



Εκπαιδευτική Ενότητα 2

Δρ. Ορέστης Βλησμάς
Οικονομικές Καταστάσεις
Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης
Κατάσταση Μεταβολής Ιδίων Κεφαλαίων



Λογιστικό Αποτέλεσμα

Βασικό ερώτημα: Τι είναι οικονομικό αποτέλεσμα;

Απάντηση: Η μεταβολή του πλούτου ως αποτέλεσμα οικονομικών δραστηριοτήτων

Βασικό λογιστικό ερώτημα: Τι είναι λογιστικό αποτέλεσμα;

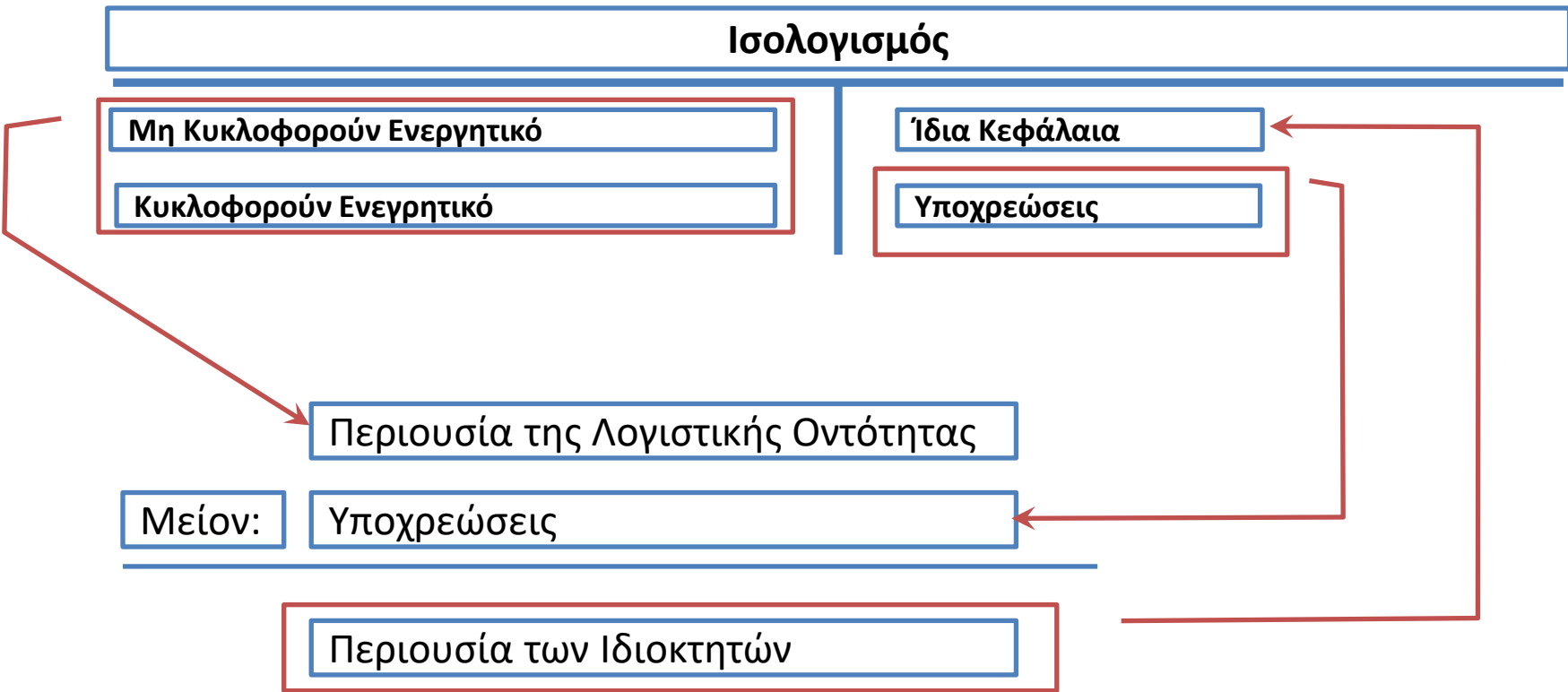
Απάντηση: Η μεταβολή της περιουσίας των ιδιοκτητών της λογιστικής οντότητας ως αποτέλεσμα των οικονομικών δραστηριοτήτων της.

Τι είναι περιουσία ιδιοκτητών;

