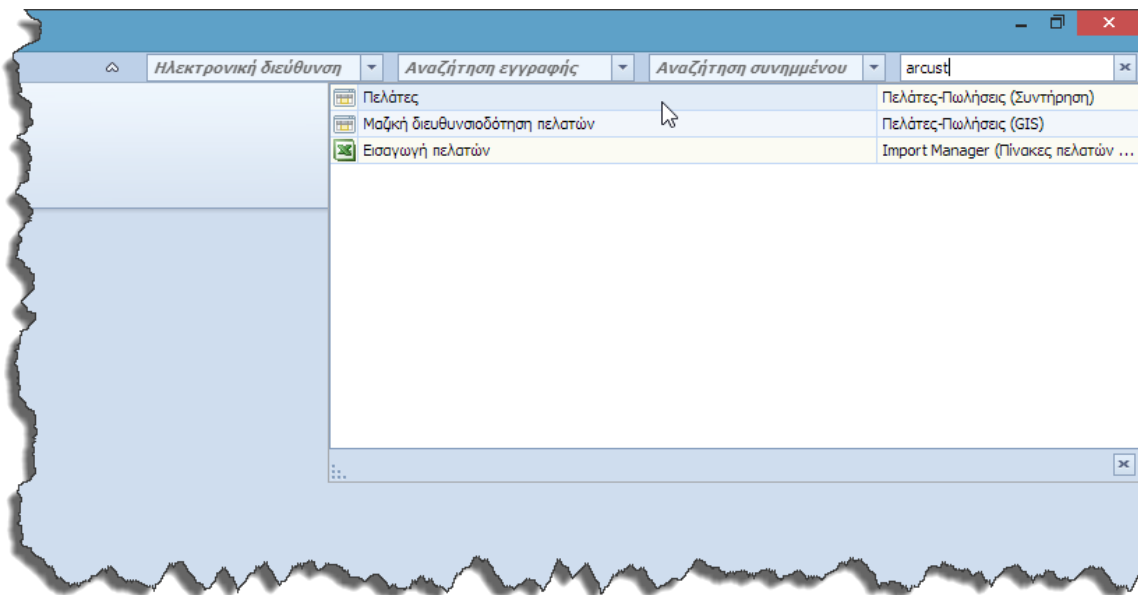


## Version 6.1 (Απρίλιος 2015)

### Γενικά

1. Δυνατότητα αναζήτησης ενός προγράμματος (εφαρμογής) είτε με τον κωδικό του, είτε με τον πίνακα, είτε με μια στήλη του πίνακα. Όπως είναι γνωστό το Thesis.net προσφέρει την δυνατότητα να αναζητήσετε μια εφαρμογή απλά πληκτρολογώντας τμήμα της περιγραφής της στο πεδίο με τίτλο *Αναζήτηση εφαρμογής* (πάνω δεξιά στην κεντρική οθόνη). Η αναζήτηση αυτή λειτουργεί ακόμα και αν πληκτρολογήσετε την περιγραφή είτε με ελληνικούς είτε με λατινικούς χαρακτήρες, είτε με σωστή ορθογραφία είτε ανορθόγραφα. Πληκτρολογώντας π.χ. την λέξη **fpa** θα σας εμφανιστούν όλες οι εφαρμογές που έχουν στην περιγραφή τους την λέξη ΦΠΑ. Τώρα πλέον μπορείτε να αναζητήσετε μια εφαρμογή είτε με τον μοναδικό κωδικό της, είτε με τον πίνακα που χρησιμοποιεί, είτε με μια στήλη του πίνακα. Πληκτρολογώντας π.χ. το όνομα του πίνακα πελατών (arcust) θα σας εμφανιστούν όλες οι επιλογές που σχετίζονται με τον συγκεκριμένο πίνακα (βλ. εικόνα που ακολουθεί).



2. Εφόσον χρησιμοποιείτε proxy server για την πλοήγηση στο Internet, η εφαρμογή έχει πλέον γίνει τελείως πλήρως proxy aware, έτσι ώστε να είναι δυνατή η πρόσβαση της στις διάφορες διαδικτυακές υπηρεσίες (web services). Θυμίζουμε ότι θα πρέπει στην παραμετροποίηση της εφαρμογής να δηλώσετε την διεύθυνση και την πόρτα του proxy server.

