

Ανάπτυξη Πρότυπου Διοικητικού Και Αντίστοιχου Ηλεκτρονικού Συστήματος Συγκέντρωσης Δεδομένων

Υπεύθυνος Εγγράφου: Δρ. Ν. Παναγιωτόπουλος

Έκδοση: v1

Ημερομηνία: Ιανουάριος 2011



Περιεχόμενα

	Σελ.
1. Εισαγωγή	3
2. Ολοκληρωμένο Σχήμα Δεδομένων	3
3. Διαδικασία Συλλογής Δεδομένων	5
4. Έλεγχος Παραλαβής - Πληρότητας	5
5. Εξαγωγή Δεικτών	6
6. Οδηγίες χρήσης εφαρμογής περιήγησης και αναφορών της Βάσης Δεδομένων	8
7. Παραρτήματα	20
7.1.Στοιχεία και Δείκτες Πανεπιστημίων	
7.2.Στοιχεία και Δείκτες ΤΕΙ	
7.3.Εξαγωγή δεδομένων και σχήματος Βάσης Δεδομένων	

1. Εισαγωγή

Η βάση δεδομένων καταγραφής των μεγεθών των Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης ολοκληρώθηκε με την προσθήκη στοιχείων κτηριακών υποδομών και την υλοποίηση ερωτημάτων ελέγχου πληρότητας και εξαγωγής δεικτών αξιολόγησης.

2. Ολοκληρωμένο Σχήμα Δεδομένων

Στο σχήμα δεδομένων προστέθηκαν στοιχεία αποφοίτων ανά έτος, μέσης διάρκειας σπουδών των αποφοίτων ανά έτος, αριθμός φοιτητών που έλαβαν βιβλία μέσου του συστήματος "ΕΥΔΟΞΟΣ" και στοιχεία κτηριακών εγκαταστάσεων ανά ίδρυμα.

Τα στοιχεία των εγκαταστάσεων ήταν κωδικοποιημένα σύμφωνα με τον σχεδιασμό της ιεραρχικής οργάνωσης των Ιδρυμάτων και των Τμημάτων και περιλάμβαναν τα εξής μεγέθη:

- Κτηριακές Εγκαταστάσεις (Διεύθυνση, εμβαδό οικοπέδων, εμβαδό κτηρίων, ένδειξη ενοικίασης)
- Εγκαταστάσεις Αιθουσών Διδασκαλίας (Τοποθεσία, εμβαδόν, θέσεις φοιτητών, κύριο Τμήμα που έχει τη χρήση, ώρες χρήσης ανά εβδομάδα)
- Εγκαταστάσεις Εργαστηρίων (Τοποθεσία, εμβαδόν, θέσεις φοιτητών, κύριο Τμήμα που έχει τη χρήση, ώρες χρήσης ανά εβδομάδα)
- Βιβλιοθήκες (Τοποθεσία, εμβαδόν)
- Γραφεία Καθηγητών (Τοποθεσία, εμβαδόν)
- Γραφεία Διοίκησης (Τοποθεσία, εμβαδόν)
- Λοιπές Εγκαταστάσεις (Τοποθεσία, εμβαδόν)

Με τις νέες προσθήκες το σχήμα της βάσης και το διάγραμμα των σχέσεων της βάσης δεδομένων διαμορφώθηκε ως εξής:

▶

1_uni_questionaries

Στοιχεία απάντησης
ερωτηματολογίου

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
-------	-------	------	----------------	--------

<u>uni_ID</u>	int(11)	Όχι	
uni_q_date	date	Ναι	NULL
uni_q_name	varchar(50)	Ναι	NULL
uni_q_lastname	varchar(50)	Ναι	NULL
uni_q_position	varchar(100)	Ναι	NULL
uni_q_email	varchar(100)	Ναι	NULL
uni_q_telephone	varchar(50)	Ναι	NULL
uni_q_notes	longtext	Ναι	NULL

2_locations

Κτήρια - Οικόπεδα Ιδρύματος

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>loc_ID</u>	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
loc_name	varchar(150)	Όχι		
loc_city	varchar(50)	Όχι		
loc_street	varchar(255)	Ναι	NULL	
loc_street_no	varchar(10)	Ναι	NULL	
loc_PC	varchar(5)	Ναι	NULL	
loc_site_sm	int(11)	Ναι	NULL	
loc_buildings_sm	int(11)	Ναι	NULL	
loc_hired	char(1)	Ναι	NULL	
loc_notes	longtext	Ναι	NULL	

3_lecture_rooms

Αίθουσες διδασκαλίας

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>lr_ID</u>	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
lr_name	varchar(200)	Όχι		
lr_type	varchar(10)	Ναι	NULL	
lr_location	varchar(6)	Όχι		
lr_sm	int(11)	Ναι	NULL	
lr_capacity	int(11)	Ναι	NULL	
lr_capacity_calc	float	Ναι	NULL	
lr_week_hours	int(11)	Ναι	NULL	
lr_department	varchar(6)	Ναι	NULL	
dep_id	int(11)	Ναι	NULL	
lr_notes	longtext	Ναι	NULL	

4_labs

Εργαστήρια

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>lab_ID</u>	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
lab_name	varchar(255)	Ναι	NULL	
lab_location	varchar(6)	Όχι		
lab_sm	int(11)	Ναι	NULL	
lab_capacity	int(11)	Ναι	NULL	
lab_capacity_calc	float	Ναι	NULL	

lab_week_hours	int(11)	Ναι	NULL
lab_department	varchar(6)	Ναι	NULL
dep_id	int(11)	Ναι	NULL
lab_notes	longtext	Ναι	NULL

5_libraries

Βιβλιοθήκες - Αναγνώστῆρια

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
lib_ID	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
lib_name	varchar(255)	Όχι		
lib_location	varchar(6)	Όχι		
lib_sm	int(11)	Ναι	NULL	
lib_notes	longtext	Ναι	NULL	

6_professors_offices

Γραφεία Διδακτικού Προσωπικού

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
off_ID	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
off_location	varchar(6)	Όχι		
off_sm	int(11)	Ναι	NULL	
off_notes	longtext	Όχι		

7_administrative_areas

Κτήρια Διοίκησης

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
adm_ID	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
adm_location	varchar(6)	Όχι		
adm_sm	int(11)	Ναι	NULL	
adm_notes	longtext	Ναι	NULL	

8_other_facilities

Άλλες εγκαταστάσεις

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
other_ID	varchar(6)	Όχι		
uni_ID	int(11)	Όχι		
other_name	varchar(255)	Όχι		
other_location	varchar(6)	Όχι		
other_sm	int(11)	Ναι	NULL	
other_notes	longtext	Ναι	NULL	

apof_stats

Τμήματα - Απόφοιτοι ανά έτος, μέσος όρος ετών σπουδών

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
dep_code	int(11)	Όχι		

<u>etos</u>	int(11)	Όχι		
grad	int(11)	Ναι	NULL	
avg_year	float	Ναι	NULL	

available_pos

Τμήματα - εισακτέοι, προτάσεις τμημάτων, προτάσεις Υπουργείου

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>id</u>	int(11)	Όχι		
dep_code	int(11)	Όχι		
year	int(11)	Όχι		
yprepth_prop	int(11)	Όχι		
dep_prop	int(11)	Όχι		

baseis

Βάσεις εισαγωγής ανά Τμήμα
- Έτος

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>id</u>	int(11)	Όχι		
department_id	int(11)	Όχι		
year	int(11)	Όχι		
base	int(11)	Ναι	NULL	

dep_w

Συντελεστής κόστους ανά
Τμήμα

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>dep_id</u>	smallint(6)	Όχι		
title	varchar(200)	Όχι		
w_dep	float	Ναι	NULL	

department

Τμήματα

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>id</u>	int(11)	Όχι		key
code	int(11)	Όχι		
title	varchar(200)	Ναι	NULL	
title_l	varchar(200)	Ναι	NULL	
institute_id	int(11)	Ναι	NULL	
poleis_aa	int(11)	Ναι	NULL	
URL	varchar(200)	Ναι	NULL	
sx_aa	int(11)	Ναι	NULL	
katig_aa	int(11)	Ναι	NULL	
dep_katig_aa	int(11)	Ναι	NULL	
omades_id	int(11)	Ναι	NULL	

eisakteoi

Εισακτέοι

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>aa</u>	int(11)	Όχι		

dep_id	int(11)	Όχι		
etos	int(11)	Όχι		
eis	int(11)	Ναι	NULL	

endoxos

Φοιτητές ανά Τμήμα με πρόσκτηση βιβλίων μέσω συστήματος "ΕΥΔΟΞΟΣ"

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
period	varchar(10)	Όχι		
period_aa	smallint(6)	Όχι		
inst_id	smallint(6)	Όχι		
inst_per	varchar(128)	Όχι		
dep_id	int(11)	Όχι		
dep_per	varchar(128)	Όχι		
sem	int(11)	Όχι		
cc	int(11)	Όχι		

inst_type

Τύποι Ιδρυμάτων

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
id	int(11)	Όχι		
per	varchar(100)	Όχι		
s_per	varchar(10)	Όχι		

institutes

Ιδρύματα

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
id	int(11)	Όχι		
title	varchar(150)	Όχι		
title_l	varchar(200)	Ναι	NULL	
type	int(11)	Όχι		
stitle	varchar(15)	Όχι		Συντομογραφία
poleis_aa	int(11)	Όχι		

nomoi

Νομοί

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
aa	int(11)	Όχι		
per	varchar(200)	Όχι		
x	double	Ναι	NULL	
y	double	Ναι	NULL	
population	int(11)	Ναι	NULL	
perif_aa	int(11)	Όχι		

perif

Περιφέρειες

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
-------	-------	------	----------------	--------

<u>aa</u>	int(11)	Όχι		
per	varchar(200)	Όχι		

period Ακαδημαϊκές Περιόδοι

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>id</u>	varchar(10)	Όχι		
per	varchar(50)	Όχι		

pers_407 Προσωπικό Ν. 407

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>institute_id</u>	int(11)	Όχι		
<u>period</u>	varchar(12)	Όχι		
pers_407	int(11)	Ναι	NULL	

pers_stat Διδακτικό Προσωπικό ανά βαθμίδα

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>period</u>	varchar(10)	Όχι		
<u>dep-id</u>	int(11)	Όχι		
prof	int(11)	Ναι	NULL	
ana_prof	int(11)	Ναι	NULL	
epi_prof	int(11)	Ναι	NULL	
lect	int(11)	Ναι	NULL	
eedip_edp	int(11)	Ναι	NULL	
contracts	int(11)	Ναι	NULL	
tech	int(11)	Ναι	NULL	
admin	int(11)	Ναι	NULL	

poleis Πόλεις

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>aa</u>	int(11)	Όχι		
per	varchar(200)	Όχι		
x	float	Ναι	NULL	
y	float	Ναι	NULL	
population	int(11)	Ναι	NULL	
nomoi_aa	int(11)	Όχι		

students Εισαχθέντες

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
<u>id</u>	int(11)	Όχι		key
department_code	int(11)	Όχι		
year	int(11)	Όχι		
available_pos	int(11)	Όχι		

gen_90	int(11)	Όχι		
gen_10	int(11)	Όχι		
im_tee	int(11)	Όχι		
esp_tee	int(11)	Όχι		
epal	int(11)	Όχι		
empty	int(11)	Όχι		

