

Τσόγκας	ΓΟ2		ΒΜ2	ΒΜ2	ΓΨ	ΓΨ			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΒΜ2		ΓΜ	ΓΜ			ΓΟ2	ΓΟ2	Α	Α			ΒΜ2	ΒΜ2								
	Ε.Ψ		ΕΡ.ΨΥΚ	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												
Θανάση	ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1								ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΜ2					ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2								
	101	ΕΡ.ΚΑΤΑΣ	ΕΡ.ΟΧ											ΕΡ.ΟΧ		304	204	204							ΕΡ.ΟΧ									

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ

Μπαρδάκας								ΓΟ1	ΓΟ1																											
								304	304																											
Κονταλή						ΓΟ2	ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΜ2				ΓΟ2				ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ						
						304	ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ					ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ							203				ΕΡ.ΜΕΤΡ	ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ											
Τασούλας	ΒΜ2	ΒΜ2	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΗ	ΒΗ					ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ2				ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ			ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ							
	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΑΥΤ	ΕΡ.ΜΕΤΡ								ΕΡ.ΑΥΤ							ΕΡ.ΑΥΤΟΜΑΤ				ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ												
Καψούδας	ΓΗ	ΓΗ	ΒΗ									ΓΨ	Α	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΒΜ1	ΒΜ1	ΓΗ	ΓΗ				Α											
			ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ								301	305	303	303	303	Ε.ΑΥ	304	304	204	204						305										
Λάμπρου																								ΓΗ	ΓΗ											
																								ΕΡ.ΑΥΤ												
Ξερέτης							ΒΗ	ΒΗ					ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ																		
							ΕΡ.ΜΕΤΡ						ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	ΕΡ.ΑΥΤ																						
Σμιζιώτης									ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ														ΒΗ	ΒΗ					Α	Α			
									ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ																ΕΡ.ΜΕΤΡ						ΕΡ.ΠΛ6					

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.ΠΛ1					ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ2				ΕΡ.ΠΛ2	Ε.Π1				ΕΡ.ΠΛ2	Ε.Π1				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.ΠΛ3					Ε.Π3	Ε.Π1		ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ2							ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ1														
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	Α	ΒΠ2	ΓΠ.Ε			ΒΠ1	ΒΠ1	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	Γ1	Α	Β1	Β2	Β3	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΒΠ2										
	ΕΡ.ΠΛ3		ΕΡ.ΠΛ6				Ε.Π1	ΕΠ2	Ε.Π6	Ε.Π1			ΕΡ.ΠΛ1	ΕΡ.ΠΛ6	Ε.Π6	Ε.Π6			ΕΡ.ΠΛ3	ΕΡ.ΠΛ2	Ε.Π2														
Γιάννη				ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ								ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΒΠ1	ΒΠ1		ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ			ΒΠ2	ΒΠ2		ΒΠ1	ΒΠ1				
				ΕΡ.ΠΛ6										ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ6	ΕΡ.ΠΛ1				ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ2						ΕΡ.ΠΛ2		ΕΡ.ΠΛ1						

ΥΓΕΙΑΣ

Μήτσιου	BY1	BY1	ΓΚ	ΓΚ					ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	BY2	BY2		BY2	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1							BY2	BY2	BY2	
	ΕΡ.ΝΟΣ1		306	306					ΕΡ.ΝΟΣ1					ΕΡ.ΝΟΣ1	ΕΡ.ΝΟΣ2			Ε.Ν2	ΕΡ.ΝΟΣ1													ΕΡ.ΝΟΣ1
Βαραγγούλη	BY3	BY3	BY3	BY3	ΓΒ	ΓΒ	BY3	BY3	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ		BY1	ΓΒ	BY3	BY3		ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	Α	ΓΒ		Α						
	ΕΡ.ΒΡΕΦ			ΕΡ.ΒΡΕΦ			ΕΡ.ΒΡΕΦ	ΕΡ.ΒΡΕΦ						203	Ε.Β	205	205		ΕΡ.ΒΡΕΦ				305			305						
Δημοπούλου	BY2	BY2	BY1	BY1					BY1	BY2	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ			ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	BY2	BY2	BY2	BY1	BY1	BY1		
	205	205	204	204					203	204	Ε.Φ	Ε.Φ	ΕΡ.ΦΑΡ							ΕΡ.ΦΑΡ								ΕΡ.ΦΑΡ				
Τσούτση	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΒ	ΓΒ	ΓΝ2	ΓΝ2	BY2	BY1	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	BY2	BY2				ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	BY1	BY1	BY1						
	ΕΡ.ΝΟΣ2		303	303	ΕΡ.ΝΟΣ2		204	203	ΕΡ.ΝΟΣ2				204	204					ΕΡ.ΝΟΣ2								ΕΡ.ΝΟΣ1					
Παπαγιάννη					ΓΒ	ΓΒ	BY1	BY2	BY2	BY3	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	BY1	ΓΒ	BY1	BY1	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ				BY3	BY3					
					ΕΡ.ΒΡΕΦ		203	204	204	303	ΕΡ.ΒΡΕΦ		Ε.Β	Ε.Β	203	Ε.Β	203	203	ΕΡ.ΒΡΕΦ						205	205						
Δημητριάδου	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΦ	ΓΦ			ΓΦ	BY1					ΓΝ2	ΓΝ1	BY2		ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΦ	ΓΝ2	BY2	BY2	BY2	BY1	BY1	BY1		
	203	203	ΕΡ.ΝΟΣ2		Ε.Φ				Ε.Φ	203					204	Ε.Ν1	Ε.Ν2		Ε.Φ		ΕΡ.ΦΑΡ			Ε.Ν2	ΕΡ.ΦΑΡ							
Παπανικολάου	BY1	BY1	ΓΦ	ΓΦ	ΓΚ	ΓΚ		BY2	BY2	ΓΦ					BY2	BY2	BY1	BY1		ΓΚ	ΓΚ	ΓΚ	ΓΚ	ΓΚ		BY3	BY3	BY3	BY3	BY3		
	ΕΡ.ΝΟΣ1		Ε.Φ	Ε.Φ	306	306		204	204	Ε.Φ					ΕΡ.ΝΟΣ2		203	203		306	306	306	306	306		205	205	205	205	205		
Γεωργονίκου	ΓΦ	ΓΦ	ΓΝ1						ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΝ2			ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ2	ΓΝ1	ΓΝ1	BY1	BY1	BY1	BY2	BY2	BY2		
	Ε.Φ		ΕΡ.ΝΟΣ1					ΕΡ.ΝΟΣ2						ΕΡ.ΝΟΣ2	Ε.Ν1	204			ΕΡ.ΝΟΣ2			ΕΡ.ΝΟΣ1		ΕΡ.ΝΟΣ1								
Καραγεώργη	ΓΒ	ΓΒ		ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1			ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1							ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΒ									
	303	303		ΕΡ.ΝΟΣ1					ΕΡ.ΝΟΣ1										ΕΡ.ΝΟΣ1				Ε.Β									

|