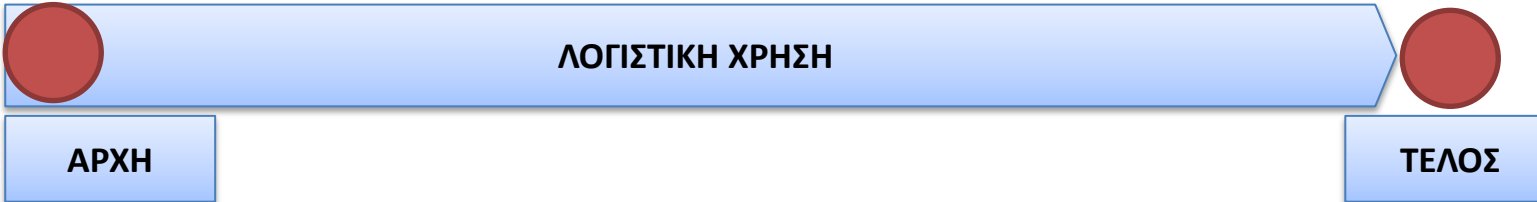
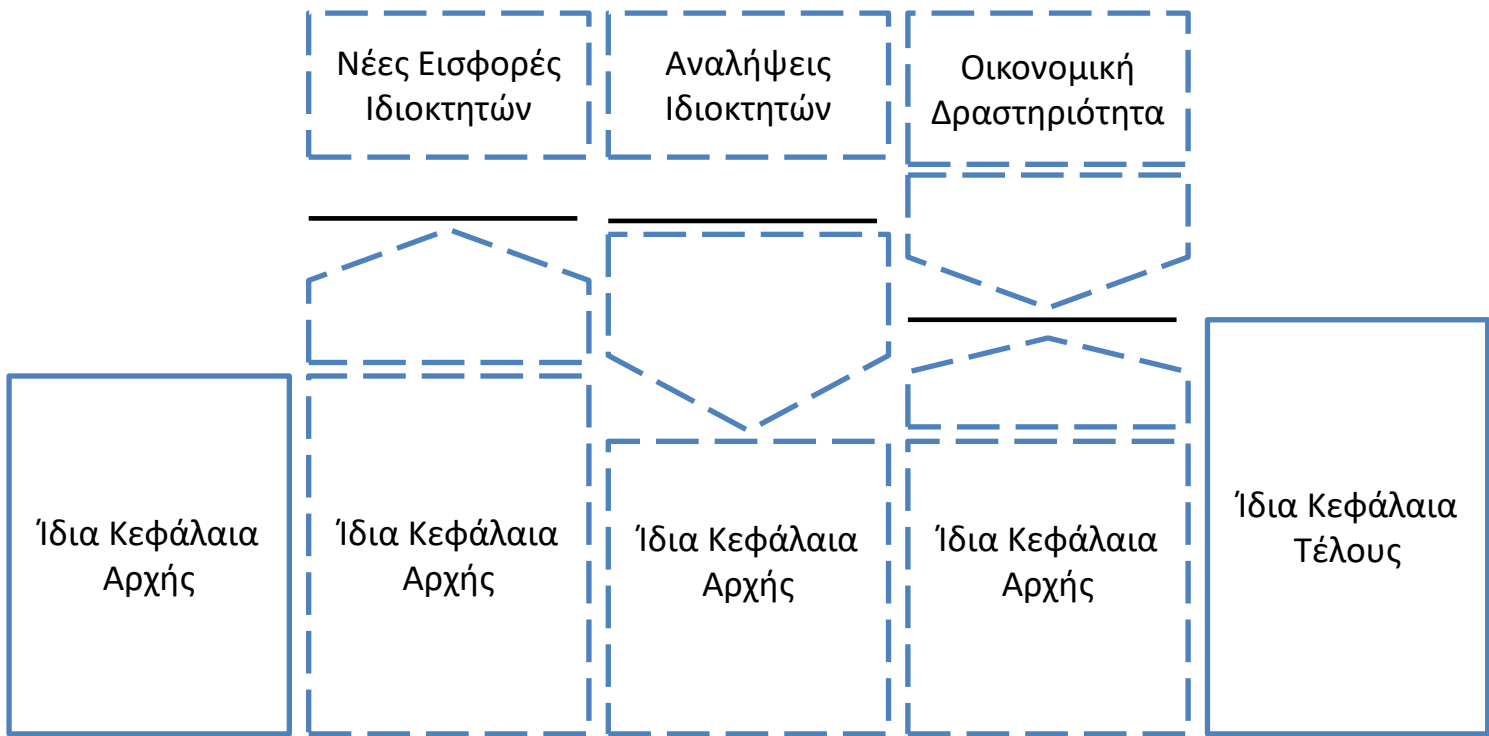
Τι μπορεί να προκαλέσει μεταβολή στη περιουσία των ιδιοκτητών;

Πως μετριέται η μεταβολή της περιουσίας των ιδιοκτητών ως αποτέλεσμα των οικονομικών δραστηριοτήτων της λογιστικής οντότητας;

Τι είναι περιουσία των ιδιοκτητών;



Τι μπορεί να προκαλέσει μεταβολή στη περιουσία των ιδιοκτητών;





Πως μετριέται η μεταβολή της περιουσίας των ιδιοκτητών ως αποτέλεσμα των οικονομικών δραστηριοτήτων της λογιστικής οντότητας;

Αρχικά αναπτύχθηκαν δύο βασικές προσεγγίσεις:

