

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1. Πίνακες της Α.ΔΙ.Π. Στοιχεία και δείκτες της λειτουργίας των Τμημάτων

Πίνακας 1. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

α.α	Μάθημα <sup>1</sup>	Κωδικός Μαθήματος	Ώρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου ή άσκησης <sup>2</sup> ;	Διδακτ. Μονάδες ECTS	Κατηγορία μαθήματος <sup>3</sup>	Πολλαπλή Βιβλιογραφία (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Σε ποιο εξάμηνο των σπουδών αντιστοιχεί; (1 <sup>ο</sup> , 2 <sup>ο</sup> , 3 <sup>ο</sup> , 4 <sup>ο</sup> , 5 <sup>ο</sup> , 6 <sup>ο</sup> , 7 <sup>ο</sup> , 8 <sup>ο</sup> )	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα <sup>4</sup>	Χρήση εκπαιδ. μέσων (Ναι/Όχι)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων (Ναι/Όχι <sup>5</sup> )
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
κ.ο.κ. <sup>6</sup>											

<sup>1</sup> Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> κ.ο.κ. εξάμηνο)

<sup>2</sup> Σε περίπτωση θετικής απάντησης, σημειώστε τον αριθμό των ωρών εργαστηρίου.

<sup>3</sup> Χρησιμοποιείστε τις ακόλουθες συντομογραφίες :

Υ = Υποχρεωτικό

Ε = κατ' επιλογήν

ΕΕ = Μάθημα ελεύθερης επιλογής

<sup>4</sup> Σημειώστε τον/τους κωδικούς αριθμούς του/των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν.

<sup>5</sup> Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων.

<sup>6</sup> Συμπληρώστε όλα τα μαθήματα που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα σπουδών.



**Πίνακας 3. Εξέλιξη του αριθμού των νέο-εισερχομένων προπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος**

Εισαχθέντες με:	2008-2009 <sup>1</sup>	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005
Εισαγωγικές εξετάσεις					
Μετεγγραφές (εισροές προς το Τμήμα)					
Μετεγγραφές (εκροές προς άλλα Τμήματα)					
Κατατακτήριες εξετάσεις (Πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ)					
Άλλες κατηγορίες <sup>2</sup>					
Σύνολο					

**Επεξήγηση:**

- Στον πίνακα αυτόν θα αποτυπωθούν τα εξελικτικά στοιχεία πέντε (5) συνολικά ετών: του έτους στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης και των 4 προηγούμενων ετών. Προσαρμόστε τις χρονολογίες ανάλογα.

<sup>1</sup> Εδώ αναγράφεται το ακαδημαϊκό έτος στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης. Τα έτη των επόμενων στηλών προσαρμόζονται αντίστοιχα προς τα πίσω.

<sup>2</sup> Το σύνολο προκύπτει από την άθροιση των ανωτέρω, αφού αφαιρεθεί ο αριθμός των μετεγγραφέντων σε άλλα τμήματα.

Πίνακας 4. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών και διάρκεια σπουδών

Έτος εισαγωγής	Συνολικός αριθμός εισαχθέντων <sup>1</sup>	Αποφοιτήσαντες Διάρκεια Σπουδών (σε έτη)							Ποσοστιαία αναλογία		
		K <sup>2</sup>	K+1	K+2	K+3	K+4	K+5	≥K+6	Μη αποφοιτήσαντες σε χρόνο διπλάσιο του Κανονικού (Κ)	Συνολικό ποσοστό αποφοιτησάντων <sup>3</sup>	Συνολικό ποσοστό μη αποφοιτησάντων
2002-2003											
2003-2004											
2004-2005											
2005-2006											
2006-2007											
2007-2008											
2008-2009											

**Επεξήγηση:**

- Όπου Κ = Κανονική διάρκεια σπουδών (σε έτη) στο Τμήμα. (π.χ. αν η κανονική διάρκεια σπουδών είναι 4 έτη, τότε Κ=4 έτη, Κ+1=5 έτη, Κ+2=6 έτη, ..., Κ+6=10 έτη).
- Στον πίνακα αυτόν θα αποτυπωθούν τα εξελικτικά στοιχεία 7 συνολικά ετών: του έτους στο οποίο αναφέρεται η Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης και των 6 προηγούμενων ετών. Προσαρμόστε τις χρονολογίες ανάλογα.

