

## ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### 1. ΓΕΝΙΚΑ

<b>ΣΧΟΛΗ</b>	Επιστημών Διοίκησης και Οικονομίας		
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού		
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Προπτυχιακό (Πρώτος κύκλος σπουδών)		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	0800.7.008.0	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	7ο
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	
Διαλέξεις και Ασκήσεις Πράξης	4	6	
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Επιστημονικής Περιοχής		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Όχι		
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>	Ελληνική		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>	Ναι		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>	<a href="https://eclass.hmu.gr/courses/BAT150/">https://eclass.hmu.gr/courses/BAT150/</a>		

### 2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα
<p>Στόχος του μαθήματος είναι η παρουσίαση των χρηματοπιστωτικών αγορών και των χρηματοοικονομικών προϊόντων που διαπραγματεύονται σε αυτές. Αναλύονται διεξοδικά τα προϊόντα των αγορών χρήματος και κεφαλαίου, τα βασικά τους χαρακτηριστικά και οι γενικότεροι κανόνες αποτίμησης τους. Ενδεικτικές έννοιες που εξετάζονται είναι η «απόδοση και ο κίνδυνος», η «αγορά χρήματος και κεφαλαίου», η «αποτίμηση των αξιογράφων σταθερού εισοδήματος», η «αποτίμηση μετοχών», τα «χρηματοοικονομικά παράγωγα», τα «δικαιώματα προαίρεσης», το «τραπεζικό σύστημα», η «νομισματική πολιτική», η «αγορά συναλλάγματος» κ.λπ.</p> <p>Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος αναμένεται οι φοιτητές να έχουν τις:</p> <p><b>Γνώσεις</b> ώστε να μπορούν να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Αναγνωρίζουν τα βασικά χαρακτηριστικά και τη δομή του χρηματοπιστωτικού συστήματος.</li> <li>● Κατανοούν την πρωτογενή και δευτερογενή αγορά τίτλων σταθερού εισοδήματος.</li> <li>● Περιγράφουν τη δομή της ελληνικής χρηματιστηριακής αγοράς.</li> <li>● Αντιλαμβάνονται τη σπουδαιότητα των χρηματιστηριακών δεικτών και τον υπολογισμό τους.</li> <li>● Αναγνωρίζουν τη δομή και τη σημαντικότητα της αγοράς παραγώγων.</li> <li>● Αντιλαμβάνονται την έννοια του swap επιτοκίων και συναλλάγματος.</li> </ul> <p><b>Δεξιότητες</b> ώστε να μπορούν να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Προβαίνουν σε ανάλυση, επιλογή, αξιολόγηση και αποτίμηση μετοχών.</li> <li>● Προβαίνουν σε ανάλυση των βασικών χαρακτηριστικών, των διακρίσεων, της απόδοσης, της αποτίμησης, της διάρκειας και της κυρτότητας των ομολόγων.</li> <li>● Αναλύουν τα χαρακτηριστικά των συμβολαίων μελλοντικής εκπλήρωσης και των δικαιωμάτων προαίρεσης.</li> </ul>

**Ικανότητες** ώστε να μπορούν να:

- Προτείνουν την επιλογή αποτελεσματικών και άριστων χαρτοφυλακίων.

#### **Γενικές Ικανότητες**

Το μάθημα αποσκοπεί στην απόκτηση των παρακάτω γενικών ικανοτήτων:

- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών
- Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις
- Ομαδική εργασία
- Αυτόνομη εργασία
- Λήψη αποφάσεων
- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών
- Άσκηση Κριτικής
- Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

### **3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

Το μάθημα περιλαμβάνει τις παρακάτω θεματικές ενότητες:

- Αγορές Ομολόγων (Bond markets)
- Θεωρία Χαρτοφυλακίου (Portfolio theory)
- Αγορές Συμφωνιών Ανταλλαγής (Swap markets)
- Αγορές Μελλοντικών Συμβολαίων (Futures markets)
- Αγορές Συμβολαίων Δικαιωμάτων Προαίρεσης (Option markets)
- Αγορές Μετοχών (Stock markets)
- Αποτελεσματικές Αγορές (Efficient markets)