students_stats

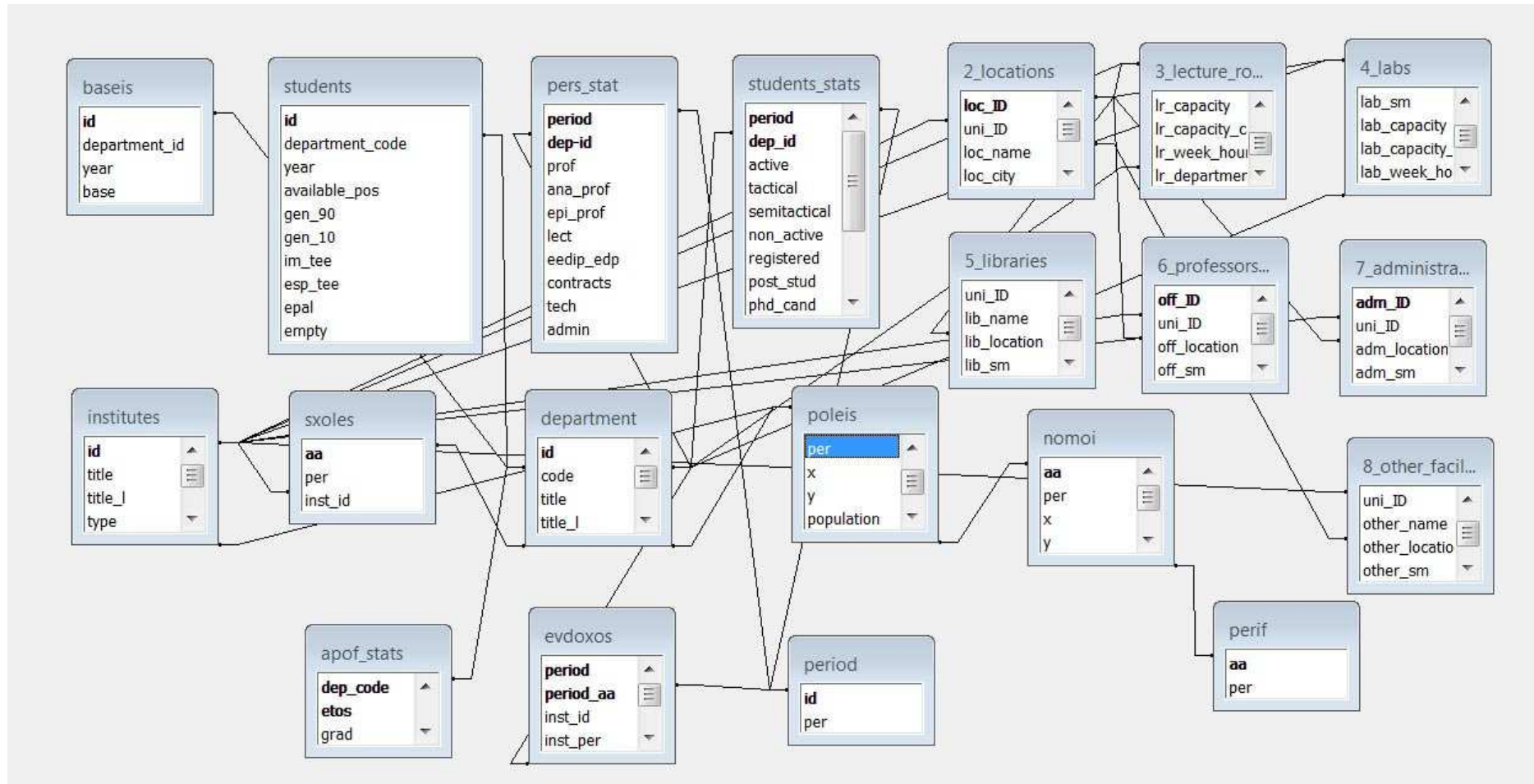
Φοιτητές (Τακτικοί, Ενεργοί, Ημιενεργοί, Εγγεγραμμένοι, Μεταπτυχιακοί)

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
period	varchar(10)	Όχι		
dep_id	int(11)	Όχι		
active	int(11)	Ναι	NULL	
tactical	int(11)	Ναι	NULL	
semitactical	int(11)	Ναι	NULL	
non_active	int(11)	Ναι	NULL	
registered	int(11)	Ναι	NULL	
post_stud	int(11)	Ναι	NULL	
phd_cand	int(11)	Ναι	NULL	
grad_n	int(11)	Ναι	NULL	
grad_n2	int(11)	Ναι	NULL	
grad_n2plus	int(11)	Ναι	NULL	
grad_post	int(11)	Ναι	NULL	
grad_phd	int(11)	Ναι	NULL	

sxoles

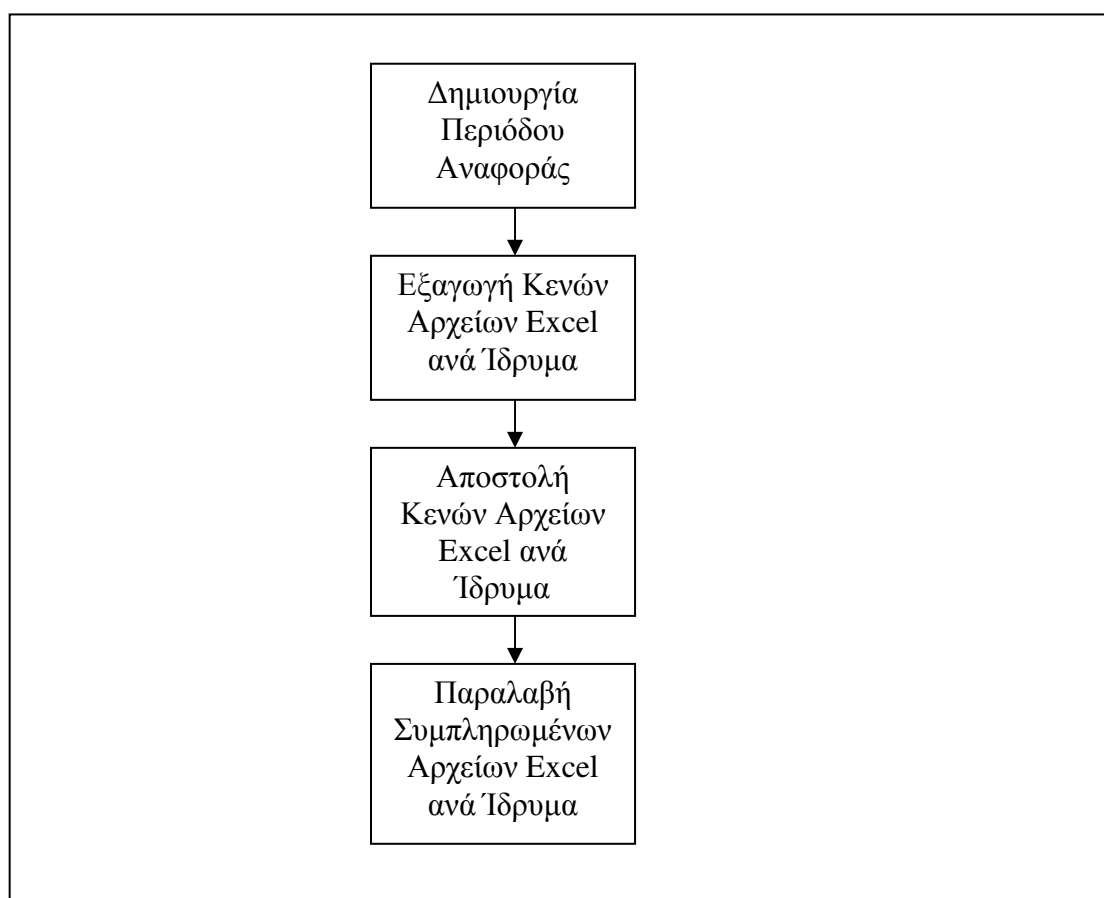
Σχολές

Πεδίο	Τύπος	Κενό	Προκαθορισμένο	Σχόλια
aa	int(11)	Όχι		
per	varchar(200)	Ναι	NULL	
inst_id	int(11)	Ναι	NULL	



3. Διαδικασία Συλλογής Δεδομένων

Ο μηχανισμός συλλογής δεδομένων βασίζεται στην δημιουργία αυτόματα από τη βάση δεδομένων προσυμπληρωμένων Λογιστικών Φύλλων (Excel) σε εύχρηστη μορφή για να συμπληρωθούν από κάθε εκπαιδευτικό ίδρυμα ξεχωριστά. Τα αρχεία φέρουν όλη την απαραίτητη κωδικοποίηση έτσι ώστε η εισαγωγή των δεδομένων να γίνεται αυτόματα.

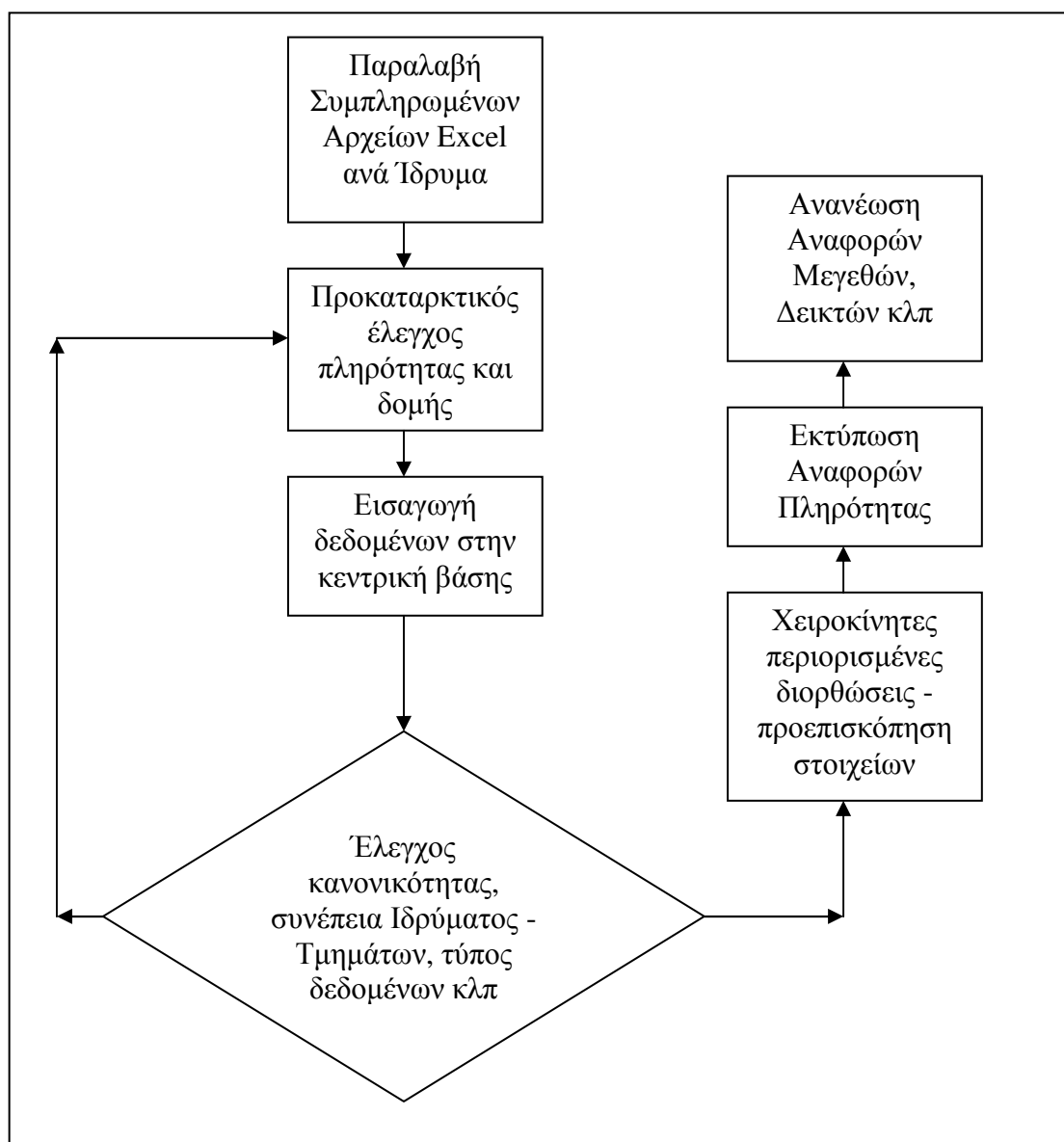


4. Έλεγχος Παραλαβής - Πληρότητας

Τα αρχεία που επιστρέφουν από τα ιδρύματα εισάγονται στο σύστημα και τα δεδομένα ελέγχονται σύμφωνα με τους περιορισμούς κανονικότητας του σχήματος δεδομένων. Σε περιπτώσεις λαθών αυτά επισημαίνονται και επιλύονται σε επίπεδο ιδρύματος και δεν εισάγεται κανένα Τμήμα έτσι ώστε να είναι πιο εύκολη η παρακολούθηση και η διαχείριση πληρότητας της βάσης δεδομένων.

Για κάθε είδος ζητούμενων στοιχείων υπάρχει αναφορά που αναλύοντας τα πραγματικά δεδομένα ενημερώνει τους διαχειριστές για την πορεία της λήψης των απαντήσεων και τις ελλείψεις.

Σε περιπτώσεις που δεν επιστραφούν τα στοιχεία ηλεκτρονικά ή για περιορισμένες διορθώσεις παρέχεται διεπαφή χειροκίνητης εισαγωγής στοιχείων.



5. Εξαγωγή Δεικτών

Σύμφωνα με οδηγίες από το ΥΠΑΜΘ δημιουργήθηκαν αναφορές παρουσίασης μεγεθών και υπολογισμού δεικτών (όπου υπήρχε πληρότητα στοιχείων) σύμφωνα με τα εξής μεγέθη.