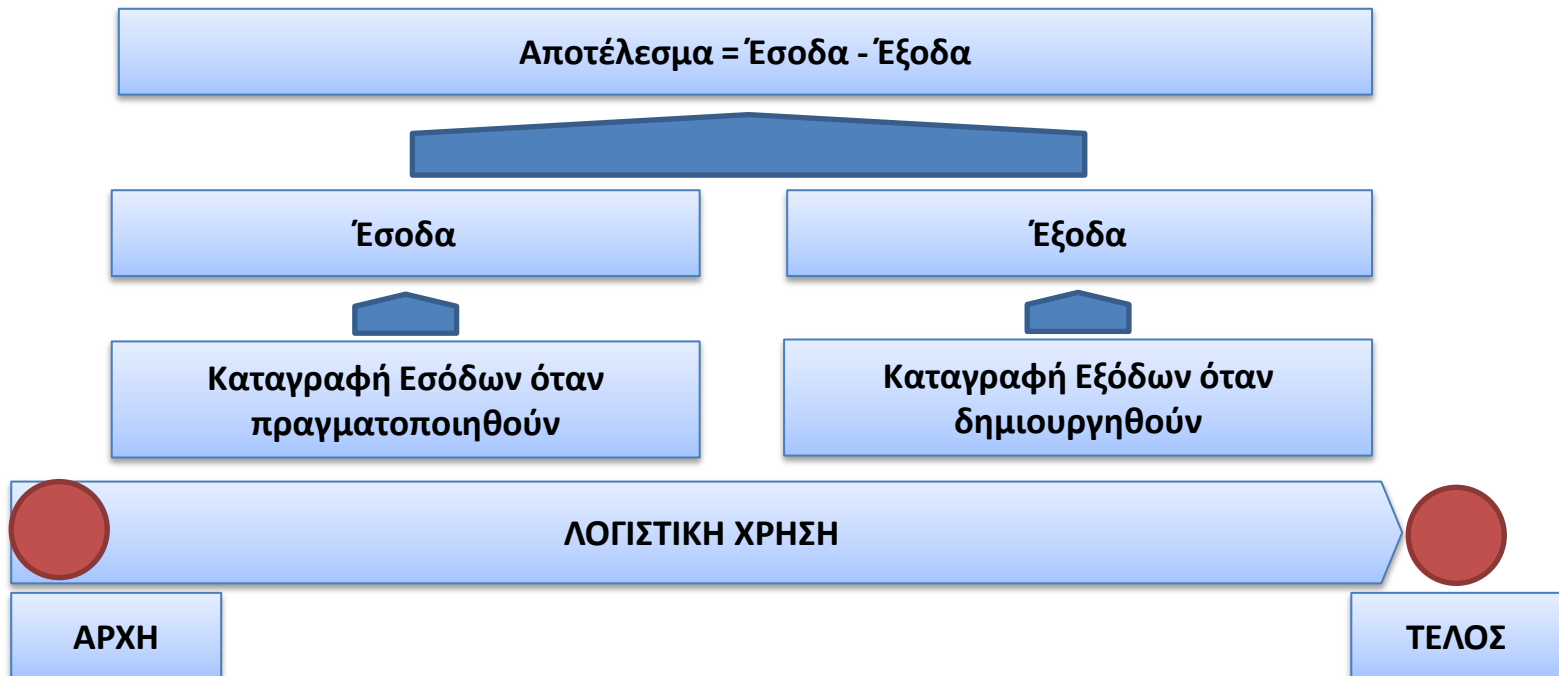
Άποψη της διατήρησης του κεφαλαίου ή ισολογισμού

Άποψη των συναλλαγών

Τροποποιημένη άποψη των συναλλαγών

Τροποποιημένη άποψη των συναλλαγών

Το αποτέλεσμα που πραγματοποιείται σε μία λογιστική χρήση (κέρδος ή ζημία) οφείλεται αποκλειστικά στα λογιστικά γεγονότα αυτή της περιόδου και προσδιορίζεται από τη διαφορά μεταξύ εσόδων και εξόδων που αναγνωρίζονται με βάση τη Λογιστική Αρχή του Δεδουλευμένου.





Τι είναι έξοδο;

Στη καθημερινότητα ο όρος “έξοδο” ταυτίζεται με το όρο “δαπάνη” ή τον όρο “πληρωμή” κάτι που δεν συμβαίνει στη λογιστική

Παράδειγμα:

Η αγορά ενός αυτοκινήτου ερμηνεύεται στη καθημερινότητα ως μία οικογενειακή δαπάνη αλλά στο πλαίσιο της λογιστικής αποτελεί τη μετατροπή ενός περιουσιακού στοιχείου (μετρητά) σε ένα άλλο (αυτοκίνητο) και άρα δεν αποτελεί έξοδο.

Διάκριση:

Λειτουργικό έξοδο

Ειδική περίπτωση: Χρηματοοικονομικό έξοδο, δηλαδή έξοδο το οποίο ανακύπτει από τη χρηματοοικονομική λειτουργία της λογιστικής οντότητας.

Έξοδο και ζημία.



Τι είναι έξοδο;

Τα έξοδα είναι μικτές (ακαθάριστες) εκροές οικονομικών οφελών κατά τη διάρκεια μιας χρήσης από τις κύριες δραστηριότητες μιας επιχείρησης. Ως λειτουργικό έξοδο (expense) θεωρείται κάθε μείωση των ιδίων κεφαλαίων της λογιστικής οντότητας που προέρχεται από τη διάθεση, την ανάλωση ή τη χρησιμοποίηση στοιχείων του ενεργητικού ή τη χρησιμοποίηση υπηρεσιών τρίτων για την κάλυψη λειτουργικών αναγκών.

Για να θεωρηθεί ότι από ένα λογιστικό γεγονός προκλήθηκε έξοδο, απαιτείται:

Να δημιουργείται για τις ανάγκες της λειτουργίας της λογιστικής μονάδας, δηλαδή για επίτευξη των αντικειμενικών της σκοπών.

Να έχει ως συνέπεια τη διάθεση, ανάλωση ή χρησιμοποίηση στοιχείων του ενεργητικού ή τη χρησιμοποίηση υπηρεσιών τρίτων.

Να επιφέρει μείωση των ιδίων κεφαλαίων της λογιστικής μονάδας.

Να αφορά συγκεκριμένη λογιστική περίοδο, συνήθως τη λογιστική χρήση.

Πως αντιλαμβάνομαι την έννοια του εξόδου σε όρους λογιστικής ισότητας;

Λογιστική Ισότητα	Ενεργητικό	=	Υποχρεώσεις	+	Ίδια Κεφάλαια
Κανόνας 1	Η Λογιστική Ισότητα πάντα ισχύει!!				
Λογικό Βήμα 1	Εντοπίζονται οι μεταβολές που προκαλεί μία συναλλαγή στα στοιχεία του ενεργητικού και των υποχρεώσεων.				
Λογικό Βήμα 2	Αν οι μεταβολές που εντοπίστηκαν στο λογικό βήμα 1 δεν διαταράσσουν τη λογιστική ισότητα τότε δεν πρόκειται για έξοδο.				
Λογικό Βήμα 3	Αν οι μεταβολές που εντοπίστηκαν στο λογικό βήμα διαταράσσουν τη λογιστική ισότητα και πρέπει να μειωθούν τα ΙΚ για να διατηρηθεί η λογιστική ισότητα τότε το λογιστικό γεγονός προκαλεί έξοδο.				