### **4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Πρόσωπο με πρόσωπο και διαμέσου ηλεκτρονικής επικοινωνίας (e-class, email). Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 13 εισηγήσεις τρίωρης διάρκειας, σε εβδομαδιαία βάση. Η παρακολούθηση τους είναι προαιρετική αλλά συνιστάται η συστηματική, ενεργή και επιμελής συμμετοχή των φοιτητών. Οι παρουσιάσεις μέσω του Powerpoint είναι απλές και κατανοητές και δεν απαιτούν προηγούμενες οικονομικές γνώσεις. Διαμέσου της πλατφόρμας e-class προσφέρεται πλούσιο διαδικτυακό και οπτικοακουστικό υλικό για την καλύτερη εμπέδωση του μαθήματος, καθώς και σημειώσεις του διδάσκοντα σε ηλεκτρονική μορφή.												
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Χρήση εξειδικευμένου λογισμικού υποστήριξης μαθησιακής διαδικασίας (e-class)</li><li>• Χρήση video</li><li>• Οι παρουσιάσεις πραγματοποιούνται με χρήση Power Point.</li><li>• Ηλεκτρονική επικοινωνία με το διδάσκοντα μέσω e-mail</li></ul>												
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<table border="1"><thead><tr><th><i>Δραστηριότητα</i></th><th><i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i></th></tr></thead><tbody><tr><td>Διαλέξεις (Θεωρία και Ασκήσεις)</td><td>70</td></tr><tr><td>Μικρές ατομικές εργασίες –ομαδικές εργασίες</td><td>30</td></tr><tr><td>Μελέτη και ανάλυση βιβλίων και άρθρων</td><td>10</td></tr><tr><td>Αυτοτελής Μελέτη</td><td>40</td></tr><tr><td>Σύνολο Μαθήματος</td><td>150</td></tr></tbody></table>	<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>	Διαλέξεις (Θεωρία και Ασκήσεις)	70	Μικρές ατομικές εργασίες –ομαδικές εργασίες	30	Μελέτη και ανάλυση βιβλίων και άρθρων	10	Αυτοτελής Μελέτη	40	Σύνολο Μαθήματος	150
<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>												
Διαλέξεις (Θεωρία και Ασκήσεις)	70												
Μικρές ατομικές εργασίες –ομαδικές εργασίες	30												
Μελέτη και ανάλυση βιβλίων και άρθρων	10												
Αυτοτελής Μελέτη	40												
Σύνολο Μαθήματος	150												
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	Η αξιολόγηση των φοιτητών θα γίνεται με : (Α) Εργασίες:												

	<p>Στα πλαίσια του μαθήματος ανατίθενται πριμοδοτικές εργασίες στους φοιτητές. Οι εργασίες είναι αυστηρά ατομικές και δεν είναι απαλλακτικές, ενώ ενυπάρχει υποχρεωτική παρουσίαση της εργασίας, μέσω του προγράμματος Powerpoint, κατά τη διάρκεια των εισηγήσεων. Εφόσον οι φοιτητές περάσουν τη γραπτή δοκιμασία του μαθήματος (στην ανάλογη εξεταστική περίοδο) προστίθενται στη βαθμολογία τους, κατά μέγιστο, τρεις (3) μονάδες.</p> <p>(B) Εξετάσεις:          Η βαθμολογία δίνεται στη δεκάβαθμη κλίμακα. Η απαλλαγή από το μάθημα προϋποθέτει βαθμό τουλάχιστον ίσο με πέντε (5). Ο τελικός βαθμός προσδιορίζεται από την επίδοση στην τελική γραπτή εξέταση (την περίοδο Ιανουαρίου ή Σεπτεμβρίου). Η εξέταση αυτή είναι γραπτή και διαρκεί δύο ώρες. Η επιτυχία στις εξετάσεις προϋποθέτει, κατά κανόνα, την παρακολούθηση παραδόσεων, την ενεργό συμμετοχή σε αυτές και τη συστηματική εβδομαδιαία μελέτη μικρών τμημάτων της εξεταστέας ύλης. Ο βαθμός των εργασιών συνυπολογίζεται στην τελική βαθμολόγηση.</p> <p>Η αξιολόγηση των φοιτητών είναι προσβάσιμη από αυτούς για επεξηγήσεις αναφορικά με την βελτίωση τους.</p>
--	--

## 5. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

### *Προτεινόμενη Βιβλιογραφία :*

- Σπύρου, Σ. (2022). Αγορές Κεφαλαίου και Συμπεριφορά Επενδυτή. Εκδόσεις Μπένου.
- Κιόχος, Π., Σωτηρόπουλος, Ι., Παπανικολάου, Γ. (2018). Αγορά χρήματος – κεφαλαίου και διαχείριση χαρτοφυλακίου χρεογράφων. Εκδόσεις Κιόχου.
- Συλλιγάρδος, Γ. & Σχοινιωτάκης, Ν. (2018). Χρήμα, Τράπεζες, Αγορές και Διαχείριση Κινδύνων. Εκδόσεις Δίσιγμα.
- Βασιλείου Δ., Ηρειώτης, Ν. (2015). Ανάλυση επενδύσεων και διαχείριση χαρτοφυλακίου. Εκδόσεις Rosili.
- Ευθύμογλου, Π., Μπαλλά, Α. (2008). Χρηματοδοτικοί οργανισμοί και αγορές, 4η έκδοση. Εκδόσεις Μπένου.
- Ζοπουνίδης, Κ. & Λεμονάκης, Χ. (2009). Διαχείριση πιστωτικού κινδύνου. Εκδόσεις Κλειδάριθμος.
- Σπύρου, Σ. (2013). Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου. Εκδόσεις Μπένου.

### *Συναφή επιστημονικά περιοδικά:*

- Accounting Review
- Financial Analysts Journal
- Journal of Banking & Finance
- Journal of Corporate Finance
- Journal of Finance
- Journal of Financial Economics
- Journal of Portfolio Management
- Quantitative Finance
- Review of Financial Studies