



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Λογιστική

ΤΟΜΟΣ Δ

Μηχανογραφημένη Λογιστική

Ι. ΠΑΓΓΕΙΟΣ

ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

Μηχανογραφημένη Λογιστική

Copyright © 2002
Για την Ελλάδα και όλο τον κόσμο
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
Οδός Παπαφλέσσα & Υψηλάντη, 26222 Πάτρα
Τηλ.: (0610) 314094, 314206, Φαξ: (0610) 317244

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΤΟΥ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

του Τόμου

Μηχανογραφημένη Λογιστική

Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος της Θεματικής Ενότητας

Φραγκίσκος Μπατζιάς

Επιστημονικός Επιμελητής του Τόμου

Δημήτριος Σιδηράς

Συγγραφή

Ιωάννης Πάγγειος

Κριτική Ανάγνωση

Χρήστος Καζαντζής

Επιμέλεια στη Μέθοδο της Εκπαίδευσης από Απόσταση

Φραγκίσκος Μπατζιάς

Γλωσσική Επιμέλεια

Ελένη Οργανοπούλου

Καλλιτεχνική Επιμέλεια

Κ. Πλέτσας - Ζ. Κάρδαρη Ο.Ε.

Ηλεκτρονική Σελιδοποίηση

Κ. Πλέτσας - Ζ. Κάρδαρη Ο.Ε.

Συντονισμός ανάπτυξης εκπαιδευτικού υλικού
και γενική επιμέλεια των εκδόσεων

ΟΜΑΔΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΕΑΠ/1997-2002

ISBN: 960-538-447-7

*Σύμφωνα με το Ν. 2121/1993
απαγορεύεται η συνολική ή αποσπασματική
αναδημοσίευση του βιβλίου αυτού ή η αναπαραγωγή του
με οποιοδήποτε μέσο, χωρίς την άδεια του εκδότη.*



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

Διοίκηση Επιχειρήσεων και Οργανισμών

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

Λογιστική

ΤΟΜΟΣ Δ

ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΠΑΤΡΑ 2002

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Πρόλογος	9
-----------------	----------

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Περιβάλλον λειτουργίας μηχανογραφημένου λογιστηρίου	13
--	-----------

Σκοπός	13
Προσδοκώμενα Αποτελέσματα	13
Έννοιες-Κλειδιά	13
Εισαγωγικές Παρατηρήσεις	14

Ενότητα 1.1

Οι λογιστικές πληροφορίες με χρήση Η/Υ	15
1.1.1 Αντικείμενο της λογιστικής πληροφόρησης με χρήση Η/Υ	15
1.1.2 Σκοπός της λογιστικής πληροφόρησης	17

Ενότητα 1.2

Κώδικας Βιβλίων και Στοιχείων και Η/Υ	19
1.2.1 ΚΒΣ – Άρθρα 22-25	19
Πρακτικές ασκήσεις σε θέματα ΚΒΣ	24

Ενότητα 1.3

Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο	26
1.3.1 Οι λογαριασμοί του σχεδίου	26
Πρακτικές ασκήσεις σε θέματα ΓΛΣ.....	30
Σύνοψη	31

**Παρουσίαση προγράμματος μηχανογραφημένης
λογιστικής 33**

Σκοπός	33
Προσδοκώμενα Αποτελέσματα	33
Έννοιες-Κλειδιά	33
Εισαγωγικές Παρατηρήσεις.....	33

Ενότητα 2.1

Το πρόγραμμα «Κεφάλαιο 3» της Unisoft	37
Σύνοψη	60
Παράρτημα	61

**Παραγωγή πληροφοριών με τη χρήση λοιπών
προγραμμάτων Η/Υ 63**

Ενότητα 3.1

Σύνδεση του προγράμματος «Κεφάλαιο 3» με το Excel	63
Σκοπός	63
Προσδοκώμενα Αποτελέσματα	63
Έννοιες-Κλειδιά	63
Εισαγωγικές Παρατηρήσεις.....	64

Ενότητα 3.2

Παράδειγμα ανάλυσης λογιστικών καταστάσεων της εταιρείας Α-Ω Α.Ε.....	65
Πρακτικές ασκήσεις σε θέματα σύνδεσης του μηχανογραφικού προγράμματος «Κεφάλαιο 3» με το «Microsoft Excel»	70
Σύνοψη	71
Βιβλιογραφία	72
Προσάρτημα: Άσκηση του προγράμματος «Κεφάλαιο 3» (πρακτική άσκηση) και λύση της άσκησης	73