Παραδείγματα εξόδων

Λογιστική Ισότητα	Ενεργητικό	=	Υποχρεώσεις	+	Ίδια Κεφάλαια
Ανάλωση υλικών συσκευασίας 50 €	-50				-50
Λήψη λογαριασμών ΔΕΗ 150 €			+150		-150
Αναγνώριση δεδουλευμένων μισθών ύψους 250 €			+250		-250



Ζημία

Ζημία είναι η καθαρή εκροή η οποία συνήθως προκύπτει από μη κύριες δραστηριότητες της λογιστικής οντότητας και σε αντίθεση με τα έξοδα δε συμβάλουν στη δημιουργία εσόδων. Αρκετές φορές οι ζημίες έχουν το χαρακτήρα του έκτακτου γεγονότος.

Εμπορική επιχείρηση πουλάει κτήριο που αξίζει 100.000 € έναντι 70.000 €. Άρα προκύπτει μία ζημία 30.000 €.

Καταστροφή εμπορευμάτων αξίας 10.000 €.



Τι είναι έσοδο;

Στη καθημερινότητα ο όρος “έσοδο” ταυτίζεται πολλές φορές με τον όρο “είσπραξη” κάτι που δεν συμβαίνει στη λογιστική.

Παράδειγμα:

Η λήψη μία δωρεάς ενός διαμερίσματος αξίας 10.000 € ή ενός χρηματικού ποσού ύψους 10.000 € αποτελούν ισοδύναμοι τρόποι αύξησης της περιουσίας ενός ατόμου.

Διάκριση:

Λειτουργικό έσοδο.

Ειδική περίπτωση: Χρηματοοικονομικό έσοδο, δηλαδή έσοδο το οποίο ανακύπτει από τη χρηματοοικονομική λειτουργία της λογιστικής οντότητας.

Έσοδο και κέρδος.



Τι είναι έσοδο;

Τα έσοδα είναι μικτές (ακαθάριστες) εισροές οικονομικών οφελών κατά τη διάρκεια μιας χρήσης από τις κύριες δραστηριότητες μιας επιχείρησης. Ως λειτουργικό έσοδο (revenue) θεωρείται κάθε αύξηση των ιδίων κεφαλαίων της λογιστικής οντότητας που προέρχεται από τη δραστηριότητά της κατά τη διάρκεια μιας χρονικής περιόδου.

Για να θεωρηθεί ότι από ένα λογιστικό γεγονός προκλήθηκε έσοδο, απαιτείται:

Να δημιουργείται ως επακόλουθο των δραστηριοτήτων της λογιστικής οντότητας.

Να επιφέρει αύξηση των ιδίων κεφαλαίων της λογιστικής οντότητας.

Να αφορά συγκεκριμένη λογιστική περίοδο, συνήθως τη λογιστική χρήση.



Πως αντιλαμβάνομαι την έννοια του εσόδου σε όρους λογιστικής ισότητας;

Λογιστική Ισότητα	Ενεργητικό	=	Υποχρεώσεις	+	Ίδια Κεφάλαια
Κανόνας 1	Η Λογιστική Ισότητα πάντα ισχύει!!				
Λογικό Βήμα 1	Εντοπίζονται οι μεταβολές που προκαλεί μία συναλλαγή στα στοιχεία του ενεργητικού και των υποχρεώσεων.				
Λογικό Βήμα 2	Αν οι μεταβολές που εντοπίστηκαν στο λογικό βήμα 1 δεν διαταράσσουν τη λογιστική ισότητα τότε δεν πρόκειται για έσοδο.				
Λογικό Βήμα 3	Αν οι μεταβολές που εντοπίστηκαν στο λογικό βήμα διαταράσσουν τη λογιστική ισότητα και πρέπει να αυξηθούν τα ΙΚ για να διατηρηθεί η λογιστική ισότητα τότε πρόκειται για έσοδο.				

Παραδείγματα εσόδων

Λογιστική Ισότητα	Ενεργητικό	=	Υποχρεώσεις	+	Ίδια Κεφάλαια
Δημιουργία απαίτησης από πώληση εμπορευμάτων ύψους 100 €	+100				+100
Αναγνώριση τόκων καταθέσεων 50 €	+50				+50
Είσπραξη 10 € από παροχή υπηρεσιών	+10				+10

Κέρδος

Κέρδος είναι καθαρή εισροή, η οποία προκύπτει από μη κύριες δραστηριότητες της λογιστικής οντότητας. Επίσης, χαρακτηριστικό των κερδών είναι ότι προκύπτουν από στιγμιαίες δραστηριότητες.

Εμπορική επιχείρηση πουλάει κτήριο που αξίζει 100.000 € έναντι 170.000 €. Άρα προκύπτει ένα κέρδος 70.000 €.



Τι είναι Κατάσταση Αποτελεσμάτων;

Η λογιστική κατάσταση στην οποία συσχετίζονται περιληπτικά, με βάση τις γενικά παραδεκτές λογιστικές αρχές και την ισχύουσα νομοθεσία, οι προσδιοριστικοί παράγοντες (έσοδα και έξοδα) του αποτελέσματος μιας λογιστικής περιόδου καλείται Κατάσταση Αποτελεσμάτων.