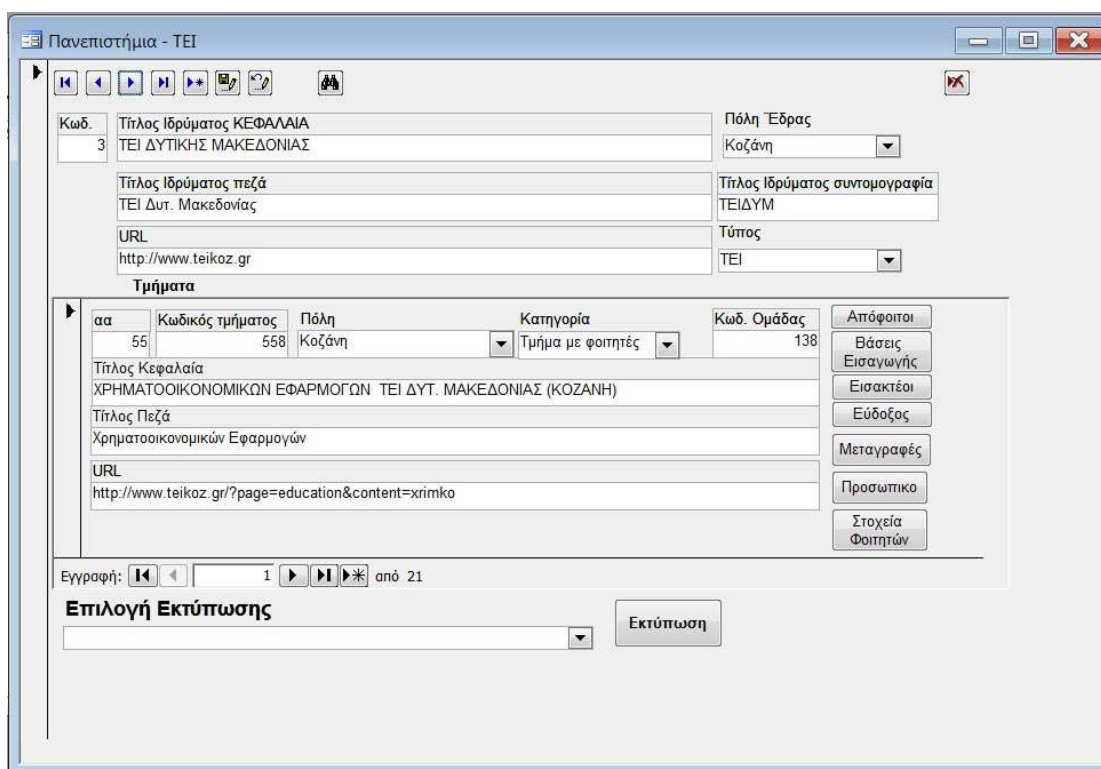
	Περιγραφή	Ανάλυση δεδομένων
1	Μέσος χρόνος αποφοίτησης (τελευταία εξαετία)	Από τους μέσους όρους αποφοίτησης ανά τμήμα ανά έτος προκύπτει μια μέση τιμή με μέγιστη αναδρομή στο παρελθόν τα έξη χρόνια. Όπου δεν υπάρχουν δεδομένα να σημειώνεται ακριβώς δίπλα πόσα χρόνια αφορά (μεταβλητή [2]).
2	Αριθμός χρόνων για τα οποία υπολογίζεται ο μέσος χρόνος αποφοίτησης	Βλέπε παραπάνω
3	Μέσος όρος εισαχθέντων	Η τιμή θα υπολογίζεται με βάση τον αριθμό των χρόνων που υπολογίστηκε και ο μέσος χρόνος αποφοίτησης
4	Λόγος Ενεργών Φοιτητών (ως N+2, έτος 2009) προς μέσο χρόνο αποφοίτησης	Ενεργοί Φοιτητές 2009 / 2010 [4]
5	Μέσος όρος αποφοίτων	Η τιμή θα υπολογίζεται με βάση τον αριθμό των χρόνων που υπολογίστηκε και ο μέσος χρόνος αποφοίτησης.
6	Λόγος Ενεργών Φοιτητών (ως N+2, έτος 2009) προς αριθμό ΔΕΠ / Επιστημονικού προσωπικού	
7	Λόγος Ενεργών Φοιτητών (ως N+2, έτος 2009) προς αριθμό θέσεων αιθουσών	
8	Λόγος Ενεργών Φοιτητών (ως N+2, έτος 2009) προς αριθμό θέσεων εργαστηρίων	
9	Αριθμός φοιτητών από Εύδοξο –	Πρόκειται για τον αριθμό των φοιτητών που μπήκαν στο σύστημα και δήλωσαν φοιτητές του τμήματος

Στο παράρτημα δίνονται οι αναλυτικές αναφορές των παραπάνω δεικτών ανά Ίδρυμα και Τμήμα

6. Οδηγίες χρήσης εφαρμογής περιήγησης και αναφορών της Βάσης Δεδομένων

Η βάση δεδομένων, όπως έχει ήδη αναφερθεί, έχει εγκατασταθεί σε εξυπηρετητή της του ΥΠΔΜΘ σε λειτουργικό Linux και RDBMS MySQL 5.0. Για λόγους περιήγησης, εισαγωγής δεδομένων, συνδυασμένων ερωτημάτων και αναφορών χρησιμοποιήθηκε MSAccess η οποία μέσω ODBC είχε πρόσβαση στον εξυπηρετητή με τα δεδομένα.

Με την εισαγωγή στην εφαρμογή εμφανίζεται η οθόνη με κάθε εκπαιδευτικό ίδρυμα και τα τμήματα που ανήκουν σε αυτό.



The screenshot shows a web application window titled "Πανεπιστήμια - TEI". The interface includes a navigation bar with icons for back, forward, search, and other functions. The main content area is divided into several sections:

- Form Fields:** Includes fields for "Κωδ." (3), "Τίτλος Ιδρύματος ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ", "Πόλη Έδρας" (Κοζάνη), "Τίτλος Ιδρύματος πεζά" (ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας), "Τίτλος Ιδρύματος συντομογραφία" (ΤΕΙΔΥΜ), "URL" (http://www.teikoz.gr), and "Τύπος" (ΤΕΙ).
- Τμήματα (Departments):** A table with columns: αα, Κωδικός τμήματος, Πόλη, Κατηγορία, Κωδ. Ομάδας. The first row shows: αα 55, Κωδικός τμήματος 558, Πόλη Κοζάνη, Κατηγορία Τμήμα με φοιτητές, Κωδ. Ομάδας 138.
- Buttons:** A vertical column of buttons on the right side: "Απόφοιτοι", "Βάσεις Εισαγωγής", "Εισακτέοι", "Εύδοξος", "Μεταγραφές", "Προσωπικο", "Στοιχεία Φοιτητών".
- Page Navigation:** "Εγγραφή: 1 από 21" with navigation icons.
- Bottom Section:** "Επιλογή Εκτύπωσης" with a dropdown menu and an "Εκτύπωση" button.

Με την επιλογή "Απόφοιτοι" σε κάθε Τμήμα εμφανίζεται η οθόνη με τον αριθμό των αποφοίτων και τον αντίστοιχο μέσο όρο διάρκειας σπουδών. Στην οθόνη επιτρέπεται η διόρθωση των στοιχείων και η εισαγωγή των αντίστοιχων στοιχείων για τα επόμενα έτη.

Απόφοιτοι - Μέση διάρκεια σπουδών				
Τμήμα	Έτος	Αποφοι- τήσαντες	Μέση διάρκεια σπουδών	
▶ Φυτικής Παραγωγής	2000	110	6,1	
Φυτικής Παραγωγής	2001	161	5,9	
Φυτικής Παραγωγής	2002	137	5,6	
Φυτικής Παραγωγής	2003	102	5,8	
Φυτικής Παραγωγής	2004	119	5,2	
Φυτικής Παραγωγής	2005	100	4,8	
Φυτικής Παραγωγής	2006	134	5,3	
Φυτικής Παραγωγής	2007	103	4,8	
Φυτικής Παραγωγής	2008	71	5,2	
Φυτικής Παραγωγής	2009	101	5	
Φυτικής Παραγωγής	2010	41	6,1	
*				

Εγγραφή: 1 από 11 (φίλτρο)

Με αντίστοιχη επιλογή "Βάσεις Εισαγωγής" δίνονται τα στοιχεία της εξέλιξης των βάσεων εισαγωγής για κάθε έτος του αντίστοιχου Τμήματος.

Τμήμα	Έτος	Βάση Εισαγωγής
Φυτικής Παραγωγής	2000	11623
Φυτικής Παραγωγής	2001	9589
Φυτικής Παραγωγής	2002	8641
Φυτικής Παραγωγής	2003	8986
Φυτικής Παραγωγής	2004	8263
Φυτικής Παραγωγής	2005	8194
Φυτικής Παραγωγής	2006	8741
Φυτικής Παραγωγής	2007	9818
Φυτικής Παραγωγής	2008	9248
Φυτικής Παραγωγής	2009	9034
*		

Εγγραφή: 1 από 10 (φίλτρο)

Με αντίστοιχες επιλογές δίνονται τα στοιχεία των "Εισακτέων", της διανομής συγγραμμάτων "ΕΥΔΟΞΟΣ", οι εγγραφές και η κίνηση των μεταγραφών "Μεταγραφές", το διδακτικό προσωπικό "Προσωπικό" και τα ποιοτικά στοιχεία των Φοιτητών "Στοιχεία Φοιτητών".

evdoxos

Ακαδ. Περίοδος	αα	Εξάμηνο	Πλήθος Φοιτητών
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	0	1
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	1	58
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	2	16
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	3	16
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	4	12
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	5	29
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	6	21
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	7	29
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	8	10
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	9	17
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	10	34
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	11	30
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	12	21
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	13	6
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	14	9
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	15	7
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	16	4
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	17	4
Ακαδ. Περ. 2010-2011	1	18	1

Εγγραφή: 1 από 23 (φίλτρο)

metagrafes

Εισαχθέντες	Διαγραφές	Εγγραφές	Σύνολο	Έτος	
Φυτικής Παραγωγής	130	1	65	194	2010
*					

Εγγραφή: 1 από 1 (φίλτρο)

pers_stat

Περίοδος	καθηγ. Καθηγ.	Αναπλ. Καθηγ.	Επικ. Καθηγ.	Λέκτορες	ΕΕΔΙΠ	Συμβ/χοι	τεχνικοί	Διοικ.
Ακαδ. Περ. 2009-2010	5	3	3	4				
*								

Εγγραφή: 2 από 2 (φίλτρο)

students_stats

Ενεργοί Φοιτητές	Τακτικοί Φοιτητές	Ημιενεργοί	Ανενεργοί	Εγγεγραμμένοι	Μεταπτυχιακοί	Υποψ. Διδάκτ.	Απόφοιτοι ν έτη	Απόφοιτοι ν+2	Απόφοιτοι >ν+2	Απόφοιτοι Διδακτ. Μεταπτ.	Απόφοιτοι Διδακτ.
369	473	338	273	1480	0	0	1	65	65	0	0
*											

Εγγραφή: 1 από 1 (φίλτρο)

Σύμφωνα με τις ανάγκες του ΥΠΑΜΘ από την κύρια οθόνη κάθε εκπαιδευτικού ιδρύματος μπορούν να εξαχθούν αναφορές. Οι εκτυπώσιμες αναφορές που έχουν δημιουργηθεί είναι οι εξής:

- Εισαχθέντες-Απόφοιτοι ΤΕΙ
- Δείκτες Φοιτητών-Διδακτικού Προσ. Παν.
- Δείκτες Φοιτητών-Διδακτικού Προσ. ΤΕΙ.
- Εισακτέοι και απόφοιτοι ανά πόλη και ίδρυμα
- Μέσοι όροι Εισακτέων, Εισαχθέντων, Αποφοίτων και Μέσου Όρου Ετών Σπουδών ΤΕΙ
- Τμήματα ανά Περιφέρεια και Νομό
- Στατιστικά Προσωπικού
- Στατιστικά Φοιτητών Πανεπιστημίων
- Στατιστικά Φοιτητών ΤΕΙ
- Εξέλιξη των Βάσεων Εισαγωγής

Πανεπιστήμια - ΤΕΙ

Κωδ. 5 Τίτλος Ιδρύματος ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Πόλη Έδρας Θεσσαλονίκης

Τίτλος Ιδρύματος πεζά ΤΕΙ Θεσ/κης Τίτλος Ιδρύματος συντομογραφία ΤΕΙΘΕΣ

URL http://www.teithe.gr Τύπος ΤΕΙ

Τμήματα

αα	Κωδικός τμήματος	Πόλη	Κατηγορία	Κωδ. Ομάδας	
91	531	Θεσσαλονίκης	Τμήμα με φοιτητές	152	Απόφοιτοι

Τίτλος Κεφαλαία ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΕΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ

Τίτλος Πεζά Φυτικής Παραγωγής

URL

Εγγραφή: 1 από 26

Επιλογή Εκτύπωσης

Εκτύπωση

Δείκτες Φοιτητών-Διδακτικού Προσ. ΤΕΙ.
 Εισακτέοι και απόφοιτοι ανά πόλη και ίδρυμα
 Μέσοι όροι Εισακτέων, Εισαχθέντων, Αποφοίτων και Μέσου Όρου Ετών Σπο
 Τμήματα ανά Περιφέρεια και Νομό
 Στατιστικά Προσωπικού
 Στατιστικά Φοιτητών Πανεπιστημίων
 Στατιστικά Φοιτητών ΤΕΙ
 Εξέλιξη των Βάσεων Εισαγωγής

indicator_pers_per_stud

Φοιτητές - ΕΠ ΤΕΙ

Κωδ. 1 ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ		Περίοδος										
Κωδ.	Τμήμα	Ενεργοί Φοιτητές	Τακτικοί	Ημεν-εργοί	Ανενε-ργοί	Εργεργα-μοί	Καθηγη-τές	Αναλύ-ροί	Επίκου-ροί	Αέκτορες	Ενεργοί/Σύνολο ΕΠ	Τακτικοί/Σύνολο ΕΠ
2057	Γενικό Τμήμα Γενικών Μαθημάτων ΑΣΠΑΙΤΕ Αθήνας						1	0	1	1		
2056	Γενικό Τμήμα Παράγωγών Μαθημάτων ΑΣΠΑΙΤΕ Αθήνας						11	3	7	1		
497	Εκπαιδευτών Ηλεκτρολόγων	402	318	44	0	448	2	0	2	2	67,00	63,00
507	Εκπαιδευτών Ηλεκτρονικής	406	274	19	0	425	1	2	3	2	50,75	34,25
477	Εκπαιδευτών Μηχανολόγων	434	317	141	0	575	1	2	2	3	54,25	39,63
457	Εκπαιδευτών Πολιτικών Δομικών Έργων	311	212	91	0	402	1	1	2	2	51,83	35,33
444	Εκπαιδευτών Πολιτικών Έργων Υποδομής	333	239	60	0	393	1	1	1	2	66,60	47,80
	Σύνολο Ιδρύματος:	1888	1980	366	0	2241	18	9	18	10	32,62	47,80

