



Καραγεώργου	ΓΘ		ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1			ΓΟ2	ΓΟ2			ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2			ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1				ΒΜ2	ΒΜ2	ΒΜ2	ΒΜ2	
	ΕΡ.ΘΕΡΜ		304		ΕΡ.ΟΧ				ΕΡ.ΟΧ	ΕΦΑΡΜ			Ε.ΟΧ						ΕΡ.ΟΧ									ΕΦΑΡΜΟΣΤΙΡΙΟ			
Παπακίτσος		ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ					ΓΨ			ΓΨ	ΓΨ	ΓΨ	ΓΨ	ΓΨ	ΓΨ	ΓΨ	ΒΜ2	ΒΜ2			
		ΕΡ.ΘΕΡΜ		ΕΡ.ΘΕΡΜ					ΕΡ.ΨΥΚ							ΕΡ.ΨΥΚ			ΕΡ.ΨΥΚ								ΕΡ.ΚΑΤΑΣ				
Τσόγκας	ΒΜ2	ΒΜ2		ΓΟ2	ΓΨ	ΓΨ			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΒΜ2		ΓΜ	ΓΜ			ΓΟ2	ΓΟ2	Α	Α				ΒΜ2	ΒΜ2				
	ΕΡ.ΨΥΚ			203	ΕΡ.ΨΥΚ				ΕΡ.ΨΥΚ				303		ΕΦΑΡΜ				203	203	305	305				ΕΡ.ΚΑΤΑΣ					
Χασκώνης	ΒΜ1	ΒΜ1	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ				ΒΜ2	ΒΜ2	ΓΘ	ΓΘ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΘ	ΓΘ			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ						ΒΜ1	ΒΜ1
	ΕΡ.ΚΑΤΑΣ		ΕΦΑΡΜΟ						205	205	ΕΡ.ΘΕΡΜ		ΕΦΑΡΜ	ΕΡ.ΘΕΡΜ				ΕΦΑΡΜ	ΕΡ.ΚΑΤΑΣ	ΕΡ.ΚΑΤΑΣ									101	101	
Παππάς								ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ1									ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ								
								ΕΦΑΡΜΟ												ΕΡ.ΚΑΤΑΣ	ΕΡ.ΚΑΤΑΣ										

### ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ

Μπαρδάκας	ΓΟ1	ΓΟ1																													
	304	304																													
Κονταλή				ΒΜ2			ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2				ΓΟ2	ΓΟ2				ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	
							ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ
Τασούλας	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ2	ΒΜ2	ΓΗ	ΓΗ	ΒΗ	ΒΗ					ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ2				ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ			ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	
	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	
Καψούδας	ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΓΗ									ΓΨ	Α		ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΒΜ1	ΒΜ1	ΓΗ	ΓΗ			Α						
	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	
Λάμπρου																							ΓΗ	ΓΗ							
																							ΕΡ.ΑΥΤ								
Σερέτης							ΒΗ	ΒΗ					ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ													
							ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ
Σμιζιώτης							ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ															ΒΗ	ΒΗ			Α	Α	
							ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡ

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Βασταρούχα	ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1					ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΒΠ2	ΒΠ2			ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε					ΒΠ1	ΒΠ1		
	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ1					ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ1
Στεργίου	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΒΠ1	ΓΠ.Ε		ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΒΠ2	ΒΠ2					ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΒΠ1	ΒΠ1					
	ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ3
Λάμπρου	ΒΠ1	ΒΠ1	ΒΠ2	ΒΠ2			ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1			ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1			ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε			ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ2				

	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ2			ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ3			ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ1			ΕΡ.ΠΛ1				ΕΡ.ΠΛ2										
Σακκάς	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	Γ2	A	ΒΠ2	ΓΠ.Ε			ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	Γ1	A	Β1	Β2	Β3	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ			ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1
	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ6			Ε.Π1	ΕΠ2	Ε.Π6	Ε.Π1					ΕΡ.ΠΛ6	Ε.Π6	Ε.Π6	ΕΡ.ΠΛ3		ΕΡ.ΠΛ2								ΕΡ.ΠΛ1	