Επομένως, η κατάσταση αυτή:

Αποτελεί έκθεση που εμφανίζει το λογιστικό αποτέλεσμα και τους προσδιοριστικούς του παράγοντες, δηλαδή τα έξοδα, τα έσοδα, τις μη λειτουργικά έξοδα και τα μη λειτουργικά έσοδα.

Αποτελεί συνοπτική κατάσταση, δηλαδή κατάσταση που εμφανίζει τα έξοδα, τα έσοδα, τις μη λειτουργικές ζημίες και τα μη λειτουργικά κέρδη περιληπτικά.

Καταρτίζεται με βάση τις γενικά παραδεκτές λογιστικές αρχές.

Καταρτίζεται με βάση τις σχετικές νομοθετικές διατάξεις.



Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης

Δύο βασικές παραλλαγές:

Κατά λειτουργία

Κατά είδος

Και οι δύο παραλλαγές καταλήγουν στο ίδιο λογιστικό αποτέλεσμα.

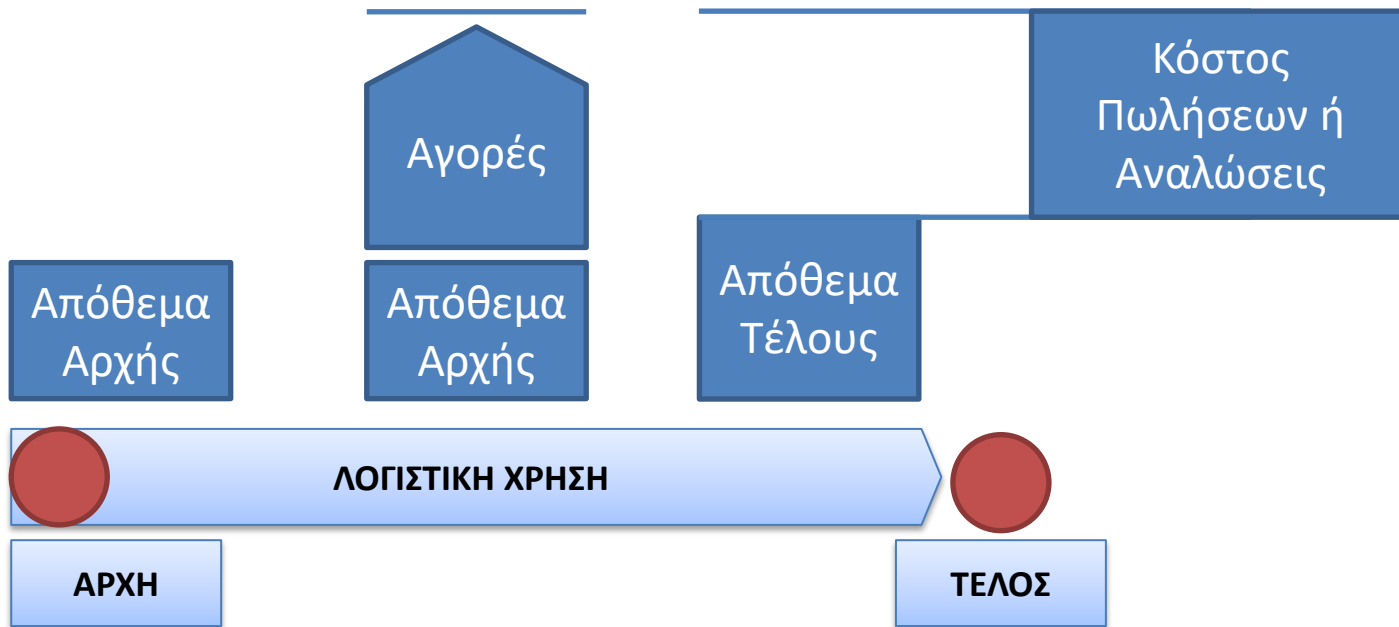
Απλά αποτελούν διαφορετικό τρόπο παρουσίασης του λογιστικού αποτελέσματος.

Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων κατά Λειτουργία (Ενδεικτική Μορφή)

	Έσοδα Πωλήσεων (αφού έχουν αφαιρεθεί τυχόν επιστροφές)	XXX
<u>Μείον:</u>	Κόστος Πωλήσεων	(XXX)
	Μικτό Κέρδος (Ζημία)	(XXX)
<u>Πλέον:</u>	Έσοδα που ορίζονται ως λειτουργικά	XXX
<u>Μείον:</u>	Λειτουργία Διοίκησης	(XXX)
	Λειτουργία Διάθεσης	(XXX)
	Λειτουργία Έρευνας & Ανάπτυξης	(XXX)
	Λειτουργικά Αποτέλεσμα (Κέρδος / Ζημία)	XXX
	Χρηματοοικονομικά Έσοδα	XXX
<u>Μείον:</u>	Χρηματοοικονομικά Έξοδα	(XXX)
	Χρηματοοικονομικό Αποτέλεσμα	XXX
<u>Πλέον (Μείον):</u>	Λοιπά μη Λειτουργικά Κέρδη / Ζημίες	<u>XXX</u>
	Αποτελέσματα (Κέρδος / Ζημία) προ Φόρων	XXX
<u>Μείον:</u>	Φόρος Εισοδήματος (Έξοδο)	<u>XXX</u>
	Αποτελέσματα Χρήσης (Κέρδος / Ζημία) μετά Φόρων	XXX

Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων κατά Λειτουργία: Μικτό Αποτέλεσμα

