

	ΔΕΥΤΕΡΑ						ΤΡΙΤΗ						ΤΕΤΑΡΤΗ						ΠΕΜΠΤΗ						ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
--	---------	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--

**ΓΕΝΙΚΗΣ**

Κατσούλης													A																					
Στεφάνου	A	A						Γ1	Γ2			A	A	B1			A	A							B1	B1	B2	B2	B2		Γ2	Γ2	Γ1	Γ1
	305	305						304	303			305	305	304			305	305							304	304	303	303	303		303	303	304	304
Κρικοχωρίτη	A	A															A	A																
	305	305															305	305																
Σκουτέρη			A	A	B1	B2	Γ2	Γ1			B2					A	A							B2	B1	B3	B3	B1	Γ1	Γ1	Γ2	Γ2		
			305	305	304	303	303	304			303					305	305							303	304	101	101	304	304	304	303	303		
Ριζάκη			A	A												A	A																	
			305	305												305	305																	
Τσέλιος										A		B1	B2				Γ2	Γ1	B2	B3	B3	B1	A						A	A	Γ2	Γ1		
										305		304	303					303	304	303	101	101	304	305					305	305	303	304		
Πάνου Χαρά	BY2	BY2		BM1	B2	B1	BY1		BP2	BY3			BH	BM2	BP1	BY1								B3						BY3	Γ1	Γ2		
	205	205		101	303	304	203		E.Π6	205			304	303	E.Π3	203								101						205	304	303		
Θεοχαροπούλου				A	A	A	A																											
				305	305	305	305																											
Μπιθουκούκης																								A										
																								305										
Πρίσκα																													A	A	A	A	A	

**ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ**

Δρυμούζη	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΨ	ΓΨ			BM2	BM2	ΓΨ	ΓΨ			ΓΘ	ΓΘ	BM1	ΓΟ1				ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ	ΓΨ	ΓΨ		BM1							
	304	304	301	301			204	204	301	301			E.ΘΕΡΜ	303	101					E.ΘΕΡΜ	301	301		101									
Ψαθάς	ΓΨ	ΓΨ	BM1	ΓΜ					ΓΘ	ΓΘ	ΓΨ	ΓΨ				BM1	BM2	BM2	ΓΜ	ΓΜ		ΓΘ	ΓΘ				BM1	BM1	BM1				
	E.ΨΥΚ	101	EΦΑ						E.ΘΕΡΜ	301	301				303	E.ΨΥΚ	EΦΑΡΜ			E.ΨΥΚ						101	E.ΨΥΚ						
Κολιός	ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2		ΓΟ2	ΓΟ2	BM1	BM1	BM1	BM1	ΓΟ2			ΓΟ1	ΓΟ1						ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1			BM2	BM2	BM2	BM2			
			E.ΟΧ			203	203		EΦΑΡΜΟ		E.ΟΧ			101	101								E.ΟΧ					EΦΑΡΜΟΣΤΙΡΙΟ					
Καραγεώργου	ΓΘ		ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1			ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2	ΓΟ2										ΓΟ1	ΓΟ1	ΓΟ1		BM2	BM2	BM2	BM2
	E.ΘΕΡΜ	304		E.ΟΧ					E.ΟΧ	EΦΑΡΜ				E.ΟΧ												E.ΟΧ				EΦΑΡΜΟΣΤΙΡΙΟ			

Παπακίτσος		ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ	ΓΘ			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	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				
	303	303		203	ΕΡ.ΨΥΚ				ΕΡ.ΨΥΚ				303		ΕΦΑΡΜ				203	203	305	305					ΕΡ.ΚΑΤΑΣ					
Χασκώνης	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ		ΓΜ	ΓΜ			ΒΜ2	ΒΜ2	ΓΘ	ΓΘ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΘ	ΓΘ	ΒΜ1	ΒΜ1			ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ	ΓΜ							ΒΜ1	ΒΜ1
	ΕΦΑΡΜΟ				ΕΦΑΡΜΟ				204	204	ΕΡ.ΘΕΡΜ		ΕΦΑΡΜ		ΕΡ.ΘΕΡΜ		ΕΡ.ΚΑΤΑΣ		ΕΦΑΡΜΟ		ΕΡ.ΚΑΤΑΣ		ΕΡ.ΚΑΤΑΣ						101	101		

### ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ

Μπαρδάκας																			ΓΟ1	ΓΟ1												
																					Ε.ΟΧ											
Κονταλή	ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΗ	ΒΗ					ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΜ2			ΓΟ2	ΓΟ2					ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ				
			ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ			ΕΡ.ΜΕΤΡ								ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ						203	203					ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ						
Τασούλας	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ2	ΒΜ2			ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ	ΓΗ			ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΒΜ2			ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ	ΓΗ			ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ				
	ΕΡ.ΑΥΤ		303	303			ΕΡ.ΜΕΤΡ		ΕΡ.ΑΥΤ				ΕΡ.ΑΥΤ						ΕΡ.ΑΥΤΟΜΑΤ						ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ							
Καψούδας	ΒΜ1	ΒΜ1									ΓΗ	ΓΗ	ΒΗ	ΒΗ	ΓΗ		Α	ΓΗ	ΓΗ				ΓΨ	ΒΗ	ΒΗ			Α				
	101	101									204	204	304	304	Ε.ΑΥΤ		305	204	204				301	203	203			305				
Λάμπρου																							ΓΗ	ΓΗ								
																							ΕΡ.ΑΥΤ									
Σερέτης									ΒΗ	ΒΗ			ΒΜ1	ΒΜ1	ΒΜ2	ΒΗ	ΒΗ	ΒΗ														
									ΕΡ.ΜΕΤΡ				ΕΡ.ΜΕΤΡΗΣΕΩ				ΕΡ.ΑΥΤ															

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Βασταρούχα	ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1					ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΒΠ2	ΒΠ2	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε			ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε					ΒΠ1	ΒΠ1			
	ΕΡ.ΠΛ2		ΕΡ.ΠΛ1						ΕΡ.ΠΛ1		ΕΡ.ΠΛ2		ΕΡ.ΠΛ2		ΕΡ.ΠΛ3				ΕΡ.ΠΛ2		Ε.Π1						ΕΡ.ΠΛ1				
Στεργίου	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε		ΒΠ1	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Δ	ΓΠ.Δ						ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΒΠ1	ΒΠ1						
	ΕΡ.ΠΛ6		ΕΡ.ΠΛ3					Ε.Π3	ΕΡ.ΠΛ2	ΕΡ.ΠΛ1		ΕΡ.ΠΛ3		ΕΡ.ΠΛ6								ΕΡ.ΠΛ1		ΕΡ.ΠΛ1							
Λάμπρου	ΒΠ1	ΒΠ1	ΒΠ2	ΒΠ2			ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ1	ΒΠ1			ΒΠ1	ΒΠ1	ΒΠ2	ΒΠ2			ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε	ΓΠ.Ε				ΒΠ2	ΒΠ2	ΒΠ2				
	ΕΡ.ΠΛ1		ΕΡ.ΠΛ2				ΕΡ.ΠΛ6		ΕΡ.ΠΛ3				ΕΡ.ΠΛ1		ΕΡ.ΠΛ2				ΕΡ.ΠΛ1						ΕΡ.ΠΛ2						

### ΥΓΕΙΑΣ

Μήτσιου	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1			ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ2	ΒΥ2		ΓΝ1	ΒΥ1	ΒΥ1	ΓΝ1	ΓΝ1			ΓΚ	ΓΚ	ΓΝ1	ΓΝ1	ΓΝ1					ΒΥ2	ΒΥ2	
	ΕΡ.ΝΟΣ1						ΕΡ.ΝΟΣ1								ΕΡ.ΝΟΣ2		ΕΡ.ΝΟΣ2				306	306	ΕΡ.ΝΟΣ1					ΕΡ.ΝΟΣ1		
Βαραγγούλη	ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ3	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ			ΒΥ3	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΒΥ3	ΒΥ3	ΒΥ1	ΒΥ3			ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	ΓΒ	Α	Α	ΒΥ3			
	ΕΡ.ΒΡΕΦ			ΕΡ.ΒΡΕΦ					205	ΕΡ.ΒΡΕΦ			ΕΡ.ΒΡΕΦ		203	205			ΕΡ.ΒΡΕΦ		ΕΡ.ΒΡΕΦ					305	305	205		





|