

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

	Δευτέρα						Τρίτη						Τετάρτη					Πέμπτη						Παρασκευή					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	
A	ΓΕΩ	ΧΗΜ	ΝΛΟ Γ	ΕΕΠ			ΒΙΟΛ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΦΥΣ	ΑΓΓ		ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΝΓΛΩ			ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΝΛΟ Γ	ΑΓΓ	ΒΙΟΛ		ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΕΡΕΥΑ		
			ΕΦΠ																										
B	ΒΙΟΛ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΑΛΓ		ΦΙΛ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΘΡΗ	ΝΛΟ Γ		ΠΛΗ Ρ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΓΕΩ		ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΠΟΛ	ΝΛΟ Γ		ΑΡΧ	ΝΓΛΩ		ΠΟΛ	ΦΙΛ	
Γ1	ΑΡΧΓ ΟΠ	ΝΛΟ Γ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΝΓΛΩ		ΚΟΙΝ ΓΟΠ	ΑΡΧΓ ΟΠ	ΠΟΛ	ΑΓΓ	ΘΡΗ		ΑΡΧΓ ΟΠ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΒΙΟΛ	ΑΛΓ	ΚΟΙΝ ΓΟΠ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΝΛΟ Γ	ΠΟΛ		ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΒΙΟΛ	
	ΦΥΣ ΓΟΠ					ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ				ΜΑΘ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ					ΦΥΣ ΓΟΠ					ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ
Γ2	ΑΡΧΓ ΟΠ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΝΛΟ Γ	ΒΙΟΛ	ΘΡΗ	ΚΟΙΝ ΓΟΠ	ΑΡΧΓ ΟΠ	ΒΙΟΛ	ΝΛΟ Γ	ΧΗΜ		ΑΡΧΓ ΟΠ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΝΓΛΩ	ΚΟΙΝ ΓΟΠ	ΧΗΜ	ΠΟΛ	ΑΡΧ	ΑΓΓ		ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΠΟΛ		
	ΦΥΣ ΓΟΠ						ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ				ΜΑΘ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ				ΜΑΘ ΓΟΠ					ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ	ΦΥΣ ΓΟΠ	ΜΑΘ ΓΟΠ
Δ1	ΑΡΧ ΔΚ	ΒΙΟΛ	ΝΛΟ Γ	ΘΡΗ	ΜΑΘ		ΑΡΧ ΔΚ	ΛΑΤ ΔΚ	ΙΣΤΚ	ΛΟΓ ΔΚ	ΜΑΘ	ΑΟΘ	ΛΑΤ ΔΚ	ΑΡΧ ΔΚ	ΙΣΤΚ	ΑΡΧ	ΝΛΟ Γ	ΑΡΧ ΔΚ	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΝΓΛΩ	ΑΟΘ		ΛΑΤ ΔΚ	ΛΟΓ ΔΚ	ΑΡΧ ΔΚ	ΙΣΤ		
	ΜΑΘ Κ					ΒΑΕ ΠΚ	ΒΑΟ Κ	ΜΑΘ Κ	ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ			ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ	ΦΥΣ Κ			ΜΑΘ Κ					ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ	ΧΑΕ ΠΚ	ΜΑΘ Κ		ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ
Δ2	ΑΡΧ ΔΚ	ΝΛΟ Γ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΘΡΗ		ΑΡΧ ΔΚ	ΛΑΤ ΔΚ	ΙΣΤΚ	ΛΟΓ ΔΚ	ΝΛΟ Γ	ΑΟΘ	ΛΑΤ ΔΚ	ΑΡΧ ΔΚ	ΙΣΤΚ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ ΔΚ	ΝΓΛΩ	ΒΙΟΛ	ΜΑΘ	ΑΟΘ		ΛΑΤ ΔΚ	ΛΟΓ ΔΚ	ΑΡΧ ΔΚ	ΦΥΣ		
	ΜΑΘ Κ					ΒΑΕ ΠΚ	ΒΑΟ Κ	ΜΑΘ Κ	ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ			ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ	ΦΥΣ Κ			ΜΑΘ Κ					ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ	ΧΑΕ ΠΚ	ΜΑΘ Κ		ΦΥΣ Κ	ΜΑΘ Κ