

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	Ναυτιλίας και Βιομηχανίας		
ΤΜΗΜΑ	Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	<i>Προπτυχιακό</i>		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΝΑ610	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	6
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ 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	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
	4	6	
Προσοθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο 4.			
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ Γενικού Υποβάθρου, Ειδικού Υπόβαθρου, Ειδικότητας	Ειδικού υποβάθρου		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:			
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS			
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://ecllass.unipi.gr/courses/NAS440/		

2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα

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.

Συμβουλευτείτε το Παράρτημα A

- 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 B
- Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο/η φοιτητής/ρια θα είναι σε θέση να:

- Αναλύει χρηματοοικονομικές αποφάσεις στο αναλυτικό πλαίσιο απόδοσης-κινδύνου.
- Αξιολογεί επενδύσεις.
- Αποτιμά αξιόγραφα.
- Αντιλαμβάνεται και αξιοποιεί τη δυναμική των αξιογράφων στο πλαίσιο της θεωρίας χαρτοφυλακίου.
- Αναλύει την επίπτωση της κεφαλαιακής διάρθρωσης και της μερισματικής πολιτικής στην αξία των επιχειρήσεων.
- Αντιλαμβάνεται τη σημασία των μηχανισμών εταιρικής διακυβέρνησης στη χρηματοοικονομική διοίκηση.
- Αξιοποιεί μηχανισμούς διαχείρισης κινδύνου στο περιβάλλον της χρηματοοικονομικής μηχανικής.
- Αντιλαμβάνεται τη σημασία των συναλλαγματικών ισοτιμιών στη χρηματοοικονομική διοίκηση.
- Αντιλαμβάνεται τη σημασία της χρηματοοικονομικής τεχνολογίας στη χρηματοοικονομική διοίκηση
- Επαναπροσδιορίζει τις αρχές και μεθόδους της χρηματοοικονομικής διοίκησης με τρόπο ώστε να συμπεριλαμβάνουν τον κοινωνικό αντίκτυπο.

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
Λήψη αποφάσεων, αυτόνομη εργασία, προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης.	

3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Εισαγωγή
Χρήμα και χρόνος
Χρήμα και τράπεζες
Αξιολόγηση επενδύσεων
Αποτίμηση αξιογράφων
Διαχείριση χαρτοφυλακίου: εισαγωγή
Διαχείριση χαρτοφυλακίου: γραμμή κεφαλαιαγοράς και γραμμή αξιογράφων
Εταιρική χρηματοοικονομική
Εταιρική διακυβέρνηση
Παράγωγα χρηματοοικονομικά προϊόντα
Συναλλαγματική ισοτιμία, τιμές και επιτόκια
FinTech
Κοινωνική χρηματοοικονομική

4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.	Πρόσωπο με πρόσωπο	
ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές	Χρήση πλατφόρμας eclass για επικοινωνία με τους φοιτητές και ανάρτηση Ψηφιακού διδακτικού υλικού	
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας.	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου

<p>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.</p> <p>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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Διαλέξεις</th><th style="text-align: center;">52 ώρες</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 100px;">Μη καθοδηγούμενη μελέτη</td><td style="text-align: center;">98 ώρες</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td style="text-align: right;">Σύνολο</td><td style="text-align: center;">150 ώρες</td></tr> </tbody> </table>	Διαλέξεις	52 ώρες	Μη καθοδηγούμενη μελέτη	98 ώρες															Σύνολο	150 ώρες
Διαλέξεις	52 ώρες																				
Μη καθοδηγούμενη μελέτη	98 ώρες																				
Σύνολο	150 ώρες																				

<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</p> <p>Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης</p> <p>Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλής Επιλογής, Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης, Ερωτήσεις Ανάπτυξης Δοκιμών, Επίλυση Προβλημάτων, Γραπτή Εργασία, Έκθεση / Αναφορά, Προφορική Εξέταση, Δημόσια Παρουσίαση, Εργαστηριακή Εργασία, Κλινική Εξέταση Ασθενούς, Καλλιτεχνική Ερμηνεία, Άλλη / Άλλες</p> <p>Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές.</p>	<p>Η αξιολόγηση των φοιτητών γίνεται με γραπτή εξέταση στην ελληνική γλώσσα στο τέλος του εξαμήνου. Η εξέταση περιλαμβάνει ασκήσεις και ερωτήσεις ανάπτυξης δοκιμών</p>
--	---

5. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

<p>-Προτεινόμενη Βιβλιογραφία :</p> <p>Ανδρικόπουλος, Α. 2022. Χρηματοοικονομική: Μια επισκόπηση. Εκδόσεις Προπομπός, Αθήνα.</p> <p>Βασιλείου, Δ., Ηρεώτης, Ν. 2018. Χρηματοοικονομική διοίκηση. Εκδόσεις Rosili, Αθήνα.</p> <p>Σουμπενιώτης, Δ.Ν., Ταμπακούδης, Ι.Α. 2018. Σύγχρονη χρηματοοικονομική ανάλυση και επενδύσεις. Εκδόσεις Καραγιώργου, Θεσσαλονίκη</p> <p>Berk, J., DeMarzo, P., Harford, J. 2018. Αρχές χρηματοοικονομικής των επιχειρήσεων. Εκδόσεις Τζιόλα, Αθήνα.</p> <p>Brealey, R.A., Myers, S.C., Allen, F. 2021. Αρχές χρηματοοικονομικής των επιχειρήσεων. Εκδόσεις Ουτορία, Αθήνα.</p> <p>Shapiro, A.C., Moles, P. 2018. Διεθνής χρηματοδοτική διοίκηση. Broken Hill, Λευκωσία.</p> <p>-Συναφή επιστημονικά περιοδικά:</p> <p>Journal of Finance</p> <p>Journal of Financial Economics</p> <p>Journal of Financial and Quantitative Analysis</p> <p>Review of Financial Studies</p> <p>Journal of Money Credit and Banking</p> <p>Journal of Corporate Finance</p> <p>Journal of Banking and Finance</p> <p>Annals of Finance</p> <p>Financial Management</p> <p>Review of Quantitative Finance and Economics</p> <p>Corporate Governance</p> <p>European Financial Management</p>
--