Κωδ. 2 ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ		Περίοδος 2009-2010										
Κωδ.	Τμήμα	Ενεργοί Φοιτητές	Τακτικοί	Ημεν-εργοί	Ανενε-ργοί	Εργεργα-μοί	Καθηγη-τές	Αναλύ-ροί	Επίκου-ροί	Αέκτορες	Ενεργοί/Σύνολο ΕΠ	Τακτικοί/Σύνολο ΕΠ
637	Ασθητικής και Κοσμητολογίας	554	402	111	48	713	3	0	4	4	50,36	36,66
699	Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφορικής	488	364	92	57	637	4	1	3	2	48,80	36,40
2060	Γενικό Τμήμα Βασικών Ιατρικών Μαθημάτων ΤΕΙ Αθήνας						12	1	2	1		
2058	Γενικό Τμήμα Μαθημάτων ΤΕΙ Αθήνας						3	1	4	0		
2059	Γενικό Τμήμα Φυσικής, Χημίας και Τεχνολογίας Υλικών ΤΕΙ Αθήνας						6	1	2	6		
521	Γραφιστικής	460	337	114	60	624	3	4	7	7	21,90	16,05
633	Δημόσιος Υγιεινής	499	377	72	7	578	2	1	3	3	55,44	41,89
655	Διαίτησης Επιχειρησιακών	1231	733	299	117	1747	3	3	2	1	136,78	82,00
651	Διαίτησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας	703	546	151	32	886	2	1	5	2	70,30	54,80
651	Επιτομίας και Διαφήμισης	1184	876	119	154	1457	3	3	4	1	107,64	79,64

Τρίτη, 14 Ιουνίου 2011 Σελίδα 1 από 11

Σελίδα: 1

Τέλος σειρά σύνθετων ερωτημάτων και δεικτών παράγονται με την μορφή εξαγωγής σε excel από queries δείγματα των οποίων δίνονται στο Παράρτημα.

7. Παραρτήματα

7.1.Στοιχεία και Δείκτες Πανεπιστημίων

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξο	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπικ οί/Ενεργού ς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	225	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	40	2006	2010	5	6.66	92	95	95	728	592	109.3	21	5	14	8	48	15.2	1010	2024	12		3116	16	0.7	
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	231	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	38	2006	2010	5	7.02	198	101	101	1313	973	186.9	33	15	15	15	78	16.8	2429	6879	51	515	3036	24	0.5	2.5
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	246	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	61	2006	2010	5	6.36	133	148	148	1166	780	183.4	42	30	37	5	114	10.2	3142	3407	27		5261	91	0.4	
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	217	Μηχανικών Υπολογιστών και Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	31	2006	2010	5	6.22	293	248	248	2806	2371	451.1	60	7	9	10	86	32.6	2395	2776	25	110	10896	179	1.2	25.5
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	241	Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών	60	2006	2010	5	5.94	57	71	71	417	198	70.2	13	4	13	5	35	11.9	424	691	8	168	1479	26	1	2.5
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	208	Μηχανολόγων Μηχανικών	33	2006	2010	5	6.74	172	92	92	1474	1106	218.6	21	7	4	10	42	35.1	1265	1648	13	105	14253	26	1.2	14
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	229	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	59	2006	2010	5	7.69	51	61	61	475	354	61.8	13	7	4	3	27	17.6	693	1079	14	58	5199	8	0.7	8.2
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	201	Πολιτικών Μηχανικών	39	2006	2010	5	6.51	224	139	139	1665	1328	255.9	27	12	18	15	72	23.1	2970	5612	37	75	8160	13	0.6	22.2
21	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	235	Χημικών Μηχανικών	35	2006	2010	5	5.83	161	128	128	1056	730	181.1	43	19	15	3	80	13.2	1223	1785	17		9830	56	0.9	
								6.55	1381	1083	1083	11100	8432	1694,08	273	106	129	74	582	19,07	15551	25901	204	1031	61230	439	0,71	10,77

Κωδ Ϊδρ	Ϊδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξο	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κό/Ενεργός φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν	
25	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	1003	Εικαστικών Τεχνών									394			12	7	14	7	40			67	1		11965	28			
25	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	384	Ιστορίας και Θεωρίας της Τέχνης		62							163	127		1	3	5	1	10	16,3	180	680	4					0,9	
												521			13	10	19	8	50		180	747	5	0	11965	28			

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	232	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών		38	2006	2010	5	6,9	76	79	453	346	65,7	3	9	5	1	18	25,2	470	850	9	365	2130	9	1	1,2	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	281	Βιολογίας		53	2006	2010	5	5,86	61	106	106	450	282	15	12	13	6	46	9,8	437	460	7	365	2130	9	1	1,2	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	1008	Γενικό									0			9	2	5	7	23		864	832	2	120	260	3			
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	2007	Γενικό Τμήμα																0										
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	287	Γεωλογίας		46	2006	2010	5	6,08	43	135	134	466	283	9	4	4	5	22	21,2	266	280	4	355	1961	26	1,8	1,3	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	352	Διοίκησης Επιχειρήσεων		23							565	419		3	5	5	2	15	37,7	635	628	5				0,9		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	288	Επιστήμη των Υλικών		37	2006	2010	5	6,22	40	112	112	538	294	3	1	9	2	15	35,9	431	550	6	155	1135	13	1,2	3,5	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	136	Αγωγής στην Πρωτοβάθμια και Της		13	2006	2010	5	4,58	148	163	163	690	719	3	6	6	7	22	31,4	391	550	4		265	4	1,8		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	221	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών		31	2006	2010	5	6	172	226	226	1396	982	23	7	13	6	49	28,5	1246	1372	15	758	4025	37	1,1	1,8	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	169	Θεατρικών Σπουδών		42	2006	2010	5	5,1	37	83	83	372	190	2	3	6	6	17	21,9	308	335	6	60	187	2	1,2	6,2	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	299	Ιατρική Σχολή		48	2006	2010	5	6,78	166	127	128	920	790	50	39	53	11	153	6	1394	1969	13	844	6750	76	0,7	1,1	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	247	Μαθηματικών		28	2006	2010	5	6,5	156	269	269	1355	1017	15	7	19	4	45	30,1	869	860	8	182	465	11	1,6	7,4	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	215	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής		32	2006	2010	5	6,46	142	175	175	1569	1181	17	3	7	2	29	54,1	401	450	3	382	1387	21	3,9	4,1	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	213	Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών		33	2006	2010	5	7,1	140	151	151	839	662	14	10	13	6	43	19,5	848	1020	7	480	600	6	1	1,7	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	319	Οικονομικών Επιστημών		21	2006	2010	5	5,76	141	218	218	1005	727	5	3	4	15	67	92,3	983	8	50	176	2	1,1	20,1		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	141	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης		12	2006	2010	5	4,56	216	202	202	644	954	11	2	8	8	29	22,2	820	965	9		250	4	0,8		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	205	Πολιτικών Μηχανικών		39	2006	2010	5	7,06	159	160	160	938	713	15	9	5	5	34	27,6	1025	1310	7	342	5720	15	0,9	2,7	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	293	Φαρμακευτικής		51	2006	2010	5	5,84	54	107	107	470	419	6	8	7	2	23	20,4	244	280	4	484	1282	16	1,9	1	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	175	Φιλολογίας		1	2006	2010	5	4,98	122	210	210	692	802	1	7	6	5	19	36,4	651	800	5				1,1		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	102	Φιλοσοφίας		4	2006	2010	5	4,9	72	172	172	808	524	2	3	2	6	13	62,2	602	930	5				1,3		
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	257	Φυσικής		27	2006	2010	5	5,8	88	170	170	880	532	20	14	10	6	50	17,6	858	1245	12	412	2106	20	1	2,1	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	267	Χημείας		26	2006	2010	5	6,2	66	120	120	545	331	23	3	11	2	39	14	621	668	7	1670	3796	50	0,9	0,3	
29	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	239	Χημικών Μηχανικών		35	2006	2010	5	7,42	50	102	102	452	299	15	5	4	3	27	16,7	676	752	7	446	4112	30	0,7	1	
									6,01	2151	3087	3087	16047	12466	2672,27	264	162	214	106	746	21,51	14980	18089	153	7105	36607	345	1,07	2,26

Κωδ Ϊδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκα λίας	Επιφάνει α αίθουσώ ν διδασκα λίας	Πλήθος αίθουσώ ν διδασκα λίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν		
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	282	Βιολογίας		53	2006	2010	5	5.66	54	105	105	387	321	68.4	10	5	8	1	24	16.1	527	910	10	434	3652	75	0.7	0.9	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	200	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών		37	2006	2010	5	6.17	19	80	80	314	222	50.9	4	3	9	0	16	19.6	42	137	2	120	355	4	7.5	2.6	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	216	Επιστήμης Υπολογιστών		30	2006	2010	5	6.42	77	137	137	678	496	105.6	13	7	5	0	25	27.1		180	2	278	919	14		2.4	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	248	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών		84	2006	2010	5	6.52	53	136	135	622	429	95.3	7	3	8	0	18	34.6		180	2						
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	304	Ιατρικής		48	2006	2010	5	6.78	70	93	93	513	508	75.7	35	29	50	16	130	3.9	732	1783	24	485	5411	184	0.7	1.1	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	116	Ιστορίας και Αρχαιολογίας		2	2006	2010	5	5.7	75	178	178	722	613	126.7	6	6	7	6	25	28.9	478	574	8	70	120	4	1.5	10.3	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	149	Κοινωνιολογίας		18	2006	2010	5	5.48	83	174	174	615	543	112.3	2	6	8	6	22	28	1195	1469	15	21	40	2	0.5	29.3	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	251	Μαθηματικών		28	2006	2010	5	6.46	71	180	179	661	483	102.4	12	7	10	1	30	22		215	2						
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	321	Οικονομικών Επιστημών		21	2006	2010	5	5.64	92	207	207	762	731	135.2	6	6	4	4	20	38.1	80	300	2	20	65	1	9.5	38.1	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	132	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης		12	2006	2010	5	4.78	177	216	216	660	776	138.2	10	3	13	1	27	24.4	170	240	5		340	4	3.9		
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	158	Παιδαγωγικό Προσχολικής Εκπαίδευσης		13	2006	2010	5	4.74	104	155	155	561	557	118.4	3	2	10	10	25	22.4	300	485	10	65	140	4	1.9	8.6	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	351	Πολιτικής Επιστήμης		20	2006	2010	5	4.98	68	212	212	547	507	109.9	4	4	2	5	15	36.5	250	362	6	20	30	1	2.2	27.4	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	115	Φιλολογίας		1	2006	2010	5	5.37	90	178	178	680	656	126.7	6	7	7	5	25	27.2	462	556	8	40	73	4	1.5	17	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	138	Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών		4	2006	2010	5	5.38	83	190	190	645	585	119.9	3	8	4	14	29	22.2	448	599	7	45	75	4	1.4	14.3	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	261	Φυσικής		27	2006	2010	5	7.03	61	139	137	544	458	77.3	13	10	7	0	30	18.1	380	500	6	138	430	5	1.4	3.9	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	270	Χημείας		26	2006	2010	5	5.98	28	86	86	271	210	45.3	16	8	2	0	26	10.4	109	1080	10	1399	4958	73	2.5	0.2	
32	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	151	Ψυχολογίας		5	2006	2010	5	5.88	79	135	135	448	417	76.2	2	5	8	4	19	23.6	50	80	1	100	232	4	9	4.5	
									5.82	1284	2601	2597	9630	8512	1654.14	152	119	162	73	506	19.03	5223	9650	120	3235	16840	383	1.84	2.98	

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν		
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	370	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	38	2009	2010	2	7	2	90	363	339	51.9	2	3	5	1	11	33	125	150	2							2.9	
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	1024	Γενικό Τμήμα												9	6	11	3	29											
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	331	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	32	2006	2010	5	7,52	57	125	125	736	560	97.9	13	3	9	0	25	29.4	704	396	5	148	1020	9	1	5		
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	242	Μηχανικών Ορυκτών Πόρων	85	2006	2010	5	8,34	27	72	71	376	221	45.1	24	6	12	3	45	8.4	321	381	5	299	2329	39	1.2	1.3		
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	230	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	34	2006	2010	5	7,26	57	120	120	691	514	95.1	9	4	9	1	23	30	559	683	9	126	1334	11	1.2	5.5		
33	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	214	Μηχανικών Περιβάλλοντος	36	2006	2010	5	6,26	41	74	74	357	267	57	9	4	2	4	19	18.8	348	301	4	61	1003	15	1	5.9		
								7,28	184	481	480	2523	1901	346,76	66	26	48	12	152	16,60	2057	1911	25	634	5686	74	1,23	3,98		

