ3

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>	NE_2 ΦΙΛ1		ΦΥΣ ΕΑ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΑΠ			
<b>Τρ</b>	ΑΓΓ ΑΓΓ	ΧΗ ΣΚ ΦΥΣ1	ΑΛ Χ ΜΑ2	Μ1			
<b>Τετ</b>	ΦΥΣ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΑΛ ΑΠ ΜΑ1	ΓΕ Μ1 ΜΑ2	Μ1			
<b>Πε</b>	ΕΣΑΕΤΥ ΕΦ_Α	ΦΑ ΠΠ	NE_1 Γ ΦΙΛ2	ΕΑ			
<b>Παρ</b>							

# Γ4

3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>	NE ΦΙΛ2		ΑΛ ΜΑ1	M1			
<b>Τρ</b>	ΦΑ Γ	ΦΥΣ Ε_ΦΥΣ_ΧΗΜ	ΧΗΜ ΑΠ ΦΥΣ1	X			
<b>Τετ</b>	ΑΛ ΜΑ1	ΕΣΑΕΤΥ Μ1 ΕΦ_Α	ΑΓΓ ΠΠ ΑΓΓ	ΣΚ			
<b>Πε</b>	ΓΕ ΜΑ1	ΦΥΣ Μ2 ΦΥΣ1	ΝΕ ΑΠ ΦΙΛ1	ΘΔ			
<b>Παρ</b>							

# ΓΗΛ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>				ΗΜ ΗΛΕΚ ΚΣ	ΗΕ2Θ ΗΛΕΚ ΑΚ	Η2 ΗΛΕΚ ΚΣ	ΑΠΛ_Θ ΗΛΕΚ ΚΣ
<b>Τρ</b>				ΗΕ2Ε ΕΚ_ΕΗΕ ΘΚ			
<b>Τετ</b>				Η2 ΗΛΕΚ ΚΣ	ΗΜ ΚΣ	ΗΜ ΗΛΕΚ ΚΣ	ΑΠΛ_Θ ΗΛΕΚ ΚΣ
<b>Πε</b>				ΑΠΛ_Ε ΕΚ_ΑΥΤΟΜ ΓΜ			
<b>Παρ</b>	ΗΕ2Θ ΗΛΕΚ ΑΚ	ΗΕ2Θ ΗΛΕΚ ΑΚ	Η2 ΗΛΕΚ ΚΣ	ΕΗΗΜ_Ε ΕΚ_ΗΛΕΚΤΡ Η			

# ΓΚΟΜ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>				ΥΚΤΚΤΔ ΥΓΕΙΑΣ1 Κ	ΑΦΙΙ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ	Υ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ	ΤΥ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ
<b>Τρ</b>				ΑΦΙΙ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ	ΒΕΚΙΙ_Ε ΚΟΜ2 ΙΣ / Ζ		
<b>Τετ</b>				ΕΤΕ ΚΟΜ1 Ζ / ΙΣ		ΕΤΕ ΚΟΜ1 Ζ / ΙΣ	
<b>Πε</b>				ΑΦΙΙ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ	ΥΚΤΚΤΔ ΥΓΕΙΑΣ1 Κ	Υ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ	ΤΥ ΥΓΕΙΑΣ1 ΙΧ
<b>Παρ</b>	ΚΧ ΚΟΜ1			ΕΤΕ ΚΟΜ1 Ζ / ΕΓ		ΒΕΚΙΙ_Ε ΚΟΜ1 Ζ / ΙΣ	

# ΓΝΟΣ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευ				NII_E ΝΟΣ			
Τρ				ΣΜΓ ΣΥΛ	NII_Θ ΓΠ ΥΓΕΙΑΣ1	NII_E ΓΠ ΝΟΣ	
Τετ				Υ ΥΓΕΙΑΣ1	ΑΦΙΙ ΙΧ ΥΓΕΙΑΣ1	ΣΠ ΥΓΕΙΑΣ1	ΣΠ ΙΧ ΥΓΕΙΑΣ1
Πε				NII_E ΝΟΣ			
Παρ	NII_Θ ΥΓΕΙΑΣ1	ΣΜΓ ΓΠ ΣΥΛ	Υ ΓΠ ΥΓΕΙΑΣ1	ΑΦΙΙ ΙΧ ΥΓΕΙΑΣ1	ΑΦΙΙ ΙΧ ΥΓΕΙΑΣ1	ΧΤΧ ΝΟΣ	