Μικτό Αποτέλεσμα = Έσοδα Πωλήσεων - Κόστος πωλήσεων



Κόστος πωλήσεων (Αναλώσεις) = Απόθεμα Αρχής + Αγορές – Απόθεμα τέλους



Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων κατά Λειτουργία: Σύνταξη Φύλλου Μερισμού

Η σύνταξη του Φύλλου Μερισμού προϋποθέτει:

Εντοπισμός των λειτουργικών εξόδων (με εξαίρεση το κόστος πωλήσεων και τα χρηματοοικονομικά έξοδα όπως είναι οι χρεωστικοί τόκοι ή τόκοι έξοδα)

Ορισμός των βασικών επιχειρηματικών λειτουργιών:

Λειτουργία Διοίκησης

Λειτουργία Διάθεσης

Λειτουργία Έρευνας & Ανάπτυξης



Σύνταξη Φύλλου Μερισμού: Παράδειγμα

Λειτουργικά Έξοδα

Είδος

Ποσό

Μισθοί

150 €

Αποσβέσεις

70 €

Ενοίκια

80 €

Επιχειρηματικές Λειτουργίες

Λειτουργία

Αναλογία

Διοίκησης

60 %

Διάθεσης

40 %

Σύνταξη Φύλλου Μερισμού: Παράδειγμα

Λειτουργικά Έξοδα		Επιχειρηματικές Λειτουργίες	
Είδος	Ποσό	Διοίκησης (60%)	Διάθεσης (40%)
Μισθοί	150 €	90 €	60 €
Αποσβέσεις	70 €	42 €	28 €
Ενοίκια	80 €	48€	32€
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	300 €	180€	120 €



Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων κατά Λειτουργία: Προσδιορισμός Χρηματοοικονομικού Αποτελέσματος

Χρηματοοικονομικό αποτέλεσμα: το λογιστικό αποτέλεσμα το οποίο προκύπτει από τη χρηματοοικονομική λειτουργία της επιχείρησης (π.χ. επενδύσεις σε άλλες επιχειρήσεις, ομολογίες, δάνεια σε τρίτους, έκδοση ομολογιών, λήψη δανείων κ.ά.

Χρηματοοικονομικά Έσοδα: Μερίσματα, Κέρδη από Συμμετοχές, Κέρδη από Αποτίμηση Μετοχών, Πιστωτικοί Τόκοι (Τόκοι Έσοδα), Έσοδα από Ομολογίες, Δεδουλευμένοι Τόκοι Γραμματίων Εισπρακτέων, κ.ά.

Χρηματοοικονομικά Έξοδα: Ζημίες από Συμμετοχές, Ζημίες από Αποτίμηση Μετοχών, Χρεωστικοί Τόκοι (Τόκοι Έξοδα), Τόκοι από Ομολογίες, Δεδουλευμένοι Τόκοι Γραμματίων Πληρωτέων, κ.ά.

Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων κατά Είδος (Ενδεικτική Μορφή)

	Έσοδα Πωλήσεων (αφού έχουν αφαιρεθεί τυχόν επιστροφές)	XXX
<u>Μείον:</u>	Αγορές	(XXX)
<u>Μείον:</u>	Μεταβολή Αποθέματος (ΑΑ-ΤΑ)	(XXX)
<u>Πλέον:</u>	Έσοδα που ορίζονται ως λειτουργικά	XXX
<u>Μείον:</u>	Λειτουργικό Έξοδο 1	(XXX)
	(XXX)
	Λειτουργικό Έξοδο Χ	(XXX)
	Λειτουργικά Αποτέλεσμα (Κέρδος / Ζημία)	XXX
	Χρηματοοικονομικά Έσοδα	XXX
<u>Μείον:</u>	Χρηματοοικονομικά Έξοδα	(XXX)
	Χρηματοοικονομικό Αποτέλεσμα	XXX
<u>Πλέον (Μείον):</u>	Λοιπά μη Λειτουργικά Κέρδη / Ζημίες	<u>XXX</u>
	Αποτελέσματα (Κέρδος / Ζημία) προ Φόρων	XXX
<u>Μείον:</u>	Φόρος Εισοδήματος (Έξοδο)	<u>XXX</u>
	Αποτελέσματα Χρήσης (Κέρδος / Ζημία) μετά Φόρων	XXX



Η Κατάσταση Συνολικών Αποτελεσμάτων Χρήσης

Μερικές κατηγορίες κερδών/ζημιών δεν επιτρέπεται η αναγνώρισή τους στην Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης.

Τα παραπάνω κέρδη/ζημιές θεωρούνται απραγματοποίητα και για το λόγο αυτό δεν αναγνωρίζονται στην Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης.

Θεωρούνται όμως προσδιοριστικοί παράγοντες των Ιδίων Κεφαλαίων της λογιστικής οντότητας.

Η Κατάσταση Συνολικού Εισοδήματος εμφανίζει τις μεταβολές στα ίδια κεφάλαια της επιχείρησης, οι οποίες προκύπτουν από οικονομικά γεγονότα με άλλες οντότητες πλην των μετόχων.



