

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ		
ΤΜΗΜΑ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	800011	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Β΄
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ <i>σε περίπτωση που οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται σε διακριτά μέρη του μαθήματος π.χ. Διαλέξεις, Εργαστηριακές Ασκήσεις κ.λπ. Αν οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται ενιαία για το σύνολο του μαθήματος αναγράψτε τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας και το σύνολο των πιστωτικών μονάδων</i>		ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
Διαλέξεις		4	6
Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο 4.			
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ <i>Υποβάθρου, Γενικών Γνώσεων, Επιστημονικής Περιοχής, Ανάπτυξης Δεξιοτήτων</i>	Υποβάθρου Επιστημονικής Περιοχής Ανάπτυξης Δεξιοτήτων		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	Γνώσεις Μαθηματικών Κατεύθυνσης Λυκείου		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	Όχι		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://openeclass.panteion.gr/courses/TMI182/		

2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

<p>Μαθησιακά Αποτελέσματα <i>Περιγράφονται τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος οι συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες καταλλήλου επιπέδου που θα αποκτήσουν οι φοιτητές μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος.</i></p> <p><i>Συμβουλευτείτε το Παράρτημα Α</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφωνα με Πλαίσιο Προσόντων του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης • Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 & 8 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και Παράρτημα Β • Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων
<p>Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> • αναγνωρίζουν τα κύρια συστατικά μιας οικονομικής μονάδας • περιγράφουν τα διάφορα μέρη που αλληλεπιδρούν στη διαδικασία παραγωγής • χρησιμοποιούν τα οικονομικά μαθηματικά για τον υπολογισμό της αξία του χρήματος • κατανοήσουν πώς η λογιστική σχετίζεται με το επιχειρηματικό περιβάλλον • κατανοήσουν πώς να χρησιμοποιούν τη λογιστική εξίσωση για την ανάλυση βασικών επιχειρηματικών συναλλαγών <p>αναγνωρίζουν τις πηγές και τις λειτουργίες της λογιστικής πληροφόρησης</p> <ul style="list-style-type: none"> • εφαρμόζουν αρχές και εργαλεία λογιστικών αναφορών • αναπτύσσουν δεξιότητες αναγνώρισης και ορθής απεικόνισης των λογιστικών γεγονότων • αξιολογούν τις βασικές προκλήσεις που σχετίζονται με τη διαχείριση του λογιστικού Κυκλώματος

- κατανοήσουν πώς να αξιολογούν την απόδοση μιας επιχείρησης
- κατασκευάσουν ένα βασικό ισολογισμό και μια κατάσταση P&L
- αναγνωρίζουν το μάθημα αυτό υπό τον τίτλο: «Business and Technology» στον Επαγγελματικό Οργανισμό ACCA

Γενικές Ικανότητες

Λαμβάνοντας υπόψη τις γενικές ικανότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος (όπως αυτές αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος και παρατίθενται ακολούθως) σε ποια / ποιες από αυτές αποσκοπεί το μάθημα:

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών

Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

Ομαδική εργασία

Εργασία σε διεθνές περιβάλλον

Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών

Σχεδιασμός και διαχείριση έργων

Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα

Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον

Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας

και ευαισθησίας σε θέματα φύλου

Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής

Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών

Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

Ομαδική εργασία

Εργασία σε διεθνές περιβάλλον

Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής

Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Βασικές ενότητες του μαθήματος είναι :

