

Πίνακας 1. Διδακτικό προσωπικό (περιλαμβάνονται όλοι οι διδάσκοντες στο ΠΣ)

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ (Καθηγητές, Λέκτορες, Διδάσκοντες επί συμβάσει)

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Έτος διορισμού	Έτη έως υποχρεωτική Αφυπηρέτηση	Τμήμα στο οποίο ανήκει	Γνωστικό Αντικείμενο	Ερευνητικά Ενδιαφέροντα	Ιστοσελίδα Βιογραφικού
ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2008	6	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ MANAGEMENT ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/mourmouris/
ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΧΙΟΝΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2007	17	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΑΜΕΣΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΙΕΣ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/chionis/
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΛΟΓΛΟΥ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2013	17	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/aksaroglou/
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΥΜΠΕΤΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2013	15	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/drimpetas/
ΘΕΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2013	25	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/papadimitriou/
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2010	11	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ - ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΝΝΟΙΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/sarafopoulos/
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2014	24	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΕΥΡΩΠΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/hazakis/
ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2011	22	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/gkogkas/
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2013	24	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	MANAGEMENT ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/dimitriou/
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΟΥΤΡΟΥΚΗΣ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2014	19	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/
ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2008	28	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ-ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/papadopoulos/
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΡΑΧΑΝΙΩΤΗΣ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2013	26	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/rachaniotis/

ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	2011	21	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/stavridou/
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2011	19	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΔΙΕΘΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/vlados/
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΑΛΑΝΟΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2014	30	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΡΟΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2013	34	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΚΛΑΔΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/geronikolaou/
ΘΩΜΑΣ ΠΟΥΦΙΝΑΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2013	21	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/poufinas/
ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ ΠΡΑΓΓΙΔΗΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2013	31	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/praggidis/
ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2010	31	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΡΩΡΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/spiromitros/
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΤΣΙΝΤΖΟΣ	ΛΕΚΤΟΡΑΣ	2013	30	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΠΘ	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΒΛΕΠΕ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ	http://www.econ.duth.gr/personel/dep/tsintzos/
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΡΟΓΑΛΑΣ	ΠΔ407/80						
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΡΤΑΛΗΣ	ΠΔ407/80						
ΕΙΔΙΚΟ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ, ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΕΕΠ, ΕΔΠ, ΕΤΕΠ, ΕΤΠ, Επιστημονικοί συνεργάτες)							

Πρόβλεψη Προσωπικού

	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
Καθηγητές/Λέκτορες	1	1	2	2	3
Διδάσκοντες επί συμβάσει	2	2	3	3	3
ΕΕΠ/ΕΔΠ					
ΕΤΕΠ					
Επιστημονικοί Συνεργάτες					
Διοικητικό Προσωπικό	0	1	0	0	0

Πίνακας 2. Εξέλιξη του προσωπικού του Τμήματος

		Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)			Προηγ. Έτος (2012-2013)			Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)			Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)			Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)			Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)			Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)		
		Α ⁷	Θ ⁷	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο	Α	Θ	Σύνολο
Ομότιμοι Καθηγητές	Σύνολο			0			0			0												
Καθηγητές	Σύνολο	2		2	2		2	2		2	2		2		2	3		3	3		3	
	Από εξέλιξη			0			0			0			0		0			0	1		1	
	Νέες προσλήψεις			0			0			0			0		0			0			0	
	Άδεια άνευ αποδοχών			0			0			-			-		-			-			-	
	Συνταξιοδοτήσεις			0			0			0			0		0			0			0	
	Παρατήσεις ²			0			0			0			0		0			0			0	
Αναπληρωτές Καθηγητές	Σύνολο	5		5	2		2	1		1	1		1		0		0		0		0	
	Από εξέλιξη	2		2	2		2			0	1		1		0		0		0		0	
	Νέες προσλήψεις			0			0			0			0		0		0		0		0	
	Άδεια άνευ αποδοχών			0			0			-			-		-			-			-	
	Συνταξιοδοτήσεις			0			0			0			0		0			0		0		0
	Παρατήσεις			0			0			0			0		0			0		0		0
Επίκουροι Καθηγητές	Σύνολο	5	1	6	4	1	5	6	1	7	6	1	7	6	6	7	7	7	5		6	
	Από εξέλιξη			0			0			0	1	1	0		0		0	1		1		1
	Νέες προσλήψεις	3		3			0			0			0		0		0	2		2		2
	Άδεια άνευ αποδοχών			0			0			-			-		-			-		-		-
	Συνταξιοδοτήσεις			0			0			0			0		0			0		0		0
	Παρατήσεις			0			0			0			0	1	1		1	0	1		1	
Λέκτορες	Σύνολο	7		7	2		2	2		2	1		1	1	1	2	1	1	2	1	1	2
	Νέες προσλήψεις	5		5			0	1		1	1		1		0		0	0	0	1	1	0
	Άδεια άνευ αποδοχών			0			0			-			-		-			-		-		-
	Συνταξιοδοτήσεις			0			0			0			0		0			0		0		0
	Παρατήσεις			0			0			0			0		0			0		0		0
Μέλη ΕΕΠ/ΕΔΙΠ	Σύνολο			0			0			0			0		0			0		0		0
	Μέλη ΕΕΠ	Τμήμα ³		0		0																
		Σχολή/Ίδρυμα ⁴		0		0																
	Μέλη ΕΔΙΠ	Τμήμα		0		0																
Σχολή/Ίδρυμα			0		0																	
Διδάσκοντες επί συμβάσει ⁵	Σύνολο	3		3	5		5			6		8		18		18		18				21
Μέλη ΕΤΕΠ	Σύνολο			0			0			0		0		0		0		0		0		0
Λοιπιακό προσωπικό ⁶	Σύνολο	1	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	2	2	4	2	2	4
	Γραμματεία	1	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	2	2	4	2	2	4
	Βιβλιοθήκη			0			0															
	Άλλο			0			0															
Επιστημονικοί Συνεργάτες	Σύνολο			0			0			0												

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Δεν αφορά σε παραίτηση λόγω συνταξιοδότησης.

³ Αφορά σε μέλη ΕΕΠ/ΕΔΙΠ που διδάσκουν και είναι τοποθετημένοι (οργανικά) στο Τμήμα.

⁴ Αφορά σε μέλη ΕΕΠ/ΕΔΙΠ που διδάσκουν μεν στο Τμήμα αλλά είναι τοποθετημένοι (οργανικά) στη Σχολή ή στο ΔΠΘ (Πρυτανεία).

⁵ Αναφέρεται σε αριθμό συμβάσεων (π.χ. ΠΔ407) – όχι διδασκόντων (π.χ. αν ένας διδάσκων έχει δύο συμβάσεις, χειμερινή και εαρινή, τότε μετρώνται δύο συμβάσεις).

⁶ Αφορά σε μόνιμους υπαλλήλους και υπαλλήλους Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου (ΙΔΑΧ), αθροιστικά.

⁷ Α: Άρρνες, Θ: Θήλεις

Πίνακας 3. Εξέλιξη του συνόλου των εγγεγραμμένων¹ φοιτητών του Τμήματος σε όλα τα έτη σπουδών

		Τρέχον έτος ² (2013-2014)	Προηγ. Έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)
Προπτυχιακοί	Σύνολο ⁵	1608	1132	1082	1025	968	1067	950
	Κανονικοί (ν έτη φοίτησης)	1203	783	756	712	651		638
	Φοιτητές μετά τα ν έτη και έως ν+2	185	165	143	166	197		145
	Φοιτητές πέραν των ν+2 ετών	220	184	183	147	118		62
Μεταπτυχιακοί (Σύνολο)		51	42	56	68	66	58	56
Διδακτορικοί	Σύνολο ⁵	26	23	22	16	22	19	25
	N3685/2008 ³	26	23	22	16	22	19	25
	Άλλοι ⁴							
Ποσοστό φοιτητών επί των εγγεγραμμένων που ΔΕΝ ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους σε N+2 χρόνια⁵		13,68159204	16,25441696	16,91312384	14,34146341	12,19008264	0	6,526315789

¹ Εξαιρούνται όσοι – με εγκεκριμένη από τη Γ.Σ. αίτηση τους – έχουν διακόψει τις σπουδές τους (κατά το αντίστοιχο έτος).

² Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

³ Αφορά στους υποψηφίους διδάκτορες που διέπονται από τις διατάξεις του Ν3685/2008 και επόμενων (π.χ. 4009/2011) (δηλαδή σε όσους εκπονούν τη διατριβή τους στο Τμήμα, σύμφωνα με το άρθρο 9 του Ν3685/2008, κι όχι σε κάποιο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ή με παλαιότερο καθεστώς).

⁴ Αφορά σε όλους τους υπόλοιπους υποψηφίους διδάκτορες, που με οποιοδήποτε καθεστώς, εκπονούν τη διδακτορική τους διατριβή με κύριο επιβλέποντα μέλος ΔΕΠ του Τμήματος.

⁵ Οι γραμμές «Συνόλων», καθώς και το «Ποσοστό φοιτητών επί των εγγεγραμμένων που ΔΕΝ ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους σε N+2 χρόνια» είναι κλειδωμένες και συμπληρώνονται αυτόματα, σύμφωνα με τα αντίστοιχα στοιχεία που δώσατε.

Πίνακας 4. Εξέλιξη του αριθμού των νεο-εισερχομένων προπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος

Εισαχθέντες με:	Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)	Προηγ. έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)
Εισαγωγικές εξετάσεις Γενικά Λύκεια ²	237	241	0	0	0	0	0
<i>Θεωρητική Κατεύθυνση</i>	32	30					
<i>Θετική Κατεύθυνση</i>	5	12					
<i>Τεχνολογική Κατεύθυνση</i>	200	199					
Εισαγωγικές εξετάσεις Τεχνικά / Επαγγελματικά Λύκεια		2					
<i>Συνολικός αριθμός νεοεισαχθέντων²</i>	237	243	181	197	207	195	163
Μετεγγραφές (εισροές προς το Τμήμα)	4						
Μετεγγραφές (εκροές προς άλλα Τμήματα)	-75		0	-10	-39	-46	-57
Κατατακτήριες εξετάσεις (Πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ)	2	1	0	1	0	3	4
Άλλες κατηγορίες ³	44	37	26	28	22	27	30
Αλλοδαποί φοιτητές ⁴ (εκτός προγραμμάτων ανταλλαγών)							
<i>Σύνολο⁵</i>	212	281	207	216	190	179	140
Εισαχθέντες με σειρά προτίμησης σε θέσεις 1-3	85	51					
Εισαχθέντες με σειρά προτίμησης σε θέσεις 1-10	229	182					
Βάση εισαγωγής (Γεν. Λύκεια 90%)	204	223					

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Οι γραμμές «Εισαγωγικές εξετάσεις Γενικά Λύκεια», «Συνολικός αριθμός νεοεισαχθέντων» και «Σύνολο» είναι κλειδωμένες και υπολογίζονται αυτόματα σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

³ Αναφέρονται αθροιστικά όλοι φοιτητές των άλλων κατηγοριών (π.χ. ομογενείς, Κύπριοι, με ειδικές παθήσεις, αθλητές, μουσουλμάνοι, κ.λπ)

⁴ Αφορά σε αλλοδαπούς φοιτητές που εισήχθησαν στο πλαίσιο διακρατικών συμφωνιών. Δεν περιλαμβάνονται φοιτητές που συμμετέχουν σε προγράμματα κινητικότητας ή ανταλλαγών (π.χ. Erasmus)

⁵ **Προσοχή:** ο αριθμός των εκροών («Μετεγγραφές (εκροές προς άλλα Τμήματα)») πρέπει να αφαιρεθεί κατά τον υπολογισμό του «Συνόλου».

Πίνακας 5. Εξέλιξη του αριθμού των θέσεων και των αποφοίτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ)¹

Τίτλος ΠΜΣ: «Διοίκηση Επιχειρήσεων»(MBA: Master of Business Administration)

Κανονική διάρκεια σπουδών (μήνες): 24

	Τρέχον έτος ² (2013-2014)	Προηγ. έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)
Συνολικός αριθμός αιτήσεων (α+β)³	43	20	30	52	64	57	47
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος	16	9	6	13	19	7	8
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων του ΔΠΘ ή άλλων ΑΕΙ	27	11	24	39	45	50	39
Συνολικός αριθμός προσφερόμενων θέσεων	30	30	30	30	30	30	30
Συνολικός αριθμός εγγραφέντων	30	17	22	34	34	32	28
Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων⁴	21	31	32	31	26	28	
Αλλοδαποί φοιτητές⁵ (εκτός προγραμμάτων ανταλλαγών)	0	0	0	0	0	0	0

¹ Σε περίπτωση περισσοτέρων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για **κάθε ΠΜΣ**.

² Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης

³ Η γραμμή «Συνολικός αριθμός αιτήσεων (α+β)», είναι κλειδωμένη και υπολογίζεται αυτόματα, σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

⁴ Αναφέρεται ο αριθμός των αποφοίτων του ΠΜΣ κατά το έτος που αφορά στη στήλη (ανεξαρτήτως του έτους εισαγωγής τους).

Προσοχή! Απόφοιτος θεωρείται όποιος ολοκλήρωσε με επιτυχία τις σπουδές του ανεξάρτητα από το αν έχει ορκιστεί ή όχι.

⁵ Αφορά σε αλλοδαπούς φοιτητές που εισήχθησαν στο πλαίσιο διακρατικών συμφωνιών ή στο πλαίσιο σχετικής πρόβλεψης του

Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών. Δεν περιλαμβάνονται φοιτητές που συμμετέχουν σε προγράμματα κινητικότητας ή ανταλλαγών (π.χ. Erasmus)

Πίνακας 6. Εξέλιξη του αριθμού των θέσεων και των αποφοίτων του Προγράμματος Διδακτορικών Σπουδών (ΠΔΣ)

	Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)	Προηγ. έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)
Συνολικός αριθμός αιτήσεων (α+β)²	3	7	6	1	5	1	2
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος	1	3	6				
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων του ΔΠΘ ή άλλων ΑΕΙ	2	4		1	5	1	2
Συνολικός αριθμός εγγραφέντων υποψηφίων	3	7	6	1	5	0	2
Απόφοιτοι²	1	1		2	2	5	2
Μέση διάρκεια σπουδών αποφοίτων	7,75	5,75		5,75	5,375	5,08	4,05

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Η γραμμή «Συνολικός αριθμός αιτήσεων (α+β)», είναι κλειδωμένη και υπολογίζεται αυτόματα, σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

³ Αναφέρεται ο αριθμός των Διδακτόρων που ανακηρύχθηκαν στο έτος που αφορά η στήλη (ανεξαρτήτως του έτους εισαγωγής τους και του νομοθετικού πλαισίου από το οποίο διέπονται, π.χ. Ν3685/2008 ή όχι).

Πίνακας 7. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών και διάρκεια σπουδών

Στον πίνακα αυτόν θα αποτυπωθούν τα εξελικτικά στοιχεία 8 συνολικά ετών: του έτους στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης και των 7 προηγούμενων ετών. Προσαρμόστε τις χρονολογίες ανάλογα.

<i>Αποφοιτήσαντες¹ σε σχέση με τη διάρκεια σπουδών σε έτη</i>											
Διάρκεια Σπουδών ²	4	5	6	7	8	9	10	11	Σύνολο ³	Δεν έχουν αποφοιτήσει (καθυστερούντες) ⁴	Μέσος όρος διάρκειας φοίτησης πτυχιούχων
Έτος Αποφοίτησης											
Τρέχον έτος - 7 (2006-2007)	45	24	6	1					76		4,51
Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)	60	72	16	5	1				154	207	4,80
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	52	44	16	3	2	1			118	252	4,83
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	59	41	18	4	1				123	315	4,76
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	42	66	23	4	4	2			141	312	5,06
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	51	42	15	11	3	1			123	324	4,99
Προηγ. Έτος (2012-2013)	63	41	23	11	3	3			144	349	5,02
Τρέχον έτος ⁵ (2013-2014)	110	61	12	9	3	3	2	1	201	400	4,79

¹ Απόφοιτος θεωρείται όποιος ολοκλήρωσε με επιτυχία τις σπουδές του ανεξάρτητα από το αν έχει ορκιστεί ή όχι.

