

## ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### 1. ΓΕΝΙΚΑ

<b>ΣΧΟΛΗ</b>	Χρηματοοικονομικής & Στατιστικής		
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	Χρηματοοικονομικής & Τραπεζικής Διοικητικής		
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Δεύτερος Κύκλος Σπουδών		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>		<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>2<sup>ο</sup></b>
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Χρηματοοικονομική Διοικητική		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>		<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>
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		<b>Συνολικές 30 ώρες</b>	<b>6</b>
Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο (δ).			
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b> γενικού υποβάθρου, ειδικού υποβάθρου, ειδίκευσης, γενικών γνώσεων, ανάπτυξης δεξιοτήτων	Υποχρεωτικό / Ειδικού Υποβάθρου / Ανάπτυξης Δεξιοτήτων		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:</b>			
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>	Ελληνικά		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>	Ναι (στα ελληνικά)		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>	<a href="https://bankfin.unipi.gr/msc-bankfin">https://bankfin.unipi.gr/msc-bankfin</a>		

### 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 Α

- Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφωνα με το Πλαίσιο Προσόντων του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης
- Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 & 8 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και το Παράρτημα Β
- Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων

Το αντικείμενο της χρηματοοικονομικής διοικητικής είναι η ανάλυση των επενδυτικών και χρηματοδοτικών αποφάσεων των επιχειρήσεων. Οι αποφάσεις αυτές σχετίζονται με την οικονομική κατάσταση της επιχείρησης καθώς και με τον κίνδυνο και την απόδοση των επενδύσεων. Στοχεύουν καθ' υπόθεση στην μεγιστοποίηση της αξίας της επιχείρησης. Στο πλαίσιο της ανάλυσης των αποφάσεων αυτών αναλύεται ο κίνδυνος και η στρατηγική των επενδύσεων, η μερισματική πολιτική και οι μορφές χρηματοδότησης, εστιάζοντας στην επίδραση της κεφαλαιακής διάρθρωσης στην αξία της επιχείρησης. Στην διαδικασία της αποτίμησης μιας επιχείρησης, όπως και στην αξιολόγηση επενδύσεων παγίου κεφαλαίου, απαιτείται ο υπολογισμός του κόστους κεφαλαίου, λαμβάνοντας υπόψη

την κεφαλαιακή διάρθρωση και την φορολογική αντιμετώπιση της επιχείρησης. Οι πρώτες προσεγγίσεις γίνονται με βάση το περιβάλλον των τέλειων και αποτελεσματικών αγορών και στη συνέχεια η ανάλυση προσεγγίζεται από τη οπτική γωνία της ασυμμετρίας πληροφόρησης. Μια συμπληρωματική θεώρηση στη αποτίμηση επενδυτικών σχεδίων και στη επιχειρηματική στρατηγική βασίζεται στην θεωρία των χρηματοοικονομικών δικαιωμάτων.

Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση:

- Να αναλύουν και να αξιολογούν επενδυτικά σχέδια επιχειρήσεων
- Να αποτιμούν ομόλογα και μετοχές. Να συγκρίνουν τα αποτελέσματα αποτίμησης των μετοχών από διαφορετικές προσεγγίσεις
- Να κατανοούν τις ρήτρες προστασίας των δανειακών κεφαλαίων
- Να υπολογίζουν την βέλτιστη κεφαλαιακή διάρθρωση των επιχειρήσεων.
- Να κατανοούν και να υπολογίζουν τις παραμέτρους των επενδυτικών χρηματοδοτικών και μερισματικών αποφάσεων των επιχειρήσεων
- Να ερμηνεύουν τις πληροφορίες που προκύπτουν από τις επενδυτικές χρηματοδοτικές και μερισματικές αποφάσεις των επιχειρήσεων
- Να αξιολογούν τις εισαγωγές μετοχών στο χρηματιστήριο καθώς και τις νέες εκδόσεις μετοχών
- Να χρησιμοποιούν τις μεθόδους ανάλυσης κινδύνου των επενδύσεων και των εταιρειών καθώς και την μέθοδο των επιχειρηματικών δικαιωμάτων προαίρεσης

#### 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

.....

Άλλες...

.....

- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών.
- Ανάλυση των συνθηκών της κεφαλαιαγοράς και προσαρμογή σε νέες πληροφορίες.
- Λήψη αποφάσεων.