## Πελάτες

1. Στην επιλογή *Μαζικός μετασηματισμός Δ.Α. πελατών*, με την ολοκλήρωση της διαδικασίας, εμφανίζεται για κάθε Δ.Α. που μετασηματίστηκε, ο Α/Α του παραχθέντος τιμολογίου, με δυνατότητα drill down.
2. Η σχεδίαση των παραστατικών των πελατών προσφέρει σημαντικά περισσότερες δυνατότητες, όπως την δυνατότητα επιλογής διαφορετικής γραμματοσειράς στο header, στο footer, στις αναλυτικές γραμμές κλπ, ή ακόμα και διαφορετικό χρώμα γραμμάτων ή/και φόντου σε κάθε τμήμα της εκτύπωσης (βλ. εικόνα που ακολουθεί).

Βασικά στοιχεία παραστατικού

Όνομα  Προσανατολισμός Portrait Μέγεθος σελίδας A4

Γραμμές επικεφαλίδας  Αναλυτικές γραμμές  Γραμμές υποσέλιδου  Πλάτος χαρτού (χαρ.)

Εκτ.μεγεθών/χρωμάτων  Εκτύπ. S/N και παρτίδων  Εκτ.αχολίων αν. γραμμών

Γραμματοσειρές και χρώματα

Γραμματοσειρά	Χρώμα γραμματοσειράς	Χρώμα φόντου
Γενική γραμματοσειρά <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>		
Επικεφαλίδα (header) <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>	<input type="color" value="#FF0000; 255; 0; 0"/>	<input type="color" value="#00FFFF; 128; 255; 255"/>
Αναλυτικές γραμμές <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>	<input type="color" value="#FFA500; 255; 128; 0"/>	<input type="color" value="#FFFF00; 255; 255; 0"/>
Μεγέθη και χρώματα <input type="text" value="Lucida Console, 15"/>	<input type="color" value="#FF00FF; 192; 0; 192"/>	<input type="color" value="#008000; 0; 128; 0"/>
Serial numbers <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>	<input type="color" value="#00FFFF; 128; 255; 255"/>	<input type="color" value="#FFFFFF; 0; 0; 0; 0"/>
Σχόλια αναλυτ. γραμμών <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>	<input type="color" value="#00FF00; 128; 255; 128"/>	<input type="color" value="#008080; 0; 192; 192"/>
Υποσέλιδο (footer) <input type="text" value="Courier New, 9pt"/>	<input type="color" value="#00FF00; 192; 255; 192"/>	<input type="color" value="#0000FF; 0; 0; 255"/>

Λογο/εικόνα φόντου (ο τύπος του αρχείου πρέπει να υποστηρίζει διαφάνεια, π.χ. PNG)