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκα λίας	Επιφάνει α αιθουσώ ν διδασκα λίας	Πλήθος αιθουσώ ν διδασκα λίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν	
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	310	Γεωγραφίας		47	2006	2010	5	5.49	26	167	166	274	67.9	4	5	8	2	19	19.6	675	968	11	368	852	8	0.6	1	
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	320	Διοίκησης Επιχειρήσεων		23	2006	2010	5	5.7	50	215	215	415	72.8	2	7	11	3	23	18	628	698	13	226	367	10	0.7	1.8	
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	372	Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής		83								86	145		0	0	2	4	21.5	473	647	8	70	204	2	0.2	1.2	
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	250	Επιστημών της Θάλασσας		89	2006	2010	5	6.48	39	109	104	465	71.8	2	4	11	0	17	27.4	579	817	8	375	1551	24	0.8	1.2	
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	162	Επιστημών Πρωτογενούς και Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού		13	2006	2010	5	4.8	88	217	217	628	526	130.8	9	3	6	2	20	31.4	337	430	7	80	148	4	1.9	7.8
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	167	Κοινωνικής Ανθρωπολογίας και Ιστορίας		3	2006	2010	5	4.98	63	165	165	367	199	73.8	1	4	10	4	19	19.3	354	520	6	118	188	4	1	3.1
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	348	Κοινωνιολογίας		18	2006	2010	5	4.96	67	174	174	615	343	124	2	7	6	1	16	38.4	120	158	1	75	259	2	5.1	8.2
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	252	Μαθηματικών		28	2006	2010	4	5.85	50	199	195	511	302	87.4	4	5	7	3	19	26.9	195	3195	4	26	74	4	2.6	19.7
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	181	Μεσογειακών Σπουδιών		86	2006	2010	5	5.6	101	163	163	825	554	147.3	3	4	8	2	17	48.5	452	602	5	105	218	5	1.8	7.9
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	222	Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης Μηχανικών Τηλεπικοινωνιών και		87	2006	2010	5	6.14	25	96	96	517	345	84.2	4	2	7	0	13	39.8	400	444	3	133	313	5	1.3	3.9
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	344	Επικοινωνιακών Συστημάτων		32	2006	2010	4	6	29	168	168	422	297	70.3	5	0	9	6	20	21.1	270	32930	4	92	670	3	1.6	4.6
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	238	Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων		88	2006	2010	5	7.04	24	73	73	405	301	57.5	2	0	4	5	11	36.8	396	521	6	292	872	9	1	1.4
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	180	Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών		25	2006	2010	5	4.92	32	98	98	293	232	59.6	3	6	7	2	18	16.3	165	156	3	45	68	2	1.8	6.5
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	143	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης		12	2006	2010	5	4.47	109	238	238	598	661	133.7	3	5	8	4	20	29.9	400	902	8	55	92	3	1.5	10.9
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	276	Περιβάλλοντος		90	2006	2010	5	6.47	31	84	84	367	280	56.7	8	2	9	2	21	17.5	176	297	5	95	998	20	2.1	3.9
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	354	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας		91	2006	2010	5	5.06	86	169	169	740	564	146.2	1	2	14	3	20	37	179	338	5	152	519	25	4.1	4.9
34	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	218	Στατιστικής και Αναλογιστικών και Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών		29	2006	2010	5	5.87	31	120	118	307	230	52.3	0	3	10	2	15	20.5	195	27313	7	80	135	2	1.6	3.8
									5,61	851	2455	2443	7934	5796	1413,16	53	59	137	43	292	27,17	5994	70936	104	2387	7528	132	1,32	3,32

Κωδ Ίδρυ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκα λίας	Επιφάνει α αίθουσώ ν διδασκα λίας	Πλήθος αίθουσώ ν διδασκα λίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν	
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	236	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών		38	2006	2010	5	7.9	54	75	75	407	263	51.5	4	9	6	2	21	19.4	360	623	5	70	1015	7	1.1	5.8
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	284	Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας		97	2006	2010	5	5.86	39	77	77	309	219	52.7	4	3	4	10	21	14.7	308	395	5	159	832	16	1	1.9
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	360	Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος		44	2006	2010	5	6.3	15	60	60	248	119	39.4	5	3	7	6	21	11.8	332	572	7		975	17	0.7	
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	274	Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος		44	2006	2010	5	6.83	42	63	63	282	185	41.3	7	5	5	7	24	11.8	481	1236	13	475	2595	22	0.6	0.6
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	405	Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού		15	2006	2010	5	4.96	88	130	130	493	384	99.4	5	5	10	5	25	19.7	309	302	5	134	851	10	1.6	3.7
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	300	Ιατρικής		48	2006	2010	5	7.92	47	65	65	407	347	51.4	21	22	41	18	102	4	660	825	10	337	4988	127	0.6	1.2
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	177	Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας		2	2006	2010	5	5.22	70	103	103	507	466	97.1	6	6	9	3	24	21.1	219	200	4	75	236	5	2.3	6.8
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	308	Κτηνιατρικής		52	2006	2010	5	6.4	19	45	45	246	198	38.4	4	9	3	9	25	9.8	250	414	4		2610	36	1	
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	220	Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων		32	2006	2010	5	7.01	39	114	114	790	606	112.7	5	6	6	3	20	39.5	1011	1289	7	114	585	14	0.8	6.9
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	228	Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης		41	2006	2010	5	5.55	43	62	62	327	243	58.9	8	5	6	0	19	17.2	605	1146	9	82	1005	15	0.5	4
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	332	Μηχανολόγων Μηχανικών		33	2006	2010	5	6.8	24	61	61	297	217	43.7	8	6	2	2	18	16.5	459	615	10	37	1596	14	0.6	8
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	350	Οικονομικών Επιστημών		21	2006	2010	5	5.27	95	163	163	827	502	156.8	3	5	3	6	17	48.6	320	368	4	71	177	3	2.6	11.6
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	164	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης		12	2006	2010	5	4	117	137	137	618	686	154.5	3	7	7	1	18	34.3	330	360	4	121	160	4	1.9	5.1
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	178	Παιδαγωγικό Ειδικής Αγωγής		96	2006	2010	5	5.26	87	101	101	400	430	76	4	7	8	3	22	18.2	140	147	2	20	92	3	2.9	20
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	166	Παιδαγωγικό Προσχολικής Εκπαίδευσης		13	2006	2010	5	5.64	96	117	117	471	503	83.5	5	6	5	6	22	21.4	256	355	5	90	118	9	1.8	5.2
36	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	208	Πολιτικών Μηχανικών		39	2006	2010	5	5.9	28	73	73	350	255	59.3	3	7	7	1	18	19.4	296	521	6	100	1162	14	1.2	3.5
									6.05	903	1446	1446	6979	5623	1153.32	95	111	129	82	417	16.74	6336	9368	100	1885	18997	316	1.10	3.70

Κωδ Ϊδρ	Ϊδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσών ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν
37	ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	356	Γεωγραφίας		2006	2010	5	5.44	26	41	41	441	302	81,1	2	6	6	2	16	27,6	112	222	3	24	149	2	3,9	18,4
37	ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	294	Επιστήμης Διαπολιτισμικής και Διατροφής		2006	2010	5	4.82	50	41	41	305	218	63,3	5	3	10	4	22	13,9	236	357	5	129	716	11	1,3	2,4
37	ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	144	Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας		2006	2010	5	4.88	52	47	47	273	180	55,9	3	3	8	4	18	15,2	265	367	8		58	1	1	
37	ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	412	Πληροφορικής και Τηλεματικής									134	156		3	1	2	4	10	13,4	85	132	3	102	230	5	1,6	1,3
								5,05	128	129	129	1153	856	228,47	13	13	26	14	66	17,47	698	1078	19	255	1153	19	1,65	4,52

Κωδ Ϊδρ	Ϊδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροί Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργού ς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκα λίας	Επιφάνει α αιθουσώ ν διδασκα λίας	Πλήθος αιθουσώ ν διδασκα λίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν		
38	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	184	Βαλκανικών Σπουδιών																0		472	460	10						1,3	
38	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	371	Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών		2006	2010	5	5,1	85	158	158	634	552	124,2					0		371	432	6	76	290	4	0,7	3,5		
38	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	210	Μηχανολογών Μηχανικών (πρ. Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών		2006	2010	5	6,82	48	113	113	364	245	53,3					0		483	600	7	45	573	12	0,8	8,1		
38	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	334	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης		2006	2010	5	4	88	177	177	456	504	114					0		998	1043	13	112	229	6	0,5	4,1		
38	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	341	Παιδαγωγικό Νηπιαγωγών		2006	2010	5	4,36	64	153	153	413	417	94,8					0		226	262	7	86	135	3	1,8	4,8		
								5,10	295	692	692	2136	1928	419,15							2550	2797	43	319	1227	25	0,84	6,70		

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπικ ή/Ενεργού ς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσώ ν διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	359	Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών	100	2006	2010	5	5,9	18	95	94	363	320	61,5	2	3	5	4	14	25,9	249	268	4	126	367	7	1,5	2,9
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	358	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών	30	2006	2010	5	6,2	11	86	86	226	146	36,5	1	1	6	3	11	20,5	262	274	5	121	365	6	0,9	1,9
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	362	Θεατρικών Σπουδιών	42	2008	2010	3	5,33	22	91	91	379	207	71,1	1	2	3	5	11	34,5	155	249	4	40	176	3	2,4	9,5
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	104	Πολιτισμικών Αγαθών	2	2006	2010	5	5,5	19	102	102	381	283	69,3	3	1	9	6	19	20,1	220	250	3	40	90	2	1,7	9,5
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	187	Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής	14	2007	2010	4	4,62	21	124	124	242	158	52,3	5	10	4	4	23	10,5	294	427	5	42	8270	2	0,8	5,8
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	190	Νοσηλευτικής	50	2009	2010	2	4	38	111	111	223	213	55,8	0	0	3	4	7	31,9	276	332	5	22	225	2	0,8	10,1
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	361	Οικονομικών Επιστημών	21	2008	2010	3	5	16	110	110	296	200	59,2	2	1	1	8	12	24,7	522	982	9	40	65	1	0,6	7,4
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	400	Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού	101	2007	2009	3	5,03	31	93	93	366	217	72,7	0	5	7	4	16	22,9	588	806	5	22	75	1	0,6	16,6
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	411	Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων	20								253	283		1	4	2	2	9	28,1	213	284	5				1,2	
39	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ	189	Φιλολογίας	1	2009	2010	2	4,25	18	111	111	263	233	61,9	3	1	2	3	9	29,2	440	575	7	40	90	2	0,6	6,6
								5,09	194	923	922	2992	2260	587,56	18	28	42	43	131	22,84	3219	4447	52	493	9723	26	0,93	6,07

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστη μονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέν των	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Εύδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέ σο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπι κού	Λόγος Επιστ Προσωπι κού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αίθουσες διδασκαλ ίας	Επιφάνει α αίθουσών διδασκαλ ίας	Πλήθος αίθουσών διδασκαλ ίας	Θέσεις σε Εργαστή ρια	Επιφάνει α Εργαστη ρίων	Αριθμός Εργαστη ρίων	Λόγος φοιτητών/θέ σεις αίθουσών	Λόγος φοιτητών/θέ σεις εργαστηρίω ν
43	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	271	Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων		2006	2010	5	6,7	44	122	122	541	405	80,7					0		526	565	6	154	993	14	1	3,5
43	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	368	Διαχείρισης Πολιτισμικού Περιβάλλοντος και Νέων Τεχνολογιών		2008	2010	3	4,42	29	121	121	511	254	115,5					0		338	492	7	60	194	4	1,5	8,5
43	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	346	Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων		2008	2010	5	6,28	37	132	130	571	452	90,9					0		646	778	6	144	266	5	0,9	4
								5,80	110	375	373	1623	1111	279,83							1510	1835	19	358	1453	23	1,07	4,53

7.2.Στοιχεία και Δείκτες ΤΕΙ

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσές διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	2057	Γενικό Τμήμα Γενικών Μαθημάτων ΑΣΠΑΙΤΕ Αθήνας												1	0	1	1	3						84	345	3		
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	2056	Γενικό Τμήμα Παιδαγωγικών Μαθημάτων ΑΣΠΑΙΤΕ Αθήνας												11	3	7	1	22		944	1636	34	293	893	15			
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	497	Εκπαιδευτικών Ηλεκτρολογίας		2006	2010	5	4,8	46	80	80	402	344	83,8	2	0	2	2	6	67,0	255	296	4	117	1685	6	1,60	3,40	
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	507	Εκπαιδευτικών Ηλεκτρονικής		2006	2010	5	4,72	41	80	80	406	276	86,0	1	2	3	2	8	50,8	234	328	5	154	708	7	1,70	2,60	
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	477	Εκπαιδευτικών Μηχανολογίας		2006	2010	5	4,76	41	80	80	434	296	91,2	1	2	2	3	8	54,2	256	287	4	140	2184	7	1,70	3,10	
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	457	Εκπαιδευτικών Πολιτικών Δομικών Έργων		2007	2010	4	4,82	50	80	80	311	326	64,5	1	1	2	2	6	51,8	196	323	5	65	438	2	1,60	4,80	
1	ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ	444	Εκπαιδευτικών Πολιτικών Έργων Υποδομής		2006	2010	5	4,67	31	60	60	333	258	71,2	1	1	1	2	5	66,6	216	278	4	98	709	4	1,50	3,40	
	Σύνολο: ΑΣΠΑΙΤΕ ΑΘΗΝΑΣ											1886	1500	79,3					58	32,5	2101	3148	56	951	6962	44	0,90	1,98	

