

από Δευ 11-11-2024

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

Service Manual [Team AoRE]

	Δευτέρα						Τρίτη						Τετάρτη						Πέμπτη						Παρασκευή					
	1 17:30 18:10	2 18:15 18:50	3 18:55 19:35	4 19:45 20:25	5 20:30 21:10	6 21:15 21:55	1 17:30 18:10	2 18:15 18:50	3 18:55 19:35	4 19:45 20:25	5 20:30 21:10	6 21:15 21:55	1 17:30 18:10	2 18:15 18:50	3 18:55 19:35	4 19:45 20:25	5 20:30 21:10	6 21:15 21:55	1 17:30 18:10	2 18:15 18:50	3 18:55 19:35	4 19:45 20:25	5 20:30 21:10	6 21:15 21:55	1 17:30 18:10	2 18:15 18:50	3 18:55 19:35	4 19:45 20:25	5 20:30 21:10	6 21:15 21:55
A1	ΕΡΕΥΝ		ΝΕΑ	ΝΕΑ			ΑΓ.ΥΓ		ΝΕΑ	ΝΕΑ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΓΕΩΜ	ΓΥΜΝ	ΖΩΝ.ΔΔ				ΑΛΓ	ΙΣΤΟΡ	ΠΟΛ.Π ΑΙΔ	ΠΛΗΡ	ΠΛΗΡ		ΒΙΟΛ	ΑΛΓ		ΦΥΣ		
	ΓΑΝΙΔΗΣ		ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ / ΠΕΟ2 ΧΜ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ / ΠΕΟ2 ΧΜ			ΜΠΟΓΙΑ		ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ / ΠΕΟ2 ΧΜ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΤΣΙΛΙΚΙΔΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ				ΜΠΡΑΝΤΗΣ ΠΕΟ3ΤΚ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ / ΠΕΟ3ΤΚ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ		
A2	ΕΡΕΥΝ		ΑΛΓ	ΓΕΩΜ	ΠΟΛ.Π ΑΙΔ		ΦΥΣ	ΖΩΝ.ΔΔ		ΑΓ.ΥΓ			ΓΥΜΝ	ΝΕΑ					ΒΙΟΛ	ΑΓ.ΥΓ	ΦΥΣ	ΑΛΓ		ΙΣΤΟΡ	ΝΕΑ		ΧΗΜ	ΠΛΗΡ	ΠΛΗΡ	
	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ ΠΕΟ3ΤΚ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ ΠΕΟ3ΤΚ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ		ΦΑΡΑΣΟΠ ΥΛΟΥ			ΤΣΙΛΙΚΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ / ΠΕΟ2 ΧΜ				ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠ ΥΛΟΥ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ / ΠΕΟ3ΤΚ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ / ΠΕΟ2 ΧΜ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ	
B ηλ	ΕΞΗΛΕ ΓΚ(Θ)	ΗΛΕΚΤ Ρ(Θ)	ΕΞΗΛΕΓΚ(Ε)										ΗΛΕΚΤΡ(Ε)						ΕΞΗΛΕΓΚ(Ε)		ΑΛΓ	ΝΕΑ	ΦΥΣ	ΓΕΩΜ	ΕΞΗΛΕ ΓΚ(Θ)	ΗΛΕΚΤ Ρ(Θ)	ΝΕΑ		ΑΛΓ	ΧΗΜ
	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ										ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ						ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	
B μηχ	ΤΕΧ.ΜΗ Χ.ΚΑΤ	ΘΕΡΜΟΔ					ΘΕΡΜΟ Δ	ΤΕΧ.ΜΗΧ.ΚΑΤ					ΣΧΕΔ.ΣΤ.ΜΗΧ	ΘΕΡΜΟ Δ				ΜΗΧ.Α ΝΤΟΧΗ	ΘΕΡΜΟ Δ	ΑΛΓ	ΝΕΑ	ΦΥΣ	ΓΕΩΜ	ΤΕΧ.ΜΗ Χ.ΚΑΤ	ΜΗΧ.Α ΝΤΟΧΗ	ΝΕΑ		ΑΛΓ	ΧΗΜ	
	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ					ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ					ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ				ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	
