



Ηράκλειο, 07/10/2010

## ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΗΛΩΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ & ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2010 - 2011

Οι προθεσμίες για τις δηλώσεις μαθημάτων και συγγραμμάτων για το τρέχον ακαδημαϊκό εξάμηνο είναι:

### 1. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ: 4/10/2010 – 17/10/2010 ΜΕ ΤΗ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΣΤΟ STUDENTSWEB

ΠΡΙΝ χρησιμοποιήσετε τον ΕΥΔΟΞΟ, να ακολουθήσετε τη διαδικασία δήλωσης μαθημάτων μέσω του StudentsWeb, στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://student.cc.uoc.gr/>, από 01/10/2010 και ώρα 08:00 έως 17/10/2010 και ώρα 24:00, όπως κάνετε κάθε χρόνο στο ίδρυμά σας.

Έτσι θα μπορέσετε να επιλέξετε σωστά τα μαθήματα που δικαιούστε βάσει των κριτηρίων που έχουν οριστεί από το τμήμα σας.

*Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός μαθημάτων για το 3ο εξάμηνο είναι 45 Μονάδες Πιστοποίησης (Μ.Π.), για το 5ο, 7ο εξάμηνο είναι 6 μαθήματα + ξένη γλώσσα ή 26 Διδακτικές Μονάδες (Δ.Μ.) και για το 9ο εξάμηνο και άνω είναι 9 μαθήματα + ξένη γλώσσα (Μέχρι το 35ο εξάμηνο ισχύουν προαπαιτούμενα).*

#### Προσοχή

*Όποιος φοιτητής υπερβεί το μέγιστο αριθμό Μονάδων Πιστοποίησης (Μ.Π.), ή Διδακτικών Μονάδων (Δ.Μ.) ή επιτρεπόμενων μαθημάτων, θα του αφαιρούνται αυτόματα και χωρίς διάκριση όσα επιπλέον έχουν δηλωθεί.*

Κατά την διάρκεια των εγγραφών μέσω της εφαρμογής StudentsWEB θα πρέπει ο χρήστης σε κάθε διαδικασία προσθήκης ή διαγραφής να πατά οπωσδήποτε την ένδειξη «Αποστολή» για να ολοκληρώνεται η διαδικασία ενημέρωσης της εφαρμογής. Παράλληλα, μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας εγγραφής στα μαθήματα του εξαμήνου, να εκτυπώνεται από τον χρήστη «η Δήλωση των Μαθημάτων Εξαμήνου».

Παρακαλούνται οι φοιτητές των μεγαλύτερων ετών σε περίπτωση αδυναμίας εγγραφής τους σε μαθήματα λόγω προαπαιτούμενων μαθημάτων, μέσω της εφαρμογής StudentsWEB, να προσέλθουν στην Γραμματεία από 11/10/2010 έως 15/10/2010 για την ολοκλήρωση της εγγραφής τους.

Παρακαλούνται οι φοιτητές του Τμήματος Μαθηματικών που επιθυμούν να δηλώσουν μαθήματα από άλλα Τμήματα, όπως προσέλθουν στην Γραμματεία του Τμήματος Μαθηματικών από 11/10/2010 έως 15/10/2010 για να συμπληρώσουν

σχετική αίτηση. Με την παραπάνω διαδικασία θα ενημερωθεί εγκαίρως η ηλεκτρονική φόρμα δήλωσης μαθημάτων του Τμήματος της εφαρμογής StudentsWEB στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://student.cc.uoc.gr/> μέσω της οποίας θα πραγματοποιηθούν οι δηλώσεις του Χειμερινού Εξαμήνου 2010-2011.

Οι φοιτητές που επιθυμούν **αναβαθμολόγηση** με αίτηση τους σε επιτυχημένα μαθήματα των περασμένων ετών θα την πραγματοποιούν μέσω ηλεκτρονικής αίτησης αναβαθμολόγησης από την εφαρμογή StudentsWEB προς την Γραμματεία κατά την διάρκεια των εγγραφών του Χειμερινού Εξαμήνου 2010-2011. Παράλληλα θα πρέπει να προσέλθουν στην Γραμματεία για να παραλάβουν Αναλυτική Βαθμολογία και να επιβεβαιώσουν την διαδικασία της Δήλωσης αναβαθμολόγησης.

**Όλοι οι φοιτητές του Τμήματος Μαθηματικών από 18/10/2010 έως 22/10/2010 θα πρέπει να προσέλθουν στην Γραμματεία για να παραλάβουν την μηχανογραφημένη Βεβαίωση Δήλωσης Μαθημάτων Εξαμήνου προσκομίζοντας την Φοιτητική τους Ταυτότητα.** Το παραπάνω έντυπο θα πρέπει να φυλάσσεται στο προσωπικό αρχείο των φοιτητών γιατί βεβαιώνει την πραγματοποίηση της δήλωσης μαθημάτων στο Χειμερινό Εξάμηνο 2010-2011. Παράλληλα θα μετατρέπεται μηχανογραφικά η κατάσταση της δήλωσης των μαθημάτων από «εκκρεμής» σε «κλειστή», πράγμα που θα διευκολύνει και θα εξασφαλίζει την παραλαβή των συγγραμμάτων.

Σε περίπτωση προβλήματος στη χρήση του StudentsWeb, μπορείτε να επικοινωνείτε με τη Μηχανογράφηση Γραμματειών του Υπολογιστικού Κέντρου, στα τηλέφωνα 2810-394157, 393 422 ή 28310-77986.

## **2. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ : 4/10/2010 – 24/10/2010, ΚΑΙ ΣΤΟ STUDENTSWEB ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ EUDOXUS**

- **στο StudentsWeb, με τη φοιτητική ταυτότητα**

Παράλληλα με τις δηλώσεις των μαθημάτων θα δηλώνετε και συγγράμματα μέσω του StudentsWeb, στην ίδια ηλεκτρονική διεύθυνση <http://student.cc.uoc.gr/>, από 04/10/2010 και ώρα 08:00 έως 24/10/2010 και ώρα 24:00, όπως κάνετε κάθε χρόνο στο ίδρυμά μας.

Σε περίπτωση προβλήματος στη χρήση του StudentsWeb, μπορείτε να επικοινωνείτε με τη Μηχανογράφηση Γραμματειών του Υπολογιστικού Κέντρου, στα τηλέφωνα 2810-394157, 393 422 ή 28310-77986.

- **στο σύστημα Eudoxus, μετά από την παραλαβή κωδικών από την πτέρυγα Γ**

Για την δήλωση αυτή είναι απαραίτητη η χρήση των κωδικών πρόσβασης (username/password), που διαθέτουν οι φοιτητές για τις κεντρικές ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Ιδρύματος.

«Παραλαβή Κωδικών»

*Παρακαλούνται όλοι οι φοιτητές, από 6/10/10, να περνούν από το γραφείο Γ100 (κατεβαίνοντας τη σκάλα της πτέρυγας Γ, αμέσως δεξιά) για να παραλάβουν ή*

*να ενημερώσουν τους κωδικούς τους για τις κεντριοποιημένες υπηρεσίες του Πανεπιστημίου (e-mail, συγγράμματα, ασύρματο, κλπ).*

Οι δηλώσεις Συγγραμμάτων του Χειμερινού Εξαμήνου 2010-2011 του Τμήματος Μαθηματικών, θα πραγματοποιηθούν μέσω της διαδικτυακής υπηρεσίας ΕΥΔΟΞΟΣ (<http://www.eudoxus.gr>), από τις 04/10/2010 και ώρα 08:00 έως τις 24/10/2010 και ώρα 24:00.

Το Τμήμα μας έχει ήδη καταχωρίσει τις απαραίτητες πληροφορίες για τα συγγράμματα που θα διανέμονται στα μαθήματα του νέου ακαδημαϊκού έτους. Οι φοιτητές μπορούν να πλοηγούνται στην ιστοσελίδα <http://www.eudoxus.gr>, για να δηλώνουν τα συγγράμματα της επιλογής τους, για τα μαθήματα που παρακολουθούν κατά το Χειμερινό Εξάμηνο 2010-2011.

Στην ιστοσελίδα <http://www.eudoxus.gr>, μπορείτε επίσης να βρείτε όλα τα συγγράμματα που έχουν δηλωθεί από όλα τα Τμήματα Πανεπιστημίων και ΤΕΙ της χώρας, καθώς και λεπτομερείς οδηγίες για την χρήση της νέας υπηρεσίας.

Η διαδικασία Δήλωσης Συγγραμμάτων **αφορά και τους πρωτοετείς φοιτητές** του Τμήματος Μαθηματικών στα ήδη δηλωμένα μαθήματα που έχουν επιλεγεί από την Γραμματεία.

Αφού ο φοιτητής παραλάβει το σύγγραμμα δεν δικαιούται να κάνει αλλαγές!

Σε περίπτωση προβλήματος, μπορείτε να απευθυνθείτε στο Γραφείο Αρωγής χρηστών ΕΥΔΟΞΟΣ ( [helpdesk@eudoxus.gr](mailto:helpdesk@eudoxus.gr) ή 801-11-13600 ).

Γενικά, όσοι φοιτητές έχουν μη λειτουργικούς κωδικούς ή δεν έχουν καν λάβει κωδικούς πρόσβασης, πρέπει να απευθύνονται στην Ομάδα Μηχανογράφησης Γραμματειών-Υπολογιστικό Κέντρο ΣΘΤΕ, ισόγειο, τηλ.: 2810-393 422.

## Από το Τμήμα Μαθηματικών



<b>Α.Ε.Ι.:</b>	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
<b>ΣΧΟΛΗ:</b>	ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
<b>ΤΜΗΜΑ:</b>	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ Γ.Σ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ:</b>	629-24.06.2010

**ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣ ΕΠΙΛΟΓΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2010-2011 ΜΕ  
ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΑΠΟ ΕΥΔΟΞΟ**

Α/Α	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΚΩΔ. ΜΑΘ.	ΕΞ.	Υ/Υ Ε/Ε Ε	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	Α/Α	ΤΙΤΛΟΣ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ	ΕΚΔΟΤΙΚΟΣ ΟΙΚΟΣ	ΕΤΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ	ΤΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ	Κωδ. ευδοξος
1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ- ΜΙΓΔΑΛΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΑΙ ΧΩΡΟΣ)	M-100 M1113	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΓΑΡΕΦΑΛΛΑΚΗΣ- ΤΕΡΤΙΚΑΣ (ΧΕ)	1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1999	ΑΘΗΝΑ	45238
						2	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	T. APOSTOL	ΑΤΛΑΝΤΙΣ	2006		1936
2	ΘΕΜΕΛΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	M-101 M1124	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΣΥΝΟΛΑ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΙ: ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	Α.ΤΣΟΛΟΜΥΤΗ	LEADER BOOKS	2004	ΑΘΗΝΑ	3039
						2	ΑΦΕΛΗΣ ΣΥΝΟΛΟΘΕΩΡΙΑ	P.HALMOS	ΕΚΚΡΕΜΕΣ	2002		43078
3	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	M-102 M1111	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΜΗΤΣΗΣ- ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ (ΧΕ)/ ΠΑΜΦΙΛΟΣ(ΕΑΡ)	1	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ, ΤΟΜΟΣ Ι	R.L. FINNEY, M.D. WEIR & F.A. GIORDANO	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	25
						2	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	T. APOSTOL	ΑΤΛΑΝΤΙΣ	2006		1936
4	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙ	M-103 M1121	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΦΕΙΔΑΣ(ΧΕ) / ΚΟΣΙΩΡΗΣ- ΤΕΡΣΕΝΟΒ(ΕΑΡ)	1	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	J.E.MARSDEN, TROMBA E.J.	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2008	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	211
						2	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ, ΤΟΜΟΣ ΙΙ	R.L. FINNEY, M.D. WEIR & F.A. GIORDANO	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	184
						3	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙ	T. APOSTOL	ΑΤΛΑΝΤΙΣ	2004		1937
5	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙΙ	M-104 M1217	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ (ΧΕ)	1	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	J.E.MARSDEN, TROMBA E.J.	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2008	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	211
						2	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ	W.BOYCE, R.DI	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ	1999	ΑΘΗΝΑ	20770

							ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ & ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΥΝΟΡΙΑΚΩΝ ΤΙΜΩΝ	PRIMA	ΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ Ε.Μ.Π.			
6	ΦΥΣΙΚΗ (I)	M-107 M3124	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΔΙΔ. ΤΜ. ΦΥΣΙΚΗΣ (ΕΑΡ)	1(α)	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΤΟΜΟΣ Α (Μηχανική Θερμοδυναμική)	H.D.YOUNG	ΠΑΠΑΖΗΣΗ	1994		30328
						1(β)	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ, ΤΟΜΟΣ Β (Ηλεκτρομαγνητισμός-Οπτική Σύγχρονη)	H.D.YOUNG	ΠΑΠΑΖΗΣΗ	1994		5583
						2(α)	PHYSICS FOR SCIENTISTS AND ENGINEERS TOMOS I: Μηχανική	R.A. SERWAY	Λ.Κ. Ρεσβάνης			18325
						2(β)	PHYSICS FOR SCIENTISTS AND ENGINEERS, TOMOS II: Ηλεκτρομαγνητισμός	R.A. SERWAY	Λ.Κ. Ρεσβάνης			18327
7	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ Η/Υ (ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Υ)	M-106 (M3122)	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΔΙΔ. ΤΜ. Η/Υ (ΕΑΡ)	1	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΣΕ C	ROBERT SEDGEWICK	ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	2006	ΑΘΗΝΑ	13585
						2	Η ΤΕΧΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ C	E.S.ROBERTS	ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	2004	ΑΘΗΝΑ	13767
						3	Η ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ C, 2 <sup>η</sup> έκδοση	B.W.KERNIGHAN, D.M.RITCHIE	ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	1990	ΑΘΗΝΑ	13956
8	(ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ) ΑΝΑΛΥΣΗ I	M-108 M1211	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΚΑΤΣΟΠΡΙΝΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΑΡΧΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΣ	W.RUDIN	LEADER BOOKS	2000	ΑΘΗΝΑ	3018
						2	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΜΟΣ I	Σ.ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗΣ, Σ.ΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ε.ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΙ ΑΣ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1999	ΑΘΗΝΑ	45322
						3	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ και ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	M.SPIVAK	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	213
9	(ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ) ΑΝΑΛΥΣΗ II	M-109 M1221	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΚΩΣΤΑΚΗΣ(ΧΕ) / ΦΡΑΝΤΖΙΚΙΝΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΑΡΧΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΣ	W.RUDIN	LEADER BOOKS	2000	ΑΘΗΝΑ	3018
						2	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ , ΤΟΜΟΣ Ια, Ιβ	Σ.ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗΣ, Σ.ΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ε.ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΙ ΑΣ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2000 (Ια) 1999 (Ιβ)	ΑΘΗΝΑ	45323 45324
						3	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ και ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	M.SPIVAK	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	213
10	ΑΛΓΕΒΡΑ	M-110 M1222	1 <sup>ο</sup>	Υ	ΤΖΑΝΑΚΗΣ (ΧΕ) / ΚΟΥΒΙΔΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΛΓΕΒΡΑ	J.B.FRALEIGH	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	240
						2	ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΛΓΕΒΡΑ	Δ.ΒΑΡΣΟΣ, Δ.ΔΕΡΙΖΙΩΤΗΣ, Ι.ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Μ.ΜΑΛΙΑΚΑΣ, Ο.ΤΑΛΛΕΛΗ	ΣΟΦΙΑ	2005	ΑΘΗΝΑ	752

11	(ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ) ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ι	M-112 M1122	1 <sup>ο</sup>	Y	ΛΥΔΑΚΗΣ (ΧΕ) / ΚΩΣΤΑΚΗΣ- ΛΟΥΚΑΚΗ (ΕΑΡ)	1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	G.STRANG	ΓΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	204
						2	ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΤΟΜΟΣ Ι ΚΑΙ ΙΙ	Δ.ΒΑΡΣΟΣ, Δ.ΔΕΡΙΖΙΩΤΗΣ, Ι. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Μ.ΜΑΛΙΑΚΑΣ, Α. ΜΕΛΑΣ, Ο.ΤΑΛΛΕΛΗ	ΣΟΦΙΑ	2008 / 2009	ΑΘΗΝΑ	3046 3071
12	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ι (ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΙΙ)	M-113 M1212	1 <sup>ο</sup>	Y	ΚΟΥΡΟΥΝΙΩΤΗΣ (ΧΕ)	1	ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΤΟΜΟΣ Ι ΚΑΙ ΙΙ	Δ.ΒΑΡΣΟΣ, Δ.ΔΕΡΙΖΙΩΤΗΣ, Ι. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Μ.ΜΑΛΙΑΚΑΣ, Α. ΜΕΛΑΣ, Ο.ΤΑΛΛΕΛΗ	ΣΟΦΙΑ	2008 / 2009	ΑΘΗΝΑ	3046 3071
						2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	Θ.ΘΕΟΧΑΡΗ- ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ, Χ.ΒΑΒΑΤΣΟΥΛΑ,, Χ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ Σ	Θ.ΘΕΟΧΑΡΗ- ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ, Χ.ΒΑΒΑΤΣΟΥΛΑ,, Χ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ Σ	2006	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	33314
						3	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1991	ΑΘΗΝΑ	45417
13	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ Ι	M-114 M1216	1	Y	ΚΡΗΤΙΚΟΥ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	P.HOEL, S.PORT, C.STONE	ΓΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	242
						2	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	Γ.ΡΟΥΣΣΑ	ΖΗΤΗ	1992		11057
						3	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2009	ΑΘΗΝΑ	45497
14	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΙΙ	M-115 M1226	1 <sup>ο</sup>	Y	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ (ΧΕ) / ΚΛΩΝΙΑΣ (ΕΑΡ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	P.HOEL, S.PORT, C.STONE	ΓΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	242
						2	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	Γ.ΡΟΥΣΣΑ	ΖΗΤΗ	1992	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	11057
						3	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2009	ΑΘΗΝΑ	45497
15	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	M-201 M2322		E	ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ (ΕΑΡ)	1						
						2						
16	ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	M-202 M2222		E	ΝΤΑΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	Δ. ΠΟΥΛΑΚΗΣ	ΖΗΤΗ		ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	11056
						2	ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	ΤΣΑΓΚΑΡΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2005	ΑΘΗΝΑ	45379
17	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	M-204 M2824		E	ΚΡΗΤΙΚΟΥ (ΧΕ)	1	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ	ΚΡΙΤΙΚΗ	2002		11741
						2	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΤΡΑΧΑΝΑ ΤΣΕΒΑ	ΣΤΑΜΟΥΔΗ	1998		22966
18	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	M-205 M2822		E	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΑΡ)	1						
						2						

19	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	M-210 M2122		E	ΦΡΑΤΖΝΙΚΙΝΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΑΡΧΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΣ	W.RUDIN	LEADER BOOKS	2000	ΑΘΗΝΑ	3018
						2	ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ	Σ. ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗΣ, Γ. ΚΟΥΜΟΥΛΛΗΣ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2005	ΑΘΗΝΑ	45284
20	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ	M-209		I	ΚΩΣΤΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ	ΚΩΣΤΑΚΗΣ	ΚΩΣΤΑΚΗΣ			31406
						2	ΣΚΕΨΕΙΣ ΓΙΑ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	SHAPIRO S.	ΠΑΝ. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΤΡΑΣ			3230
21	ΜΙΓΔΑΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II	M-211 M2111		E	ΤΕΡΣΕΝΟΒ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΙΓΔΑΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Σ.Κ.ΜΕΡΚΟΥΡΑΚ Η, Τ.Ε. ΧΑΤΖΗΦΡΑΤΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	2005	ΑΘΗΝΑ	45312
						2	ΜΙΓΔΑΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	J.ΒΑΚ & D.J. NEWMAN	LEADER BOOKS	2004	ΑΘΗΝΑ	3029
						3	ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ	ΣΑΒΒΑΣ ΤΕΡΣΕΝΟΒ	ΔΙΑΔΥΛΟΣ	1995	ΑΘΗΝΑ	12166
22	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	M-212 M2113		E	ΚΩΣΤΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Σ.ΤΡΑΧΑΝΑΣ	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2008	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	222
						2	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Ν.ΑΛΙΚΑΚΟΣ & Γ. ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛ ΟΣ	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΚΔΟΤΙΚΗ	2003		6848
						3	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Γ.ΠΑΝΤΕΛΙΔΗ, Ν.ΧΑΤΖΗΣΑΒΒΑ, Δ.ΚΡΑΒΒΑΡΙΤΗ	ΖΗΤΗ			11287
23	ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	M-213 M2722		E	ΤΕΡΤΙΚΑΣ (ΕΑΡ)	1	ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Σ.ΤΡΑΧΑΝΑΣ	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	228
						2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΜΕΡΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ	Γ.ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ, Δ.ΚΡΑΒΒΑΡΙΤΗΣ	ΖΗΤΗ			11268
24	ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	M-214 M2311		E	ΠΛΑΤΗΣ (ΧΕ)	1	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	B.O'NEIL	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2005	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	224
						2	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	Δ.ΚΟΥΤΡΟΥΦΙΩΤ ΗΣ	LEADER BOOKS	2006		3044
25	ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	M-215 M2124		E	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΑΡ)	1	ΓΕΝΙΚΗ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Σ.ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗ, Θ.ΖΑΧΑΡΙΑΔΗ, Ν. ΚΑΛΑΜΙΔΑ, Β.ΦΑΡΜΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1997	ΑΘΗΝΑ	45321
						2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	Χ.ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΗ Σ	ΖΗΤΗ			11278
26	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	M-217 M2126		E	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ (ΕΑΡ)	1	ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΤΗΤΕΣ	M.SPIVAK	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	1994	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	235
						2α	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	M.ΜΑΡΙΑΣ & Ν.ΔΑΝΙΚΑΣ	ΖΗΤΗ	2003		11082



					2β	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	Μ.ΜΑΡΙΑΣ & Ν. ΜΑΝΤΟΥΒΑΛΟΣ	ΖΗΤΗ	2002		11084	
27	ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ	M-221 M2213		E	ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ (ΧΕ)	1	ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	Μ.Α. ARMOSTRONG	LEADER BOOKS	2002	ΑΘΗΝΑ	3026
						2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ	Θ.ΘΕΟΧΑΡΗ-ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΩ Ν.Α.Π.Θ.	1991	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	<b>ΔΕΝ ΕΧΕΙ</b>
28	ΘΕΩΡΙΑ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ ΚΑΙ MODULES	M-222 M2224		E	ΛΥΔΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΛΓΕΒΡΑ	Σ.Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1993	ΑΘΗΝΑ	45239
						2	ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΛΓΕΒΡΑ	Δ.ΒΑΡΣΟΥ, Δ.ΔΕΡΙΖΙΩΤΗ, Ι.ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Μ.ΜΑΛΙΑΚΑ, Ε.ΡΑΠΤΗ, Ο.ΤΑΛΕΛΛΗ	ΣΟΦΙΑ	2005	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	752
29	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΙΙ (ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΙΙΙ)	M-223 M2211		E	ΚΟΥΒΙΔΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	Σ.Α.ΑΝΔΡΕΑΔΑΚ Η	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1991		45417
						2	ΜΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΤΟΜΟΣ ΙΙ	Δ.ΒΑΡΣΟΣ, Δ.ΔΕΡΙΖΙΩΤΗΣ, Ι.ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Μ.ΜΑΛΙΑΚΑΣ, Α.ΜΕΛΑΣ, Ο.ΤΑΛΕΛΛΗ	ΣΟΦΙΑ	2009	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	3071
30	ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ	M-224 M2313		E	ΛΥΔΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΓΕΝΙΚΗ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Σ.ΝΕΓΡΕΠΟΝΤΗΣ, Θ.ΖΑΧΑΡΙΑΔΗ, Ν. ΚΑΛΑΜΙΔΑ, Β.ΦΑΡΜΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1997	ΑΘΗΝΑ	45321
						2	ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ Ι	Χ.ΚΑΡΙΟΦΥΛΛΗΣ	ΖΗΤΗ		ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	11383
						3	ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Χ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΚΗ-ΣΑΒΒΟΠΟΥΛΟΥ	ΖΗΤΗ		ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	11384
31	ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ	M-225 M2413		E	----- (ΧΕ)	1	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ	Κ.ΚΑΛΦΑ	ΖΗΤΗ	1990	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	10983
						2	ΑΦΕΛΗΣ ΣΥΝΟΛΟΘΕΩΡΙΑ	Ρ.ΗΑΛΜΟΣ	ΕΚΚΡΕΜΕΣ	2002		43078
32	ΘΕΩΡΙΑ ΣΩΜΑΤΩΝ	M-227 M2226		E	ΤΖΑΝΑΚΗΣ (ΕΑΡ)	1	ΘΕΩΡΙΑ GALOIS	J.ROTMAN	LEADER BOOKS	2000	ΑΘΗΝΑ	3017
						2	ΘΕΩΡΙΑ GALOIS	Σ.Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1999	ΑΘΗΝΑ	45240
33	(ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ	M-231 M2522		E	ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Γ.Δ.ΑΚΡΙΒΗ, Β.ΔΟΥΤΑΛΗ	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜ ΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	239



						2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ, 2 <sup>Η</sup> ΕΚΔΟΣΗ	F. SCHEID	ΤΖΙΟΛΑ		ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	9502
40	(ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	M-239 M2622		E	ΚΛΩΝΙΑΣ (ΕΑΡ)	1	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	Ε. ΜΠΟΡΑ-ΣΕΝΤΑ, Χ. ΜΟΥΣΙΑΔΗΣ	ΖΗΤΗ	1997	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	11028
						2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ, ΜΕΡΟΣ ΙΙ	Χ.ΔΑΜΙΑΝΟΣ, Μ. ΚΟΥΤΡΑΣ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1998	ΑΘΗΝΑ	45264
41	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ Ι	M-240 M2613		E	ΤΕΜ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ	Ο.ΧΡΥΣΑΦΙΝΟΥ	ΣΟΦΙΑ	2008	ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	520
						2	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ	Θ.Ν. ΚΑΚΟΥΛΛΟΥ	ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	1978	ΑΘΗΝΑ	45438
42	ΛΟΓΙΚΗ	M-250 M2422		E	----- (ΕΑΡ)	1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ	ΑΘ.ΤΖΟΥΒΑΡΑΣ	ΖΗΤΗ			11377
						2	ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	B. BORICIC	ΖΗΤΗ			11076
43	ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	M-244 M297-		E	ΖΟΥΡΑΡΗΣ (ΧΕ)	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΑΚΡΙΒΗΣ Γ.Δ., ΔΟΥΓΛΑΗΣ Β.Α	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2009	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	239
						2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥΣ	G.E.FOSYTHE, M.A.MACOLM, C.B.MOLER	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2008	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	261
44	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Ι)	M-251 M2411		E	ΚΟΛΟΥΝΤΖΑΚΗΣ (ΧΕ)	1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΚΡΙΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	C.L.LIU	ΙΤΕ/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΗΤΗΣ	2008	ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	225
						2	ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Λ.ΚΥΡΟΥΣΗΣ, Χ.ΜΠΟΥΡΑΣ, Π.ΣΠΥΡΑΚΗΣ	GUTENBERG	1992	ΑΘΗΝΑ	31194
45	Χρήση των Η/Υ στην εκπαίδευση	M-301		E	-----	1	Εισαγωγή στις εκπαιδευτικές εφαρμογές των ΤΠΕ	ΚΟΜΗΣ ΒΑΣ.	Εκδόσεις ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ			3327
						2	Χρήση Νέων Τεχνολογιών στην εκπαίδευση	ΚΥΡΙΑΖΗΣ Α. & ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΣΠ.	Εκδόσεις ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ			3897