- Αυτόνομη εργασία.
- Ομαδική εργασία.
- Άσκηση συμβουλευτικής δραστηριότητας
- Σχεδιασμός και διαχείριση έργων
- Προαγωγή δημιουργικής σκέψης

### 3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Οι βασικές ενότητες που παρουσιάζονται έχουν ως εξής:

1. Εισαγωγή στο γνωστικό αντικείμενο της χρηματοοικονομικής διοικητικής: Ο ρόλος της χρηματοοικονομικής διεύθυνσης, οι στόχοι και οι κεντρικές αποφάσεις. Είδη εταιρειών. Η σημασία των ταμειακών ροών
2. Οι στόχοι και οι στρατηγικές των επιχειρήσεων σε περιβάλλον ασύμμετρης πληροφόρησης: Μεγιστοποίηση της αξίας της επιχείρησης. Συγκρούσεις συμφερόντων. Το πρόβλημα της αντιπροσώπευσης. Ο ρόλος των κεφαλαιαγορών του ρυθμιστικού πλαισίου και του κράτους
3. Η διαχρονική αξία χρήματος: Υπολογισμός παρούσας και μελλοντικής αξίας ταμειακών ροών
4. Αξιολόγηση επενδύσεων: Τα κριτήρια αξιολόγησης της Καθαρής Παρούσας Αξίας του Εσωτερικού Βαθμού Απόδοσης. Λοιπά κριτήρια. Ανάλυση κινδύνου των επενδύσεων με ανάλυση ευαισθησίας, σεναρίων και Monte Carlo
5. Αποτίμηση Ομολόγων και Μετοχών: Απόδοση στη λήξη και πραγματοποιηθείσα απόδοση. Σχέση τιμής και απόδοσης ομολόγων. Υπολογισμός τιμών μετοχών με προεξόφληση μερισμάτων, με προεξόφληση καθαρών ταμειακών ροών και την μέθοδο των δεικτών
6. Κεφαλαιακή Διάρθρωση των επιχειρήσεων: Θεωρίες βέλτιστης κεφαλαιακής διάρθρωσης. Το κόστος χρηματοοικονομικής δυσχέρειας. Εύρεση της βέλτιστης κεφαλαιακής διάρθρωσης. Μεσοσταθμικό κόστος κεφαλαίου
7. Μερισματική Πολιτική: Θεωρίες βέλτιστης μερισματικής πολιτικής, Επαναγορές ή μέρισμα σε μετρητά
8. Άντληση κεφαλαίων: Εισαγωγή στο χρηματιστήριο, έκδοση νέων μετοχών εισηγμένων επιχειρήσεων, δικαιώματα προτίμησης
9. Χρηματοοικονομικά δικαιώματα και αποτίμηση επενδύσεων: Η αποτίμηση της αξίας της ευελιξίας στα επενδυτικά σχέδια. Αποφάσεις επέκτασης και εγκατάλειψης επένδυσης

## 10. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<p><b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b> Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.</p>	<p>Διαλέξεις στην τάξη.</p>																							
<p><b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b> Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χρήση διαφανειών μέσω PowerPoint.</li> <li>Χρήση εργαστηρίου Η/Υ του Τμήματος για τη συλλογή και ανάλυση πραγματικών στοιχείων από βάσεις δεδομένων.</li> </ul> <p>Επικοινωνία με τους φοιτητές μέσω e-mail.</p>																							
<p><b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b> Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας. Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη &amp; 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 σύμφωνα με τις αρχές του ECTS</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Δραστηριότητα</b></th> <th><b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Εργαστηριακή Άσκηση</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Αυτοτελής Μελέτη</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Εκπόνηση Μελέτης (project)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Επίλυση ασκήσεων</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Σύνολο μαθήματος</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table>		<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>	Διαλέξεις	30	Εργαστηριακή Άσκηση	10			Αυτοτελής Μελέτη	50	Εκπόνηση Μελέτης (project)	40	Επίλυση ασκήσεων	20							Σύνολο μαθήματος	150
	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>																						
	Διαλέξεις	30																						
	Εργαστηριακή Άσκηση	10																						
	Αυτοτελής Μελέτη	50																						
	Εκπόνηση Μελέτης (project)	40																						
Επίλυση ασκήσεων	20																							
Σύνολο μαθήματος	150																							
<p><b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b> 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>I. Γραπτή εξέταση (50%) που περιλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Θέματα επί της θεωρίας.</li> <li>Επίλυση προβλημάτων</li> </ul> <p>II. Εκπόνηση μελέτης (30%) που περιλαμβάνει την εκτίμηση της βέλτιστης κεφαλαιακής διάρθρωσης της εταιρείας με την χρήση Excel ή άλλο project που σχετίζεται με κάποια από τις ενότητες που καλύπτονται στη διδαχθείσα ύλη.</p> <p>III. Εκπόνηση εργασιών (20%) που περιλαμβάνει την επίλυση προβλημάτων με βάση τη διδαχθείσα ύλη.</p> <p>Η γραπτή εξέταση διαρκεί 3 ώρες. Οι επί μέρους βαθμοί αξιολόγησης αναγράφονται ρητά δίπλα σε κάθε θέμα.</p>																							

--	--

## 11. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία:

- Ross, S., Westerfield, R., Jaffe, J., Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων, Broken Hill 2016 **[RWJ]**
- Brealey, R., Myers, S., Allen, F., Αρχές Χρηματοοικονομικής των Επιχειρήσεων, Utopia 2013 **[BMA]**
- Damodaran, A., Εφαρμοσμένη Χρηματοοικονομική για Επιχειρήσεις, Broken Hill 2013 **[D]**

- Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

Journal of Economic Perspectives

Journal of Corporate Finance