

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2013

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη		Πέμπτη	Παρασκευή
10/6/2013	11/6/2013	12/6/2013		13/6/2013	14/6/2013
Επενδύσεις υπό αβεβαιότητα	Χρηματοοικονομική Λογιστική	Εναλλακτικά Τηλεπικοινωνιακά δίκτυα		Marketing-Management Τηλ/νιων	Ψηφιακή Τηλεόραση
17/6/2013	18/6/2013	19/6/2013	19/6/2013	20/6/2013	21/6/2013
Νέες Υπηρεσίες και Τεχνολογίες Δικτύων		Μεθοδολογίες κοστολόγησης και τιμολόγησης για υπηρεσίες και δίκτυα	Θεσμικό πλαίσιο τηλεπικοινωνιών (προφορική εξέταση 1η μέρα)	Θεσμικό πλαίσιο τηλεπικοινωνιών (προφορική εξέταση 2η μέρα)	Θεσμικό πλαίσιο τηλεπικοινωνιών (προφορική εξέταση 3η μέρα)
24/6/2013	25/6/2013	26/6/2013		27/6/2013	28/6/2013
	Στρατηγική Διοίκηση Επιχειρήσεων και Αλλαγών	Κινητές και ασυρμάτες επικοινωνίες (γραπτή εξέταση)		Θεωρία και Πολιτική του Ανταγωνισμού και της εποπτείας των δικτύων (προφορική εξέταση 1η μερα)	Θεωρία και Πολιτική του Ανταγωνισμού και της εποπτείας των δικτύων (προφορική εξέταση 2η μέρα)
1/7/2013	2/7/2013	3/7/2013		4/7/2013	5/7/2013
Ασφάλεια Συστημάτων	Κινητές και ασυρμάτες επικοινωνίες (προφορική εξέταση)	Κινητές και ασυρμάτες επικοινωνίες (προφορική εξέταση)		Κινητές και ασυρμάτες επικοινωνίες (προφορική εξέταση)	
Οι εξετάσεις θα πραγματοποιούνται 18:00 - 20:00 στην Αίθουσα Α1					
Το μάθημα Αλγόριθμοι Δικτύων και Πολυπλοκότητα θα εξεταστεί σε συννεονόηση με τον διδάσκοντα					
Σε περίπτωση Παρουσιάσεων ο διδασκων σε συννεονόηση με τους φοιτητές θα ορίσει την ημερομηνία και αίθουσα από τις διαθέσιμες					