

A1

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ		ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Χαντζή Ι	Χατζάκη Θ.	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6	Σύρος Κ
	Νέα Ελληνικά		<i>Μαθ.Αλγεβρα</i>	<i>Αγγλικά</i>	<i>Χημεία</i>	Ζωίσης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2	<i>Θρησκευτικά</i>
	3		2	1	ΕΦΕ	Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 3	7
Τρίτη	Χαντζιάρα Αικ.	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Χαντζή Ι	Κοντοβάς Α	Χατζάκη Θ.	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 2
	<i>Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α</i>	<i>Μαθ.Αλγεβρα</i>	<i>Αγγλικά</i>	<i>Πληροφορική Α</i>	<i>Φυσική</i>	Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 6
	8	2	1	ΕΠ1	ΕΦΕ	Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5	Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 4
Τετάρτη	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 ΓΕΩ	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ	Ευδοκίου Μ	Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 2	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Χαντζιάρα Αικ.	Κοντοβάς Α
	Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8	<i>Νέα Ελληνικά</i>	<i>Φυσική Αγωγή</i>	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 1	<i>Μαθ.Γεωμετρια</i>	<i>Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α</i>	<i>Πληροφορική Α</i>
	Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5	3		Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 9	2	6	ΕΠ1
Πέμπτη	Λιακοπούλου Μ	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ	Ζωίσης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 6	Δάφνη Α		Δάφνη Α	Χατζάκη Θ.
	<i>Ιστορία</i>	<i>Νέα Ελληνικά</i>	Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8	Project-A		<i>Πολιτική Παιδεία Α</i>	<i>Φυσική</i>
	3	3	Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 5	ΕΠ2		9	ΕΦΕ
Παρασκευή	Συλλιγάρδος Ε	Δάφνη Α	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Ευδοκίου Μ	Σύρος Κ		
	<i>Βιολογία</i>	<i>Πολιτική Παιδεία Α</i>	<i>Μαθ.Αλγεβρα</i>	<i>Φυσική Αγωγή</i>	7		
	ΕΦΕ	9	2				

A2

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Ευδοκίου Μ <i>Φυσική Αγωγή</i>	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ <i>Μαθ.Αλγεβρα</i> 2	ΣΥΡΚ / ΔΑΦΝ <i>Ζώνη Δημουργ.Δραστ.</i> 7		Σύρος Κ <i>Ζώνη Δημουργ.Δραστ.</i> 7	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6 Ζωίτης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2 Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 3	
	Συλλιγάρδος Ε <i>Βιολογία</i> ΕΦΕ	Δάφνη Α <i>Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α</i> 9	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ <i>Νέα Ελληνικά</i> 3	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ <i>Μαθ.Γεωμετρια</i> 2	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6 Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2 Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 2 Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 6 Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 4
	Τετάρτη	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 ΓΕΩ Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8 Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5	Κίκιλας Χ <i>Πληροφορική Α</i> ΕΠ1	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ <i>Μαθ.Αλγεβρα</i> 2	Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 2 Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 1 Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 9	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ <i>Νέα Ελληνικά</i> 3	Σύρος Κ <i>Θρησκευτικά</i> 7
Πέμπτη	Ζορμπάς Β <i>Project-A</i> ΕΠ2		Ζωίτης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 6 Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8 Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 5	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ <i>Νέα Ελληνικά</i> 3	Χατζάκη Θ. <i>Φυσική</i> ΕΦΕ	Δάφνη Α <i>Πολιτική Παιδεία Α</i> 9
Παρασκευή	Λιακοπούλου Μ <i>Ιστορία</i> 3	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ <i>Μαθ.Αλγεβρα</i> 2	Δάφνη Α <i>Πολιτική Παιδεία Α</i> 9	Δάφνη Α <i>Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α</i> 9	Χατζάκη Θ. <i>Χημεία</i> ΕΦΕ	Ευδοκίου Μ <i>Φυσική Αγωγή</i> ΕΦΕ	Χατζάκη Θ. <i>Φυσική</i> ΕΦΕ

A3

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Δάφνη Α Project-A		Διαμαντής Ι Πληροφορική Α	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ Νέα Ελληνικά		Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6	Χατζάκη Θ.
			ΕΠ1			Ζωίτσης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2	Φυσική
						Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 3	ΕΦΕ
Τρίτη	Δάφνη Α Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α	Συλλιγάρδος Ε Χημεία	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ Μαθ.Αλγεβρα	Λιακοπούλου Μ Ιστορία	Σύρος Κ Θρησκευτικά	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ1 6	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 2
						Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ2 2	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 6
	9	6	2	3	7	Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5	Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 4
Τετάρτη	Δρακάκη Ε Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ1 ΓΕΩ	Ευδοκίου Μ	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ	Θεοχάρη Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 2	Διαμαντής Ι	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Δάφνη Α
	Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8	Φυσική Αγωγή	Νέα Ελληνικά	Αθανασοπούλου Αρχ. Οικονομίας ΑΕΠ2 1	Πληροφορική Α	Μαθ.Αλγεβρα	Πολιτική Παιδεία Α
	Σούρλα Β Αρχ. Γραμμικού-Αρχιτ. Σχεδίου ΑΕΠ3 5		3	Σαρρή Στ. Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ3 9	ΕΠ1	2	9
Πέμπτη	Δάφνη Α	Χαντζή Ι	Ζωίτσης Σ Αγωγή Υγείας ΑΕΠ1 6	ΛΙΑΚ / ΔΗΜΗΤ	Σύρος Κ		
	Πολιτική Παιδεία Α	Αγγλικά	Καραγιάννη Α Γεωπονία και Αειφ.Ανάπτυξη ΑΕΠ2 8	Νέα Ελληνικά			
	9	1	Καραβάνης Ι Αρχ. Μηχανολογίας ΑΕΠ3 5	3	7		
Παρασκευή	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Συλλιγάρδος Ε	Χατζάκη Θ.	ΑΡΓΥ / ΚΑΣΚΑ	Δάφνη Α	Χαντζή Ι	Ευδοκίου Μ
	Μαθ.Γεωμετρια 2	Βιολογία ΕΦΕ	Φυσική ΕΦΕ	Μαθ.Αλγεβρα 2	Σχολ. Επαγγ. Προσαν. Α 9	Αγγλικά 1	Φυσική Αγωγή

ΒΓ

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	ΣΑΡΡΗ / ΚΑΝΝΑ			Δρακάκη Ε <i>Ζωική Παραγωγή (Θ+)</i>	ΣΑΡΡΗ / ΚΑΝΝΑ <i>Αρχ. Αρχιτεκ. Τοπίου (+E)</i>	Καραγιάννη Α <i>Στ. Γεωργ.Εγκατ.-Γ εωρ.Μηχαν. (Θ+)</i>	ΔΡΑΚ / ΚΑΝΝΑ <i>Ζωική Παραγωγή (Θ+)</i>
	ΓΕΩ			ΓΕΩ	ΕΠ2	4	4
Τρίτη	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B1 5	Νικολόπουλος Χ B1 4		Χατζάκη Θ. Φυσική B1 ΕΦΕ	Δρακάκη Ε	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Σύρος Κ Θρησκευτικά B1 7
	Χαντζή Ι Αγγλικά B2 1	Χατζάκη Θ. Φυσική B2 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B2 4	<i>Περιβάλλον Γεωργία (Θ+)</i>	Λιακοπούλου Μ B2 3	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5	Χατζάκη Θ. Χημεία B3 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B3 7		6	Χατζάκη Θ. Φυσική B3 ΕΦΕ
Τετάρτη	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B1	Δρακάκη Ε	Δρακάκη Ε	Χαντζή Ι	ΔΡΑΚ / ΚΑΝΝΑ		Σαρρή Στ.
	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B2 ΕΠ1	<i>Ζωική Παραγωγή (Θ+)</i>	<i>Αρχ. Αγροτικής Ανάπτ.</i>	<i>Αγγλικά Ειδικ. Γεωπονίας</i>	<i>Περιβάλλον Γεωργία (+E)</i>		<i>Φυτική Παραγωγή (Θ+)</i>
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3						
Πέμπτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B1 1	Σαρρή Στ.	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Χατζάκη Θ. Χημεία B1 ΕΦΕ	Καραγιάννη Α	ΚΑΝΝΑ / ΔΡΑΚ	
	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	<i>Φυτική Παραγωγή (Θ+)</i>	Χατζάκη Θ. Χημεία B2 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B2 7	<i>Τεχνολογία Τροφίμων (Θ+)</i>	<i>Τεχνολογία Τροφίμων (+E)</i>	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 8		ΓΕΩ	Χαντζή Ι Αγγλικά B3 1			
Παρασκευή	Καραγιάννη Α	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B1 ΕΠ1	Νικολόπουλος Χ Νέα Ελληνικά B1 4	ΔΡΑΚ / ΚΑΝΝΑ	Καραγιάννη Α	Δρακάκη Ε	Σαρρή Στ.
	<i>Τεχνολογία Τροφίμων (Θ+)</i>	Λιακοπούλου Μ Νέα Ελληνικά B2 3	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B2	<i>Στ. Γεωργ.Εγκατ.-Γ εωρ.Μηχαν. (+E)</i>	<i>Στ. Γεωργ.Εγκατ.-Γ εωρ.Μηχαν. (Θ+)</i>	<i>Αρχ. Αγροτικής Ανάπτ.</i>	<i>Αρχ. Αρχιτεκ. Τοπίου (Θ+)</i>
		Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B3	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B3 ΕΠ1				

BM

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Σούρλα Β <i>Σχεδιασμός-Στοιχεία Μηχανών (Ε)</i> 5	Σούρλα Β <i>Τεχν. Μηχ/κών Κατασκευών (Θ+)</i> 5	Σούρλα Β <i>Μηχανική-Αντοχή Υλικών</i> 5	Καραβάνης Ι <i>Στ. Τεχν. Θερμοδυναμικής Εφαρμ (Θ+)</i> 5	Καραβάνης Ι <i>BM1</i> MHXAN Αλεξίου Διευ. <i>BM2</i> ΕΨΥ2		Αλεξίου Διευ. <i>Βασ. Ηλεκτρολογία (Θ+)</i> 1
	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B1 5	Νικολόπουλος Χ B1 4		Χατζάκη Θ. Φυσική B1 ΕΦΕ	Καραβάνης Ι <i>Στ. Τεχν. Θερμοδυναμικής Εφαρμ (Θ+)</i> 5	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Σύρος Κ Θρησκευτικά B1 7
Τρίτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B2 1	Χατζάκη Θ. Φυσική B2 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B2 4		Λιακοπούλου Μ B2 3	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5	Χατζάκη Θ. Χημεία B3 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B3 7		Χατζάκη Θ. Φυσική B3 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B3 5
Τετάρτη	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B1	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Μηχανολογίας</i> 1	Σούρλα Β <i>BM1</i> 5		Σούρλα Β <i>Μηχανική-Αντοχή Υλικών</i> 5	Καραβάνης Ι <i>Στ. Τεχν. Θερμοδυναμικής Εφαρμ (Θ+)</i> 5	
	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B2 ΕΠ1		Καραβάνης Ι <i>BM2</i> MHXAN				
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3						
Πέμπτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B1 1	Σούρλα Β <i>Σχεδιασμός-Στοιχεία Μηχανών (Ε)</i> 5	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Χατζάκη Θ. Χημεία B1 ΕΦΕ	Αλεξίου Διευ. <i>BM1</i> ΕΨΥ2		Αλεξίου Διευ. <i>Βασ. Ηλεκτρολογία (Θ+)</i> ΕΨΥ2
	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5		Χατζάκη Θ. Χημεία B2 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B2 7	Καραβάνης Ι <i>BM2</i> MHXAN		
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 8		Χαντζή Ι Αγγλικά B3 1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5			
Παρασκευή	Σούρλα Β <i>Σχεδιασμός-Στοιχεία Μηχανών (Ε)</i> 5	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B1 ΕΠ1	Νικολόπουλος Χ Νέα Ελληνικά B1 4	Καραβάνης Ι <i>BM1</i> MHXAN			Κονιδής Μ <i>Τεχν. Μηχ/κών Κατασκευών (Θ+)</i> ΕΨΥ1
		Λιακοπούλου Μ Νέα Ελληνικά B2 3	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B2	Σούρλα Β <i>BM2</i> 5			
		Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B3	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B3 ΕΠ1				

ΒΟ

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Ζορμπάς Β <i>Αρχ. Λογιστικής Β (Θ+)</i> 8	ΧΑΝΤΖ / ΖΟΡΜΠ <i>Θεωρ. Τουρισμού-Εφαρμ. (Ε)</i> ΕΠ2	ΧΑΝΤΖ / ΖΟΡΜΠ <i>Χρήματοπ. Συναλ. Λογ. Φύλλα Excel (Ε)</i> ΕΠ2	ΧΑΝΤΖ / ΖΟΡΜΠ <i>Χρήματοπ. Συναλ. Λογ. Φύλλα Excel (Ε)</i> ΕΠ2	Δάφνη Α <i>Στ. Δικαίου Αστ.-Εμπορ.-Εργ.-Τουρ.</i> 9	Δάφνη Α <i>Στ. Δικαίου Αστ.-Εμπορ.-Εργ.-Τουρ.</i> 9	Ζορμπάς Β <i>Εισ. Εφοδιαστική (Logistics)</i> 8
Τρίτη	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B1 5	Νικολόπουλος Χ B1 4		Χατζάκη Θ. Φυσική B1 ΕΦΕ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Οικονομίας Ι</i> 1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Σύρος Κ Θρησκευτικά B1 7
	Χαντζή Ι Αγγλικά B2 1	Χατζάκη Θ. Φυσική B2 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B2 4		Λιακοπούλου Μ B2 3	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5	Χατζάκη Θ. Χημεία B3 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B3 7		Χατζάκη Θ. Φυσική B3 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B3 5
Τετάρτη	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B1	ΑΘΑΝ / ΖΟΡΜΠ <i>Αρχ. Λογιστικής Β (+Ε)</i> 8	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Οικονομίας Ι</i> 1	Ζορμπάς Β <i>Εισ. Εφοδιαστική (Logistics)</i> 8	Ζορμπάς Β <i>Οικονομικά Μαθηματικά Στατιστική</i> 8	Ζορμπάς Β <i>Αρχ. Λογιστικής Β (Θ+)</i> 8	Χαντζιάρα Αικ. <i>Θεωρ. Τουρισμού-Εφαρμ. (Ε)</i> ΕΠ2
	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B2 ΕΠ1						
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3						
Πέμπτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B1 1	Δάφνη Α <i>Στ. Δικαίου Αστ.-Εμπορ.-Εργ.-Τουρ.</i> 9	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Χατζάκη Θ. Χημεία B1 ΕΦΕ	Ζορμπάς Β <i>Οικονομικά Μαθηματικά Στατιστική</i> 8	Ζορμπάς Β <i>Αρχ. Λογιστικής Β (Θ+)</i> 8	Ζορμπάς Β <i>Εισ. Μάρκετινγκ</i> 8
	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5		Χατζάκη Θ. Χημεία B2 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B2 7			
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 8		Χαντζή Ι Αγγλικά B3 1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5			
Παρασκευή	Δάφνη Α <i>Στ. Δικαίου Αστ.-Εμπορ.-Εργ.-Τουρ.</i> 9	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B1 ΕΠ1	Νικολόπουλος Χ Νέα Ελληνικά B1 4	ΧΑΝΤΖ / ΖΟΡΜΠ <i>Θεωρ. Τουρισμού-Εφαρμ. (Ε)</i> ΕΠ2	Ζορμπάς Β <i>Εισ. Μάρκετινγκ</i> 8	ΑΘΑΝ / ΖΟΡΜΠ <i>Αρχ. Λογιστικής Β (+Ε)</i> ΕΠ2	
		Λιακοπούλου Μ Νέα Ελληνικά B2 3	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B2				
		Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B3	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B3 ΕΠ1				

ΒΠ

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Πληροφορικής</i> 1	Κοντοβάς Α <i>Σχεδ.Αναπτ.Ιστοτόπων (Ε)</i> ΕΠ3		Διαμαντής Ι <i>Βασ. Θεματ. Πληροφορικής (Θ+)</i> ΕΠ3	Διαμαντής Ι <i>Λειτουργικά Συστήματα-Ασφαλ. 1 (Θ+)</i> ΕΠ3	Κοντοβάς Α <i>Υλικό-Δίκτυα Υπολογιστών (Θ+)</i> ΕΠ1	Διαμαντής Ι <i>Τεχν. Θέμ. Πωλήσεων (+Ε)</i> ΕΠ1
Τρίτη	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B1 5	Νικολόπουλος Χ B1 4		Χατζάκη Θ. Φυσική B1 ΕΦΕ	Κοντοβάς Α <i>Υλικό-Δίκτυα Υπολογιστών (+Ε)</i> ΕΠ1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Σύρος Κ Θρησκευτικά B1 7
	Χαντζή Ι Αγγλικά B2 1	Χατζάκη Θ. Φυσική B2 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B2 4		Λιακοπούλου Μ B2 3	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5	Χατζάκη Θ. Χημεία B3 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B3 7		Χατζάκη Θ. Φυσική B3 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B3 5
Τετάρτη	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B1	Καλατζής Π <i>Αρχ. Προγ/σμού Υπολ. (Θ+)</i> ΕΠ3	Καλατζής Π <i>Αρχ. Προγ/σμού Υπολ. (+Ε)</i> ΕΠ3	Διαμαντής Ι <i>Βασ. Θεματ. Πληροφορικής (+Ε)</i> ΕΠ1	Κοντοβάς Α <i>Σχεδ.Αναπτ.Ιστοτόπων (Ε)</i> ΕΠ3	Διαμαντής Ι <i>Λειτουργικά Συστήματα-Ασφαλ. 1 (+Ε)</i> ΕΠ3	
	Κίικίλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B2 ΕΠ1						
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3						
Πέμπτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B1 1	Διαμαντής Ι <i>Τεχν. Θέμ. Πωλήσεων (Θ+)</i> ΕΠ1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Χατζάκη Θ. Χημεία B1 ΕΦΕ	Καλατζής Π <i>Αρχ. Προγ/σμού Υπολ. (+Ε)</i> ΕΠ3	Κοντοβάς Α <i>Υλικό-Δίκτυα Υπολογιστών (Θ+)</i> ΕΠ1	Κοντοβάς Α <i>Υλικό-Δίκτυα Υπολογιστών (+Ε)</i> ΕΠ1
	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5		Χατζάκη Θ. Χημεία B2 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B2 7			
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 8		Χαντζή Ι Αγγλικά B3 1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5			
Παρασκευή	Καλατζής Π <i>Αρχ. Προγ/σμού Υπολ. (+Ε)</i> ΕΠ3	Κίικίλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B1 ΕΠ1	Νικολόπουλος Χ Νέα Ελληνικά B1 4	Διαμαντής Ι <i>Τεχν. Θέμ. Πωλήσεων (+Ε)</i> ΕΠ1	Διαμαντής Ι <i>Λειτουργικά Συστήματα-Ασφαλ. 1 (+Ε)</i> ΕΠ3	Διαμαντής Ι <i>Βασ. Θεματ. Πληροφορικής (Θ+)</i> ΕΠ3	Διαμαντής Ι <i>Βασ. Θεματ. Πληροφορικής (+Ε)</i> ΕΠ3
		Λιακοπούλου Μ Νέα Ελληνικά B2 3	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B2				
		Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B3	Κίικίλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B3 ΕΠ1				

BY

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Ζωίσης Σ <i>Ανατομία-Φυσιολογία Ι</i> ΕΥΓ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Υγείας</i> 1	Ζωίσης Σ <i>Πρώτες Βοήθειες (Ε)</i> ΕΥΓ		Σταύρου Χ <i>Εργ. Περιβάλλον Υγείας (Ε)</i> ΕΒΡ	Σταύρου Χ <i>Υγεία-Διατροφή</i> ΕΒΡ	Σταύρου Χ <i>Διαπροσ. Σχέσεις</i> ΕΒΡ
Τρίτη	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B1 5	Νικολόπουλος Χ B1 4		Χατζάκη Θ. Φυσική B1 ΕΦΕ	Θεοχάρη Σ <i>Νοσηλευτική Ι - Β Ειδ.Μάθ. (+Ε)</i> ΕΥΓ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Σύρος Κ Θρησκευτικά B1 7
	Χαντζή Ι Αγγλικά B2 1	Χατζάκη Θ. Φυσική B2 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B2 4		Λιακοπούλου Μ B2 3	
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5	Χατζάκη Θ. Χημεία B3 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B3 7		Χατζάκη Θ. Φυσική B3 ΕΦΕ	Δαρλής Κ Μαθ.Γεωμετρία B3 5
Τετάρτη	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B1	ΔΑΦΕ				Θεοχάρη Σ <i>Νοσηλευτική Ι - Β Ειδ.Μάθ. (+Ε)</i> ΕΥΓ	Σταύρου Χ <i>Διαπροσ. Σχέσεις</i> ΕΒΡ
	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B2 ΕΠ1						
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 3						
Πέμπτη	Χαντζή Ι Αγγλικά B1 1	Δαφέρμου Β <i>Φυσικοθεραπεία (Θ+)</i> ΕΦΥΣ	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B1 4	Χατζάκη Θ. Χημεία B1 ΕΦΕ	Σταύρου Χ <i>Υγεία-Διατροφή</i> ΕΒΡ	Κωτσονάρου Μ <i>Νοσηλευτική Ι - Β Ειδ.Μάθ. (Θ+)</i> ΕΒΡ	Ζωίσης Σ <i>Ανατομία-Φυσιολογία Ι</i> ΕΒΡ
	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B2 5		Χατζάκη Θ. Χημεία B2 ΕΦΕ	Σύρος Κ Θρησκευτικά B2 7			
	Δημητρίου Ε Νέα Ελληνικά B3 8		Χαντζή Ι Αγγλικά B3 1	Δαρλής Κ Μαθ.Αλγεβρα B3 5			
Παρασκευή	Θεοχάρη Σ <i>Νοσηλευτική Ι - Β Ειδ.Μάθ. (+Ε)</i> ΕΥΓ	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B1 ΕΠ1	Νικολόπουλος Χ Νέα Ελληνικά B1 4	ΘΕΟΧ / ΖΩΙΤ <i>Νοσηλευτική Ι - Β Ειδ.Μάθ. (+Ε)</i> ΕΥΓ	Σταύρου Χ <i>Εργ. Περιβάλλον Υγείας (Ε)</i> ΕΒΡ	Ζωίσης Σ <i>Ανατομία-Φυσιολογία Ι</i> ΕΒΡ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά Ειδικ. Υγείας</i> 1
		Λιακοπούλου Μ Νέα Ελληνικά B2 3	Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B2				
		Ευδοκίου Μ Φυσική Αγωγή B3	Κίκιλας Χ Εισ. Αρχές Η/Υ B3 ΕΠ1				

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΛ ΒΑΡΗΣ (Από 13/01/2020) (Ver 6.1)

Γ1

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Νικολόπουλος Χ <i>Νέα Ελληνικά</i> 4	Χατζάκη Θ. <i>Φυσική</i> ΕΦΕ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	Κοντοβάς Α <i>Εισ. Αρχές Η/Υ</i> ΕΠ1	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ
					ΓΝ Κωτσονάρου Μ ΕΥΓ	ΓΝ Κωτσονάρου Μ ΕΥΓ	
					ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8	ΓΟ Ζορμπάς Β 8	ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2
					ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1	ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3
					ΓΨ Σούρλα Β 5	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1
ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ					
Τρίτη	Αργύρης Σ <i>Μαθ.Αλγεβρα</i> 2	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ		ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	
		ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ	ΓΝ Ζωίσης Σ 6	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ
		ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8	ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2	ΓΟ Ζορμπάς Β 8	ΓΟ Ζορμπάς Β 8
		ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3	ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ1	ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ1
		ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ2	ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1
ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Θεοχάρη Σ ΕΒΡ	
Τετάρτη	Νικολόπουλος Χ <i>Νέα Ελληνικά</i> 4	ΓΓ Καραγιάννη Α 6		ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	ΓΓ Σαρρή Στ. 4	Αργύρης Σ <i>Μαθ.Αλγεβρα</i> 2	
		ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ	ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ	ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ	ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΒΡ		
		ΓΟ Ζορμπάς Β 8	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 4		ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2		
		ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ2	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ2	ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ1		
		ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Αλεξίου Διευ ΕΨΥ2	ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2		
		ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΦ Θεοχάρη Σ ΕΒΡ	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ		
Πέμπτη	Αργύρης Σ <i>Μαθ.Γεωμετρία</i> 2	Χατζάκη Θ. <i>Χημεία</i> ΕΦΕ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	ΓΓ Καραγιάννη Α 2	ΓΓ Σαρρή Στ. 5	ΓΓ Σαρρή Στ. 5	ΓΓ Σαρρή Στ. ΕΠ2
			ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΝ Ζωίσης Σ 4	ΓΝ Ζωίσης Σ 4	ΓΝ Κωτσονάρου Μ 4
			ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2	ΓΟ Ζορμπάς Β 8	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6	
			ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3	ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1		ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	
			ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2	ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1		
			ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Θεοχάρη Σ 2	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ
Παρασκευή	Ευδοκίου Μ <i>Φυσική Αγωγή</i> ΕΦΕ	Χατζάκη Θ. <i>Φυσική</i> ΕΦΕ	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ
			ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ	ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ	ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ
			ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2	ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6	ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6
			ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3	ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1		ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1
			ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ1	ΓΨ Κονίδης Μ ΕΨΥ2		ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2
			ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΛ ΒΑΡΗΣ (Από 13/01/2020) (Ver 6.1)

Γ2

1ο ΤΕΕ ΒΑΡΗΣ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευτέρα	Αργύρης Σ	Ευδοκίου Μ	Χατζάκη Θ.	Χατζάκη Θ.	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Κωτσονάρου Μ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Σούρλα Β 5 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Κωτσονάρου Μ ΕΥΓ ΓΟ Ζορμπάς Β 8 ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ
	<i>Μαθ.Αλγεβρα</i>	<i>Φυσική Αγωγή</i>	<i>Φυσική</i>	<i>Χημεία</i>			
	2		ΕΦΕ	ΕΦΕ			
	Νικολόπουλος Χ	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ	ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΝ Ζωίσης Σ 6 ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ	ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 8 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ ΓΟ Ζορμπάς Β 8 ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ1 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Θεοχάρη Σ ΕΒΡ
	Τρίτη	<i>Νέα Ελληνικά</i>					
4							
Τετάρτη	Αργύρης Σ	Αργύρης Σ	ΓΓ Καραγιάννη Α 6 ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Ζορμπάς Β 8 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 4 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ2 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ2 ΓΨ Αλεξίου Διευ ΕΨΥ2 ΓΦ Θεοχάρη Σ ΕΒΡ	ΓΓ Σαρρή Στ. 4 ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΒΡ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ	Χατζάκη Θ. <i>Φυσική</i> ΕΦΕ
	<i>Μαθ.Αλγεβρα</i>	<i>Μαθ.Γεωμετρία</i>					
	2	2					
	Νικολόπουλος Χ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Διαμαντής Ι ΕΠ3 ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Καραγιάννη Α 2 ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ ΓΟ Ζορμπάς Β 8 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Καραγιάννη Α 2 ΓΝ Σταύρου Χ ΕΒΡ ΓΟ Ζορμπάς Β 8 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. 5 ΓΝ Ζωίσης Σ 4 ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Σούρλα Β ΕΨΥ2 ΓΦ Θεοχάρη Σ 2	ΓΓ Σαρρή Στ. 5 ΓΝ Ζωίσης Σ 4 ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΕΠ2 ΓΝ Κωτσονάρου Μ 4 ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΦΥΣ
	Πέμπτη	<i>Νέα Ελληνικά</i>					
	4						
Παρασκευή	Κίκιλας Χ	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ
	<i>Εισ. Αρχές Η/Υ</i>						
	ΕΠ1						
	Κίκιλας Χ	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ
	ΕΠ1						
	Κίκιλας Χ	ΓΓ Καραγιάννη Α ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Θεοχάρη Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. ΕΠ2 ΓΠ Καλατζής Π ΕΠ3 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ1 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	Χαντζή Ι <i>Αγγλικά</i> 1	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Αθανασοπούλου ΕΠ2 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Κονιδής Μ ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Σαρρή Στ. ΓΕΩ ΓΝ Σταύρου Χ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Δαφέρμου Β ΕΦΥΣ	ΓΓ Δρακάκη Ε ΓΕΩ ΓΝ Ζωίσης Σ ΕΥΓ ΓΟ Χαντζιάρια Αικ. 6 ΓΠ Κοντοβάς Α ΕΠ1 ΓΨ Καραβάνης ΕΨΥ2 ΓΦ Σταύρου Χ ΕΒΡ