

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

1 GALATSI

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
A1	ΦΥΣ	ΑΡΧ.	ΓΕΩΜ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΘΡΗΣ.	Ν.ΓΛ.	ΑΡΧ.	ΒΙΟΛ	ΓΑΛΛ.	ΠΛΗΡ.	ΑΓΓΛ	ΓΕΩΜ	Ν.ΓΛ.	ΠΟΛ. Π	ΑΛΓΕΒ.	ΑΡΧ.	ΠΛΗΡ.	ΒΙΟΛ	ΑΓΓΛ	ΓΑΛΛ.	ΠΟΛ. Π.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΛΓΕΒ.	ΘΡΗΣ.	ΑΡΧ.	ΧΗΜ	ΑΛΓΕΒ.	ΙΣΤ	ΑΓΓΛ	ΑΡΧ.	Ν.ΓΛ.	ΦΥΣ	
A2	ΓΕΩΜ	ΑΓΓΛ	ΙΣΤ	ΠΛΗΡ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΡΧ.	ΧΗΜ	ΑΡΧ.	ΑΡΧ.	Ν.ΓΛ.	ΑΛΓΕΒ.	ΓΑΛΛ.	ΒΙΟΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΓΓΛ	ΓΕΩΜ	ΧΗΜ	ΠΟΛ. Π.	ΑΛΓΕΒ.	ΦΥΣ.	ΠΛΗΡ.	ΦΥΣ.	ΓΑΛΛ.	ΘΡΗΣ.	Ν.ΓΛ.	ΑΡΧ.	ΑΛΓΕΒ.	ΠΟΛ. Π.	Ν.ΓΛ.	ΘΡΗΣ.	ΙΣΤ	ΒΙΟΛ	ΑΓΓΛ	ΑΡΧ.	
A3	ΓΕΩΜ	Ν.ΓΛ.	ΑΡΧ.	ΑΛΓΕΒ.	ΘΡΗΣ.	ΧΗΜ	ΠΛΗΡ.	ΑΓΓΛ	ΓΕΩΜ	ΑΡΧ.	ΓΑΛΛ.	ΒΙΟΛ	Ν.ΓΛ	ΧΗΜ	ΑΡΧ.	ΦΥΣ.	ΘΡΗΣ.	ΠΛΗΡ.	ΒΙΟΛ	ΠΟΛ. Π.	ΙΣΤ	ΓΑΛΛ.	ΑΡΧ.	ΑΛΓΕΒ.	ΑΓΓΛ	ΠΟΛ. Π.	ΦΥΣ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΡΧ.	ΙΣΤ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΛΓΕΒ.	Ν.ΓΛ.	ΑΓΓΛ	
A4	ΑΓΓΛ	ΠΛΗΡ.	ΑΡΧ	Ν.ΓΛ.	ΓΕΩΜ	ΑΛΓΕΒ.	ΑΛΓΕΒ.	ΙΣΤ	ΑΡΧ.	ΓΑΛΛ.	ΠΛΗΡ	ΑΓΓΛ	ΘΡΗΣ.	ΠΟΛ. Π.	Ν.ΓΛ.	ΧΗΜ	ΑΡΧ.	ΒΙΟΛ	ΙΣΤ	ΦΥΣ.	ΓΑΛΛ.	ΑΛΓΕΒ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΡΧ.	ΒΙΟΛ	ΠΟΛ. Π.	ΦΥΣ.	ΧΗΜ	ΑΡΧ.	Ν.ΓΛ.	ΘΡΗΣ.	ΑΓΓΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΓΕΩΜ	
B1	Ν.ΓΛ.	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ.	ΑΓΓΛ	ΑΛΓΕΒ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΓΕΩΜ	ΦΥΣ.	Ν.ΓΛ.	ΦΙΛΟΣ.	ΠΛΗΡ.	ΑΛΓΕΒ	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΘΡΗΣ.	ΓΑΛΛ.	ΙΣΤ	ΘΡΗΣ	ΦΥΣ.Π	ΑΡΧ.	ΠΛΗΡ.	ΓΕΩΜ	ΑΛΓΕΒ	ΧΗΜ	ΒΙΟΛ	ΜΑΘ. ΠΡ. ΛΑΤ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	Ν.ΓΛ.	ΑΡΧ.	ΙΣΤ	ΜΑΘ. ΠΡ.	ΧΗΜ	ΦΥΣ.	ΑΓΓΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΦΙΛΟΣ.	ΒΙΟΛ	
B2	ΑΡΧ.	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ.	ΦΥΣ.	Ν.ΓΛ.	ΒΙΟΛ	ΦΙΛΟΣ.	ΑΛΓΕΒ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΒΙΟΛ	ΑΛΓΕΒ.	ΘΡΗΣ.	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΧΗΜ	ΓΑΛΛ.	ΧΗΜ	ΦΥΣ.	ΦΥΣ.Π	ΑΓΓΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	Ν.ΓΛ.	ΠΛΗΡ.	ΠΛΗΡ.	ΓΕΩΜ	ΜΑΘ. ΠΡ. ΛΑΤ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	Ν.ΓΛ.	ΙΣΤ	ΦΙΛΟΣ	ΜΑΘ. ΠΡ.	ΘΡΗΣ.	ΑΓΓΛ	ΙΣΤ	ΑΛΓΕΒ.	ΓΕΩΜ	ΑΡΧ.	
B3	ΦΙΛΟΣ	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ.	ΓΕΩΜ	ΘΡΗΣ.	ΑΡΧ.	ΠΛΗΡ.	Ν.ΓΛ.	ΦΥΣ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	Ν.ΓΛ.	ΑΓΓΛ	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΓΑΛΛ.	ΙΣΤ	ΧΗΜ	ΠΛΗΡ.	ΦΥΣ.Π	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΑΛΓΕΒ.	ΑΓΓΛ	ΦΙΛΟΣ.	ΒΙΟΛ	ΦΥΣ.	ΜΑΘ. ΠΡ. ΛΑΤ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΘΡΗΣ.	ΑΛΓΕΒ.	ΑΡΧ.	ΓΕΩΜ	ΜΑΘ. ΠΡ. ΛΑΤ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΧΗΜ	Ν.ΓΛ.	ΙΣΤ	ΒΙΟΛ	ΑΛΓΕΒ.	
B4	Ν.ΓΛ.	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ.	ΒΙΟΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΠΛΗΡ.	ΦΥΣ.	ΑΓΓΛ	ΦΙΛΟΣ.	ΑΡΧ.	ΙΣΤ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΛΑΤ ΑΡΧ. ΠΡ. ΜΑΘ. ΠΡ. ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΓΑΛΛ.	ΠΛΗΡ.	ΘΡΗΣ.	ΓΕΩΜ	ΧΗΜ	ΑΓΓΛ	ΒΙΟΛ	ΑΛΓΕΒ.	ΓΕΩΜ	ΑΛΓΕΒ.	ΜΑΘ. ΠΡ. ΛΑΤ ΦΥΣ.Π ΜΑΘ. ΠΡ.	ΦΥΣ.	ΑΡΧ.	Ν.ΓΛ.	ΘΡΗΣ.	ΜΑΘ. ΠΡ.	ΑΛΓΕΒ.	ΧΗΜ	ΙΣΤ	Ν.ΓΛ	ΦΙΛΟΣ.		
Γ1	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΑΓΓΛ	ΘΡΗΣ.	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΙΣΤ ΧΗΜ	ΓΛΩΣ	ΓΛΩΣ	ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΙΣΤ ΧΗΜ	ΜΑΘ	ΑΓΓΛ	ΑΓΓΛ	ΓΛΩΣ	ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΦΥΣ ΧΗΜ		
Γ2	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΓΛΩΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΠΛΗ. ΠΛΗ.	ΑΡΧ ΠΛΗ.	ΓΛΩΣ	ΓΛΩΣ	ΓΛΩΣ	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΙΣΤ.	ΜΑΘ. ΠΛΗ.	ΑΓΓΛ	ΑΓΓΛ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΙΣΤ ΧΗΜ	ΜΑΘ	ΑΓΓΛ	ΑΓΓΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΘΡΗΣ.	ΑΓΓΛ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΦΥΣ ΧΗΜ		