**ΥΓΕΙΑΣ**

Μήτσιου	ΒΥ1	ΒΥ1	ΓΚ	ΓΚ					ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΒΥ2	ΓΝ1	ΓΝ1	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ2	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1					ΒΥ2	ΒΥ2		
	ΕΡ.ΝΟΣ1	306	306						ΕΡ.ΝΟΣ1			204	ΕΡ.ΝΟΣ1	ΕΡ.ΝΟΣ1			ΕΡ.ΝΟΣ1										ΕΡ.ΝΟΣ1			
Βαραγγούλη	ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ3	ΓΒ	ΓΒ	ΒΥ3	ΒΥ3	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΒΥ1	ΒΥ3				ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	A	ΒΥ3	A				
	ΕΡ.ΒΡΕΦ		ΕΡ.ΒΡΕΦ		ΕΡ.ΒΡΕΦ		ΕΡ.ΒΡΕΦ	ΕΡ.ΒΡΕΦ			Ε.Β	203	205						ΕΡ.ΒΡΕΦ			305	205	305						
Δημοπούλου	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ1	ΒΥ1		ΓΦ			ΒΥ1	ΒΥ2		ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ					ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ1	ΒΥ1	ΒΥ1
	205	205	204	204		Ε.Φ			203	204		Ε.Φ	ΕΡ.ΦΑΡ							ΕΡ.ΦΑΡ			ΕΡ.ΦΑΡ							
Τσούτση	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ2	ΓΝ2	ΒΥ2		ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΒΥ1	ΒΥ2					ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΒΥ1	ΒΥ1	ΒΥ1	ΒΥ2		
	ΕΡ.ΝΟΣ2	ΕΡ.ΝΟΣ1	203	203	204			ΕΡ.ΝΟΣ2			203	204							ΕΡ.ΝΟΣ2				ΕΡ.ΝΟΣ1							
Παπαγιάννη		ΓΒ	ΓΒ		ΓΒ	ΓΒ	ΒΥ1	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ3	ΓΒ	ΓΒ			ΒΥ1	ΓΒ	ΒΥ1	ΒΥ1	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ						ΒΥ3	ΒΥ3	
		303	303		ΕΡ.ΒΡΕΦ	203	204	204	303	ΕΡ.ΒΡΕΦ			203	Ε.Β	203	203	ΕΡ.ΒΡΕΦ										205	205		
Δημητριάδου	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ2	ΓΦ	ΓΦ				ΓΦ	ΒΥ1			ΓΝ2	ΓΝ2	ΒΥ2	ΓΝ1			ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΝ2	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ1	ΒΥ1	ΒΥ1
	203	203	203	Ε.Φ					Ε.Φ	203			ΕΡ.ΝΟΣ2	204	205				Ε.Φ	ΕΡ.ΦΑΡ			ΕΡ.ΦΑΡ							
Παπανικολάου	ΓΦ	ΒΥ1		ΓΒ	ΓΚ	ΓΚ		ΒΥ2	ΒΥ2	ΓΦ	ΓΦ	ΓΚ			ΓΒ	ΒΥ3	ΒΥ1	ΒΥ1		ΓΚ	ΓΚ	ΓΚ	ΓΚ	ΓΒ			ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ3
	Ε.Φ			303	306	306		204	204	Ε.Φ	Ε.Φ	306			Ε.Β	205	203	203		306	306	306	306	Ε.Β			205	205	205	205
Γεωργονίκου	ΓΒ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΝ1			ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΒ	ΓΝ2	ΓΝ2			ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΝ1	ΒΥ1	ΒΥ1	ΒΥ1			
	303	Ε.Φ		203	ΕΡ.ΝΟΣ1				ΕΡ.ΝΟΣ2			Ε.Ν1	Ε.Β	ΕΡ.ΝΟΣ2					ΕΡ.ΝΟΣ2			ΕΡ.ΝΟΣ1		ΕΡ.ΝΟΣ1						



|