1. Έννοια της οικονομικής μονάδα
2. Το κύκλωμα και η οργάνωση της παραγωγής
3. Είδη επιχειρήσεων
4. Οργάνωση των επιχειρήσεων
5. Αξία χρήματος – Χρηματοοικονομικά μαθηματικά
6. Χρηματοροές επενδύσεων
7. Αξιολόγηση επενδύσεων – Δείκτες περιόδου επανείσπραξης της επένδυσης, καθαρής παρούσας αξίας και εσωτερικού ρυθμού απόδοσης
8. Ενεργητικό – Παθητικό – Καθαρή Θέση επιχείρησης
6. Οικονομικές καταστάσεις – Ισολογισμός – Αποτελέσματα χρήσης- Διανομή
7. Χρηματοοικονομικοί Δείκτες επιχειρήσεων
8. Ρευστότητα – Παραγωγικότητα – Κερδοφορία – Οικονομικότητα – Αποδοτικότητα Επιχειρήσεων
9. Βασικά στοιχεία οικονομικών μαθηματικών – Εκτοκισμοί – Ράντες – Παρούσα Αξία – Συντελεστής Απόδοσης
10. Μορφές αγορών στην οικονομική της επιχείρησης
11. Εισαγωγή στη Λογιστική
12. Λογιστικές Αρχές – Λογιστικά πρότυπα
13. Λογιστικές εγγραφές
13. Το διπλογραφικό σύστημα
14. Λογιστικά βιβλία – Εγγραφές Ημερολογίου – Γενικό Καθολικό
15. Το σύστημα διπλής εισόδου
16. Λογιστικές/Οικονομικές καταστάσεις – Ισοζύγιο – Ισολογισμός
17. Λογιστικό Κύκλωμα
18. Λογιστικές εργασίες τέλους χρήσης

4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<p>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Πρόσωπο με πρόσωπο • Εξ αποστάσεως σε περιόδους έκτακτων συνθηκών και μετά από τη λήψη σχετικών εγκρίσεων 													
<p>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές</p>	<p>Χρήση Τ.Π.Ε. ως μέρος των διαλέξεων, σεμινάρια-εκπαίδευση σε χρήση λογισμικού, συστηματική χρήση της πλατφόρμας open e class για ενημέρωση και διανομή υλικού και επικοινωνία με τους φοιτητές</p>													
<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας. Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη & ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Πρακτική (Τοποθέτηση), Κλινική Άσκηση, Καλλιτεχνικό Εργαστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις, Εκπόνηση μελέτης (project), Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Καλλιτεχνική δημιουργία, κ.λπ. Αναγράφονται οι ώρες μελέτης του φοιτητή για κάθε μαθησιακή δραστηριότητα καθώς και οι ώρες μη καθοδηγούμενης μελέτης ώστε ο συνολικός φόρτος εργασίας σε επίπεδο εξαμήνου να αντιστοιχεί στα standards του ECTS</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Δραστηριότητα</th> <th>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>Ασκήσεις</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>Μη καθοδηγούμενη μελέτη</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Εξετάσεις</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Σύνολο μαθήματος</td> <td>180</td> </tr> </tbody> </table>		Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου	Διαλέξεις	48	Ασκήσεις	42	Μη καθοδηγούμενη μελέτη	50	Εξετάσεις	40	Σύνολο μαθήματος	180
Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου													
Διαλέξεις	48													
Ασκήσεις	42													
Μη καθοδηγούμενη μελέτη	50													
Εξετάσεις	40													
Σύνολο μαθήματος	180													
<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλής Επιλογής, Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης, Ερωτήσεις Ανάπτυξης Δοκιμίων, Επίλυση Προβλημάτων, Γραπτή Εργασία, Έκθεση / Αναφορά, Προφορική Εξέταση, Δημόσια Παρουσίαση, Εργαστηριακή Εργασία, Κλινική Εξέταση Ασθενούς, Καλλιτεχνική Ερμηνεία, Άλλη / Άλλες Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές.</p>	<p>Η αξιολόγηση γίνεται στην ελληνική γλώσσα με Α) Γραπτή Εργασία βαθμολογούμενη με 20% του τελικού βαθμού Β) Γραπτές Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης 80% Όπως είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές στη σελίδα του μαθήματος στο open e class.</p>													

5. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

<p>Προτεινόμενη ενδεικτική βιβλιογραφία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Λιάπης, Κ., Φίλος, Γ. (2017), Λογιστική και Οικονομική των Επιχειρήσεων. Εκδόσεις Γ. Μπενου, Αθήνα. • Καραγιώργος Θ., Παπαδόπουλος, Δ. (2006), Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική Λογιστική, Εκδόσεις Γερμανός • Alfred A.M. (1968), Business Economics. St. Martin's Press, New York. • Sizer, J. (1989), An Insight into Management Accounting. Penguin Books Ltd, UK. • Glautier, M., Underdown, B. (1994), Accounting Theory and Practice. Pitman, London.
--