<sup>1</sup> Αντιγράψτε από την τελευταία αράδα του Πίνακα 7.2.

<sup>2</sup> Σε αυτήν και τις επόμενες 6 στήλες σημειώστε για κάθε έτος τον αριθμό των αποφοιτησάντων. Το άθροισμα των αριθμών αυτών, μαζί με τον αριθμό των φοιτητών που δεν έχουν ακόμη αποφοιτήσει (της επόμενης στήλης) πρέπει να είναι ίσο με τον συνολικό αριθμό των εισαχθέντων κάθε έτους (της στήλης 2).

<sup>3</sup> Στην στήλη αυτή σημειώνεται η **ποσοστιαία αναλογία** των αποφοιτησάντων κάθε έτους σε σχέση με τον συνολικό αριθμό των εισαχθέντων του έτους (της στήλης 2).

**Πίνακας 5. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών**

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων <sup>1</sup>	Κατανομή Βαθμών (αριθμός φοιτητών και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των απόφοιτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2003-2004						
2004-2005						
2005-2006						
2006-2007						
2007-2008						
2008-2009						
Σύνολο						

**Επεξήγηση:**

Σημειώστε σε κάθε στήλη τον αριθμό των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και το ποσοστό που αυτοί εκπροσωπούν επί του συνολικού αριθμού των αποφοιτησάντων το συγκεκριμένο έτος [π.χ. 26 (=15%)].

Προσοχή! Ο αριθμός αυτός πρέπει να συμφωνεί με το άθροισμα των αποφοιτησάντων που δώσατε για το αντίστοιχο έτος στις στήλες K+1, K+2 .....στον πίνακα 7.3.

<sup>1</sup> Προσοχή! Ο αριθμός αυτός πρέπει να συμφωνεί με το άθροισμα των αποφοιτησάντων που δώσατε για το αντίστοιχο έτος στις στήλες K+1, K+2 .....στον πίνακα 7.3.

Πίνακας 6. Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών<sup>[1]</sup>

Τίτλος ΜΠΣ: «.....»

α.α.	ΜΑΘΗΜΑ <sup>2</sup>	Κωδικός Μαθήματος	Ιστότοπος <sup>3</sup>	Σελίδα Οδηγού Σπουδών <sup>4</sup>	Υπεύθυνος Διδάσκων και Συνεργάτες (ονοματεπώνυμο και βαθμίδα)	Υποχρεωτικό (Υ) , κατ'επιλογήν (Ε) Ελεύθερης Επιλογής (ΕΕ)	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ) Εργαστήριο (Ε)	Σε ποιο εξάμηνο διδάχθηκε; <sup>5</sup> (Εαρ.-Χειμ.)	Αριθμός φοιτητών που ενεγράφησαν στο μάθημα	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική ή επαναληπτική εξέταση	Αξιολογήθηκε από τους Φοιτητές; <sup>6</sup>
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
Κ.Ο.Κ												

<sup>1</sup> Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για κάθε ΠΜΣ. Για τη στήλη «Αξιολόγηση από φοιτητή» ακολουθείστε τις οδηγίες του Πίνακα 7.1.1.

<sup>2</sup> Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> κ.ο.κ. εξάμηνο).

<sup>3</sup> Σημειώστε την ηλεκτρονική διεύθυνση του μαθήματος, αν υπάρχει.

<sup>4</sup> Σημειώστε τη σελίδα του Οδηγού Σπουδών (αν υπάρχει), όπου περιγράφονται οι στόχοι, η ύλη και ο τρόπος διδασκαλίας και εξέτασης του μαθήματος.

<sup>5</sup> Σημειώστε με την υποδεικνύμενη συντομογραφία σε ποιο από τα δύο εξάμηνα (ή και στα δύο) της Εσωτερικής Αξιολόγησης διδάχθηκε το συγκεκριμένο μάθημα.