Η Κατάσταση Συνολικών Αποτελεσμάτων Χρήσης (Ενδεικτική Μορφή)

	Κέρδη /Ζημία από Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης	XXX
<u>Πλέον:</u>	Κέρδη που δεν αναγνωρίζονται στην ΚΑΧ	XXX
<u>Μείον:</u>	<u>Ζημιές που δεν αναγνωρίζονται στην ΚΑΧ</u>	<u>XXX</u>
	Συνολικό Αποτέλεσμα	XXX

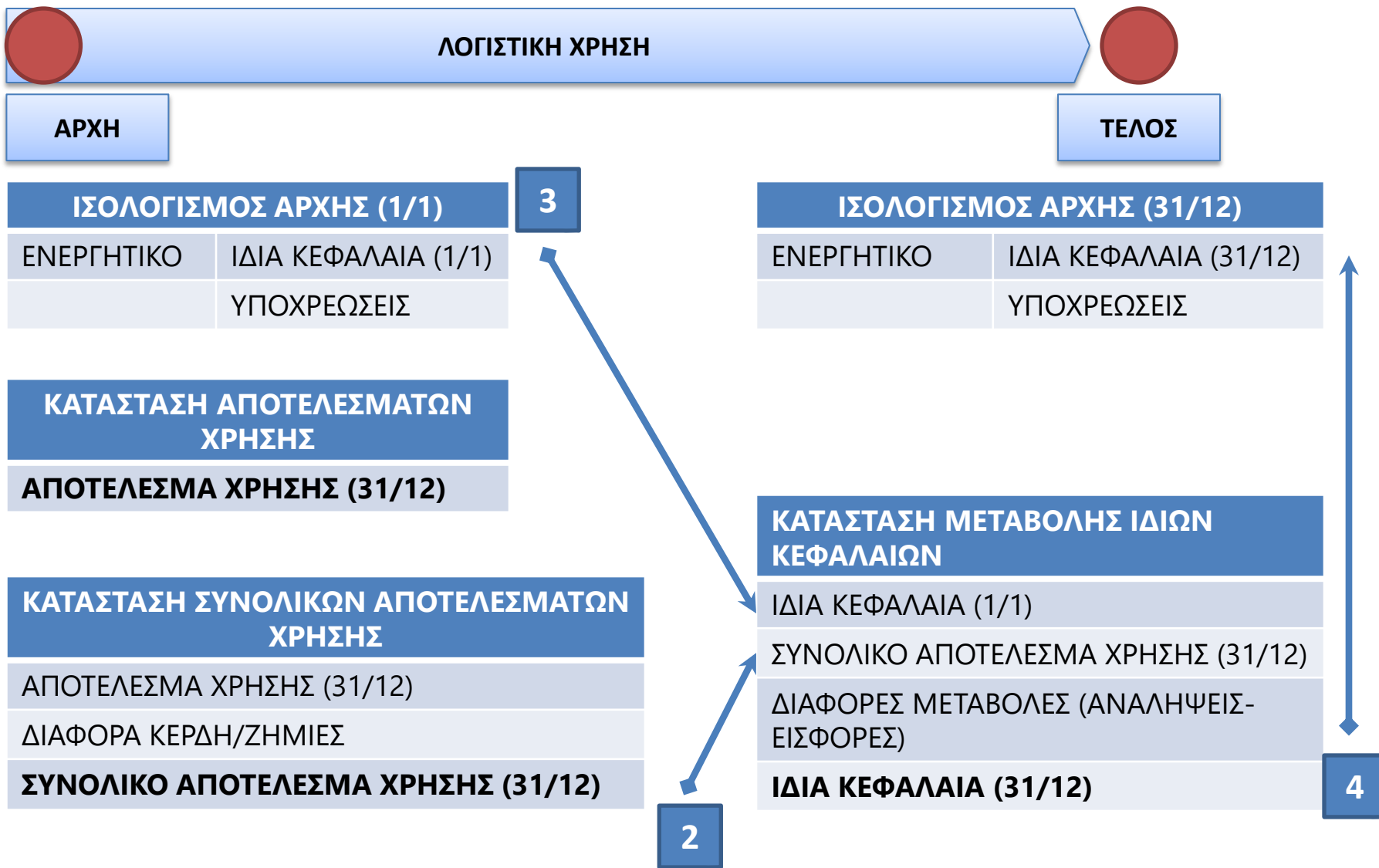


Η Κατάσταση Μεταβολής Ιδίων Κεφαλαίων

Παρουσιάζει τις μεταβολές των Ιδίων Κεφαλαίων που προκαλούνται τόσο από τη λειτουργία της λογιστικής οντότητας όσο και από τις συναλλαγές της με τους ιδιοκτήτες της.

Ίδια Κεφάλαια Τέλους Χρήσης = Ίδια Κεφάλαια Αρχής Χρήσης + Αποτέλεσμα Μεταβολής Ιδίων Κεφαλαίων + Συνολικά Αποτελέσματα Χρήσης – Μερίσματα + Αυξήσεις Μετοχικού Κεφαλαίου.

Συνδεσμολογία Οικονομικών Καταστάσεων



ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 2.1 ΚΑΙ 2.2



Άσκηση 2.1

Να συντάξετε μία Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης (κατά λειτουργία) χρησιμοποιώντας τα ακόλουθα δεδομένα.

	Υπόλοιπα
Φήμη και πελατεία	1000
Προεισπραχθέντα ενοίκια	200
Τόκοι χρεωστικοί (Έξοδο)	25
Πρόσοδοι από ακίνητο	150
Μερίσματα πληρωτέα	125
Έξοδα λειτουργίας διάθεσης	120
Οικόπεδα	1250
Γραμμάτια εισπρακτέα	150
Τράπεζα «Ω» λ/σμός δανείου	600
Έξοδα λειτουργίας διοίκησης	150
Εμπορεύματα	160
Φόροι πληρωτέοι	150
Τόκοι πιστωτικοί (Έσοδο)	10
Μεταφορικά μέσα	1100
Προκαταβολές πελατών	23
Εμπορικό Σήμα	152
Κόστος πωλήσεων	125
Πωλήσεις	631