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θσοευν	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επίκουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσες διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	637	Αισθητικής και Κοσμητολογίας		114	2005	2010	6	5.85	135	98	98	554	316	94,8	3	0	4	4	11	50,4	108	112	2	96	362	7	5,10	5,80
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	599	Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης		109	2005	2010	6	6.95	126	97	97	488	204	70,2	4	1	3	2	10	48,8	108	120	2	132	239	5	4,50	3,70
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	2060	Γενικό Τμήμα Βασικών Ιατρικών Μαθημάτων ΤΕΙ Αθήνας																16		90	112	2	235	393	7			
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	2058	Γενικό Τμήμα Μαθηματικών ΤΕΙ Αθήνας																8										
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	2059	Γενικό Τμήμα Φυσικής, Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών ΤΕΙ Αθήνας																15						138	568	9		
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	521	Γραφιστικής		104	2005	2010	6	6.95	69	87	86	460	256	66,2	3	4	7	7	21	21,9	24	28	1	290	805	12	19,20	1,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	633	Διεύθυνσης Υγιεινής		116	2005	2010	6	5.53	104	99	99	499	288	90,3	2	1	3	3	9	55,4	85	75	1	180	345	6	5,90	2,80
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	586	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2005	2010	6	6.46	224	123	123	1231	476	190,7	3	3	2	1	9	136,8	428	448	6	98	228	4	2,90	12,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	631	Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας		111	2005	2010	6	6.12	118	94	100	703	420	114,9	2	1	5	2	10	70,3	272	296	5	49	136	3	2,60	14,30
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	581	Εμπορίας και Διαφήμισης		112	2005	2010	6	6.17	188	105	105	1184	584	191,8	3	3	4	1	11	107,6	227	240	4	70	121	3	5,20	16,90
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	512	Ενεργειακής Τεχνολογίας		128	2005	2010	6	7.72	48	100	100	509	290	65,9	6	3	1	4	14	36,4	189	180	3	196	1422	10	2,70	2,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	667	Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας		117	2005	2010	6	5.5	111	104	104	439	245	79,8	2	0	2	6	10	43,9	252	260	4	74	129	3	1,70	5,90
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	619	Εργοθεραπείας		118	2005	2010	6	5.73	92	86	86	472	307	82,3	1	0	0	2	3	157,3	227	305	4	154	404	5	2,10	3,10
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	519	Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής, Διακόσμησης και Σχεδιασμού Αντικειμένων		105	2005	2010	6	6.66	68	88	87	535	302	80,3	3	5	11	6	25	21,4	74	139	3	208	647	12	7,20	2,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	501	Ηλεκτρονικής		129	2005	2010	6	7.36	89	98	98	774	441	105,1	9	2	6	12	29	26,7	324	328	4	129	886	11	2,40	6,00
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	621	Ιατρικών Εργαστηρίων		119	2005	2010	6	5.27	141	93	93	692	468	131,4	3	1	1	1	6	115,3	35	34	1	123	584	9	19,80	5,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	2012	Κέντρο Ξένων Γλωσσών & Φυσικής Αγωγής																0										
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	661	Κοινωνικής Εργασίας		120	2005	2010	6	5.8	149	97	97	789	525	138,0	1	1	5	5	12	65,8	294	298	5	45	61	2	2,70	17,50
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	655	Μαγειρικής		121	2005	2010	6	5.49	138	94	94	592	429	107,7	3	1	2	10	16	37,0	318	314	3	58	218	4	1,90	10,30
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	511	Ναυπηγικής		130	2005	2010	6	7.02	46	100	100	488	239	69,5	1	2	7	5	15	32,5	120	180	4	226	800	5	4,10	2,20
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	645	Νοσηλευτικής Α'		122	2005	2010	6	5.72	227	215	215	772	539	134,9	4	2	2	11	19	40,6	281	411	5	120	310	5	2,70	6,40
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	6452	Νοσηλευτικής Β'			2006	2010	5	5.87	210	0	0	867	549	147,8	1	1	6	13	21	41,3	555	660	6	100	257	4	1,60	8,70
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	629	Οδοντικής Τεχνολογίας		124	2005	2010	6	5.69	68	89	89	446	286	78,4	2	1	4	4	11	40,5	145	402	5	187	511	8	3,10	2,40
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	718	Οιολογίας και Τεχνολογίας Ποτών		135	2005	2010	6	7.73	55	82	82	437	274	56,5	3	2	3	4	12	38,4	65	127	2	162	657	10	6,70	2,70
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	635	Οπτικής και Οπτομετρίας		125	2005	2010	6	5.67	86	89	89	476	325	84,0	1	1	2	1	5	95,2	108	128	2	41	221	4	4,40	11,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	711	Πληροφορικής		131	2005	2010	6	6.91	124	134	134	816	449	118,1	9	5	4	6	24	34,0	510	466	5	165	335	8	1,60	4,90
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	443	Πολιτικών Έργων Υποδομής		132	2005	2010	6	6.84	95	104	103	695	280	101,6	2	2	6	3	13	53,5	433	544	6	208	734	8	1,60	3,30
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	690	Προσχολικής Αγωγής		115	2005	2010	6	5.49	127	87	87	676	462	123,1	2	2	1	2	7	96,6	305	363	7	125	184	5	2,20	5,40
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	627	Ραδιολογίας - Ακτινολογίας		126	2005	2010	6	5.47	114	97	97	453	340	82,8	3	2	1	5	11	41,2	105	75	2	116	122	4	4,30	3,90
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	520	Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης		106	2005	2010	6	6.63	48	53	52	293	150	44,2	11	0	5	5	21	14,0	95	171	2	189	877	14	3,10	1,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	517	Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών		107	2005	2010	6	6.81	40	84	80	408	113	59,9	3	0	5	7	15	27,2	119	131	2	155	955	11	3,40	2,60
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	480	Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων		133	2005	2010	6	7.37	84	97	97	566	279	76,8	5	1	3	6	15	37,7	199	240	3	163	285	6	2,80	3,50
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	716	Τεχνολογίας Τροφίμων		136	2005	2010	6	7.86	70	86	85	854	614	108,7	13	1	1	8	23	37,1	85	109	2	272	1476	16	10,00	3,10
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	509	Τοπογραφίας		134	2005	2010	6	7.08	90	102	101	512	281	72,3	5	2	7	3	17	30,1	192	240	3	247	457	9	2,70	2,10
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	603	Τουριστικών Επιχειρήσεων		113	2005	2010	6	6.85	188	109	108	805	358	117,5	1	1	3	4	9	89,4	374	373	5	148	357	6	2,20	5,40
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	615	Φυσικοθεραπείας		127	2005	2010	6	5.79	133	82	82	797	628	137,7	3	0	3	9	15	53,1	280	319	3	109	413	7	2,80	7,30
2	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	518	Φωτογραφίας και Οπτικοακουστικών Τεχνών		108	2005	2010	6	8.12	41	85	84	464	206	57,1	4	1	5	7	17	27,3	136	235	4	101	425	9	3,40	4,60
Σύνολο: ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ													20746	11923		142	55	132	176	505	41,1	7162	8463	118	5109	16926	251	2,90	4,06

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσες διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων		
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	592	Βιομηχανικό Σχεδιασμό		139	2005	2010	6	6,5	78	333	135	760	212	116,9	2	1	1	2	6	126,7	240	365	4	100	258	6	3,20	7,60	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	2061	Γενικό Τμήμα Θετικών Επιστημών ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας												5	2	1	3	11					140	387	7				
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	721	Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος		140	2005	2010	6	5,95	131	367	141	840	166	141,2	3	1	5	2	11	78,4	244	480	8	16	40	1	3,40	52,50	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	730	Δημοσίων Σχέσεων και Επικοινωνίας		147	2005	2010	6	5,45	86	366	326	1465	895	268,8	1	1	0	1	3	488,3	454	536	5	92	207	5	3,20	15,90	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	580	Διεθνούς Εμπορίου		148	2005	2010	6	5,53	166	421	119	712	138	128,7	2	1	1	2	6	118,7	144	208	3	20	48	1	4,90	35,60	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	596	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2005	2010	6	5,4	117	566	275	919	471	170,2	1	2	2	2	7	131,3	436	500	7	87	171	5	2,10	10,60	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	749	Διοίκησης Συστημάτων Εφοδιασμού		146								14	15	0	0	0	0	0											
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	728	Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων		150	2005	2010	6	5,6	112	346	103	648	83	115,7	0	4	1	3	8	81,0	240	245	4	82	260	5	2,70	7,90	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	734	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία		144	2007	2010	4	4,41	44	294	164	667	379	151,2	0	0	2	2	4	166,8	282	405	4	126	270	5	2,40	5,30	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	542	Ζωικής Παραγωγής		151	2005	2010	6	6,2	46	371	113	581	75	93,7	2	1	1	2	6	96,8	118	180	2	243	310	7	4,90	2,40	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	495	Ηλεκτρολογία		141	2005	2010	6	5,98	77	326	184	826	330	138,1	2	2	2	6	12	68,8	240	365	4	240	645	12	3,40	3,40	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	2018	Κέντρο Ξένων Γλωσσών και Φυσικής Αγωγής																0						45	148	2			
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	571	Λογιστικής		137	2005	2010	6	5,63	146	509	376	1375	688	244,1	0	1	5	2	8	171,9	478	785	7	80	105	5	2,90	17,20	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	473	Μηχανολογίας		142	2005	2010	6	6,87	75	326	223	884	304	128,7	2	3	1	7	13	68,0	190	283	3	194	1717	9	4,70	4,60	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	735	Πληροφορικής και Τεχνολογίας Η/Υ		149	2008	2010	3	5,5	31	368	263	813	545	147,8	1	1	2	3	7	116,1	426	761	6	135	333	7	1,90	6,00	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	514	Τεχνολογιών Αντηρύπανσης		143	2005	2010	6	5,48	50	275	102	578	154	105,4	0	2	5	1	8	72,2	219	396	4	106	373	6	2,60	5,50	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	530	Τμήμα Επιχειρησιακής Πληροφορικής		145								24	99	0	0	0	0	0											
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	662	Τμήμα Μαιευτικής		121								69	114	0	0	0	0	0			234	320	5	114	185	5	0,30	0,60	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	537	Φυτικής Παραγωγής		152	2006	2010	5	7,74	35	346	70	672	103	86,8	3	0	5	0	8	84,0	180	300	3	237	660	11	3,70	2,80	
3	ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	558	Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών		138	2005	2010	6	5,35	130	332	122	710	239	132,7	2	0	3	4	9	78,9	292	367	4	52	120	3	2,40	13,70	
	Σύνολο: ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ												11847	4771	145,5	24	22	34	38	118	100,4	4125	6129	69	2057	6117	99	2,87	5,76	

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσές διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	556	Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου		153	2005	2010	6	5,9	62	228	86	256	104	43,4	2	2	3	3	10	25,6	370	560	7	300	500	5	0,70	0,90
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	692	Βρεφονηπιοκομίας		115	2005	2010	6	4,62	166	284	283	867	715	187,8	4	0	0	2	6	144,5	400	557	7	65	158	2	2,20	13,30
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	602	Εφαρμογών Ξένων Γλωσσών στη Διοίκηση και στο Εμπόριο		157	2005	2010	6	6,18	63	278	192	810	420	131,0	1	2	2	1	6	135,0	514	694	8	120	252	4	1,60	6,80
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	540	Ζωικής Παραγωγής		151	2005	2010	6	6,98	42	288	77	328	78	47,0	4	1	0	1	6	54,7	400	520	6	180	320	6	0,80	1,80
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	548	Υψιβακομία, Αλιείας		156	2005	2010	6	6,67	32	284	74	337	22	50,6	1	2	3	2	8	42,1	210	300	4	220	587	6	1,60	1,50
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	696	Λαϊκής και Παραδοσιακής Μουσικής		155	2005	2010	6	6,08	20	175	163	592	322	97,3	0	0	2	4	6	98,7	330	430	6	185	360	15	1,80	3,20
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	578	Λογιστικής		137	2005	2010	6	5,67	79	386	268	885	518	156,2	2	1	1	4	8	110,6	650	814	7	95	219	3	1,40	9,30
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	620	Λογοθεραπείας		158	2005	2010	6	4,83	86	184	183	792	803	163,9	0	1	2	2	5	158,4	530	767	5	45	86	2	1,50	17,60
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	654	Νοσηλευτικής		122	2005	2010	6	4,93	157	272	271	976	797	197,8	3	2	2	0	7	139,4	310	396	5	165	390	6	3,10	5,90
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	710	Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (μετονομασία Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης)		168	2005	2010	6	5,61	160	384	294	1144	612	204,1	2	1	2	4	9	127,1	500	590	5	390	765	13	2,30	2,90
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	610	Τουριστικών Επιχειρήσεων		113	2005	2010	6	5,08	30	270	26	156	3	30,7	1	0	0	2	3	52,0	140	201	3	45	82	2	1,10	3,50
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	538	Φιλικής Παραγωγής		152	2005	2010	6	6,88	42	286	100	423	70	61,5	5	0	3	0	8	52,9	680	840	10	50	100	2	0,60	8,50
4	ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	732	Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής		159	2005	2010	6	6,15	95	282	93	445	179	72,4	2	2	1	3	8	55,6	402	550	6	95	218	3	1,10	4,70
	Σύνολο: ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ											8011	4643	111,1	27	14	21	28	90	89,0	5436	7219	79	1955	4037	69	1,47	4,10	