² Αναφέρεται η κανονική διάρκεια σπουδών (σε έτη) στο Τμήμα (π.χ. αν η κανονική διάρκεια σπουδών είναι 4 έτη, τότε K=4 έτη, K+1=5 έτη, K+2=6 έτη,..., K+6=10 έτη...).

³ Οι στήλες «Σύνολο» και «Μέσος όρος διάρκειας φοίτησης πτυχιούχων» είναι κλειδωμένες και υπολογίζονται αυτόματα σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

⁴ Αναφέρονται όσοι έχουν ολοκληρώσει την προβλεπόμενη διάρκεια των σπουδών τους και δεν έχουν πάρει ακόμη πτυχίο. Δεν περιλαμβάνονται όσοι, κατά το αντίστοιχο έτος, είχαν διακόψει, με εγκεκριμένη αίτηση τους, τις σπουδές τους.

⁵ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης. Σε κάθε κελί αναφέρεται ο αριθμός των αποφοίτων κατά το έτος που αφορά η γραμμή, ανεξάρτητα από το έτος εισαγωγής τους.

Πίνακας 8. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων¹ του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών (ΠΠΣ)

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμών (ποσοστό επί τοις % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των αποφοίτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)	154	6,49	71,43	22,08		
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	118	11,86	64,41	23,73		
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	123	18,70	69,11	12,19		
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	141	26,95	60,99	11,35	0,71	6,2
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	123	24,39	70,73	4,06	0,80	6,28
Προηγ. Έτος (2012-2013)	144	34,97	53,15	11,89		6,29
Τρέχον έτος ² (2013-2014)	201	22,38	64,67	11,94	0,90	6,4
<i>Σύνολο</i>	<i>1004</i>					

¹ Απόφοιτος θεωρείται όποιος ολοκλήρωσε με επιτυχία τις σπουδές του ανεξάρτητα από το αν έχει ορκιστεί ή όχι. Σε κάθε κελί του πίνακα αναφέρεται ο αριθμός των αποφοίτων του ΠΠΣ κατά το έτος που αφορά στη γραμμή (ανεξαρτήτως του έτους εισαγωγής τους).

² Πρόκειται για το τελευταίο ολοκληρωμένο ακαδημαϊκό έτος (δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

Επεξήγηση: Στις στήλες που αφορούν στην κατανομή των βαθμών, σημειώστε σε κάθε κελί ΜΟΝΟ το ποσοστό επί τοις % των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και όχι τον αριθμό τους (το άθροισμα των επιμέρους ποσοστών πρέπει να ισούται με 100%).

Προσοχή! Η στήλη «Συνολικός Αριθμός Αποφοιτησάντων» είναι κλειδωμένη και συμπληρώνεται αυτόματα, σύμφωνα με τα αντίστοιχα στοιχεία που δώσατε στον Πίνακα 7 (στήλη «Σύνολο»).

Πίνακας 9. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών

		Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)	Προηγ. Έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)	Σύνολο ⁵	
Προπτυχιακοί φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή σε άλλο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	10	6	3	5	9	2	9	44
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Επισκέπτες προπτυχιακοί φοιτητές άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων στο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	2	1	0	0	3	9	7	22
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Μεταπτυχιακοί ³ φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή σε άλλο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	1	0	0	0	0	0	0	1
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Επισκέπτες μεταπτυχιακοί ³ φοιτητές άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων στο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	0	0	0	0	0	0	0	0
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού ⁴ του Τμήματος που δίδαξαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή σε άλλο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	1	2	1	1	1	1	1	8
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού ⁴ άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων που δίδαξαν στο Τμήμα	Εσωτερικού								0	
	Εξωτερικού	Ευρ. ²	0	0	0	0	0	0	0	0
		Άλλα	0	0	0	0	0	0	0	0
Σύνολο⁵		14	9	4	6	13	12	17	75	

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Ευρωπαϊκά προγράμματα κινητικότητας/ανταλλαγών.

³ Αφορά και υποψήφιους διδάκτορες.

⁴ Αφορά συνολικά μέλη ΔΕΠ/ΕΕΠ/ΕΔΠ/ΕΤΕΠ.

⁵ Είναι κλειδωμένες και υπολογίζονται αυτόματα σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

Πίνακας 10.1. Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹

Τίτλος ΠΠΣ ²	Τελευταία αναμόρφωση (ημερομηνία απόφασης Γ.Σ. Τμήματος) ³	Συνολικός αριθμός απαιτούμενων μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου ⁴	Συνολικός αριθμός απαιτούμενων μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος (ECTS) ⁵	Αριθμός Υποχρεωτικών Μαθημάτων ⁶	Αριθμός Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα και Ελεύθερες Επιλογές) ⁷	Πόσα από τα Μαθήματα Επιλογής προσφέρονται από άλλα Τμήματα του Ιδρύματος ή Ιδρύματα; ⁸	Ποσοστό (%) μαθημάτων για τα οποία συγκεντρώνονται ερωτηματολόγια φοιτητών ⁹	Για τη λήψη του πτυχίου απαιτείται ¹⁰	
								Υποβολή Διπλωματικής Εργασίας	Πρακτική Άσκηση
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	85/29.05.2013	40	240	36	4	0	100	ΌΧΙ	ΌΧΙ

Αριθμός Θεσμοθετημένων Κατευθύνσεων:	
Τίτλος 1ης Κατεύθυνσης	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
Τίτλος 2ης Κατεύθυνσης	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Τίτλος...	

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται ο τίτλος του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών (σε περίπτωση περισσότερων θεσμοθετημένων εισαγωγικών κατευθύνσεων, κάθε κατεύθυνση να αντιμετωπιστεί ως διαφορετικό Πρόγραμμα Σπουδών).

³ Αναφέρεται η ημερομηνία της έγκρισης της τελευταίας αναμόρφωσης του ΠΠΣ από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος.

⁴ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να παρακολουθήσει με επιτυχία ο φοιτητής για να αποκτήσει το πτυχίο του.

⁵ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των πιστωτικών μονάδων (ECTS) που απαιτείται να συγκεντρώσει ο φοιτητής για να αποκτήσει το πτυχίο του. ΠΡΟΣΟΧΗ! Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν ECTS στο πρόγραμμα σπουδών, δεν αναφέρεται τίποτα.

⁶ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να παρακολουθήσει υποχρεωτικά ο φοιτητής στη διάρκεια του ΠΠΣ (ανεξάρτητα του είδους τους, π.χ. υποβάθρου, επιστημονικής περιοχής/κατεύθυνσης, γενικών γνώσεων ή ανάπτυξης δεξιοτήτων).

⁷ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να επιλέξει ο φοιτητής στη διάρκεια του ΠΠΣ (ανεξάρτητα του είδους τους και ανεξάρτητα από το αν αποτελούν μαθήματα υποχρεωτικά κατ' επιλογήν ή ελεύθερης επιλογής).

⁸ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων επιλογής που μπορούν να παρακολουθήσουν οι φοιτητές σε άλλα Τμήματα του Δ.Π.Θ. ή σε άλλα Ιδρύματα (μόνο στην περίπτωση που υπάρχει ανάλογη διατημηματική ή διδρυματική συμφωνία).

⁹ Αναφέρεται το ποσοστό των μαθημάτων του ΠΠΣ τα οποία αξιολογούνται από φοιτητές μέσω ερωτηματολογίων.

¹⁰ Αναφέρεται «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» ανάλογα με το αν, για τη λήψη του πτυχίου, απαιτείται ή όχι Διπλωματική εργασία ή Πρακτική Άσκηση.