<sup>6</sup> Αν η απάντηση είναι θετική, σημειώστε τον αριθμό των φοιτητών που συμπλήρωσαν τα ερωτηματολόγιο γι' αυτό το μάθημα. Αν το μάθημα ΔΕΝ αξιολογήθηκε. Αφήστε το πεδίο κενό. Επίσης, περιγράψτε στην Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης τα κριτήρια και τους τρόπους αξιολόγησης της διδασκαλίας (προσθέστε στοιχεία της απόδοσης των φοιτητών, στοιχεία που δείχνουν τον βαθμό ικανοποίησης των φοιτητών, με βάση π.χ το ερωτηματολόγιο κατά την αποφοίτηση ή τα αποτελέσματα αξιολόγησης μαθημάτων από τους φοιτητές ή άλλα δεδομένα που αποδεικνύουν την επιτυχία του μαθήματος, καθώς και τυχόν δυσκολίες)

Πίνακας 7. Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών<sup>[1]</sup>

Τίτλος ΜΠΣ: «.....»

α.α	Μάθημα <sup>2</sup>	Κωδικός Μαθήματος	Ώρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Περιλαμβάνονται ώρες εργαστηρίου ή άσκησης <sup>3</sup> ;	Διδακτ. Μονάδες	Πολλαπλή Βιβλιογραφία (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Σε ποιο εξάμηνο των σπουδών αντιστοιχεί; (1 <sup>ο</sup> , 2 <sup>ο</sup> ...)	Τυχόν προαπαιτούμενα μαθήματα <sup>4</sup>	Χρήση εκπαιδ. μέσων (Ναι/Όχι)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων (Ναι/Όχι <sup>5</sup> )
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
κ.ο.κ. <sup>6</sup>										

<sup>1</sup> Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για κάθε ΠΜΣ.<sup>2</sup> Καταγράψτε τα μαθήματα με τη σειρά που ορίζεται στο Πρόγραμμα Σπουδών (δηλ. 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> κ.ο.κ. εξαμήνου)<sup>3</sup> Σε περίπτωση θετικής απάντησης, σημειώστε τον αριθμό των ωρών εργαστηρίου.<sup>4</sup> Σημειώστε τον αύξοντα αριθμό του ή των προαπαιτούμενων μαθημάτων, αν υπάρχουν.<sup>5</sup> Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων.<sup>6</sup> Συμπληρώστε όλα τα μαθήματα που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα σπουδών.

**Πίνακας 8. Εξέλιξη του αριθμού αιτήσεων, προσφορών θέσεων από το Τμήμα, εισακτέων (εγγραφών) και αποφοίτων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΜΠΣ) [1]**

**Τίτλος ΜΠΣ:** «.....»

	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005
Συνολικός αριθμός Αιτήσεων (α+β)					
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος					
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων					
Συνολικός αριθμός προσφερόμενων θέσεων					
Συνολικός αριθμός εγγραφέντων					
Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων					-

<sup>1</sup> Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας για **κάθε** ΠΜΣ.

**Πίνακας 9. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών [1]****Τίτλος ΠΜΣ:** «.....»

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός αριθμός αποφοιτησάντων	Κατανομή Βαθμών (αριθμός φοιτητών και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (στο σύνολο των απόφοιτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2005-2006						
2006-2007						
2007-2008						
2008-2009						
	<i>Σύνολο</i>					

**Επεξήγηση:**

Σημειώστε σε κάθε στήλη τον αριθμό των φοιτητών που έλαβαν την αντίστοιχη βαθμολογία και το ποσοστό που αυτοί εκπροσωπούν επί του συνολικού αριθμού των αποφοιτησάντων το συγκεκριμένο έτος [π.χ. 6 (=5%)].

Προσοχή! Το άθροισμα κάθε έτους πρέπει να συμφωνεί με το άθροισμα των αποφοιτησάντων που δώσατε για το αντίστοιχο έτος στον **πίνακα 7-5**.

<sup>1</sup> Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας ανά ΠΜΣ.

**Πίνακας 9. Εξέλιξη του αριθμού αιτήσεων, προσφορών θέσεων από το Τμήμα, εισακτέων (εγγραφών) και αποφοίτων στο Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών**

	2008-2009	2008-2007	2006-2007	2005-2006	2004-2005
Συνολικός αριθμός Αιτήσεων (α+β)					
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος					
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων					
Συνολικός αριθμός προσφερόμενων θέσεων					
Συνολικός αριθμός εγγραφέντων υποψηφίων					
Απόφοιτοι					
Μέση διάρκεια σπουδών αποφοίτων					

**Επεξηγήσεις:**

– Απόφοιτοι: Αριθμός Διδακτόρων που ανακηρύχθηκαν στο έτος που αφορά η στήλη.