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θοσων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσας διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		543	Αγροτικής Ανάπτυξης και Διοίκησης Γεωργικών Επιχειρήσεων		2005	2010	6	7.27	57	137	95	461	208	63.4	4	1	3	3	11	41.9	292	350	6	176	384	8	1.60	2.60
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		638	Αισθητικής και Κοσμητολογίας		2005	2010	6	4.82	106	118	118	595	398	123.5	1	1	1	2	5	119.0	120	130	3	214	432	9	5.00	2.80
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		720	Αυτοματισμού		2005	2010	6	7.58	70	102	102	770	471	101.5	5	1	3	8	17	45.3	200	231	4	290	1107	13	3.80	2.70
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		601	Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης		2005	2010	6	5.87	89	122	122	613	205	104.5	0	1	4	4	9	68.1	160	224	4	108	280	5	3.80	5.70
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		694	Βρεφονηπιοκομίας		2005	2010	6	4.23	94	97	97	701	506	165.6	2	2	0	3	7	100.1	398	518	9				1.80	
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		2062	Γενικό Τμήμα Θετικών Επιστημών ΤΕΙ Θεσσαλονίκης												8	1	7	4	20		96	105	1	108	343	5		
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		719	Διατροφής και Διατολογίας		2005	2010	6	5.83	69	87	87	869	723	149.0	6	1	3	3	13	66.8	250	360	4	180	765	11	3.50	4.80
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		583	Εμπορίας και Διαφήμισης		2005	2010	6	5.57	139	147	146	1139	600	204.6	6	1	3	4	14	81.4	221	282	5	99	233	4	5.20	11.50
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		538	Ζωικής Παραγωγής		2005	2010	6	6.37	64	152	90	534	286	83.9	4	2	5	3	14	38.1	158	297	5	317	703	12	3.40	1.70
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		505	Ηλεκτρονικής		2005	2010	6	7.4	98	162	162	1113	666	150.4	4	1	3	8	16	69.6	429	542	7	369	1670	16	2.60	3.00
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		623	Ιατρικών Εργαστηρίων		2005	2010	6	4.38	109	118	118	601	421	137.1	5	1	3	6	15	40.1	95	124	3	184	779	14	6.30	3.30
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		2002	Κέντρο Ξένων Γλωσσών και Φυσικής Αγωγής															0			161	306	5					
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		561	Λογιστικής		2005	2010	6	5.62	227	182	182	1828	1064	325.5	4	1	4	3	12	152.3	519	572	9	178	451	7	3.50	10.30
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		657	Μαιευτικής		2005	2010	6	4.58	87	80	80	366	240	79.9	2	2	1	6	11	33.3	140	303	5	218	401	9	2.60	1.70
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		647	Νοσηλευτικής		2005	2010	6	4.5	251	160	160	1229	896	273.1	3	0	4	6	13	94.5	229	320	6	67	240	4	5.40	18.30
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		518	Οχημάτων		2005	2010	6	6.28	71	144	144	795	437	126.5	3	1	6	2	12	66.2	745	1040	9	703	2640	14	1.10	1.10
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		712	Πληροφορικής		2005	2010	6	7.18	91	145	145	787	529	109.6	6	5	5	3	19	41.4	377	378	6	160	540	8	2.10	4.90
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		447	Πολιτικών Έργων Υποδομής		2005	2010	6	6.02	83	104	103	721	334	119.8	4	1	2	4	11	65.5	208	303	5	213	1183	8	3.50	3.40
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		703	Σχεδιασμού και Παραγωγής Ενδυμάτων		2005	2010	6	6.17	35	208	99	493	166	79.9	0	1	0	4	5	98.6	400	511	7	229	819	9	1.20	2.20
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		547	Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών		2005	2010	6	6.48	21	147	57	360	90	55.5	0	4	4	2	10	38.0	170	195	5	101	397	10	2.10	3.60
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		717	Τεχνολογίας Τροφίμων		2005	2010	6	6.67	31	109	108	699	403	104.8	9	3	3	10	25	28.0	795	1110	11				0.90	
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		605	Τουριστικών Επιχειρήσεων		2005	2010	6	6.1	126	144	103	666	355	109.2	1	1	5	3	10	66.6	472	570	10	160	450	8	1.40	4.20
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		549	Τυποποίησης και Διακίνησης Προϊόντων		2008	2010	3	5.67	26	194	111	665	280	117.4	1	2	3	2	8	83.1	332	441	5	206	684	7	2.00	3.20
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		617	Φυσικοθεραπείας		2005	2010	6	4.93	83	88	88	636	439	128.9	2	1	4	6	13	48.9	166	204	3	208	745	11	3.80	3.10
5 ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		531	Φυτικής Παραγωγής		2005	2010	6	5.2	92	169	144	869	330	167.1	5	3	3	4	15	57.9	184	230	4	18563	58553	27	4.70	0.10
	Σύνολο: ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ											16641	9717	132.4	80	35	76	99	290	57.4	7133	9416	137	4488	15246	192	2.33	3.71

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσες διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων		
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	741	Δημοσίων Σχέσεων και Επικοινωνίας		147	2009	2010	2	4,97	6	360	350	783	533	157,4	0	0	0	0	0										
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	590	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2009	2010	2	5,15	18	394	199	563	140	109,3	0	1	3	2	6	93,8									
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	733	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία		144	2007	2010	4	5,6	40	317	145	406	244	72,5	0	0	0	1	1	406,0									
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	748	Προστασία και συντήρηση Πολιτιστικής Κληρονομιάς		167								100	103		0	0	0	0	0										
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	546	Τεχνολογίας Βιολογικής Γεωργίας & Τροφίμων		165	2005	2010	6	6,27	66	334	91	238	89	38,0	1	2	2	2	7	34,0									
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	697	Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων		169	2005	2010	6	6,55	19	251	108	211	163	32,2	0	0	3	1	4	52,8									
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	698	Τεχνολογίας Περιβάλλοντος και Οικολογίας		166	2008	2010	3	5,43	14	310	132	318	166	58,5	0	1	1	5	7	45,4									
6	ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	508	Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών		168								38	98		0	0	0	0	0										
Σύνολο: ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ													2657	1536	78,0	1	4	9	11	25	106,3									

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θέσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξίας	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσές διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	554	Βιολογικών Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας	173								383	116		2	2	2	2	8	47,9	320	360	5	260	1060	9	1,20	1,50	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	594	Διοίκηση Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας	111								884	366		4	1	4	4	13	68,0	415	453	5	69	270	3	2,10	12,80	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	663	Λογοθεραπείας	158								204	131		0	0	0	0	0										
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	529	Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	168								680	338		0	0	2	1	3	228,7	740	1048	10	350	1064	8	0,90	1,90	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	515	Τεχνολογίας Τροφίμων	136								383	212		0	3	2	2	7	54,7	240	258	3	105	481	4	1,60	3,60	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	584	Τοπικής Αυτοδιοίκησης	172								813	233		1	2	7	3	13	62,5	360	388	5	74	221	3	2,30	11,00	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	536	Φιλικής Παραγωγής	152								540	133		4	1	2	3	10	54,0	590	575	8	270	1206	10	0,90	2,00	
8	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	731	Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής	159								743	214		1	1	2	3	7	106,1	190	200	3	49	156	2	3,90	15,20	
	Σύνολο: ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ											4630	1743		12	10	21	18	61	75,9	2855	3282	39	1177	4458	39	1,62	3,93	

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσες διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	523	Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων		181	2005	2010	6	5,86	58	190	133	760	348	129,7	2	0	3	2	7	108,6	776	990	9	73	190	3	1,00	10,40
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	589	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2005	2010	6	5,18	173	288	286	1582	714	305,2	1	4	1	1	7	226,0	390	450	7	75	220	4	4,10	21,10
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	746	Εμπορίας και Διαφήμισης		112								44	72		0	0	0	0	0									
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	728	Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων		177	2005	2010	6	5,96	120	223	223	1107	618	185,8	1	1	2	4	8	138,4	414	725	8	102	390	7	2,70	10,90
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	525	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία		144	2008	2010	3	5,47	19	205	133	741	301	135,5	0	0	2	1	3	247,0	1180	1200	13	157	551	10	0,60	4,70
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	487	Ηλεκτρολογία		141	2005	2010	6	6,88	88	197	197	1021	588	148,3	4	2	5	3	14	72,9	1148	1395	15	328	1690	17	0,90	3,10
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	641	Κοινωνικής Εργασίας		120	2005	2010	6	5,22	169	138	138	820	457	157,1	0	0	1	2	3	273,3	534	580	9	190	420	6	1,50	4,30
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	563	Λογιστικής		137	2005	2010	6	5,33	289	235	235	1541	831	288,9	1	1	3	0	5	308,2	858	880	13	100	300	5	1,80	15,40
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	618	Λογοθεραπείας		158	2005	2010	6	5,33	78	81	81	548	411	102,8	2	0	3	0	5	109,6	720	815	10	25	110	4	0,80	22,30
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	465	Μηχανολογίας		142	2005	2010	6	7,1	108	167	167	1014	504	142,8	2	3	4	2	11	92,2	278	300	5	360	2630	19	3,60	2,80
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	743	Μουσολογίας, Μουσιογραφίας και Σχεδιασμού Εκθέσεων		186								207	171		0	0	0	0			210	225	3	57	254	3	1,00	3,60
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	649	Νοσηλευτικής		122	2005	2010	6	5,18	204	237	237	1190	707	229,6	4	1	1	4	10	119,0	1024	1175	13	313	755	9	1,20	3,80
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	742	Οπτικής και Οπτομετρίας		125								261	255		0	0	0	0			120	145	2	80	260	4	2,20	3,30
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	524	Πληροφορικής και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης		185	2007	2010	4	5,19	22	260	257	1024	585	197,4	0	0	2	1	3	341,3	650	800	7	149	570	9	1,60	6,90
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	449	Πολιτικών Έργων Υποδομής		132	2005	2010	6	6,93	95	184	182	893	447	128,8	2	1	3	7	13	68,7	956	1200	12	437	1960	17	0,90	2,00
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	607	Τουριστικών Επιχειρήσεων		113	2005	2010	6	5	125	222	97	582	165	116,4	1	3	2	1	7	83,1	280	300	5	229	690	12	2,10	2,50
13	ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	616	Φυσικοθεραπείας		127	2008	2010	3	5,4	49	161	161	824	521	152,6	0	0	2	2	4	206,0	408	450	4	140	645	7	2,00	5,90
	Σύνολο: ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ												14159	7695	172,9	20	16	34	30	100	141,6	9946	11630	135	2815	11635	136	1,42	5,03

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμήμ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θσσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξος	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικό υ/Ενεργού φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσας διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	714	Αυτοματισμού		161	2005	2010	6	7,14	74	100	100	799	487	111,9	6	3	4	2	15	53,3	400	534	5	290	999	15	2,00	2,80
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	2066	Γενικό Τμήμα Μαθηματικών ΤΕΙ Πειραιά												6	3	7	3	19										
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	2067	Γενικό Τμήμα Φυσικής, Χημείας και Τεχνολογίας Υλικών ΤΕΙ Πειραιά												4	2	1	1	8										
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	715	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2005	2010	6	5,91	230	130	130	1103	641	166,7	4	4	2	4	14	78,8	430	563	6	150	287	4	2,60	7,40
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	483	Ηλεκτρολογία		141	2005	2010	6	7,44	105	98	98	1150	620	154,6	2	0	7	5	14	82,1	442	873	7	295	1429	11	2,60	3,90
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	503	Ηλεκτρονικής		129	2005	2010	6	7,96	88	109	108	796	429	99,9	7	3	3	8	21	37,9	360	539	6	258	1207	18	2,20	3,10
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	713	Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων		187	2005	2010	6	6,91	105	185	185	1043	693	150,9	7	0	1	5	13	80,2			6	238	900	14		4,40
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	2015	Κέντρο Ξένων Γλωσσών & Φυσικής Αγωγής																0		1080	2123	13	405	1135	22			
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	701	Κλωστούφαντουργίας		188	2005	2010	6	7,88	32	206	140	512	51	65,0	4	2	2	4	12	42,7	80	141	2	153	1249	13	6,40	3,30
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	559	Λογιστικής		137	2005	2010	6	5,67	398	172	172	2591	1450	456,7	5	1	3	6	15	172,7	510	609	7	84	199	3	5,10	30,80
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	461	Μηχανολογίας		142	2005	2010	6	7,53	116	100	100	1315	679	174,6	2	6	2	6	16	82,2	402	750	7	342	2162	12	3,30	3,80
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	445	Πολιτικών Δομικών Έργων		174	2005	2010	6	6,26	136	76	76	1059	604	169,3	3	1	0	3	7	151,3	260	278	2	310	942	9	4,10	3,40
14	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ	604	Τουριστικών Επιχειρήσεων		113	2009	2010	2	4,5	4	114	55	297	96	66,0	2	2	0	2	6	49,5								
	Σύνολο: ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ												10368	5654	174,4	50	25	32	47	154	67,3	3964	6410	55	2525	10509	121	2,62	4,11

