

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

(1) ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	Κοινωνικών, Πολιτικών και Οικονομικών Επιστημών		
ΤΜΗΜΑ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Προπτυχιακό – Επίπεδο 6		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΝΚ204	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II		
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	
	4	6	
<i>Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο 4.</i>			
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ <i>Γενικού Υποβάθρου, Γενικών Γνώσεων, Επιστημονικής Περιοχής (Ειδικού Υποβάθρου), Ανάπτυξης Δεξιοτήτων, Ειδίκευσης ή Κατεύθυνσης</i>	Υποβάθρου		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:			
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	ΕΛΛΗΝΙΚΑ		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΜΕ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΓΓΛΙΚΗ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://eclass.duth.gr/courses/KOM06203/		

(2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

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>
ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ Η ύλη του μαθήματος επεκτείνεται σε προχωρημένα θέματα της Λογιστικής, με βάση το πλαίσιο εφαρμογής τόσο των ελληνικών λογιστικών προτύπων(Ν. 4308/2014), όσο και των Διεθνών Λογιστικών Προτύπων. Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα έχουν την δυνατότητα: A. Να κατανοούν πλήρως την δομή και την χρησιμότητα της πληροφόρησης που αποτυπώνουν οι λογιστικές καταστάσεις B. Να αντιλαμβάνονται τις μεθόδους αποτίμησης και επιμέτρησης των περιουσιακών στοιχείων και υποχρεώσεων στον ισολογισμό Γ. Να αντιλαμβάνονται τον ρόλο και την σπουδαιότητα των λογιστικών πολιτικών.
Σχέση του μαθήματος με το αντικείμενο του Τμήματος Η Λογιστική εντάσσεται στο ευρύτερο πεδίο της οικονομικής επιστήμης με εφαρμογή σε πολλές ειδικότητες, όπως η χρηματοοικονομική, η επιχειρησιακή έρευνα κλπ.
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

Κατανόηση των οικονομικών δεδομένων που αφορούν μια οικονομική μονάδα και του τρόπου χρήσης της λογιστικής πληροφόρησης στην διαδικασία λήψης αποφάσεων. **Δυνατότητα** απασχόλησης σε διεθνές και διεπιστημονικό περιβάλλον. **Παραγωγή** νέων ερευνητικών ιδεών, **Αναζήτηση**, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών, **Προσαρμογή** σε νέες καταστάσεις, **Σχεδιασμός** και **διαχείριση** έργων.

(3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. Λογιστική των Αποθεμάτων

- 1.1 Βασικές Έννοιες
- 1.2 Διαρκής Απογραφή
- 1.3 Περιοδική Απογραφή
- 1.4 Μέθοδοι Αποτίμησης Αποθεμάτων
- 1.5 Λογιστικός χειρισμός απομείωσης αξίας Αποθεμάτων βάση ΕΛΠ.

2. Λογιστική των Παγίων

- 2.1 Είδη Παγίων Περιουσιακών Στοιχείων
- 2.2 Η έννοια της απόσβεσης – μέθοδοι αποσβέσεων
- 2.3 Λογιστικός χειρισμός απομείωσης αξίας παγίων με βάση τα ΔΛΠ και τα ΕΛΠ.

3. Απαιτήσεις

Η έννοια των απαιτήσεων
Διακρίσεις Απαιτήσεων
Γραμμάτια
Πελάτες

4. Επενδύσεις και διαθέσιμα

Χρηματοοικονομικά μέσα
Ορολογία επενδύσεων
Αποτίμηση – Απομείωση χρηματοοικονομικών στοιχείων
Επενδύσεις

Διακρατούμενες ως τη λήξη

Διαθέσιμες για πώληση

Εμπορικό χαρτοφυλάκιο

5. Υπεραξία και λογιστικός χειρισμός

6. Καθαρή θέση

7. Υποχρεώσεις

- 7.1 Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις
- 7.2 Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις

8. Λογιστική των Προβλέψεων

9. Αναβαλλόμενη Φορολογία

10. Πίνακας Μεταβολών Καθαρής Θέσης

11. Κατάσταση Ταμειακών Ροών

12. Λογαριασμοί Συναλλάγματος

(4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<p>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.</p>	<p>Δια Ζώσης διδασκαλία στην αίθουσα με βάση το ωρολόγιο πρόγραμμα</p>	
<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. στη Διδασκαλία και στην 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>	<p>Δραστηριότητα</p>	<p>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</p>
	<p>ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ</p>	<p>52 ΩΡΕΣ</p>
	<p>ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΜΕΛΕΤΗ</p>	<p>98 ΩΡΕΣ</p>
	<p>ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</p>	<p>150 ΩΡΕΣ</p>
<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>Γραπτή εξέταση στην Ελληνική γλώσσα Θεωρία 30% (Συνδυασμός πολλαπλής επιλογής, Σωστά -Λάθος, και ανάπτυξης) Ασκήσεις 70%</p>	

(5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

<p>(1) Αγγελόπουλος, Ε, Γεωργόπουλος, Α , Ντόκας, Ι. «ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ». Εκδόσεις Μπένου, 2025. Κωδικός Βιβλίου στον Εύδοξο: 143550346</p> <p>(2) Κόντος Γεώργιος. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Σύμφωνα με τα Διεθνή και Ελληνικά Λογιστικά Πρότυπα, Εκδόσεις Διπλογραφία 2021. Κωδικός Βιβλίου στον Εύδοξο: 108782535</p>