**Πίνακας 10. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Σπουδών**

	2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005	Σύνολο
Φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή άλλο Τμήμα						
Επισκέπτες φοιτητές άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων στο Τμήμα						
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος που δίδαξαν σε άλλο Α.Ε.Ι. ή Τμήμα						
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού άλλων Α.Ε.Ι. ή Τμημάτων που δίδαξαν στο Τμήμα						
Σύνολο						

Πίνακας 11. Εξέλιξη του προσωπικού του Τμήματος

		2008-2009	2007-2008	2006-2007	2005-2006	2004-2005
<b>Καθηγητές</b>	<b>Σύνολο</b>					
	Από εξέλιξη*					
	Νέες προσλήψεις*					
	Συνταξιοδοτήσεις*					
	Παραιτήσεις*					
<b>Αναπληρωτές Καθηγητές</b>	<b>Σύνολο</b>					
	Από εξέλιξη*					
	Νέες προσλήψεις*					
	Συνταξιοδοτήσεις*					
	Παραιτήσεις*					
<b>Επίκουροι Καθηγητές</b>	<b>Σύνολο</b>					
	Από εξέλιξη*					
	Νέες προσλήψεις*					
	Συνταξιοδοτήσεις*					
	Παραιτήσεις*					
<b>Λέκτορες</b>	<b>Σύνολο</b>					
	Νέες προσλήψεις*					
	Συνταξιοδοτήσεις*					
	Παραιτήσεις*					
<b>Μέλη ΕΕΔΙΠ</b>	<b>Σύνολο</b>					
<b>Διδάσκοντες επί συμβάσει**</b>	<b>Σύνολο</b>					
<b>Τεχνικό προσωπικό εργαστηρίων</b>	<b>Σύνολο</b>					
<b>Διοικητικό προσωπικό</b>	<b>Σύνολο</b>					

\* Αναφέρεται στο τελευταίο έτος

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

Πίνακας 12. Αριθμός Επιστημονικών δημοσιεύσεων

	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K
2008										
2007										
2006										
2005										
2004										
<b>Σύνολο</b>										

**Επεξηγήσεις:**

- A: Βιβλία/μονογραφίες
- B: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές
- Γ: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές
- Δ: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων με κριτές
- E: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές
- Z: Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους
- H: Συλλογικοί τόμοι στους οποίους και επιστημονικός εκδότης είναι μέλος ΔΕΠ του Τμήματος
- Θ: Άλλες εργασίες
- I: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που εκδίδουν πρακτικά
- K: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που δεν εκδίδουν πρακτικά

**Πίνακας 13. Αναγνώριση του ερευνητικού έργου**

	A	B	Γ	Δ	Ε	Z	H
2008							
2007							
2006							
2005							
2004							
Σύνολο							

**Επεξηγήσεις:**

A: Ετεροαναφορές

B: Αναφορές του ειδικού/επιστημονικού τύπου

Γ: Βιβλιοκρισίες

Δ: Συμμετοχές σε επιτροπές επιστημονικών συνεδρίων

Ε: Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών

Z: Προσκλήσεις για διαλέξεις

H: Διπλώματα ευρεσιτεχνίας

**Πίνακας 14. Εξέλιξη των εγγεγραμμένων φοιτητών του Τμήματος σε όλα τα έτη σπουδών**

	2006- 2007	2005- 2006	2004- 2005	2003- 2004	2002- 2003
Προπτυχιακοί					
Μεταπτυχιακοί					
Διδακτορικοί					

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2****ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΤΗΣ  
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ  
ΤΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΩΝ Α.Ε.Ι.****1. Γραμματεία Πρυτανείας**

Αριθμός Υπαλλήλων  
Αριθμός Συνεδριάσεων  
Αριθμός Θεμάτων  
Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Δημοσιοποίηση Ημερήσιας Διάταξης  
Δημοσιοποίηση Αποφάσεων/Πρακτικών  
Μέθοδος Επικύρωσης Πρακτικών  
Εσωτερικός Κανονισμός  
Κείμενα Στρατηγικού / Επιχειρησιακού Σχεδιασμού  
Σχόλια

**2. Γραμματεία Συγκλήτου**

Αριθμός Συνεδριάσεων  
Αριθμός Θεμάτων  
Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Δημοσιοποίηση Ημερήσιας Διάταξης  
Δημοσιοποίηση Αποφάσεων/Πρακτικών  
Μέθοδος Επικύρωσης Πρακτικών  
Εσωτερικός Κανονισμός  
Κείμενα Στρατηγικού / Επιχειρησιακού Σχεδιασμού  
Σχόλια

**3. Τμήμα Προσωπικού**

Αριθμός Υπαλλήλων  
Αριθμός Προσωπικού που διαχειρίζεται  
Κατανομή ΔΕΠ, Διοικητικοί, ΕΕΔΠ, ΕΤΕΠ κλπ  
Κατανομή Επιπέδου Σπουδών  
Ηλικιακή Κατανομή  
Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

**4. Οικονομική Υπηρεσία**

Αριθμός Υπαλλήλων  
Ύψος Προϋπολογισμού  
Κατανομή Προϋπολογισμού σε Πρωτοβάθμιους Κωδικούς  
Κατανομή Προϋπολογισμού σε Τμήματα  
Ύψος Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων  
Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Χρήση Διπλογραφικού Συστήματος  
Σχόλια

**5. Τμήμα Προμηθειών**

Αριθμός Υπαλλήλων  
Αριθμός και Ύψος Διαγωνισμών

Κατανομή Διαγωνισμών ανά Τύπο  
 Κατανομή σε Πρωτοβάθμιους Κωδικούς  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
 Τήρηση Μητρώου Παγίων  
 Τήρηση Αποθήκης και Παρακολούθηση Αναλωσίμων  
Σχόλια

#### 6. Τεχνική Υπηρεσία

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός και Ύψος Έργων  
 Κατανομή Έργων ανά Τύπο  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
 Έκταση Εγκαταστάσεων σε μ<sup>2</sup>  
 Χωρική Κατανομή Εγκαταστάσεων  
 Κατανομή Εγκαταστάσεων ανά Τύπο (Γραφεία, Εργαστήρια, κλπ)  
Σχόλια

#### 7. Πληροφορική Υποδομή

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός Σταθμών Εργασίας  
 Κατανομή Σταθμών Εργασίας  
 Έτος Κτήσης  
 Χωρική Κατανομή (Γραφεία, Εργαστήρια, κλπ)  
 Αριθμός και Μέγεθος Εργαστηρίων  
 Αριθμός Κεντρικών Υπολογιστών  
 Έτος Κτήσης  
 Αριθμός Λογαριασμών Χρηστών  
 Βασικές Προσφερόμενες Υπηρεσίες (πχ Τηλεκπαίδευση)  
 Τύπος, Μέση Χρήση  
 Εσωτερικό Δίκτυο (Αριθμών Θέσεων, Ταχύτητα)  
 Σύνδεση στο Διαδίκτυο (Ταχύτητα)  
Σχόλια

#### 8. Βιβλιοθήκη

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός Τόμων  
 Αριθμός Τίτλων Εντύπων Περιοδικών  
 Αριθμός Τοπικών Βάσεων Δεδομένων  
 Πολυμεσικό Υλικό  
 Άλλες Συλλογές  
 Τύπος Πρόσβασης στο Υλικό (Ελεύθερη ή μη)  
 Χωροθέτηση Βιβλιοθήκης (Ενιαία ή μη)  
 Ύπαρξη / Μέγεθος Αναγνωστηρίου  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
 Συμμετοχή στο Δίκτυο Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών  
 Αριθμός Χρηστών (Δανεισμός, Διαδανεισμός)  
 Χρήση Αναγνωστηρίου  
 Μέση Χρήση Ηλ. Υπηρεσιών  
Σχόλια

#### 9. Εκδόσεις/Εκτυπώσεις

Αριθμός Υπαλλήλων

Αριθμός Τίτλων - Συνολική ποσότητα Εκδόσεων  
 Αριθμός Τίτλων - Συνολικός όγκος Παραδόσεων/Σημειώσεων  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

#### 10. Φοιτητική Μέριμνα

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός - Συνολική ποσότητα Τίτλων Βιβλίων  
 Αριθμός Σιτιζόμενων Φοιτητών  
 Αριθμός Στεγαζομένων Φοιτητών  
 Αριθμός Υποτρόφων  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

#### 11. Γραφείο Πρακτικής Άσκησης

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός Συνεργαζόμενων Φορέων  
 Κατανομή Φορέων ανά Τύπο (Δημόσιο, Ιδιωτικό, μέγεθος κλπ)  
 Αριθμός Τοποθετήσεων  
 Κατανομή Τοποθετήσεων  
   - ανά Τμήμα  
   - ανά Τύπο Φορέα  
   - με βάση τη Διάρκεια  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

#### 12. Γραφείο Διασύνδεσης

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός Συνεργαζόμενων Φορέων  
 Κατανομή Φορέων ανά Τύπο (Δημόσιο, Ιδιωτικό, μέγεθος κλπ)  
 Αριθμός Τοποθετήσεων  
 Κατανομή Τοποθετήσεων  
   ανά Τμήμα  
   ανά Τύπο Φορέα  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

#### 13. Γραμματείες Τμημάτων

Αριθμός Υπαλλήλων  
 Αριθμός Τμημάτων  
 Αριθμός Συνεδριάσεων  
 Αριθμός Θεμάτων  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής (πχ απομακρυσμένες υπηρεσίες)  
 Δημοσιοποίηση Ημερήσιας Διάταξης  
 Δημοσιοποίηση Αποφάσεων/Πρακτικών  
 Μέθοδος Επικύρωσης Πρακτικών  
Σχόλια

#### 14. Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Αριθμός Υπαλλήλων (Μονίμων)  
 Αριθμός Απασχολούμενων σε Έργα  
 Ύψος Προϋπολογισμού

Αριθμός Έργων  
 Κατανομή Έργων  
 - με βάση τον Προϋπολογισμό  
 - ανά Τύπο (Ερευνητικά, Αναπτυξιακά)  
 - ανά Τύπο Φορέα Χρηματοδότησης (ΕΕ, Δημόσιο, Ιδιώτες)  
 - ανά Τμήμα που υλοποιεί  
 - με βάση τον Αριθμό Απασχολουμένων  
 Βαθμός Χρήσης Πληροφορικής  
 Λογιστικό Σχήμα  
 Τήρηση Μητρώου Παγίων  
 Γραφείο Διαμεσολάβησης  
Σχόλια

### 15. Τμήμα Δημοσίων/Διεθνών σχέσεων

Αριθμός υπαλλήλων  
 Αριθμός εκπαιδευτικών προγραμμάτων στα οποία συμμετέχει το Ίδρυμα (π.χ. ERASMUS, TEMPUS κλπ.)  
 Ύψος προϋπολογισμού των προγραμμάτων (επιχορηγήσεις ΙΚΥ, ΕΕ κ.ά.)  
 Αριθμός συνεργαζομένων ιδρυμάτων/φορέων εξωτερικού (Πανεπιστήμια, Ερευνητικά Κέντρα κ.ά.)  
 Αριθμός μετακινουμένων φοιτητών (εισερχομένων/εξερχομένων)  
 Αριθμός μετακινουμένων μελών ΔΕΠ (εισερχομένων/εξερχομένων)

### 16. Ξένες Γλώσσες

Αριθμός Διδασκάλων  
 Αριθμός Προσφερόμενων Μαθημάτων  
 Αριθμός Ξένων Γλωσσών. Διευκρινίστε ποιές από αυτές προσφέρονται τακτικά και ποιές μόνο περιστασιακά και αν υπάρχει ζήτηση από τους φοιτητές  
 Πόσες και ποιές από αυτές προσφέρονται δωρεάν  
 Διαθέσιμοι χώροι εκπαίδευσης  
 Κατανομή Φοιτητών  
 - ανά Γλώσσα / ανά Τμήμα  
 Βαθμός χρήσης Πληροφορικής  
Σχόλια

### 17. Γυμναστήριο

Αριθμός Διδασκάλων  
 Αριθμός Προσφερόμενων Προγραμμάτων  
 Διαθέσιμοι Χώροι  
 - χαρακτηρισμός (π.χ. γήπεδο)  
 - έκταση  
 - εξοπλισμός  
 - χωροθέτηση  
Σχόλια

### 18. Άλλες Υπηρεσίες

**Γενικά Σχόλια**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ**  
**ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΟ.ΔΙ.Π.**

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. Προγράμματα Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών των Τμημάτων του Ιδρύματος**

Προγράμματα Προπτυχιακών & Μεταπτυχιακών Σπουδών (για όλο το Ίδρυμα)		Πότε έγινε η τελευταία αναμόρφωση	Συνολικός αριθμός μαθημάτων για την απόκτηση πτυχίου	Συνολικός αριθμός μονάδων του Ευρωπαϊκού Συστήματος (ECTS)	Αριθμός Υποχρεωτικών Μαθημάτων	Συνολικός Αριθμός Μαθημάτων Επιλογής (Υποχρεωτικά, Επιλεγόμενα και Ελεύθερες Επιλογές)	Πόσα από τα Μαθήματα Επιλογής προσφέρονται από άλλα Τμήματα ή Ιδρύματα;	Για πόσα από τα μαθήματα συγκεντρώνονται ερωτηματολόγια φοιτητών
Τμήμα Α	Προπτυχ. Πρόγραμμα Α							
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Β							
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Γ							
	....							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Α							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Β							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Γ							
Τμήμα Β	Προπτυχ. Πρόγραμμα Α							
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Β							
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Γ							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Α							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Β							
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Γ							
	κ. ο. κ.							



ΠΙΝΑΚΑΣ 3. Φοιτητές (ανά Πρόγραμμα Σπουδών)

Προγράμματα Προπτυχιακών & Μεταπτυχιακών Σπουδών (για όλο το Ίδρυμα)		Αριθμός νεοεισαχθέντων φοιτητών ανά κατηγορία					Συνολικός αριθμός εγγεγραμμένων φοιτητών σε όλα τα έτη κατά το έτος αναφοράς*	Αριθμός αποφοίτων κατά το έτος αναφοράς*	Μέσος βαθμός πτυχίου κατά το έτος αναφοράς *	Κατανομή βαθμολογίας πτυχίου				Ποσοστό φοιτητών επί των εισαγομένων που ΔΕΝ ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους σε 2*N χρόνια **
		Συνολ. Αριθ. νεοεισαχθέντων	Με εισαγωγικές εξετάσεις	Από μετεγγραφές	Με κατατακτικές εξετάσεις	Άλλες κατηγορίες				5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10	
Τμήμα Α	Προπτυχ. Πρόγραμμα Α													
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Β													
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Γ													
	....													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Α													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Β													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Γ													
Τμήμα Β	Προπτυχ. Πρόγραμμα Α													
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Β													
	Προπτυχ. Πρόγραμμα Γ													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Α													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Β													
	Μεταπτυχ. Πρόγραμμα Γ													
	κ. ο. κ.													

\* Έτος αναφοράς είναι το ακαδημαϊκό έτος το οποίο καλύπτει η *Εσωτερική Έκθεση* της ΜΟ.ΔΙ.Π. Μελλοντικά, όταν η *Εσωτερική Έκθεση* θα αφορά σε διετία, όπως προβλέπεται από τον Νόμο 3374, στην θέση αυτή θα συμπληρώνονται δύο αριθμοί, ένας για καθένα από τα δύο έτη.

\*\* Όπου Ν = ελάχιστος χρόνος για την λήψη πτυχίου.

#### **ΠΙΝΑΚΑΣ 4. Διδακτικό Έργο (ανά Τμήμα)**

Σε αυτή την ενότητα προτείνεται ένα ελεύθερο κείμενο ανάλογα με τις Ετήσιες Εκθέσεις των Τμημάτων. Προτρέπουμε να δοθεί προσοχή, μεταξύ άλλων, στα τρία σημεία που ακολουθούν.

*4.1.-Γενικές ποιοτικές παρατηρήσεις (α) για την μέθοδο διδασκαλίας και (β) για το περιεχόμενο του μαθήματος, οι οποίες προκύπτουν από την ανάλυση των ερωτηματολογίων που συμπληρώνουν οι φοιτητές με βάση σχετικά σχόλια που περιλαμβάνονται στις «Ετήσιες Εσωτερικές Εκθέσεις» των οικείων Τμημάτων*

*4.2.-Αναφορά σε μεθόδους, χρήση νέων τεχνολογιών, βοηθήματα/συγγράμματα*

*4.3. Αναφορά σε πρωτοτυπίες και καλές πρακτικές*

**ΠΙΝΑΚΑΣ 5. Ερευνητικό Έργο της τελευταίας διετίας (ανά Τμήμα)**

Σε αυτή την ενότητα προτείνεται ένα ελεύθερο κείμενο ανάλογα με τις εκθέσεις των Τμημάτων. Προτρέπουμε να δοθεί προσοχή, μεταξύ άλλων, στα τρία σημεία που ακολουθούν.

5.1-Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος ερευνητικές δραστηριότητες

5.2-Σημαντικές ερευνητικές συνεργασίες

5.3-Αναφορά σε ιδιαίτερα σημαντικές κατά την άποψη του Τμήματος διακρίσεις

Τμήματα	Σύνολο Ερευνητικών και Αναπτυξιακών Κονδυλίων (κύκλος εργασιών)	Ερευνητικά και αναπτυξιακά κονδύλια		
		Από Ελληνικές πηγές/φορείς	Από το Εξωτερικό	Παρατηρήσεις
Τμήμα Α				
Τμήμα Β				
Τμήμα Γ				
κ.ο.κ.				

ΠΙΝΑΚΑΣ 6. Λοιπές Υπηρεσίες (ανά Τμήμα)

Τμήματα	Συνολικός αριθμός Διοικητ. Προσωπικού κατά το έτος αναφοράς*	Σχέση του αριθμού Διοικητ. Προσωπικού		Συνολικός αριθμός Τεχνικού Προσωπικού κατά το έτος αναφοράς	Σχέση του αριθμού Τεχνικού Προσωπικού		Αριθμός Η/Υ διαθέσιμων για χρήση από φοιτητές	Αριθμός Αιθουσών διδασκαλίας	Αριθμός θέσεων εκπαίδευσης στις αίθουσες				Αριθμός εργαστηρίων	Αριθμός θέσεων εκπαίδευσης στα εργαστήρια					
		Προς συνολικό αριθμό Διδακτικού Προσωπικού	Προς συνολικό αριθμό φοιτητών		Προς συνολικό αριθμό Διδακτικού Προσωπικού	Προς συνολικό αριθμό φοιτητών			0-50	51-100	101-200	<200		0-50	51-100	101-200	<200		
<b>Τμήμα Α</b>																			
<b>Τμήμα Β</b>																			
<b>Τμήμα Γ</b>																			
<b>Κ.Ο.Κ.</b>																			

\* Έτος αναφοράς είναι το ακαδημαϊκό έτος το οποίο καλύπτει η *Εσωτερική Έκθεση* της ΜΟ.ΔΙ.Π. Μελλοντικά, όταν η *Εσωτερική Έκθεση* θα αφορά σε διετία, όπως προβλέπεται από τον Νόμο 3374, στην θέση αυτή θα συμπληρώνονται δύο αριθμοί, ένας για καθένα από τα δύο έτη.

## ΠΙΝΑΚΑΣ 7. Κεντρικές Υπηρεσίες του Ιδρύματος

Υπηρεσία	Αριθμός Διοικητικού Προσωπικού	Αριθμός Τεχνικού Προσωπικού	Αριθμός Άλλου Προσωπικού	Εύρος διαδικτυακής σύνδεσης	Κονδύλια Τακτικού Προϋπολογισμού και ΠΔΕ ανά φοιτητή				
Υπηρεσία Α									
Υπηρεσία Β									
Υπηρεσία Γ									
κ.ο.κ.									
						Συνολικός αριθμός βιβλίων	Αριθμός βιβλίων στη Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος ανά φοιτητή	Αριθμός διαθέσιμων δωματίων	Αριθμός σιτιζόμενων φοιτητών
Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος									
Φοιτητική Στέγη									
Σίτιση									

Σε αυτή την ενότητα προτείνεται να σχολιασθεί σε ελεύθερο κείμενο ο αριθμός και η επαγγελματική επάρκεια του διοικητικού, του τεχνικού και του λοιπού προσωπικού, καθώς και των πάσης φύσεως υποδομών.