Άσκηση 2.1

Βήμα 1: Εντοπισμός στοιχείων της Κατάστασης Αποτελεσμάτων Χρήσης

	Υπόλοιπα
Τόκοι χρεωστικοί	25
Πρόσοδοι από ακίνητο	150
Έξοδα λειτουργίας διάθεσης	120
Έξοδα λειτουργίας διοίκησης	150
Τόκοι πιστωτικοί	10
Κόστος πωλήσεων	125
Πωλήσεις	631



Άσκηση 2.1

Βήμα 2: Κατάρτιση της Κατάστασης Αποτελεσμάτων Χρήσης

Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης

Πωλήσεις	631
- Κόστος Πωλήσεων	(125)
Μικτό Κέρδος	506
+ Πρόσοδοι από ακίνητο	150
- Έξοδα λειτουργίας διάθεσης	(120)
- Έξοδα λειτουργίας διοίκησης	(150)
Λειτουργικό Αποτέλεσμα	386
+ Τόκοι πιστωτικοί	10
- Τόκοι χρεωστικοί	(25)
Χρηματοοικονομικό Αποτέλεσμα	(15)
Κέρδος Χρήσης προ φόρων	371



Άσκηση 2.2

Δίνονται τα εξής στοιχεία της επιχείρησης “ΑΒΓ ΑΕ” στις 31/12/Χ5. Να συντάξετε την Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης (κατά είδος και κατά λειτουργία) λαμβάνοντας υπόψη τα ακόλουθα ότι τα λειτουργικά έξοδα κατανέμονται στις λειτουργίες διάθεσης και διοίκησης με ποσοστά 40% και 60% αντίστοιχα.

A/A	Λογαριασμός	Υπόλοιπα
1	Πωλήσεις	3000
2	Αμοιβές προσωπικού	200
3	Αγορές	800
4	Εμπορεύματα (1/1 Απόθεμα Αρχής)	200
5	Εμπορεύματα (31/12 Απόθεμα Τέλους)	100
6	Αποσβέσεις μεταφορικών μέσων	60
7	Αποσβέσεις επίπλων	80
8	Αποσβέσεις κτιρίων	100
9	Ασφάλιστρα	50
10	Διαφημίσεις	60

Άσκηση 2.2

A/A	Λογαριασμός	Υπόλοιπα
11	Έσοδα από ενοίκια	160
12	Έξοδα επισκευών και συντηρήσεων	70
13	Ζημιές πώλησης παγίων	30
14	Ηλεκτρικό ρεύμα	55
15	Πιστωτικοί τόκοι	15
16	Χρεωστικοί τόκοι	20
17	Έξοδα μεταφοράς	40
18	Κέρδος από πώληση μετοχών	15
19	Έσοδα από μετοχές	30
20	Έξοδα τηλεπικοινωνιών	80

Άσκηση 2.2

Φύλλο Μερισμού			
Λειτουργικό Έξοδο	Ποσό	Λειτουργία Διοίκησης (40%)	Λειτουργία Διάθεσης (60%)
Αμοιβές προσωπικού	200	80	120
Αποσβέσεις μεταφορικών μέσων	60	24	36
Αποσβέσεις επίπλων	80	32	48
Αποσβέσεις κτιρίων	100	40	60
Ασφάλιστρα	50	20	30
Διαφημίσεις	60	24	36
Έξοδα επισκευών και συντηρήσεων	70	28	42
Ηλεκτρικό ρεύμα	55	22	33
Έξοδα μεταφοράς	40	16	24
Έξοδα τηλεπικοινωνιών	80	32	48
	795	318	477
<p>Αρχικό Απόθεμα + Αγορές = Κόστος Πωλήσεων + Τελικό Απόθεμα Κόστος Πωλήσεων = Αρχικό Απόθεμα + Αγορές - Τελικό Απόθεμα Κόστος Πωλήσεων = 200 + 800 - 100 = 900</p>			



Άσκηση 2.2

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ “Α.Β.Γ. Α.Ε.” ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΗΣ (ΚΑΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ)

Πωλήσεις		3000
Κόστος πωλήσεων		(900)
Μικτό Κέρδος		2100
Έσοδα από ενοίκια		160
Λειτουργία Διοίκησης		-318
Λειτουργία Διάθεσης		-477
Λειτουργικό Αποτέλεσμα		1465
Έσοδα από μετοχές	30	
Πιστωτικοί τόκοι	15	
Κέρδος από πώληση μετοχών	15	
Χρεωστικοί τόκοι	-20	
Χρηματοοικονομικό Αποτέλεσμα		40
Ζημιές πώλησης παγίων		-30
Κέρδη Χρήσης		1475

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ "Α.Β.Γ. Α.Ε." ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΗΣ (ΚΑΤΑ ΕΙΔΟΣ)

Πωλήσεις		3000
Αγορές		-800
Μεταβολή αποθεμάτων		-100
Έσοδα από ενοίκια		160
Αμοιβές προσωπικού		-200
Αποσβέσεις μεταφορικών μέσων		-60
Αποσβέσεις επίπλων		-80
Αποσβέσεις κτιρίων		-100
Ασφάλιστρα		-50
Διαφημίσεις		-60
Έξοδα επισκευών και συντηρήσεων		-70
Ηλεκτρικό ρεύμα		-55
Έξοδα μεταφοράς		-40
Τηλεπικοινωνίες		-80
Λειτουργικό Αποτέλεσμα		1465
Έσοδα από μετοχές	30	
Πιστωτικοί τόκοι	15	
Κέρδος από πώληση μετοχών	15	
Χρεωστικοί τόκοι	-20	
Χρηματοοικονομικό Αποτέλεσμα		40
Ζημιές πώλησης παγίων		-30
Κέρδη Χρήσης		1475