1 GALATSI

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
Γ3	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΓΛΩΣ	ΑΓΓΛ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΙΣΤ ΧΗΜ	ΓΛΩΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ		ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΑΓΓΛ	ΓΛΩΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΘΡΗΣ.	ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΦΥΣ ΙΣΤ							
	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΙΣΤ.	ΛΑΤ				ΙΣΤ.	ΙΣΤ.	ΛΑΤ	ΑΡΧ					ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΙΣΤ.	ΜΑΘ.						ΙΣΤ.	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΛΑΤ		ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			
	ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΠΛΗ.					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΠΛΗ.						ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ			
	ΑΟΘ	ΠΛΗ.	ΜΑΘ					ΠΛΗ.	ΠΛΗ.	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ							ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ		ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ		
	ΒΙΟΛ	ΒΙΟΛ		ΦΥΣ				ΒΙΟΛ								ΒΙΟΛ	ΦΥΣ	ΦΥΣ								ΦΥΣ		ΒΙΟΛ					ΦΥΣ	ΦΥΣ	
Γ4	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΓΛΩΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ		ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΙΣΤ ΧΗΜ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΓΛΩΣ		ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΑΓΓΛ	ΓΛΩΣ	Φ. ΑΓΩ ΓΗ	ΘΡΗΣ.	ΓΛΩΣ	ΜΑΘ	ΧΗΜ ΦΥΣ	ΦΥΣ ΧΗΜ	ΦΥΣ ΙΣΤ							
	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΙΣΤ.	ΛΑΤ				ΙΣΤ.	ΙΣΤ.	ΛΑΤ	ΑΡΧ					ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΙΣΤ	ΜΑΘ						ΙΣΤ.	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΛΑΤ		ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			
	ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΠΛΗ.					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΠΛΗ	ΠΛΗ						ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ			
	ΑΟΘ	ΠΛΗ.	ΜΑΘ					ΠΛΗ.	ΠΛΗ.	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΑΟΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ							ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ		ΜΑΘ	ΠΛΗ.	ΑΟΘ	ΙΣΤ		
	ΒΙΟΛ	ΒΙΟΛ		ΦΥΣ				ΒΙΟΛ								ΒΙΟΛ	ΦΥΣ	ΦΥΣ							ΒΙΟΛ	ΦΥΣ	ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΦΥΣ	