

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ
«Ο ρόλος του λογιστή στα σύγχρονα δεδομένα της οικονομίας. Νέος Φορολογικός Νόμος - Κοστολόγηση - Μισθοδοσία - ΔΛΠ»

1.1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το πρόγραμμα αφορά στην εκπαίδευση και κατάρτιση Πτυχιούχων Λογιστών με μεγάλη εμπειρία έως δέκα ετών, ειδικά σε λογιστές άνω των 45 ετών που πιθανότατα έχουν μείνει μακροχρόνια άνεργοι, σε θέματα που αφορούν τον Νέο Φορολογικό Νόμο, τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα, τις συνεχείς αλλαγές στους Λογιστικούς Κανόνες και Νόμους και τη χρήση Νέων Τεχνολογιών (επικοινωνιών και διαδικτύου) στο επάγγελμα του Λογιστή.

Γνωρίζοντας καλύτερα από οποιοδήποτε στέλεχος ελληνικής επιχείρησης τα ιδιαίτερα επιστημονικά Λογιστικά χαρακτηριστικά και τις αλλαγές που αυτά έχουν πάρα πολύ συχνά, το ΠΕΓΑ θα κατορθώσει να προσδώσει στις ελληνικές επιχειρήσεις αυξημένη ανταγωνιστική προοπτική, ικανότητα αποτελεσματικής επιχειρηματικής προσαρμογής στα νέα Λογιστικά πρότυπα και δεδομένα. Για τον λόγο αυτό θα διδάσκονται μεταξύ άλλων, συγκεκριμένα και εξειδικευμένα θεωρητικά και πρακτικά θέματα όπως η Ανάπτυξη Νέων Διατάξεων στον Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων, τους Αναπτυξιακούς Νόμους και πώς αυτοί γίνονται ευκολότερα προσβάσιμοι στις επιχειρήσεις, Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα, Κοστολόγηση, Νέες Τεχνολογίες σε συνάφεια με την Λογιστική Επιστήμη.

Η χώρα μας επιχειρεί εδώ και χρόνια να θεσπίσει ένα πλαίσιο σταθερό, επαρκές για την ανάπτυξη και την προσέγγιση Ελλήνων και ξένων επενδυτών, ευνοϊκό σε σχέση με άλλες χώρες που ανταγωνίζονται σε όμοιο περιβάλλον. Τα στελέχη των επιχειρήσεων απαιτείται να γνωρίζουν επαρκώς τους κανόνες της αγοράς, της οικονομίας και του ανταγωνισμού, ώστε να μπορούν να ανταποκρίνονται στο ρόλο που καλούνται να διαδραματίσουν.

Το προτεινόμενο ΠΕΓΑ επιχειρεί να προσφέρει στήριξη και επικαιροποίηση της γνώσης που έχει αποκτηθεί και κυρίως να μεταδώσει γνώσεις και πείρα που χρειάζεται διαρκώς συμπλήρωση, με βάση κανόνες που θεσπίζονται συνεχώς στη χώρα μας ή επηρεάζονται από την παγκοσμιοποίηση.

Το ΤΕΙ Θεσσαλίας και τα συνεργαζόμενα ιδρύματα έχουν την δυνατότητα και αυτό εκφράζεται σε ανθρώπινο επιστημονικό προσωπικό και σε υλικοτεχνική υποδομή, να αναλάβουν μια τέτοια δράση μέσω του Ινστιτούτου Δια Βίου Εκπαίδευσης (ΙΔΒΕ), προσελκύοντας άνεργους λογιστές, λογιστές ελεύθερους επαγγελματίες, στελέχη Λογιστηρίων, Πτυχιούχων Πανεπιστημίων και ΤΕΙ από όλη τη χώρα, τα οποία θα προθυμοποιηθούν να λάβουν μέρος σε ένα τέτοιο εκπαιδευτικό περιβάλλον συμπλήρωσης και επικαιροποίησης των γνώσεων τους, για την αποτελεσματικότερη ανταπόκριση τους στις σύγχρονες απαιτήσεις.

Σκοπός αυτού του εκπαιδευτικού προγράμματος τελικά, είναι να καταστούν ικανοί οι Λογιστές εκπαιδευόμενοι έχοντας αποκομίσει στοχευόμενα γνωστικά εφόδια να τα αξιοποιήσουν και να τα μεταδώσουν στις επιχειρήσεις στις οποίες εργάζονται ή πρόκειται να εργαστούν, συμβάλλοντας έτσι στην δημιουργία ενός συγκριτικού πλεονεκτήματος.

1.2 ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- **Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας**
 - **Τμήματα**
 - Λογιστικής (Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής)
 - Διοίκησης Επιχειρήσεων
 - Διοίκησης και Διαχείρισης Έργων (Διοίκησης Επιχειρήσεων)
 - Τουριστικών Επιχειρήσεων (Διοίκησης Επιχειρήσεων)
 - **Συντονιστής:**
 - Αναστασίου Θεόδωρος, Επίκουρος Καθηγητής
- **Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**
 - **Τμήμα**
 - Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
 - **Συντονιστής:**
 - Χατζόγλου Πρόδρομος, Καθηγητής
- **Πανεπιστήμιο Μακεδονίας**
 - **Τμήμα:**
 - Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής
 - **Συντονιστής:**
 - Λαζαρίδης Ιωάννης, Καθηγητής
- **Τ.Ε.Ι. Πειραιώς**
 - **Τμήμα:**
 - Λογιστικής (Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής)
 - **Συντονιστής:**
 - Παπαηλίας Θεόδωρος, Καθηγητής

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 1

Τίτλος: ΣΥΣΤΑΣΗ , ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ.

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 8 Ώρες, Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 8 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Νομική διαδικασία ίδρυσης, καταστατικά, διάλυση και εκκαθάριση εταιρειών.
- Προσύμφωνο σύστασης κοινοπραξίας – ο σκοπός της κοινοπραξίας ως ουσιώδες στοιχείο του προσυμφώνου σύστασης της.
- Ευθύνη των διοικητών ΑΕ και διαχειριστών ΕΠΕ από πράξεις και παραλήψεις τους προς υποχρέωση αποζημίωσης
- Εμπορικές συναλλαγές ΕΠΕ – καταχρηστική και αντίθετη στην καλή πίστη η χρήση του νομικού προσώπου της ΕΠΕ ως προκάλυμμα για την άσκηση εμπορίας από τους εταίρους της με σκοπό την αποφυγή εκπλήρωσης των προσωπικών τους υποχρεώσεων.
- Μετατροπές και συγχωνεύσεις με βάση το Π. Δ. 1297/72 & Ν. 2166/83

Συνάντηση 2: (Ώρες συνάντησης = 4)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης:

- Σχεδιασμός στον Η/Υ σύμβασης μεταβιβάσεων επιχειρήσεων. Σχεδιασμός πίνακα δαπανών επιχειρήσεων για δικαιώματα αποζημίωσης και έξοδα σύμφωνα με τη σχετική ερμηνευτική εγκύκλιο του υπ. Οικονομίας και Οικονομικών του 2010 που αφορούν στο νόμο 3427/2005.
- Σχεδιασμός σύνταξης εταιρικών στον Η/Υ.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΝΕΟ ΝΟΜΟ να:

- Γνωρίζουν τον σκοπό και το πως συστήνεται μια κοινοπραξία και μια εταιρεία
- Γνωρίζουν πως μετασχηματίζεται, συγχωνεύεται και διαλύεται μια εταιρεία
- Γνωρίζουν την ευθύνη των διοικητών ΑΕ και διαχειριστών ΕΠΕ από πράξεις και παραλήψεις τους προς υποχρέωση αποζημίωσης
- Γνωρίζουν τις Εμπορικές συναλλαγές της ΕΠΕ και ειδικότερα την καταχρηστική και αντίθετη στην καλή πίστη η χρήση του νομικού προσώπου της ΕΠΕ ως προκάλυμμα για την άσκηση εμπορίας από τους εταίρους της με σκοπό την αποφυγή εκπλήρωσης των προσωπικών τους υποχρεώσεων.

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να: Αναπτύσσουν και να διαχειρίζονται στην πράξη και τη χρήση του Η/Υ, όλες τις θεωρητικές εισηγήσεις

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία:

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο:

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης:

Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

- Καθηγητής
- Αν. Καθηγητής
- Επίκουρος Καθηγητής
- Λέκτορας
- Καθηγητής Εφαρμογών

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

Τεχνική υποστήριξη:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 2

Τίτλος: ΣΥΝΤΑΞΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 4

Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 4

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις).

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Ισοζύγιο μεταβολών
- Αποδοτικότητα – Παραγωγικότητα
- Cash flow
- Δομή Περιουσίας - Κεφαλαίου
- Χρηματοδότηση Παγίων
- Κεφάλαια κίνησης
- Ρευστότητα
- Κύκλος Εργασιών

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης:

Τρεις ασκήσεις επί του ισοζυγίου μεταβολών, αποδοτικότητας – παραγωγικότητας, Cash flow

Δύο ασκήσεις επί της χρηματοδότησης παγίων κεφαλαίου κίνησης και ρευστότητας

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Γνωρίζουν τι είναι το ισοζύγιο μεταβολών, και η αποδοτικότητα – παραγωγικότητα
- Γνωρίζουν τι είναι το Cash flow
- Γνωρίζουν ποια είναι η δομή της περιουσίας – κεφαλαίου.
- Γνωρίζουν με ποιο τρόπο μπορεί να γίνει η χρηματοδότηση των παγίων.
- Γνωρίζουν τι είναι το κεφάλαιο κίνησης και η ρευστότητα
- Γνωρίζουν τι είναι ο κύκλος εργασιών
-

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test στην αίθουσα, Ομαδικά project- εργασίες

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project με συντελεστές που θα οριστούν

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία & Εργαστήριο

Διάλεξη - Παρουσίαση του θέματος – με τη χρήση POWER POINT καθώς και με video projector
Ομαδικά projects τα οποία θα πραγματοποιούνται στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Μαθηματικές Εργασίες.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν.

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

- Καθηγητής
- Αν. Καθηγητής
- Επίκουρος Καθηγητής
- Λέκτορας
- Καθηγητής Εφαρμογών

2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

Τεχνική υποστήριξη: (απασχόληση εντός των 4 εκπαιδευτικών ωρών της συνάντησης)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης, Εκπαιδευτικές συναντήσεις
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

1. Δρ. Ρουσόπουλος Βασίλειος, Καθηγητής, Τμήμα Λογιστικής, ΤΕΙ Λάρισας
2. Αν. Καθ. Κεχαγιάς Κων/νος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
3. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
4. Καθ. Εφαρμ. Γουγουλάκη Μαρία, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας

2) <δεύτερη ειδικότητα>
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 3

Τίτλος: ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΙ ΝΟΜΟΙ – ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 16 Ώρες.

Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 16 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

<p>Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4) Διδακτέα Ύλη: Αναπτυξιακοί νόμοι και οικονομοτεχνικές μελέτες, (στόχοι και διακρίσεις). Συνάντηση 2 : (Ώρες συνάντησης = 4)</p> <p>Διδακτέα Ύλη: Οικονομοτεχνικές μελέτες (μεθοδολογία – αξιολόγηση – εφαρμογές). Συνάντηση 3: (Ώρες συνάντησης = 4) Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Μεθοδολογία εκπόνησης οικονομοτεχνικών μελετών. Συνάντηση 4: (Ώρες συνάντησης = 4) Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Αξιολόγηση των επενδύσεων. Εφαρμογές επί της μεθοδολογίας και αξιολόγησης.</p>
--

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Γνωρίζουν τι είναι αναπτυξιακοί νόμοι και οι οικονομοτεχνικές μελέτες
- Γνωρίζουν ποιοι είναι οι στόχοι και οι διακρίσεις αυτών

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Εφαρμόζουν στην πράξη οικονομοτεχνικές μελέτες
- Μπορούν να αξιοποιούν επενδύσεις
- Κάνουν σωστή εφαρμογή της μεθοδολογίας και της αξιολόγησης

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Μαθηματικές Εργασίες.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- | |
|---|
| <p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Καθηγητής • Αν. Καθηγητής • Επίκουρος Καθηγητής • Λέκτορας • Καθηγητής Εφαρμογών |
|---|

<p>2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 2 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας 2. Καθ. Παυλόπουλος Νικόλαος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας 3. Καθ. Εφαρμ. Χαλός Απόστολος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας 4. Καθ. Εφαρμ. Γουγουλάκη Μαρία, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας <p>2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)</p>

Τεχνική υποστήριξη:

<p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής . 2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής. <p>2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Κουλουκτσής Ιωάννης ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής / ΣΔΟ, του ΤΕΙ Λάρισας, Πτυχιούχος Πληροφορικής για Οικονομικές Επιστήμες στο Παν της Στοκχόλμης Σουηδίας, Υπ. Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων 2. Καθ. Εφαρμ. Χαλός Απόστολος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας. <p>2) <δεύτερη ειδικότητα> Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)</p>

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 4

Τίτλος: ΚΟΣΤΟΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 20 Ώρες,
Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 20 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

<p>Διδακτέα Ύλη: Βασικές διακρίσεις του κόστους και ανάπτυξη του κόστους. Συνάντηση 2 : (Ώρες συνάντησης = 4) Διδακτέα Ύλη: Το κόστος κατά τη λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων. Συνάντηση 3: (Ώρες συνάντησης = 4) Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εφαρμογές επιχειρηματικών αποφάσεων με βάση το κόστος. Συνάντηση 4: (Ώρες συνάντησης = 4) Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εφαρμογές επιχειρηματικών αποφάσεων με βάση το κόστος. Συνάντηση 5: (Ώρες συνάντησης = 4) Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εφαρμογές επιχειρηματικών αποφάσεων με βάση το κόστος.</p>
--

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

- Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:
- Διακρίνουν το σκοπό και τα κριτήρια εφαρμογών κόστους
 - Να χωρίζουν το κόστος σε κατηγορίες

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

- Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:
- Εφαρμόζουν στην επιχειρηματικές αποφάσεις με βάση το κόστος

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- | |
|--|
| <p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 16 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 4
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Καθηγητής • Αν. Καθηγητής • Επίκουρος Καθηγητής • Λέκτορας • Καθηγητής Εφαρμογών <p>2) <δεύτερη ειδικότητα>,
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)</p> <p>1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 12
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)</p> <p>1. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας</p> |
|--|

2. Καθ. Παυλόπουλος Νικόλαος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
3. Καθ. Εφαρμ. Χαλός Απόστολος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
4. Καθ. Εφαρμ. Γουγουλάκη Μαρία, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Τεχνική υποστήριξη:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 1, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

3. Κουλουκτσής Ιωάννης ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής / ΣΔΟ, του ΤΕΙ Λάρισας, Πτυχιούχος Πληροφορικής για Οικονομικές Επιστήμες στο Παν της Στοκχόλμης Σουηδίας, Υπ. Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
4. Καθ. Εφαρμ. Γουγουλάκη Μαρία, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.

2) < δεύτερη ειδικότητα>
 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 5

Τίτλος: ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ, ΟΜΑΔΑ 9 Ε.Γ.Λ.Σ.

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 12 Ώρες,
 Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 20 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:
 Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις
 Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)
 Διδακτέα Ύλη:
 Έννοια του κόστους και συντελεστές του, σκοπός κοστολόγησης.
 Δαπάνες κατά είδος και λειτουργία.
 Εσωλογιστική και εξωλογιστική κοστολόγηση.
 Ανάπτυξη της ομάδας 9 του ΕΓΛΣ.
 Νεκρό σημείο ισορροπίας.
 Πρότυπο κόστος.

Συνάντηση 2: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Μεθοδολογία εκπόνησης οικονομοτεχνικών μελετών.
Συνάντηση 3: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Αξιολόγηση των επενδύσεων. Εφαρμογές επί της μεθοδολογίας και αξιολόγησης.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Διακρίνουν δαπάνες κατά είδος και λειτουργία
- Διακρίνουν τους συντελεστές του κόστους
- Αναγνωρίζουν το σκοπό της κοστολόγησης
- Αναπτύσσουν την ομάδα 9 του ΕΓΛΣ
- Αναγνωρίζουν το νεκρό σημείο ισορροπίας
- Εφαρμόζουν το πρότυπο κόστος

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Αντλούν με βάση εργαστηριακές ασκήσεις δεδομένα για επεξεργασία στην αναλυτική λογιστική
- Προσδιορίζουν το κόστος με βάση εργαστηριακές ασκήσεις στον Η/Υ.
- Προσδιορίζουν τα αποτελέσματα με ασκήσεις στον Η/Υ.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες σε Η/Υ.

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 12
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
 - Καθηγητής
 - Αν. Καθηγητής
 - Επίκουρος Καθηγητής
 - Λέκτορας
 - Καθηγητής Εφαρμογών
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

Τεχνική υποστήριξη:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης: Εντός της Θεωρητικής διδασκαλίας.
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
 2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 6

Τίτλος: ΒΡΑΧΥΧΡΟΝΙΑ ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 20 Ώρες,
Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 20 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Υποχρέωση των επιχειρήσεων για τον προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και των μηνιαίων αποτελεσμάτων.
- Ανάγκη προσδιορισμού βραχύχρονων αποτελεσμάτων
- Ποιες επιχειρήσεις έχουν υποχρέωση να τηρούν την ομάδα 9

Συνάντηση 2 : (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Χρονική τακτοποίηση των αγορών και πωλήσεων και χρονική κατανομή των εσόδων - εξόδων και αποτελεσμάτων για προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και μηνιαίων αποτελεσμάτων
- Βραχυχρόνια αναλυτικά αποτελέσματα στην εξατομικευμένη κοστολόγηση
- Βραχυχρόνια αναλυτικά αποτελέσματα στην κατά φάση κοστολόγηση
- Βραχυχρόνια αποτελέσματα στη γενική λογιστική
- Εσωλογιστική και εξωλογιστική κοστολόγηση.

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 3: (Ώρες συνάντησης = 4)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εργαστηριακές ασκήσεις σε Η/Υ για τον προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και των βραχυπρόθεσμων αποτελεσμάτων.

Συνάντηση 4: (Ώρες συνάντησης = 4)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εργαστηριακές ασκήσεις σε Η/Υ

για τη χρονική τακτοποίηση των αγορών και πωλήσεων και χρονική κατανομή των εσόδων – εξόδων και αποτελεσμάτων για προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και μηνιαίων αποτελεσμάτων.
Συνάντηση 5: (Ώρες συνάντησης = 4)
Εργαστηριακές ασκήσεις σε Η/Υ για τον προσδιορισμό των βραχυχρόνιων αναλυτικών αποτελεσμάτων στην εξατομικευμένη κοστολόγηση, στην κατά φάση κοστολόγηση, στη γενική λογιστική καθώς και στην εξωλογιστική κοστολόγηση.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Γνωρίζουν την υποχρέωση των επιχειρήσεων για τον προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και των μηνιαίων αποτελεσμάτων
- Γνωρίζουν την ανάγκη προσδιορισμού βραχύχρονων αποτελεσμάτων
- Γνωρίζουν Ποιες επιχειρήσεις έχουν υποχρέωση να τηρούν την ομάδα 9
- Γνωρίζουν πότε πρέπει να γίνεται η χρονική τακτοποίηση των αγορών και πωλήσεων και χρονική κατανομή των εσόδων – εξόδων και αποτελεσμάτων για προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και μηνιαίων αποτελεσμάτων
- Προσδιορίζουν τα βραχυχρόνια αναλυτικά αποτελέσματα στην εξατομικευμένη κοστολόγηση, στην κατά φάση κοστολόγηση, στη γενική λογιστική καθώς και στην εξωλογιστική κοστολόγηση.

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Προσδιορίζουν με τη βοήθεια του Η/Υ το μηνιαίο κόστος και των βραχυπρόθεσμα αποτελέσματα.
- Γνωρίζουν με τη βοήθεια του Η/Υ, την χρονική τακτοποίηση των αγορών και πωλήσεων και χρονική κατανομή των εσόδων – εξόδων και αποτελεσμάτων για προσδιορισμό του μηνιαίου κόστους και μηνιαίων αποτελεσμάτων.
- Προσδιορίζουν με τη βοήθεια του Η/Υ τα βραχυχρόνια αναλυτικά αποτελέσματα στην εξατομικευμένη κοστολόγηση, στην κατά φάση κοστολόγηση, στη γενική λογιστική καθώς και στην εξωλογιστική κοστολόγηση.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες σε Η/Υ.

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 16 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 4
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
- Καθηγητής
 - Αν. Καθηγητής

- Επίκουρος Καθηγητής
- Λέκτορας
- Καθηγητής Εφαρμογών

2) <δεύτερη ειδικότητα> ,

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα> , Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 12

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

1. Αν. Καθ. Κεχαγιάς Κων/νος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
2. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
3. Εκτ. Καθ. Σιμούλης Σίμος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
4. Καθ. Παυλόπουλος Νικόλαος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας

2) <δεύτερη ειδικότητα> ,

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Τεχνική υποστήριξη:

1) <πρώτη ειδικότητα> , Ώρες απασχόλησης 4, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα> ,

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 7

Τίτλος: ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 28 Ώρες,
Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 28 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Ανάλυση Διεθνών Λογιστικών Προτύπων
- Οι κύριες διαφορές των ΔΛΠ και ΕΛΠ

Συνάντηση 2 : (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Πάγια στοιχεία
- Προβλέψεις
- Αναβαλλόμενοι φόροι

Συνάντηση 3 : (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Κατάσταση ταμειακών ροών
- Ενοποιημένες οικονομικές καταστάσεις κατά τα ΔΛΠ

Συνάντηση 4 : (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη:

- Συμφωνία του λογαριασμού αποτελέσματος εις νέον. Επιπλέον λεπτομέρειες σε Θέματα σχετικά με τα ΔΛΠ.
- Συνάντηση 5: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εφαρμογές επί της ανάλυσης και των διαφορών ΔΛΠ και ΕΛΠ. (Εργαστηριακές ασκήσεις).
- Συνάντηση 6: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Προσδιορισμός με ασκήσεις, των πάγιων στοιχείων, των προβλέψεων και των αναβαλλόμενων φόρων.
- Συνάντηση 7: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Προσδιορισμός με ασκήσεις επί του εργαστηρίου, των καταστάσεων ταμειακών ροών, των ενοποιημένων οικονομικών καταστάσεων κατά τα ΔΛΠ και των συμφωνιών λογαριασμού αποτελέσματος εις νέους.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Γνωρίζουν λεπτομερώς τα ΔΛΠ και τις διαφορές μεταξύ των ΔΛΠ και των ΕΛΠ
- Γνωρίζουν πως ενοποιούνται

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Αντλούν με βάση εργαστηριακές ασκήσεις δεδομένα για επεξεργασία στην αναλυτική λογιστική
- Προσδιορίζουν το κόστος με βάση εργαστηριακές ασκήσεις στον Η/Υ.
- Προσδιορίζουν τα αποτελέσματα με ασκήσεις στον Η/Υ.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες σε Η/Υ.

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 16 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 4 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

- Καθηγητής
- Αν. Καθηγητής
- Επίκουρος Καθηγητής
- Λέκτορας
- Καθηγητής Εφαρμογών

2) <δεύτερη ειδικότητα> ,

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 12

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

1. Πυργίδης Παναγιώτης, Οικονομολόγος, Οικονομικό Στέλεχος Επιχείρησης

2. Τάσης Βασίλης, Οικονομολόγος, Οικονομικό Στέλεχος Επιχείρησης
3. Εκτ. Καθ. Σιμούλης Σίμος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
4. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Τεχνική υποστήριξη:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

1. Κουλουκτσής Ιωάννης ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής / ΣΔΟ, του ΤΕΙ Λάρισας, Πτυχιούχος Πληροφορικής για Οικονομικές Επιστήμες στο Παν της Στοκχόλμης Σουηδίας, Υπ. Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
2. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.

2) < δεύτερη ειδικότητα> Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 8

Τίτλος: ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ & ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ. ΕΠΙΛΟΓΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΗΜΑΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ (ΝΕΟΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΝΟΜΟΣ)

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 32 Ώρες, Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 32 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: Προσδιορισμός καθαρού φορολογητέου εισοδήματος και φορολόγησή του

Συνάντηση 2 : (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: Προσδιορισμός τεκμαρτού εισοδήματος βάσει δαπανών διαβίωσης και αγοράς περιουσιακών στοιχείων

Συνάντηση 3: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: Εισόδημα εταιρειών και φορολόγηση αυτού. Διανομή κερδών βάσει ισχυόντων νόμων.

Συνάντηση 4: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: ΝΕΟΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΝΟΜΟΣ

Συνάντηση 5: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: ΝΕΟΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΝΟΜΟΣ

Συνάντηση 6: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδακτέα Ύλη: ΝΕΟΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΝΟΜΟΣ

Συνάντηση 7: (Ώρες συνάντησης = 4)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Ορθή συμπλήρωση εντύπων

που έχουν σχέση με το εισόδημα.
Συνάντηση 8: (Ώρες συνάντησης = 4)
Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Πολύπλοκες ασκήσεις διανομής κερδών νομικών προσώπων

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Προσδιορίζουν ποιο είναι το καθαρό φορολογητέο εισόδημα και πως αυτό φορολογείται
- Προσδιορίζουν το τεκμαρτό εισόδημα
- Προσδιορίζουν το εισόδημα των εταιρειών και διανείμουν τα κέρδη με βάση τους ισχύοντες νόμους

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project- εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

- Συμπληρώνουν σωστά τα έντυπα που έχουν σχέση με το εισόδημα
- Διανείμουν σωστά κέρδη των νομικών προσώπων

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Μαθηματικές Εργασίες.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 28 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 7
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

- Καθηγητής
- Αν. Καθηγητής
- Επίκουρος Καθηγητής
- Λέκτορας
- Καθηγητής Εφαρμογών

2) <δεύτερη ειδικότητα> ,

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 12

Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

5. Αν. Καθ. Νικολίτσας Αντώνιος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
6. Πάυλου Χρήστος Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής ΤΕΙ/Λάρισας, Εφοριακός ελεγκτής ΠΕΚ, Πτυχιούχος

- Οικονομικής Σχολής Παν. Μακεδονίας.
7. Καθ. Παυλόπουλος Νικόλαος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
 8. Αν. Καθ. Κεχαγιάς Κων/νος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Τεχνική υποστήριξη:

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.

2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)

1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

1. Κουλουκτσής Ιωάννης ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής / ΣΔΟ, του ΤΕΙ Λάρισας, Πτυχιούχος Πληροφορικής για Οικονομικές Επιστήμες στο Παν της Στοκχόλμης Σουηδίας, Υπ. Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
2. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.

2) < δεύτερη ειδικότητα> Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 9

Τίτλος: ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΕΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Περιεχόμενο:

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος: 6 Ώρες,
Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Μηχανογραφημένης Λογιστικής

Σύνολο ωρών: 6 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Θεωρητικό Μέρος & Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Διδάκτσα Ύλη: Λογιστικές εφαρμογές τέλους χρήσης.

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 2)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Μεθοδολογία λογιστικών εφαρμογών τέλους χρήσης.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:
- Γνωρίζουν τι είναι οι λογιστικές εφαρμογές τέλους χρήσης

Τρόπος πιστοποίησης: Γραπτά test μέσα στην αίθουσα, ομαδικά project-εργασίες

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:
- Εφαρμόζουν στην πράξη λογιστικές εφαρμογές τέλους χρήσης

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία

Διάλεξη - παρουσίαση των θεματικών υποενοτήτων – με τη χρήση POWER POINT καθώς και video projector, τα οποία θα πραγματοποιούνται ενδιάμεσα ή στο τέλος της θεματικής ενότητας. Η επίδοση σε αυτά τα project μπορεί να αποτελέσει και μέρος της αξιολόγησης των καταρτιζομένων.

Εργαστήριο

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο μηχανογραφημένης λογιστικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Μαθηματικές Εργασίες.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του μαθήματος (θεωρία και εργαστήριο) κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής θεωρητικής και εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης και ομαδικών εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
 - Καθηγητής
 - Αν. Καθηγητής
 - Επίκουρος Καθηγητής
 - Λέκτορας
 - Καθηγητής Εφαρμογών
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 8 Εκπαιδευτικές συναντήσεις 2 Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)
 5. Αν. Καθ. Αναστασίου Θεόδωρος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
 6. Καθ. Παυλόπουλος Νικόλαος, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
 7. Καθ. Εφαρμ. Χαλός Απόστολος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
 8. Καθ. Εφαρμ. Γουγουλάκη Μαρία, Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Τεχνική υποστήριξη:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 2, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
 2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>, Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 12, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 3
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)
9. Κουλουκτσής Ιωάννης ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής / ΣΔΟ, του ΤΕΙ Λάρισας, Πτυχιούχος Πληροφορικής για Οικονομικές Επιστήμες στο Παν της Στοκχόλμης Σουηδίας, Υπ. Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
 10. Καθ. Εφαρμ. Χαλός Απόστολος Τμήμα Λογιστικής / Σ.Δ.Ο. του Τ.Ε.Ι. Λάρισας.
- 2) < δεύτερη ειδικότητα>
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ : 10

Τίτλος: ΛΟΓΙΣΤΗΣ ΚΑΙ Η/Υ

Περιεχόμενο:

Εργαστηριακό Μέρος: 4 Ώρες, Απαιτούμενη εργαστηριακή υποδομή: Εργαστήριο Πληροφορικής του τμήματος.

Σύνολο ωρών: 4 Ώρες

Παραδοτέα Θεματικής Ενότητας: Εκπαιδευτικό Υλικό (Σημειώσεις)

Ανάλυση περιεχομένου

Εργαστηριακό Μέρος:

Ανάλυση σε εκπαιδευτικές συναντήσεις

Συνάντηση 1: (Ώρες συνάντησης = 4)

Αντικείμενα πρακτικής άσκησης: Εισαγωγή στην πληροφορική, OFFICE Το χρήσιμο πακέτο εφαρμογών κάθε Λογιστή, Excel Εισαγωγή.

Εκπαιδευτικοί στόχοι της ΘΕ και τρόποι πιστοποίησης:

Θεωρητικό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να:

Εργαστηριακό Μέρος:

Στόχοι: Να είναι σε θέση οι καταρτιζόμενοι να: Διαχειρίζονται τον Η/Υ καθώς και το πακέτο προγραμμάτων του OFFICE και ειδικά το Excel. Να αντιμετωπίζουν φορολογικές υποθέσεις. Να υποδεικνύουν συμφέρουσες λύσεις.

Τρόπος πιστοποίησης: Test στον υπολογιστή μέσα στο εργαστήριο, ομαδικά project- εργασίες

Τρόπος υλοποίησης διδακτικού έργου:

Θεωρία:

Εργαστήριο:

Καθοδηγούμενες ασκήσεις στο εργαστήριο πληροφορικής που θα πραγματοποιούνται από τους καταρτιζόμενους ανά άτομο ή σε ομάδα ατόμων.

Τρόπος πιστοποίησης: Ενδιάμεσες και τελικές Εργαστηριακές Εργασίες και Test.

Το θέμα της τελικής πιστοποίησης του εργαστηριακού μαθήματος κλείνει μέσω της άθροισης της τελικής εργαστηριακής αξιολόγησης καθώς επίσης ομαδικών test και εργασιών –project, με συντελεστές που θα οριστούν.

Απαιτούμενες ειδικότητες εκπαιδευτικού προσωπικού:

Θεωρητική διδασκαλία:

- 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης 4, Εκπαιδευτικές συναντήσεις 1
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
 1. ΕΤΠ του Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής .
 2. Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήματος Λογιστικής η Χρηματοοικονομικών, Πτυχιούχος Πληροφορικής & Οικονομικής Σχολής.
- 2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ & συνεργαζόμενων ιδρυμάτων)
 - 1) <πρώτη ειδικότητα>, Ώρες απασχόλησης Εκπαιδευτικές συναντήσεις
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)
 - 1.
 - 2.
 - 2) <δεύτερη ειδικότητα>,
Διαθέσιμο προσωπικό (αξιολογική σειρά από Μητρώο Εκπαιδευτικών ΙΔΒΕ)

Διαδικασία αξιολόγησης αποφοίτων/ Τρόπος πιστοποίησης

Οι απόφοιτοι θα βαθμολογούνται ανά θεματική ενότητα, αφενός κατά ένα ποσοστό 30% με τη συμμετοχή τους στα case studies, 30% με τη συμμετοχή τους σε επιμέρους γραπτές και προφορικές εργασίες και 40% με την τελική εργασία, η οποία θα είναι με τη χρήση της τεχνικής των πολλαπλών απαντήσεων και πρακτικών θεμάτων. Εφόσον ο εξεταζόμενος συμπληρώσει 50% και πάνω της βαθμολογίας θα λαμβάνει πιστοποιητικό επιτυχούς ολοκλήρωσης του προγράμματος. Προϋπόθεση για τη λήψη οποιουδήποτε πιστοποιητικού ή βεβαιώσεων αποτελεί το ότι ο συμμετέχων δεν θα έχει απουσίες περισσότερο από το 10% του συνόλου των ωρών του προγράμματος. Όσοι από τους συμμετέχοντες δεν έχουν επιτύχει στην εξέτασή τους, αλλά έχουν απουσίες περισσότερες του επιτρεπόμενου ορίου, θα λάβουν βεβαίωση στην οποία θα αναγράφεται ότι παρακολούθησαν το πρόγραμμα αλλά ανεπιτυχώς. Μετά το πέρας του διαστήματος αυτού, και εφόσον έχει καθοριστεί η εξέταση δεν είναι δυνατόν να επανεξετασθεί ο κρινόμενος.

Πιστωτικές μονάδες Προγράμματος/Δυνατότητες αξιοποίησης πιστωτικών μονάδων σε προγράμματα ΑΕΙ ή άλλα εκπαιδευτικά προγράμματα

Το πρόγραμμα θα έχει τη δυνατότητα παροχής **14** πιστωτικών μονάδων σε όλους τους συμμετέχοντες οι οποίοι θα παραλάβουν μετά την επιτυχή εκπόνηση της τελικής εργασίας των το Πιστοποιητικό συμμετοχής. Οι πιστωτικές μονάδες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για αιτήσεις συμμετοχής σε:

- παρακολούθηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων
- κατατακτήριες εξετάσεις,
- μεταπτυχιακά προγράμματα
- εκπόνηση διδακτορικής διατριβής