<p><b>ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ</b></p> <p>Συνοπτικά Πέλιος ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ &amp; ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ &amp; ΕΣΟΔΩΝ ΜΟΝΟΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ</p> <p>Τ.Σ. 65 00 ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 115 27 ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΝΑΚΤΟΡΑΤΩΝ Α.Φ.Μ. 97983 95 015 Π.Ο.Σ. 95800000000 ΑΡ.Μ.Α.Ε. 34900400000 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΛΟ ΚΑΡΤΑΣ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΑΡΧΙΜΕΝΤΑ ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΘΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΕΛΛ. ΔΟΥΛΕΙΑ</p> <p>Τόπος Αποστολής :</p>		<p>Αρ. Α. Αποστολής: <input type="text"/></p> <p>Ημερία: <input type="text"/></p> <p>Sar No : <input type="text"/></p> <p>Αρ.Παραγγελλιάς: <input type="text"/></p> <p>Αρ.Εντολής/γραφής: <input type="text"/></p> <p>Αρ. Σχετικών Παραστατικών: <input type="text"/></p> <p>Σκοπός Αποστολής: <input type="text"/></p> <p>Ωρα Αποστολής: <input type="text"/></p>															
<p>Παράληπτης Τηλεόρασης</p> <p>Κωδικός Πελάτη <input type="text"/></p> <p>Επωνυμία : <input type="text"/></p> <p>Επάγγελμα : <input type="text"/></p> <p>Διεύθυνση : <input type="text"/></p> <p>T.K. : <input type="text"/> Πόλη : <input type="text"/></p> <p>Τηλέφωνο : <input type="text"/> FAX No: <input type="text"/></p> <p>A.Φ.Μ. No : <input type="text"/></p> <p>ΔΟΥ : <input type="text"/></p>	<p>Παράδοση</p> <p>Κωδικός Πελάτη <input type="text"/></p> <p>Επωνυμία : <input type="text"/></p> <p>Επάγγελμα : <input type="text"/></p> <p>Διεύθυνση : <input type="text"/></p> <p>T.K. : <input type="text"/> Πόλη : <input type="text"/></p> <p>Τηλέφωνο : <input type="text"/> FAX No: <input type="text"/></p> <p>A.Φ.Μ. No : <input type="text"/></p> <p>Ημερομηνία : <input type="text"/></p>																
<p>Αιτιωθείς Εμπορικοί Κανόνες :</p>																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Κωδικός Κίτους</th> <th style="width: 20%;">Περιγραφή Κίτους</th> <th style="width: 10%;">Αρ. Συσκευασίας</th> <th style="width: 10%;">Ποσότητα Αποθ.</th> <th style="width: 10%;">Αριθμός Περιτίθας</th> <th style="width: 10%;">Τιμ/νη ποσ.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>						Κωδικός Κίτους	Περιγραφή Κίτους	Αρ. Συσκευασίας	Ποσότητα Αποθ.	Αριθμός Περιτίθας	Τιμ/νη ποσ.						
Κωδικός Κίτους	Περιγραφή Κίτους	Αρ. Συσκευασίας	Ποσότητα Αποθ.	Αριθμός Περιτίθας	Τιμ/νη ποσ.												
<p>Εύνολο Χαρ/τίου:</p> <p><small>ΠΙΣΤΩΣΗ: ΕΙΣΙΤΑ ΤΡΟΠΟΝΙΑ ΜΑΚΡΑ ΑΥΤΟ ΤΡΟΠΟΝΙΑ ΔΙΟΤΙΧΩΝΤΕΣ ΟΥΚΕΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΟΙΚΤΕΣ ΕΙ ΠΕΡΙΤΙΘΗ ΑΝΑΓΗ. ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΕ: ΕΚΑΝΟ ΣΥΣΤΡΑΦΗ ΔΟΛ ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ - ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΗ ΚΑΙ ΕΙ ΠΕΡΙΤΙΘΗ ΑΝΑΓΗ. ΕΙΣΙΤΑ ΠΕΙ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΕΙΣΙΤΑ ΠΕΙ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΕΙΣΙΤΑ ΠΕΙ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΕΙΣΙΤΑ ΠΕΙ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000 ΕΙΣΙΤΑ ΠΕΙ ΤΑΧ 1200 21.000 FAX 1200 21.000</small></p>																	
<p>Ο ΕΚΔΟΣΗΣ</p>				<p>Ο ΠΑΡΑΛΗΠΤΗΣ</p>													

## Προμηθευτές

1. Στην επιλογή *Μαζικός μετασχηματισμός Δ.Α.* προμηθευτών, με την ολοκλήρωση της διαδικασίας, εμφανίζεται για κάθε Δ.Α. που μετασχηματίστηκε, ο Α/Α του παραχθέντος τιμολογίου, με δυνατότητα drill down.

## Πάγια

1. Νέος αλγόριθμος υπολογισμού αποσβέσεων. Βάσει του άρθρου 24 ν.4172/2013, από την 1/1/2014, η απόσβεση των παγίων περιουσιακών στοιχείων αρχίζει από τον επόμενο μήνα εντός του οποίου χρησιμοποιείται ή τίθεται σε υπηρεσία. Αν βέβαια η αποσβέσιμη αξία είναι μικρότερη των 1500 ευρώ, προσφέρεται η δυνατότητα της εξ ολοκλήρου απόσβεσης μέσα στο φορολογικό έτος που αποκτήθηκε το στοιχείο.