# ΓΟΔ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>				ΑΟΘ A_OIK ΝΓ	ΛΕΕ ΕΦΒ Ο2		
<b>Τρ</b>				ΕΚΔΣ A_OIK ΠΠ	ΑΟΚΔ ΣΥΛ ΝΓ	ΣΠΓΘ A_OIK ΠΠ	ΦΠΘ A_OIK Ο2
<b>Τετ</b>				ΣΠΓΕ A_OIK ΠΠ		ΕΚΔΣ A_OIK ΠΠ	ΦΠΘ A_OIK Ο2
<b>Πε</b>				ΑΟΘ A_OIK ΝΓ	ΑΟΚΔ A_OIK ΝΓ	ΦΠΕ ΕΦΒ ΝΓ	
<b>Παρ</b>	ΑΟΚΔ A_OIK ΝΓ	ΣΠΓΘ A_OIK ΠΠ	ΛΕΕ ΕΦΒ Ο2		ΑΟΘ ΣΥΛ ΝΓ	ΦΠΕ ΕΦΒ ΝΓ	



# ΓΟΧ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
<b>Δευ</b>				ΣΜ ΜΗΧΑΝ ΜΜ	ΣΑΘ ΜΗΧΑΝ ΕΚ	ΜΕΚΕ ΕΚ_ΜΗΧ_ΣΑ ΔΠ / ΕΚ	
<b>Τρ</b>				ΤΕΚΔΕ ΕΚ_ΗΣΑ ΑΚ / ΔΠ		ΣΑΕ ΕΚ_ΜΗΧ_ΣΑ ΕΚ / ΔΠ	
<b>Τετ</b>				ΤΕΚΔΘ ΜΗΧΑΝ ΑΚ	ΤΕΚΔΘ ΜΗΧΑΝ ΑΚ	ΣΑΘ ΜΗΧΑΝ ΕΚ	ΣΑΘ ΜΗΧΑΝ ΕΚ
<b>Πε</b>				ΜΕΚ_Θ ΜΗΧΑΝ ΜΜ		ΣΑΕ ΕΚ_ΜΗΧ_ΣΑ ΕΚ / ΔΠ	
<b>Παρ</b>	ΜΕΚ_Θ ΜΗΧΑΝ ΜΜ	ΣΜ ΜΗΧΑΝ ΜΜ		ΤΕΚΔΕ ΕΚ_ΗΣΑ ΑΚ / ΔΠ		ΜΕΚΕ ΕΚ_ΜΗΧ_ΣΑ ΔΠ / ΕΚ	

# ΓΠΛ



3ο ΕΠΑΛ ΤΑΥΡΟΥ

	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 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευ				ΔΥΘ ΠΛΗ_Ι ΓΤ		ΔΥΕ ΠΛΗ_Ι ΓΤ	
Τρ				ΠΣΣΕΚΟ Α_ΠΛΗ ΠΠ		ΕΔΚΣΥΣ_Ε ΠΛΗ_ΙΙ ΔΜ	
Τετ				ΔΥΘ ΠΛΗ_Ι ΓΤ	ΠΥΘ Α_ΠΛΗ ΔΜ	ΠΥΕ ΠΛΗ_ΙΙ ΔΜ	
Πε				ΕΘΣΥΚΣΔΥ ΠΛΗ_Ι ΓΤ			
Παρ	ΕΔΚΣΥΣ_Ε ΠΛΗ_ΙΙ ΔΜ		ΠΥΘ Α_ΠΛΗ ΔΜ		ΤΥΥΣΚΔΥ_Ε ΔΜ		ΤΥΥΣΚΔ Υ_Ε ΠΛΗ_Ι ΔΜ