Πίνακας 10.2. Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹

a/a	Τίτλος Μαθήματος ²	Κωδικός Μαθήματος ³	Ώρες Θεωρητικής Διδασκαλίας / εβδομάδα ⁴	Ώρες Εργαστηριακής Διδασκαλίας/ εβδομάδα ^{4α}	Ώρες Φροντιστηρίου/ εβδομάδα ⁵	Πιστωτικές Μονάδες ECTS ⁶	Κατηγορία μαθήματος ⁷	Είδος μαθήματος ⁸	Εξάμηνο σπουδών (1ο, 2ο κ.λπ.) ⁹	Προαπαιτούμενα μαθήματα ¹⁰	Περίγραμμα/ Απογραφικό δελτίο ¹¹
1	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ Ι	NK11	4	0	2	6	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π
2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Ι	NK12	4	0	2	6	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π
3	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	NK13	4	0	2	6	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π
4	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι	NK14	4	0	2	6	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π
5	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι	NK15	4	0	2	6	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π
6	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ Ι	NK21	4	0	2	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π
7	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι	NK22	4	0	2	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π
8	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	NK23	4	0	2	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π
9	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	NK24	4	0	2	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π
10	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΙΙ	NK25	4	0	2	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π
11	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΙΙ	NK31	4	0	2	6	Υ	Υ	3ο	ΌΧΙ	Π
12	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	NK32	4	0	2	6	Υ	Υ	3ο	ΌΧΙ	Π
13	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΙΙ	NK33	4	0	2	6	Υ	Υ	3ο	ΌΧΙ	Π
14	ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	NK34	4	0	2	6	Υ	Υ	3ο	ΌΧΙ	Π
15	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	NK35	4	0	2	6	Υ	Υ	3ο	ΌΧΙ	Π
16	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΙΙ	NK41	4	0	2	6	Υ	Υ	4ο	ΌΧΙ	Π
17	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	NK42	4	0	2	6	Υ	Υ	4ο	ΌΧΙ	Π
18	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NK43	4	0	2	6	Υ	Υ	4ο	ΌΧΙ	Π
19	ΚΛΑΔΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	NK44	4	0	2	6	Υ	Υ	4ο	ΌΧΙ	Π
20	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Ι	NK45	4	0	2	6	Υ	Υ	4ο	ΌΧΙ	Π
21	ΔΙΕΘΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι	NK51	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
22	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ Ι	NK52	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
23	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	NK53	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
24	ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	NK54A	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
25	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	NK54B	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
26	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΙΙ	NE55	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
27	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	NE56	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
28	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	NE57	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	5ο	ΌΧΙ	Π
29	ΔΙΕΘΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΙ	NK61	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
30	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ ΙΙ	NK62	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
31	ΘΕΩΡΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	NK63	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
32	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	NK64A	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
33	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	NK64B	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
34	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΙΙΙ	NE67	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
35	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	NE68	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
36	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	NE69	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	6ο	ΌΧΙ	Π
37	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NK71	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
38	ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NK72	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
39	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Ι	NK73	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
40	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΝΑ ΕΥΡΩΠΗΣ	NK74A	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
41	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	NK74B	4	0	2	6	ΥΕ	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π

42	ΙΣΤΟΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ	NE75	4	0	2	6	YE	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
43	ΕΞΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	NE76	4	0	2	6	YE	ΕΠ	7ο	ΌΧΙ	Π
44	ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	NE77	4	0	2	6	YE		7ο	ΌΧΙ	Π
45	ΞΕΝΕΣ ΑΜΕΣΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ	NK81	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
46	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	NK82	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
47	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	NK83	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
48	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	NK84A	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
49	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΙΙ	NK84B	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
50	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	NE85	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
51	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ	NE86	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
52	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	NE87	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
53	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	NE88	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π
54	ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	NE89	4	0	2	6	YE	ΕΠ	8ο	ΌΧΙ	Π

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται ο τίτλος με τον οποίο είναι καταχωρημένο το μάθημα στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

³ Αναφέρεται ο κωδικός με τον οποίο είναι καταχωρημένο το μάθημα στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

⁴ Αναφέρονται οι ώρες θεωρητικής διδασκαλίας του μαθήματος ανά εβδομάδα, από το σύνολο των ωρών διδασκαλίας του μαθήματος, όπως είναι καταχωρημένες στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

^{4a} Αναφέρονται οι ώρες εργαστηριακής διδασκαλίας του μαθήματος ανά εβδομάδα, από το σύνολο των ωρών διδασκαλίας του μαθήματος, όπως είναι καταχωρημένες στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

Ως Εργαστηριακή Διδασκαλία νοείται και η διδασκαλία πρακτικών και κλινικών αντικειμένων, καθώς και οι ώρες πρακτικής άσκησης.

⁵ Αναφέρονται οι ώρες φροντιστηρίου που πραγματοποιούνται επιπλέον των τυπικών ωρών διδασκαλίας, ανά εβδομάδα. Συνήθως οι ώρες αυτές αποτελούν ώρες πρόσθετης ή ενισχυτικής διδασκαλίας και δεν είναι καταχωρημένες στο τυπικό πρόγραμμα σπουδών.

⁶ Αναφέρονται οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) του μαθήματος. ΠΡΟΣΟΧΗ! Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν ECTS στο πρόγραμμα σπουδών, δεν αναφέρεται τίποτα.

⁷ Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες :

Υ = Υποχρεωτικό

YE = Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν (αφορά σε μαθήματα που εντάσσονται σε μεγαλύτερες ενότητες μαθημάτων, π.χ. κατεύθυνσεις και η επιλογή τους συνιστά δυνατότητα ή υποχρέωση επιλογής και άλλων μαθημάτων της ενότητας)

EE = Μάθημα ελεύθερης επιλογής (αφορά σε μαθήματα επιλογής που δεν εντάσσονται στην προηγούμενη κατηγορία)

A = Άλλη κατηγορία μαθημάτων, π.χ. Πρακτική άσκηση (θα πρέπει να επεξηγηθεί στο αντίστοιχο κελί στη στήλη «Παρατηρήσεις»)

⁸ Το κάθε μάθημα χαρακτηρίζεται ως προς το είδος του, κατά την κρίση του Τμήματος. Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες (ΠΡΟΣΟΧΗ! Υπάρχει η δυνατότητα μιας επιλογής μόνο, της πλέον αντιπροσωπευτικής):

Υ: Υποβάθρου (π.χ. κορμού)

ΕΠ: Επιστημονικής Περιοχής (π.χ. κατεύθυνσης)

ΓΓ: Γενικών Γνώσεων (π.χ. ξένης γλώσσας, χρήσης Η/Υ)

ΑΔ: Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (π.χ. πρακτική άσκηση)

⁹ Αναφέρεται, με αριθμό, το εξάμηνο στο οποίο διδάσκεται το μάθημα.

¹⁰ Αναφέρεται ΝΑΙ αν το μάθημα έχει προαπαιτούμενα άλλα μαθήματα και ΟΧΙ στην αντίθετη περίπτωση.

¹¹ Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες:

Π: Περίγραμμα

Δ: Απογραφικό Δελτίο

Π/Δ: Περίγραμμα και Απογραφικό δελτίο

Ο: Τίποτα από τα δύο

¹² Αναφέρεται αν το Περίγραμμα ή το Απογραφικό Δελτίο του μαθήματος είναι αναρτημένα στο δικτυακό τόπο (ιστοσελίδα) του Τμήματος ή στην εφαρμογή μηχανοργάνωσης του Δ.Π.Θ. (Unistudent/Classweb). Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες για να αναφέρετε ποιο από τα δύο είναι αναρτημένο:

Π: Περίγραμμα

Δ: Απογραφικό Δελτίο

Π/Δ: Περίγραμμα και Απογραφικό δελτίο

Ο: Τίποτα από τα δύο

Πίνακας 10.3. Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹ - συνέχεια

Κωδικός Μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες ¹³ (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Τρόπος διδασκαλίας ¹⁴				Πολλαπλή Βιβλιογραφία ¹⁵	Χρήση ΤΠΕ ¹⁶	Πολλαπλές μέθοδοι εξέτασης ¹⁷	Αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών στο μάθημα ¹⁸	Αριθμός φοιτητών που συμμετείχαν στις Εξετάσεις ¹⁹	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική ή επαναληπτική εξέταση ²⁰	Αξιολόγηση από φοιτητές ²¹	Παρατηρήσεις
		Δ	Φ										
NK11	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΥΜΠΕΤΑΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	272	294	178	ΝΑΙ	
NK12	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	273	294	157	ΝΑΙ	
NK13	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	272	153	67	ΝΑΙ	
NK14	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΡΟΓΑΛΑΣ, ΠΔ407/80	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	274	296	124	ΝΑΙ	
NK15	ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	273	278	204	ΝΑΙ	
NK21	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ ΠΡΑΓΓΙΔΗΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	251	215	187	ΝΑΙ	
NK22	ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	251	199	139	ΝΑΙ	
NK23	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	251	90	36	ΝΑΙ	
NK24	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΡΤΑΛΗΣ, ΠΔ407/80	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	251	169	98	ΝΑΙ	
NK25	ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	251	216	169	ΝΑΙ	
NK31	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	359	317	291	ΝΑΙ	
NK32	ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	214	189	113	ΝΑΙ	
NK33	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	359	457	211	ΝΑΙ	
NK34	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΡΟΓΑΛΑΣ, ΠΔ407/80	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	359	244	73	ΝΑΙ	
NK35	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	359	341	292	ΝΑΙ	
NK41	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΡΟΝΙΚΟΛΑΟΥ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	345	276	206	ΝΑΙ	
NK42	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΛΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	345	300	289	ΝΑΙ	
NK43	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΣΙΝΤΖΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	345	270	99	ΝΑΙ	
NK44	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΡΟΝΙΚΟΛΑΟΥ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	345	275	184	ΝΑΙ	
NK45	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	152	118	110	ΝΑΙ	
NK51	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΛΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	185	178	154	ΝΑΙ	

NK52	ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	308	297	170	ΝΑΙ
NK53	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	308	219	152	ΝΑΙ
NK54A	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	206	230	69	ΝΑΙ
NK54B	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	229	239	183	ΝΑΙ
NE55	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	147	159	121	ΝΑΙ
NE56	ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	224	231	142	ΝΑΙ
NE57	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΡΟΝΙΚΟΛΑΟΥ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	149	167	91	ΝΑΙ
NK61	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	301	243	168	ΝΑΙ
NK62	ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	301	221	135	ΝΑΙ
NK63	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	301	240	184	ΝΑΙ
NK64A	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΥΜΠΕΤΑΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΘΩΜΑΣ ΠΟΥΦΙΝΑΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	183	147	95	ΝΑΙ
NK64B	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΥΜΠΕΤΑΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	145	121	97	ΝΑΙ
NE67	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	530	441	434	ΝΑΙ
NE68	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-
NE69	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-
NK71	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	247	245	210	ΝΑΙ
NK72	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΧΙΟΝΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	247	291	195	ΝΑΙ
NK73	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	247	217	196	ΝΑΙ
NK74A	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	182	232	82	ΝΑΙ
NK74B	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΑΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	239	218	211	ΝΑΙ
NE75	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΒΛΑΔΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	91	107	56	ΝΑΙ
NE76	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΥΜΠΕΤΑΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-
NE77	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-

NK81	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΧΙΟΝΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΑΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	245	215	185	ΝΑΙ
NK82	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΧΙΟΝΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ ΠΡΑΓΓΙΔΗΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	245	217	207	ΝΑΙ
NK83	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	159	144	110	ΝΑΙ
NK84A	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	159	126	99	ΝΑΙ
NK84B	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	165	143	138	ΝΑΙ
NE85	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	108	77	62	ΝΑΙ
NE86	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΑΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-
NE87	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	0	0	0	-
NE88	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	Φ			ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0	0	0	-
NE89	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ, ΘΩΜΑΣ ΠΟΥΦΙΝΑΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	Φ			ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	159	118	90	ΝΑΙ

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

¹³ Αναφέρεται το Ονοματεπώνυμο και η βαθμίδα του Υπεύθυνου διδάσκοντα και των συνεργατών του.

¹⁴ Αναφέρονται ο/οι τρόπος/οι διδασκαλίας του μαθήματος. Συμπληρώστε, σε κάθε επιμέρους κελί της εν λόγω στήλης, ΜΙΑ ΜΟΝΟ από τις ακόλουθες συντομογραφίες (το μέγιστο μέχρι τέσσερις συνολικά):

Δ: Διαλέξεις

Φ: Φροντιστήριο

Ε: Εργαστήριο

Π: Πρακτική άσκηση

Α: Άλλο (θα πρέπει να επεξηγηθεί στο αντίστοιχο κελί στη στήλη «Παρατηρήσεις»)

¹⁵ Αναφέρεται «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» ανάλογα με το αν παρέχεται στους φοιτητές ψηφιακό ή έντυπο βιβλιογραφικό υλικό, επιπλέον των διανεμόμενων συγγραμμάτων ή όχι.

¹⁶ Αναφέρεται «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» ανάλογα με το χρησιμοποιούνται τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνίας (π.χ. προβολή powerpoint, βίντεο, electronic voting, εφαρμογές διαδικτύου) στη διδασκαλία του μαθήματος ή όχι.

¹⁷ Αναφέρεται «ΝΑΙ» στην περίπτωση που χρησιμοποιούνται πολλαπλές μέθοδοι εξέτασης (π.χ. ενδιάμεσες αξιολογήσεις, ατομικές και ομαδικές εργασίες) και «ΟΧΙ» στην περίπτωση που πραγματοποιείται μόνο τελική εξέταση.

¹⁸ Αναφέρεται ο αριθμός των εγγεγραμμένων στο μάθημα φοιτητών (φοιτητές που σε κάθε περίπτωση δικαιούνται να εξεταστούν το μάθημα).

¹⁹ Αναφέρεται ο αριθμός των φοιτητών που συμμετείχαν στην κανονική και επαναληπτική εξέταση του μαθήματος, αθροιστικά.

²⁰ Αναφέρεται ο αριθμός των φοιτητών που πέρασαν με επιτυχία το μάθημα στην κανονική και επαναληπτική εξέταση του μαθήματος, αθροιστικά.

²¹ Αναφέρεται «ΝΑΙ» στην περίπτωση που αξιολογείται το μάθημα, η διδασκαλία ή οι διδάσκοντες από τους φοιτητές και «ΟΧΙ» στην αντίθετη περίπτωση.

Πίνακας 11.1. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹

Τίτλος ΠΜΣ ²	Τελευταία αναμόρφωση (ημερομηνία απόφασης Γ.Σ. Τμήματος) ³	Συνολικός αριθμός απαιτούμενων μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου ⁴	Συνολικός αριθμός απαιτούμενων μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος (ECTS) ⁵	Αριθμός Υποχρεωτικών Μαθημάτων ⁶	Συνολικός Αριθμός Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα και Ελεύθερες Επιλογές) ⁷	Πόσα από τα Μαθήματα Επιλογής προσφέρονται από άλλα Τμήματα του Ιδρύματος ή Ιδρύματα; ⁸	Ποσοστό (%) μαθημάτων για τα οποία συγκεντρώνονται ερωτηματολόγια φοιτητών ⁹
Διοίκηση Επιχειρησεων (MBA: Master of Business Administration)	57/11.7.2013	13	120	11	2	0	100

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται ο τίτλος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών. Στην περίπτωση περισσότερων ΠΜΣ, αναφέρονται στοιχεία για το καθένα σε διαφορετική γραμμή του παραπάνω πίνακα.

³ Αναφέρεται η ημερομηνία της έγκρισης της τελευταίας αναμόρφωσης του ΠΜΣ από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος.

⁴ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να παρακολουθήσει με επιτυχία ο φοιτητής για να αποκτήσει το πτυχίο του.

⁵ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των πιστωτικών μονάδων (ECTS) που απαιτείται να συγκεντρώσει ο φοιτητής για να αποκτήσει το πτυχίο του. ΠΡΟΣΟΧΗ! Σε περίπτωση

⁶ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να παρακολουθήσει υποχρεωτικά ο φοιτητής στη διάρκεια του ΠΜΣ (ανεξάρτητα του είδους τους, π.χ. υποβάθρου, επιστημονικής περιοχής/κατεύθυνσης, γενικών γνώσεων ή ανάπτυξης δεξιοτήτων).

⁷ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων που απαιτείται να επιλέξει ο φοιτητής στη διάρκεια του ΠΜΣ (ανεξάρτητα του είδους τους και ανεξάρτητα από το αν αποτελούν μαθήματα υποχρεωτικά κατ' επιλογήν ή ελεύθερης επιλογής).

⁸ Αναφέρεται ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων επιλογής που μπορούν να παρακολουθήσουν οι φοιτητές σε άλλα Τμήματα του Δ.Π.Θ. ή σε άλλα Ιδρύματα (μόνο στην περίπτωση που υπάρχει ανάλογη διατμηματική ή διδρυματική συμφωνία).

⁹ Αναφέρεται το ποσοστό των μαθημάτων του ΠΜΣ τα οποία αξιολογούνται από φοιτητές μέσω ερωτηματολογίων.

Πίνακας 11.2. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹

Τίτλος ΠΜΣ: «Διοίκηση Επιχειρήσεων»(MBA: Master of Business Administration)

α/α	Τίτλος Μαθήματος ²	Κωδικός Μαθήματος ³	Ώρες διδασκαλίας εξαμήνου ⁴	Ώρες φροντιστηρίου/εργαστηρίου ⁵	Πιστωτικές Μονάδες ECTS ⁶	Κατηγορία μαθήματος ⁷	Είδος μαθήματος ⁸	Εξάμηνο σπουδών (1 ^ο , 2 ^ο , ..., X) ⁹	Προσ απαιτούμενα μαθήματα ¹⁰	Περιγραφή/Απογραφικό δελτίο ¹¹	Δικτυακός τύπος ¹²
1	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ Ι: ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	A1	20	0	7,5	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΙΙ: ΔΙΕΘΝΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	A2	20	0	7,5	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
3	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	A3	20	0	7,5	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
4	ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	A4	20	0	7,5	Υ	Υ	1ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
5	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ	B5	20	0	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
6	ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	B6	20	0	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
7	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	B7	20	0	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
8	ΔΙΕΘΝΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ	B8	20	0	6	Υ	Υ	2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
9	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	Γ9	20	0	7,5	Υ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
10	ΔΙΕΘΝΕΣ MANAGEMENT ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	Γ10	20	0	7,5	Υ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
11	ΔΙΚΑΙΟ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΕ	Γ11	20	0	7,5	Υ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
12	ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	ΕΒ1	20	0	6	ΕΕ		2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
13	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΩΝ ΜΗ-ΚΕΡΔΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	ΕΒ2	20	0	6	ΕΕ		2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
14	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	ΕΒ3	20	0	6	ΕΕ		2ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
15	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	ΕΓ1	20	0	7,5	ΕΕ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
16	ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	ΕΓ2	20	0	7,5	ΕΕ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
17	ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ	ΕΓ3	20	0	7,5	ΕΕ		3ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π
18	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	ΔΕ	20	0	30	Υ		4ο	ΌΧΙ	Π/Δ	Π

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται ο τίτλος με τον οποίο είναι καταχωρημένο το μάθημα στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

³ Αναφέρεται ο κωδικός με τον οποίο είναι καταχωρημένο το μάθημα στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών.

⁴ Αναφέρονται οι ώρες διδασκαλίας του μαθήματος συνολικά στο εξάμηνο, όπως είναι καταχωρημένες στο τρέχον πρόγραμμα σπουδών. Π.χ. για μάθημα που διδάσκεται 3 ώρες ανά διδακτική εβδομάδα, συμπληρώνεται στο εν λόγω πεδίο ο αριθμός 39 (3 ώρες x 13 διδακτικές εβδομάδες).

⁵ Αναφέρονται οι ώρες φροντιστηρίου ή εργαστηρίων που πραγματοποιούνται επιπλέον των τυπικών ωρών διδασκαλίας, ανά εβδομάδα. Συνήθως οι ώρες αυτές αποτελούν ώρες πρόσθετης ή ενισχυτικής διδασκαλίας και δεν είναι καταχωρημένες στο τυπικό πρόγραμμα σπουδών.

⁶ Αναφέρονται οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) του μαθήματος. ΠΡΟΣΟΧΗ! Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν ECTS στο πρόγραμμα σπουδών, δεν αναφέρεται τίποτα.

⁷ Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες :

Υ = Υποχρεωτικό

ΥΕ = Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν (αφορά σε μαθήματα που εντάσσονται σε μεγαλύτερες ενότητες μαθημάτων, π.χ. κατευθύνσεις και η επιλογή τους συνιστά δυνατότητα ή υποχρέωση επιλογής και άλλων μαθημάτων της ενότητας)

ΕΕ = Μάθημα ελεύθερης επιλογής (αφορά σε μαθήματα επιλογής που δεν εντάσσονται στην προηγούμενη κατηγορία)

Α = Άλλη κατηγορία μαθημάτων, π.χ. Πρακτική άσκηση (θα πρέπει να επεξηγηθεί στο αντίστοιχο κελί στη στήλη «Παρατηρήσεις»)

⁸ Το κάθε μάθημα χαρακτηρίζεται ως προς το είδος του, κατά την κρίση του Τμήματος. Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες (ΠΡΟΣΟΧΗ! Υπάρχει η δυνατότητα μιας επιλογής μόνο, της πλέον αντιπροσωπευτικής):

Υ: Υποβάθρου (π.χ. κορμού)

ΕΠ: Επιστημονικής Περιοχής (π.χ. κατεύθυνσης)

ΓΓ: Γενικών Γνώσεων (π.χ. ξένης γλώσσας, χρήσης Η/Υ)

ΑΔ: Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (π.χ. πρακτική άσκηση)

⁹ Αναφέρεται, με αριθμό, το εξάμηνο στο οποίο διδάσκεται το μάθημα. Αν το μάθημα δεν εντάσσεται σε συγκεκριμένο εξάμηνο, τότε σημειώνεται το γράμμα «X» (χωρίς εξάμηνο).

¹⁰ Αναφέρεται ΝΑΙ αν το μάθημα έχει προαπαιτούμενα άλλα μαθήματα και ΟΧΙ στην αντίθετη περίπτωση.

¹¹ Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες:

Π: Περίγραμμα

Δ: Απογραφικό Δελτίο

Π/Δ: Περίγραμμα και Απογραφικό δελτίο

Ο: Τίποτα από τα δύο

¹² Αναφέρεται αν το Περίγραμμα ή το Απογραφικό Δελτίο του μαθήματος είναι αναρτημένα στο δικτυακό τόπο (ιστοσελίδα) του Τμήματος ή στην εφαρμογή μηχανογράφησης του Δ.Π.Θ. (Unistudent/Classweb). Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες για να αναφέρετε ποιο από τα δύο είναι αναρτημένο:

Π: Περίγραμμα

Δ: Απογραφικό Δελτίο

Π/Δ: Περίγραμμα και Απογραφικό δελτίο

Ο: Τίποτα από τα δύο

Πίνακας 11.3. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Ακαδημαϊκό έτος 2013-2014)¹ – συνέχεια

Τίτλος ΠΜΣ: «Διοίκηση Επιχειρήσεων»(MBA: Master of Business Administration)

Κωδικός Μαθήματος	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες ¹³ (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Τρόπος διδασκαλίας ¹⁴	Βιβλιογραφία ¹⁵	Χρήση ΤΠΕ ¹⁶	Πολλαπλές μέθοδοι εξέτασης ¹⁷	Αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών στο μάθημα ¹⁸	Αριθμός φοιτητών που συμμετείχαν στις Εξετάσεις ¹⁹	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική ή επαναληπτική εξέταση ²⁰	Αξιολόγηση από φοιτητές ²¹	Παρατηρήσεις
A1	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΞΑΡΛΟΓΛΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
A2	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
A3	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΣΥΜΒΑΣΗ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
A4	ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
B5	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
B6	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
B7	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΡΟΓΑΛΑΣ, ΣΥΜΒΑΣΗ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
B8	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
Γ9	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	17	17	17	ΝΑΙ	
Γ10	ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	17	17	17	ΝΑΙ	
Γ11	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	17	17	17	ΝΑΙ	
EB1	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΠΥΡΟΜΗΤΡΟΣ, ΛΕΚΤΟΡΑΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	30	30	30	ΝΑΙ	
EB2	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΖΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	
EB3	ΘΕΟΦΙΛΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	
ΕΓ1	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	
ΕΓ2	ΣΥΛΒΙΑ ΣΤΑΥΡΙΔΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	-	-	-	-	
ΕΓ3	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Δ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	17	17	17	ΝΑΙ	

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

¹³ Αναφέρεται το Ονοματεπώνυμο και η βαθμίδα του Υπεύθυνου διδάσκοντα και των συνεργατών του.

¹⁴ Αναφέρονται ο/οι τρόπος/οι διδασκαλίας του μαθήματος. Συμπληρώστε, σε κάθε επιμέρους κελί της εν λόγω στήλης, ΜΙΑ ΜΟΝΟ από τις ακόλουθες συντομογραφίες (το μέγιστο μέχρι τέσσερις συνολικά):

Δ: Διαλέξεις

Φ: Φροντιστήριο

Ε: Εργαστήριο

Π: Πρακτική άσκηση

Α: Άλλο (θα πρέπει να επεξηγηθεί στο αντίστοιχο κελί στη στήλη «Παρατηρήσεις»)

¹⁵ Αναφέρεται «ΝΑΙ» αν παρέχεται στους φοιτητές ψηφιακό ή έντυπο βιβλιογραφικό υλικό, ή κατάλογος με βιβλιογραφικές πηγές και «ΟΧΙ» στην αντίθετη περίπτωση.

¹⁶ Αναφέρεται «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» ανάλογα με το χρησιμοποιούνται τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνίας (π.χ. προβολή powerpoint, βίντεο, electronic voting, εφαρμογές διαδικτύου) στη διδασκαλία του μαθήματος ή όχι.

¹⁷ Αναφέρεται «ΝΑΙ» στην περίπτωση που χρησιμοποιούνται πολλαπλές μέθοδοι εξέτασης (π.χ. ενδιάμεσες αξιολογήσεις, ατομικές και ομαδικές εργασίες) και «ΟΧΙ» στην περίπτωση που πραγματοποιείται μόνο τελική εξέταση.

¹⁸ Αναφέρεται ο αριθμός των εγγεγραμμένων στο μάθημα φοιτητών (φοιτητές που σε κάθε περίπτωση δικαιούνται να εξεταστούν το μάθημα).

¹⁹ Αναφέρεται ο αριθμός των φοιτητών που συμμετείχαν στην κανονική και επαναληπτική εξέταση του μαθήματος, αθροιστικά.

²⁰ Αναφέρεται ο αριθμός των φοιτητών που πέρασαν με επιτυχία το μάθημα στην κανονική και επαναληπτική εξέταση του μαθήματος, αθροιστικά.

²¹ Αναφέρεται «ΝΑΙ» στην περίπτωση που αξιολογείται το μάθημα, η διδασκαλία ή οι διδάσκοντες από τους φοιτητές και «ΟΧΙ» στην αντίθετη περίπτωση.

Πίνακας 11.4. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων¹ του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.)
Τίτλος Π.Μ.Σ.: «Διεθνών οικονομικών και επιχειρηματικών σχέσεων»

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμών (ποσοστό επί τοις % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των αποφοίτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)	0					
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	28	0	35,71	64,29	0	7,29
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	26	0	30,77	65,38	3,85	7,28
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	31	6,45	48,39	41,93	3,23	7,15
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	32	0	43,75	46,87	9,38	7,21
Προηγ. Έτος (2012-2013)	31	9,68	22,58	67,74		7,16
Τρέχον έτος ² (2013-2014)	21	9,52	33,33	52,39	4,76	7,11
Σύνολο	169					

¹ Απόφοιτος θεωρείται όποιος ολοκλήρωσε με επιτυχία τις σπουδές του ανεξάρτητα από το αν έχει ορκιστεί ή όχι. Σε κάθε κελί του πίνακα αναφέρεται ο αριθμός των αποφοίτων του ΠΜΣ κατά το έτος που αφορά στη γραμμή (ανεξαρτήτως του έτους εισαγωγής τους).

² Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

Επεξήγηση: Στις στήλες που αφορούν στην κατανομή των βαθμών, σημειώστε σε κάθε κελί ΜΟΝΟ το ποσοστό επί τοις % των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και όχι τον αριθμό τους (το άθροισμα των επιμέρους ποσοστών πρέπει να ισούται με 100%).

Προσοχή! Η στήλη «Συνολικός Αριθμός Αποφοιτησάντων» είναι κλειδωμένη και συμπληρώνεται αυτόματα, σύμφωνα με τα αντίστοιχα στοιχεία που δώσατε στον **Πίνακα 5** (γραμμή «Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων»).

Πίνακας 12. Κατανομή επίδοσης των Διδασκτόρων του Τμήματος

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων ²	Κατανομή επίδοσης (ποσοστό επί τοις % επί του συνόλου των διδασκτόρων)		
		Καλώς	Λίαν Καλώς	Άριστα
Τρέχον έτος - 6 (2007-2008)	2			100,00
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	5			100,00
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	2			100,00
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	2			100,00
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	0			
Προηγ. Έτος (2012-2013)	1			100,00
Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)	1			100,00
Σύνολο	13			

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται ο αριθμός των Διδασκτόρων που ανακηρύχθηκαν στο έτος που αφορά η στήλη (ανεξαρτήτως του έτους εισαγωγής τους και του νομοθετικού πλαισίου από το οποίο διέπονται, π.χ. Ν3685/2008 ή όχι).

Επεξήγηση: Στις στήλες που αφορούν στην κατανομή των επιδόσεων, σημειώστε σε κάθε κελί ΜΟΝΟ το ποσοστό επί τοις % των διδασκτόρων που σημείωσαν την αντίστοιχη επίδοση κι όχι τον αριθμό τους (το άθροισμα των επιμέρους ποσοστών πρέπει να ισούται με 100%).

Προσοχή! Η στήλη «Συνολικός Αριθμός Αποφοιτησάντων» είναι κλειδωμένη και συμπληρώνεται αυτόματα, σύμφωνα με τα αντίστοιχα στοιχεία που δώσατε στον **Πίνακα 6** (γραμμή «Απόφοιτου»).

Πίνακας 13. Αριθμός επιστημονικών δημοσιεύσεων των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος¹

	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ*	I*	K	Λ
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	6	18	3	34	8	5	0	7	22	10	0	0
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	5	25	3	29	8	6	0	9	23	9	0	4
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	1	35	3	17	7	6	2	6	15	8	0	2
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	1	32	4	24	4	5	1	8	13	7	0	1
Προηγ. Έτος (2012-2013)	0	26	4	25	7	6	0	8	6	4	0	3
Τρέχον έτος² (2013-2014)	2	59	4	27	4	6	0	9	12	6	1	2

¹ Εισάγεται ο αριθμός επιστημονικών δημοσιεύσεων κλπ για το ακαδημαϊκό έτος στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Εσωτερική Έκθεση. Επισημαίνεται ότι θα πρέπει να αναφέρονται τα βιβλιομετρικά δεδομένα που αντιστοιχούν στο Τμήμα, από την ίδρυσή του μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος αναφοράς (αθροιστικά) και όχι η μεταβολή τους κατά το εν λόγω ακαδημαϊκό έτος. Αυτό εξασφαλίζεται αν αναζητηθούν τα παραπάνω στοιχεία μέσα από βάσεις δεδομένων (π.χ. Scopus) ή άλλες πηγές, στο τέλος κάθε ακαδημαϊκού έτους (τέλος Σεπτεμβρίου).

² Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

* χωρίς πρακτικά

Επεξηγήσεις:

A = Βιβλία/μονογραφίες

B = Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές

Γ = Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές

Δ = Δημοσιευμένες εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων με κριτές

E = Δημοσιευμένες εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές

ΣΤ = Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους

Z = Συλλογικοί τόμοι στους οποίους επιστημονικός εκδότης είναι μέλος Δ.Ε.Π. του Τμήματος

H = Άλλες δημοσιευμένες εργασίες

Θ = Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με επιτροπή κρίσης)

I = Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (χωρίς επιτροπή κρίσης)

K = Βιβλιοκρισίες που συντάχθηκαν από μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος

Λ = Άλλα (επεξηγήστε τι περιλαμβάνεται στην εν λόγω κατηγορία)

Πίνακας 14. Αναγνώριση του ερευνητικού/επιστημονικού έργου του Τμήματος¹

	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I	K
Τρέχον έτος - 5 (2008-2009)	54	29	0	0	3	6	4	1	0	0	1
Τρέχον έτος - 4 (2009-2010)	115	28	0	2	4	7	9	2	0	0	1
Τρέχον έτος - 3 (2010-2011)	99	22	0	1	4	5	9	2	0	0	2
Τρέχον έτος - 2 (2011-2012)	178	28	0	1	5	4	10	2	0	1	10
Προηγ. Έτος (2012-2013)	184	10	0	1	4	2	7	2	0	2	0
Τρέχον έτος² (2013-2014)	266	22	1	2	7	6	10	11	0	2	12

¹ Εισάγεται στοιχεία για το ερευνητικό έργο κλπ για το ακαδημαϊκό έτος στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Εσωτερική Έκθεση. Επισημαίνεται ότι θα πρέπει να αναφέρονται τα δεδομένα που αντιστοιχούν στο Τμήμα, από την ίδρυσή του μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος αναφοράς (αθροιστικά) και όχι η μεταβολή τους κατά το εν λόγω ακαδημαϊκό έτος. Αυτό εξασφαλίζεται αν αναζητηθούν τα παραπάνω στοιχεία μέσα από βάσεις δεδομένων (π.χ. Scopus) ή άλλες πηγές, στο τέλος κάθε ακαδημαϊκού έτους (τέλος Σεπτεμβρίου).

² Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

Επεξηγήσεις:

A = Ετεροαναφορές που προκύπτουν μέσα από βάσεις δεδομένων(π.χ. ISI, SCOPUS)

B = Ετεροαναφορές που δεν προκύπτουν από βάσεις δεδομένων

Γ = Διευθυντές σύνταξης επιστημονικών περιοδικών

Δ = Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών που περιλαμβάνονται σε βάσεις δεδομένων(π.χ. ISI, SCOPUS)

E = Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές άλλων επιστημονικών περιοδικών

ΣΤ = Συμμετοχές σε επιτροπές επιστημονικών συνεδρίων

Z = Προσκλήσεις για επιστημονικές διαλέξεις/εισηγήσεις/ομιλίες στο εσωτερικό

H = Προσκλήσεις για επιστημονικές διαλέξεις/εισηγήσεις/ομιλίες στο εξωτερικό

Θ = Διπλώματα ευρεσιτεχνίας

I = Βραβεία

K = Άλλα (επεξηγήστε τι περιλαμβάνεται στην εν λόγω κατηγορία)

Πίνακας 15. Ερευνητική/Ακαδημαϊκή Παρουσία Τμήματος

		Τρέχον έτος ¹ (2013-2014)	Προηγ. Έτος (2012-2013)	Τρέχον έτος-2 (2011-2012)	Τρέχον έτος-3 (2010-2011)	Τρέχον έτος-4 (2009-2010)	Τρέχον έτος-5 (2008-2009)	Τρέχον έτος-6 (2007-2008)	Σύνολο ²
Αριθμός συμμετοχών σε διεθνή ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα	Ως συντονιστές				1				1
	Ως συνεργάτες (partners)	3	2		1				6
Αριθμός συμμετοχών σε εθνικά ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα	Ως συντονιστές	2	2	2		1	1		8
	Ως συνεργάτες (partners)	9	6	1		1	1	1	19
Αριθμός συμμετοχών σε εθνικά μη ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα	Ως συντονιστές	3	3	3	2		3		14
	Ως συνεργάτες (partners)	1	7	6	2	7	8	4	35
Αριθμός μελών ΔΕΠ με διοικητικές θέσεις σε διεθνείς ακαδημαϊκούς/ερευνητικούς οργανισμούς ή επιστημονικές εταιρείες		0	0	0	0	0	0	0	0
Αριθμός μελών ΔΕΠ με διοικητικές θέσεις σε εθνικούς ακαδημαϊκούς/ερευνητικούς οργανισμούς ή επιστημονικές εταιρείες		0	0	0	0	0	0	0	0

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Η στήλη «Σύνολο» είναι κλειδωμένη και συμπληρώνεται αυτόματα, σύμφωνα με τα στοιχεία που δώσατε.

Πίνακας 16. Λοιπές Υπηρεσίες Τμήματος

Έτος	Συνολικός αριθμός Διοικητικού Προσωπικού κατά το έτος αναφοράς ¹	Σχέση του αριθμού Διοικητ. Προσωπικού		Συνολικός αριθμός Τεχνικού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) κατά το έτος αναφοράς	Σχέση του αριθμού Τεχνικού Προσωπικού		Αριθμός Η/Υ διαθέσιμων για χρήση από φοιτητές ²	Αριθμός Αιθουσών διδασκαλίας ³	Χωρητικότητα αιθουσών διδασκαλίας ⁴				Αριθμός εργαστηρίων	Χωρητικότητα εργαστηρίων ⁵					
		Προς συνολικό αριθμό Διδακτικού Προσωπικού	Προς συνολικό αριθμό φοιτητών		Προς συνολικό αριθμό Διδακτικού Προσωπικού	Προς συνολικό αριθμό φοιτητών			Εμβαδόν (m ²)	Αριθμός θέσεων εκπαίδευσης στις αίθουσες				Εμβαδόν (m ²)	Αριθμός θέσεων εκπαίδευσης στα εργαστήρια				
										0-50	51-100	101-200			<200	0-50	51-100	101-200	<200
Τρέχον-1 (2012-2013)	3	25%	0,27%	0			35	4				220	1	20	6				
Τρέχον (2013-2014)	4	20%	0,25%	0			35	4				220	1	20	6				

¹ Πρόκειται για το ακαδημαϊκό έτος (δύο συνεχόμενα ακαδημαϊκά εξάμηνα), στο οποίο αναφέρεται η Ετήσια Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης.

² Αναφέρεται συνολικά ο αριθμός των Η/Υ που μπορούν να χρησιμοποιούν οι φοιτητές, για εκπαίδευση, ενημέρωση, πρακτική άσκηση κ.λ.π, σε όλους τους χώρους του Τμήματος.

³ Ως αίθουσα διδασκαλίας νοείται και οποιοσδήποτε χώρος χρησιμοποιείται για την εκπαίδευση των φοιτητών. Δεν περιλαμβάνονται οι εργαστηριακοί χώροι για τους οποίους θα γίνει αναφορά στις επόμενες στήλες του πίνακα.

⁴ Αναφέρεται το συνολικό εμβαδόν (σε m²) και ο αριθμός θέσεων εκπαίδευσης (μια θέση εκπαίδευσης αντιστοιχεί σε ένα φοιτητή) συνολικά στους χώρους διδασκαλίας του Τμήματος (εκτός των εργαστηριακών χώρων).

⁵ Αναφέρεται το συνολικό εμβαδόν (σε m²) και ο αριθμός θέσεων εκπαίδευσης (μια θέση εκπαίδευσης αντιστοιχεί σε ένα φοιτητή) συνολικά στους εργαστηριακούς χώρους του Τμήματος

Πίνακας 17. Συνοπτική Αξιολόγηση Διδακτικού Έργου Τμήματος

Αναφέρονται σε ελεύθερο κείμενο, συνοπτικές παρατηρήσεις (μέγιστο 2 σελίδες) που προέκυψαν από την αξιολόγηση του διδακτικού έργου του Τμήματος. Ειδικότερα αναφέρονται:

Συμπεράσματα, όπως προέκυψαν από την ανάλυση των ερωτηματολογίων που συμπληρώνουν οι φοιτητές, σχετικά με:

α) τις μεθόδους διδασκαλίας που εφαρμόστηκαν, βοηθήματα συγγράμματα και τη χρήση νέων τεχνολογιών για τη διδασκαλία

β) τα μαθήματα (επιστημονικό ενδιαφέρον, περιεχόμενο, χρησιμότητα σε μελλοντική επαγγελματική απασχόληση) και για την καταλληλότητα των βοηθημάτων/συγγραμμάτων που τα υποστηρίζουν.

γ) την ποιότητα (γνώσεις, προετοιμασία για το μάθημα, επικοινωνία με το ακροατήριο) των διδασκόντων του Τμήματος.

δ) καινοτομίες και καλές πρακτικές διδασκαλίας που εφαρμόζονται στο Τμήμα.

Επιπλέον στοιχεία - Παρατηρήσεις

Προαιρετική αναφορά τυχόν πρόσθετων στοιχείων (εφόσον επιθυμεί το Τμήμα) σε μορφή ελεύθερου κειμένου, πινάκων ή γραφημάτων

