

Τίτλος του μαθήματος	Διαχείριση Τραπεζικού κινδύνου και Αγορές Παραγώγων
Κωδικός του μαθήματος	
Τύπος του μαθήματος	Υποχρεωτικό
Επίπεδο του μαθήματος	Μεταπτυχιακό
Έτος σπουδών	Πρώτο (1 ^ο)
Εξάμηνο	Δεύτερο (2 ^ο)
Πιστωτικές μονάδες ECTS	
Όνομα διδάσκοντος/ διδασκόντων	Κώστας Συριόπουλος, Καθηγητής
Σκοπός του μαθήματος	Σκοπός του μαθήματος είναι να παρουσιάσει στους φοιτητές τους τραπεζικούς κινδύνους και πως αυτοί επηρεάζουν τη λειτουργία του τραπεζικού συστήματος. Ιδιαίτερη έμφαση θα δοθεί στη Διαχείριση των Τραπεζικών κινδύνων με τη χρήση Παράγωγων Χρηματοοικονομικών Προϊόντων.
Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος	Στο τέλος αυτού του μαθήματος ο φοιτητής θα μπορεί να: <ol style="list-style-type: none"> 1. Κατανοήσει τους Τραπεζικούς κινδύνους. 2. Διαχειριστεί τους Τραπεζικούς κινδύνους χρησιμοποιώντας Παράγωγα Χρηματοοικονομικά Προϊόντα. 3. Εφαρμόζει τις μεθόδους διαχείρισης τραπεζικών κινδύνων με τη βοήθεια του EXCEL και στατιστικού πακέτου.
Δεξιότητες	Στο τέλος αυτού του μαθήματος ο φοιτητής θα έχει αναπτύξει τις ακόλουθες δεξιότητες: <ol style="list-style-type: none"> 1. Μέτρηση και διαχείριση τραπεζικών κινδύνων με το EXCEL και στατιστικό πακέτο. 2. Παρουσίαση αποτελεσμάτων σε μορφή περίληψης.
Προαπαιτήσεις	Οι φοιτητές πρέπει να έχουν τουλάχιστον βασική γνώση στατιστικής και χρηματοοικονομικών.
Περιεχόμενα (ύλη) του μαθήματος	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τράπεζες και Χρηματοοικονομική διαμεσολάβηση. 2. Οι δομές των χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων και η μέτρηση της απόδοσης. 3. Οι χρηματοοικονομικοί κίνδυνοι. 4. Ποσοτικοποίηση και Αντιστάθμιση των

	<p>κινδύνων.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Πιστωτικός κίνδυνος και Τραπεζική πίστη. 6. Μέθοδοι μέτρησης του πιστωτικού κινδύνου. 7. Διαχείριση Τραπεζικών κινδύνων με χρήση Παράγωγων Χρηματοοικονομικών Προϊόντων.
Συνιστώμενη βιβλιογραφία προς μελέτη	<ol style="list-style-type: none"> 1. Συριόπουλος Κ. και Παπαδάμου Σ. «Εισαγωγή στην Τραπεζική Οικονομική και τις Κεφαλαιαγορές» εκδόσεις Utopia 2014. 2. Συριόπουλος Κ. «Διαχείριση Τραπεζικού Κινδύνου» Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, β' έκδοση, Πάτρα 2008 3. Αγγελόπουλος Π., Ηρειώτης Ν. Συριόπουλος Κ. «Στρατηγική Τραπεζών: Χρηματοοικονομικά εργαλεία στήριξης των ειδικών μορφών πίστης», Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα 2008 4. Μυλωνάς, Ν. «Αγορές και προϊόντα παραγώγων». Εκδόσεις Γ. Δαρδανός- Κ. Δαρδανός Ο.Ε.2005. 5. Hull, J. (2006). <i>Options, futures and other derivatives</i>, 6th Edition, Prentice Hall. 6. Bielecki, T. R., & Rutkowski, M. (2002). <i>Credit risk: modeling, valuation and hedging</i>. Springer. 7. Jorion P., <i>Financial Risk Manager Handbook</i> 2001-2002, Wiley Finance, New York 2001a 8. Saita F., <i>Value at Risk and Bank Capital Management</i>, Academic Press, New York 2007.
Διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι	Διαλέξεις – Φροντιστηριακές Ασκήσεις – Εργαστήρια
Μέθοδοι αξιολόγησης/ βαθμολόγησης	Ο τελικός βαθμός προκύπτει ως ο σταθμικός μέσος των βαθμών της τελικής γραπτής εξέτασης, με συντελεστή 70% και εξαμηνιαία εργασία με συντελεστή 30%. Ελάχιστος προβιβασμός βαθμός 5.
Γλώσσα διδασκαλίας	Ελληνικά.