B πλ	ΥΛΙΚ.ΔΙ ΚΤ.ΗΥ	ΥΛΙΚ.ΔΙ ΚΤ.ΗΥ	ΣΧΕΔ.ΙΣΤΟΤ				ΑΡΧ.ΠΡΟΓΡ. ΗΥ		ΤΕΧ.Θ. ΠΩΛ				ΒΑΣ.Θ.ΠΛΗΡ	ΑΡΧ.ΠΡ ΟΓΡ. ΗΥ	ΥΛΙΚ.ΔΙ ΚΤ.ΗΥ	ΥΛΙΚ.ΔΙ ΚΤ.ΗΥ		ΛΕΙΤ.ΣΥΣ.ΑΣΦ. ΣΥΣ.	ΑΛΓ	ΝΕΑ	ΦΥΣ	ΓΕΩΜ	ΒΑΣ.Θ. ΠΛΗΡ	ΤΕΧ.Θ. ΠΩΛ	ΝΕΑ		ΑΛΓ	ΧΗΜ		
	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ				ΖΑΠΡΑΝΗΣ		ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ				ΖΑΠΡΑΝΗΣ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ		ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΖΑΠΡΑΝΗΣ	ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ		
B υγ	Βυγ -(Ε) Νοσηλευτική Ι	Βυγ -(Ε) Νοσηλευτική Ι	(Ε)ΣΥΓ ΧΡ.ΑΙΣΘ	(Ε)ΣΥΓ ΧΡ.ΑΙΣΘ	(Ε)ΣΥΓ ΧΡ.ΑΙΣΘ	ΥΓ.ΔΙΑ ΤΡ	ΥΓ.ΔΙΑ ΤΡ	Α'ΒΟΗ Θ	Βυγ -(Θ) Νοσηλευτική Ι	ΑΝΑΤΟ Μ		ΕΡΓ.ΠΕ ΡΙΒ	ΑΝΑΤΟ Μ	Α'ΒΟΗ Θ			ΔΙΑΠΡ ΟΣ.ΣΧ	ΣΥΓΧΡ ΟΝΗ ΑΙΣΘ	ΑΛΓ	ΝΕΑ	ΦΥΣ	ΓΕΩΜ	ΑΝΑΤΟ Μ	ΕΡΓ.ΠΕ ΡΙΒ	ΝΕΑ		ΑΛΓ	ΧΗΜ		
	ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ	ΜΠΟΓΙΑ / ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ / ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ / ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΟΥΖΕΙΡ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ		ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ			ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ		
Γ αισ	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	Γ ΥΓΙΕΙ Ν	Γ ΑΝΑΤ		ΝΕΑ		ΦΥΣ	Γ ΥΓΙΕΙ Ν	Γ ΑΝΑΤ	Θ ΚΟΣ ΜΗΤΟΛ ΟΓΙΑ	(ε) Σ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ			(Θ)Σ ΑΙΣΘΗ ΤΙΚΗ	(ε) ΝΥΧΙΑ	(ε) ΝΥΧΙΑ	ΝΕΑ	ΑΛΓ	Γ ΑΝΑΤ	(ε) SPA	(ε) SPA	ΦΥΣ	ΜΑΚΙΓΙΑΖ		SPA	(ε) Σ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ			
	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΟΓΙΑ	ΟΥΖΕΙΡ		ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ	ΟΥΖΕΙΡ	ΜΠΟΓΙΑ	ΜΠΟΓΙΑ			ΜΠΟΓΙΑ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΟΥΖΕΙΡ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ		ΦΑΡΑΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ			
Γ νοσ	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	Γ ΥΓΙΕΙ Ν	Γ ΑΝΑΤ	ΓΝ-Θ-Μ αιευτ	ΝΕΑ		ΦΥΣ	Γ ΥΓΙΕΙ Ν	Γ ΑΝΑΤ		ΓΝ-Ε-ΝοσII			ΓΝ-Ε-Χειρ	ΝΕΑ	ΑΛΓ	Γ ΑΝΑΤ	ΓΝ-Θ-Ν οσII	ΓΝ-Θ-Π αθ	ΦΥΣ	ΓΝ-Ε-ΝοσII			ΓΝ-Θ-Π αθ	ΓΝ-Θ-Ν οσII				
	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΟΓΙΑ	ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΟΓΙΑ	ΟΥΖΕΙΡ		ΟΥΖΕΙΡ			ΟΥΖΕΙΡ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΟΥΖΕΙΡ			ΟΥΖΕΙΡ	ΟΥΖΕΙΡ			
Γ πλη	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	ΒΑΣ.ΔΕ ΔΟΜ	ΘΕΜ.Π ΡΟΓΡ.Η Υ	ΔΙΚΤ.Η Υ	ΝΕΑ		ΦΥΣ	ΘΕΜ.Π ΡΟΓΡ.Η Υ	ΠΡΟΓΡ. ΗΥ(Ε)		ΠΡΟΓΡ.ΗΥ	ΠΡΟΓΡ. ΗΥ(Ε)	ΔΙΚΤ.ΗΥ(Ε)	ΘΕΜ.Π ΡΟΓΡ.Η Υ	ΝΕΑ	ΑΛΓ	ΒΑΣ.ΔΕ ΔΟΜ	ΠΡΟΓΡ. ΗΥ(Ε)	ΔΙΚΤ.Η Υ	ΦΥΣ	ΣΧΕΔ.ΔΙΑΔ.ΕΦ			ΔΙΚΤ.Η Υ	ΒΑΣ.ΔΕ ΔΟΜ				