## Γενική λογιστική

1. Χρηματοοικονομικοί δείκτες. Στο μενού της Γενικής λογιστικής έχει προστεθεί μια νέα εφαρμογή, παραμετροποίησης και υπολογισμού χρηματοοικονομικών δεικτών. Οι δείκτες αυτοί έχουν σαν σκοπό τον προσδιορισμό των δυνατών και αδύνατων σημείων της επιχείρησης και η διαπίστωση του κατά πόσο είναι χρηματοοικονομικά ισχυρή και επικερδής. Χρήσιμα συμπεράσματα δίνουν επίσης η χρονολογική συμπεριφορά του ίδιου δείκτη, η σύγκριση ενός δείκτη με τον αντίστοιχο του κλάδου, η σύγκριση των δεικτών με αντίστοιχους ανταγωνιστών, κλπ.

Για τον υπολογισμό των δεικτών ο χρήστης ορίζει τα απαιτούμενα μεγέθη (Ενεργητικό, Παθητικό, Αποτελέσματα χρήσης κλπ) τα οποία παίρνουν τιμές είτε:

- Αυθαίρετα
- Από λογαριασμούς της γενικής/αναλυτικής λογιστικής.
- Από SQL ερωτήματα.
- Από αλγόριθμους (τύπους υπολογισμού).

Ενδεικτικοί δείκτες που υπολογίζονται από το πρόγραμμα (εφόσον προηγηθεί παραμετροποίηση) είναι οι παρακάτω:

### **Δείκτες Χρηματοοικονομικής Μόχλευσης & Περιουσιακής Διάρθρωσης.**

Οι δείκτες αυτοί μετρούν το βαθμό της χρηματοδότησης της επιχείρησης με ξένα κεφάλαια.

- Δείκτης Χρέους
- Δείκτης Χρέους προς Ίδια Κεφάλαια
- Δείκτης Παγιοποίησης Περιουσίας
- Δείκτης Κάλυψης Τόκων

### **Δείκτες Ρευστότητας.**

Οι δείκτες ρευστότητας μετρούν την ικανότητα της επιχείρησης να αντιμετωπίσει τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της. Η χρηματοοικονομική θέση θεωρείται ότι είναι ισχυρή, όταν η επιχείρηση έχει την ικανότητα να ικανοποιεί απρόσκοπτα τους βραχυπρόθεσμους πιστωτές της και διατηρεί συνθήκες οι οποίες της εξασφαλίζουν την ευνοϊκή πιστοληπτική της κατάσταση.

- Δείκτης Κεφαλαίου Κίνησης
- Δείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας
- Δείκτης Άμεσης Ρευστότητας
- Δείκτης Μετρητών
- Μέση Διάρκεια Αποπληρωμής Βραχυπροθ. Υποχρεώσεων

### **Δείκτες Απόδοσης ή Αποτελέσματος**

Οι δείκτες απόδοσης δείχνουν το πόσο αποτελεσματικά λειτουργεί η εξεταζόμενη επιχείρηση.

- Δείκτης Περιθωρίου Κέρδους
- Αποδοτικότητα Επενδυμένων Κεφαλαίων
- Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων

### **Δείκτες Δραστηριότητας**

Οι δείκτες δραστηριότητας μετρούν τον βαθμό της αποτελεσματικής χρησιμοποίησης των διαφόρων κατηγοριών περιουσιακών στοιχείων της επιχείρησης.

- Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων
- Μέση Διάρκεια Παραμονής Αποθεμάτων
- Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων
- Μέση Διάρκεια Είσπραξης Απαιτήσεων
- Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Παγίων
- Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού

### **Δείκτες Αγοραίας Αξίας ή Αποτίμησης**

Οι δείκτες αυτοί συγκρίνουν την αγοραία τιμή της μετοχής με τα κέρδη της επιχείρησης και με τη λογιστική αξία της μετοχής. Δείχνουν τι πιστεύουν οι επενδυτές για τις επιδόσεις και τις προοπτικές της επιχείρησης.

- P/E
- P/BV
- Δείκτης Μερίσματος (Dividend ratio)
- Μερισματική Πολιτική (Payout ratio)