	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ		ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ	ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ			ΕΑΝΘΟΥΛΗΣ	ΡΑΛΛΙΔΗΣ				
Γ δομ	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	ΣΧ.ΠΟΛ .ΜΗΧ	ΣΧ.ΠΟΛ.ΜΗΧ	ΣΧ.ΔΟ Μ.ΕΡΓ. ΗΥ	ΝΕΑ		ΦΥΣ	ΓΔ-Ε-ΤεχνΕργ			ΓΔ-Σ-ΑρχΣχεδ			ΣΧ.ΔΟ Μ.ΕΡΓ. ΗΥ	ΓΔ-Θ-Οι κοδ	ΝΕΑ	ΑΛΓ	ΓΔ-Θ-Οι κοδ	ΓΔ-Ε-Γεωπληρ		ΦΥΣ	ΓΔ-Ε-Τε χνΕργ	ΓΔ-Ε-Γεωπληρ	ΣΧ.ΔΟ Μ.ΕΡΓ. ΗΥ	ΓΔ-Θ-Οι κοδ				
	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΓΑΝΙΔΗΣ			ΓΑΝΙΔΗΣ			ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ		ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ	ΓΑΝΙΔΗΣ				
Γ ηλεκ	ΝΕΑ					ΑΛΓ	ΦΥΣ	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	ΝΕΑ	ΓΕΩΜ	(Ε)Εργαστήριο Ηλεκτροτεχνίας - Ηλεκτρικών Μηχανών				ΓΗ-(Ε)Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις 2		(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	ΑΛΓ	ΦΥΣ	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2	(Θ)Ηλεκτ ρολογικέ ς Εγκατα στάσεις 2				
	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ					ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ				ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ		ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ				
Γ οχ	ΝΕΑ	ΓΦ-Θ ΣΜ	ΜΗΧ ΕΣ Κ II (Θ)	ΜΗΧ ΕΣ Κ II (Θ)	ΓΟΧ Θ ΣΥΣΤ ΑΥΤ	ΑΛΓ	ΦΥΣ				ΝΕΑ	ΓΕΩΜ	ΓΦ-Θ ΣΜ	ΜΗΧ ΕΣ Κ ΕΡ	ΓΟΧ Θ ΣΥΣΤ ΑΥΤ	ΜΗΧ ΕΣ Κ II (Θ)	Ε ΣΥΣ ΑΥΤ		ΓΦ-Θ ΣΜ			ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΓΟΧ Θ ΣΥΣΤ ΑΥΤ	ΜΗΧ ΕΣ Κ ΕΡ	ΜΗΧ ΕΣ Κ ΕΡ				
	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ				ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ		ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ			ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ				
Γ φα	ΝΕΑ	ΓΦ-Θ ΣΜ	ΓΦΑ-Ε ΥΑ		ΓΦΑ-Θ ΣΚΘ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΓΦΑ-Ε-Συντήρηση			ΓΦΑ-Θ ΚΘ	ΝΕΑ	ΓΕΩΜ	ΓΦ-Θ ΣΜ	ΓΦΑ- ΣΕ		ΓΦΑ-Θ ΥΑ			ΓΦΑ-Θ ΣΚΘ	ΓΦ-Θ ΣΜ	ΓΦΑ-Ε-ΚΘ		ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΓΦΑ-Θ ΣΚΘ	ΓΦΑ-Ε-ΚΘ			
	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ		ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ			ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠ ΑΚΗ	ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ		ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ			ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΓΚΟΔΟΣΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ		ΜΠΡΑΝΤΗΣ	ΝΕΝΟΓΛΟΥ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ	ΚΑΛΙΑΚΑΤΖΗΣ			