Κωδ Ιδρ	Ίδρυμα	Κωδ Τμημ	Τμήμα	Επιστημονική Ομάδα	Έτος Από	Έτος Έως	Πλήθος Ετών	Μέσος χρόνος αποφ	Μέσος όρος αποφ	Μέσος όρος θσσεων	Μέσος όρος εισαχθέντων	Ενεργοί φοιτητές	Φοιτητές από Ευδοξίας	Λόγος Ενεργών/Μέσο χρόνο αποφ	Καθηγητές	Αναπλ Καθηγητές	Επικουροι Καθηγητές	Λέκτορες	Σύνολο Επιστ Προσωπικού	Λόγος Επιστ Προσωπικού/Ενεργούς φοιτητές	Θέσεις σε αιθουσές διδασκαλίας	Επιφάνεια αιθουσών διδασκαλίας	Πλήθος αιθουσών διδασκαλίας	Θέσεις σε Εργαστήρια	Επιφάνεια Εργαστηρίων	Αριθμός Εργαστηρίων	Λόγος φοιτητών/θέσεις αιθουσών	Λόγος φοιτητών/θέσεις εργαστηρίων	
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	510	Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας		189	2005	2010	6	5,95	83	193	189	874	717	146,9	0	1	2	6	9	97,1	300	445	3	475	1037	13	2,90	1,80
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	595	Διοίκησης Επιχειρήσεων		110	2005	2010	6	6,42	147	340	263	1214	676	189,2	2	2	4	2	10	121,4	750	1372	16	40	220	2	1,60	30,40
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	750	Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής, Διακόσμησης και Σχεδιασμού Αντικειμένων		105								96	159		0	0	0	0		300	548	6					0,30	
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	575	Λογιστικής		137	2005	2010	6	6,42	201	434	429	1605	951	250,1	1	2	3	8	14	114,6	670	1422	16	40	220	2	2,40	40,10
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	475	Μηχανολογίας		142	2005	2010	6	7,58	94	219	183	931	518	122,8	5	3	1	4	13	71,6	394	951	12	620	2746	13	2,40	1,50
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	727	Πληροφορικής και Επικοινωνιών		149	2005	2010	6	6,35	87	253	254	1408	971	221,6	5	0	5	2	12	117,3	170	252	2	720	1502	18	8,30	2,00
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	455	Πολιτικών Δομικών Έργων		174	2005	2010	6	6,28	125	267	265	1222	811	194,5	2	3	6	4	15	81,5	670	1107	12	360	1773	9	1,80	3,40
15	ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	2010	Τμήμα Ξένων Γλωσσών και Φυσικής Αγωγής																0										
	Σύνολο: ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ												7350	4803	187,5	15	11	21	26	73	100,7	3254	6097	67	2255	7498	57	2,26	3,26

7.3.Εξαγωγή δεδομένων και σχήματος Βάσης Δεδομένων

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 2.11.8.1deb5+lenny6
-- http://www.phpmyadmin.net
--
-- Σύστημα: localhost
-- Χρόνος δημιουργίας: 12 Ιαν 2011, στις 12:27 AM
-- Έκδοση Διακομιστή: 5.0.51
-- Έκδοση PHP: 5.2.6-1+lenny9

SET SQL_MODE="NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";

/*!40101 SET
@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */;
/*!40101 SET
@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS=@@CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET
@OLD_COLLATION_CONNECTION=@@COLLATION_CONNECTION */;
/*!40101 SET NAMES utf8 */;

--
-- Βάση: `ypepthdb`
--
-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `1_uni_questionaries`
--
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `1_uni_questionaries` (
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,
  `uni_q_date` date default NULL,
  `uni_q_name` varchar(50) default NULL,
  `uni_q_lastname` varchar(50) default NULL,
  `uni_q_position` varchar(100) default NULL,
  `uni_q_email` varchar(100) default NULL,
  `uni_q_telephone` varchar(50) default NULL,
  `uni_q_notes` longtext,
  PRIMARY KEY (`uni_ID`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `2_locations`
--
```

```

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `2_locations` (
  `loc_ID` varchar(6) NOT NULL,
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,
  `loc_name` varchar(150) NOT NULL,
  `loc_city` varchar(50) NOT NULL,
  `loc_street` varchar(255) default NULL,
  `loc_street_no` varchar(10) default NULL,
  `loc_PC` varchar(5) default NULL,
  `loc_site_sm` int(11) default NULL,
  `loc_buildings_sm` int(11) default NULL,
  `loc_hired` char(1) default NULL,
  `loc_notes` longtext,
  PRIMARY KEY (`loc_ID`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

```

```

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `3_lecture_rooms`
--

```

```

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `3_lecture_rooms` (
  `lr_ID` varchar(6) NOT NULL,
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,
  `lr_name` varchar(200) NOT NULL,
  `lr_type` varchar(10) default NULL,
  `lr_location` varchar(6) NOT NULL,
  `lr_sm` int(11) default NULL,
  `lr_capacity` int(11) default NULL,
  `lr_capacity_calc` float default NULL,
  `lr_week_hours` int(11) default NULL,
  `lr_department` varchar(6) default NULL,
  `dep_id` int(11) default NULL,
  `lr_notes` longtext,
  PRIMARY KEY (`lr_ID`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

```

```

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `4_labs`
--

```

```

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `4_labs` (
  `lab_ID` varchar(6) NOT NULL,
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,
  `lab_name` varchar(255) default NULL,
  `lab_location` varchar(6) NOT NULL,

```

```
`lab_sm` int(11) default NULL,  
`lab_capacity` int(11) default NULL,  
`lab_capacity_calc` float default NULL,  
`lab_week_hours` int(11) default NULL,  
`lab_department` varchar(6) default NULL,  
`dep_id` int(11) default NULL,  
`lab_notes` longtext,  
PRIMARY KEY (`lab_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `5_libraries`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `5_libraries` (  
  `lib_ID` varchar(6) NOT NULL,  
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,  
  `lib_name` varchar(255) NOT NULL,  
  `lib_location` varchar(6) NOT NULL,  
  `lib_sm` int(11) default NULL,  
  `lib_notes` longtext,  
  PRIMARY KEY (`lib_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `6_professors_offices`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `6_professors_offices` (  
  `off_ID` varchar(6) NOT NULL,  
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,  
  `off_location` varchar(6) NOT NULL,  
  `off_sm` int(11) default NULL,  
  `off_notes` longtext NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`off_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `7_administrative_areas`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `7_administrative_areas` (  
  `adm_ID` varchar(6) NOT NULL,  
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,  
  `adm_name` varchar(255) NOT NULL,  
  `adm_location` varchar(6) NOT NULL,  
  `adm_sm` int(11) default NULL,  
  `adm_notes` longtext NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`adm_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
`adm_ID` varchar(6) NOT NULL,  
`uni_ID` int(11) NOT NULL,  
`adm_location` varchar(6) NOT NULL,  
`adm_sm` int(11) default NULL,  
`adm_notes` longtext,  
PRIMARY KEY (`adm_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `8_other_facilities`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `8_other_facilities` (  
  `other_ID` varchar(6) NOT NULL,  
  `uni_ID` int(11) NOT NULL,  
  `other_name` varchar(255) NOT NULL,  
  `other_location` varchar(6) NOT NULL,  
  `other_sm` int(11) default NULL,  
  `other_notes` longtext,  
  PRIMARY KEY (`other_ID`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `apof_stats`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `apof_stats` (  
  `dep_code` int(11) NOT NULL,  
  `etos` int(11) NOT NULL,  
  `grad` int(11) default NULL,  
  `avg_year` float default NULL,  
  PRIMARY KEY (`dep_code`,`etos`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `available_pos`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `available_pos` (  
  `id` int(11) NOT NULL,  
  `dep_code` int(11) NOT NULL,  
  `year` int(11) NOT NULL,
```

```

    `ypepth_prop` int(11) NOT NULL,
    `dep_prop` int(11) NOT NULL,
    PRIMARY KEY (`id`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----

--
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `baseis`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `baseis` (
  `id` int(11) NOT NULL auto_increment,
  `department_id` int(11) NOT NULL,
  `year` int(11) NOT NULL,
  `base` int(11) default NULL,
  PRIMARY KEY (`id`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 AUTO_INCREMENT=5202
;

-----

--
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `department`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `department` (
  `id` int(11) NOT NULL COMMENT 'key',
  `code` int(11) NOT NULL,
  `title` varchar(200) default NULL,
  `title_l` varchar(200) default NULL,
  `institute_id` int(11) default NULL,
  `poleis_aa` int(11) default NULL,
  `URL` varchar(200) default NULL,
  `sx_aa` int(11) default NULL,
  `katig_aa` int(11) default NULL,
  `dep_katig_aa` int(11) default NULL,
  `omades_id` int(11) default NULL,
  PRIMARY KEY (`id`),
  UNIQUE KEY `code` (`code`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----

--
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `dep_katig`
--

```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `dep_katig` (  
  `id` smallint(6) NOT NULL,  
  `per` varchar(25) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `dep_w`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `dep_w` (  
  `dep_id` smallint(6) NOT NULL,  
  `title` varchar(200) NOT NULL,  
  `w_dep` float default NULL,  
  PRIMARY KEY (`dep_id`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `eisakteoi`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `eisakteoi` (  
  `aa` int(11) NOT NULL auto_increment,  
  `dep_id` int(11) NOT NULL,  
  `etos` int(11) NOT NULL,  
  `eis` int(11) default NULL,  
  PRIMARY KEY (`aa`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8  
AUTO_INCREMENT=15780 ;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `evdoxos`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `evdoxos` (  
  `period` varchar(10) NOT NULL,  
  `period_aa` smallint(6) NOT NULL,  
  `inst_id` smallint(6) NOT NULL,  
  `inst_per` varchar(128) NOT NULL,  
  `dep_id` int(11) NOT NULL,  
  `dep_per` varchar(128) NOT NULL,  
  `sem` int(11) NOT NULL,
```

```

    `cc` int(11) NOT NULL,
    PRIMARY KEY (`period`,`period_aa`,`dep_id`,`sem`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `institutes`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `institutes` (
  `id` int(11) NOT NULL auto_increment,
  `title` varchar(150) NOT NULL,
  `title_l` varchar(200) default NULL,
  `type` int(11) NOT NULL,
  `stitle` varchar(15) NOT NULL COMMENT 'Συντομογραφία',
  `poleis_aa` int(11) NOT NULL,
  `URL` varchar(100) default NULL,
  PRIMARY KEY (`id`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 AUTO_INCREMENT=67 ;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `inst_type`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `inst_type` (
  `id` int(11) NOT NULL,
  `per` varchar(100) NOT NULL,
  `s_per` varchar(10) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`id`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `lib_logerrors_members`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `lib_logerrors_members` (
  `id` int(10) NOT NULL auto_increment,
  `date` varchar(10) NOT NULL default '',
  `time` time NOT NULL,
  `ip` varchar(15) NOT NULL default '',
  `attempt` int(2) NOT NULL default '0',
  PRIMARY KEY (`id`)
)

```



```
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 AUTO_INCREMENT=218
;
```

```
-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `members`
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `members` (
  `id_member` int(100) NOT NULL auto_increment,
  `username` varchar(30) NOT NULL,
  `password` varchar(32) NOT NULL COMMENT 'base64_pass',
  `sid` varchar(32) default NULL,
  `type` int(1) NOT NULL,
  `disable` int(1) NOT NULL,
  `starttime` timestamp NULL default CURRENT_TIMESTAMP,
  `endtime` timestamp NOT NULL default '0000-00-00
00:00:00',
  PRIMARY KEY (`id_member`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 ROW_FORMAT=DYNAMIC
AUTO_INCREMENT=7 ;
```

```
-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `metagrafes`
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `metagrafes` (
  `aa` int(11) NOT NULL,
  `dep_code` int(11) NOT NULL,
  `inst` varchar(128) default NULL,
  `sxoli` varchar(128) default NULL,
  `dep` varchar(128) default NULL,
  `eis` int(11) default NULL,
  `exp` int(11) default NULL,
  `imp` int(11) default NULL,
  `tot` int(11) default NULL,
  `etos` smallint(6) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`dep_code`,`etos`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `nomoi`
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `nomoi` (  
  `aa` int(11) NOT NULL,  
  `per` varchar(200) NOT NULL,  
  `x` double default NULL,  
  `y` double default NULL,  
  `population` int(11) default NULL,  
  `perif_aa` int(11) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`aa`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `perif`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `perif` (  
  `aa` int(11) NOT NULL,  
  `per` varchar(200) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`aa`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `period`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `period` (  
  `id` varchar(10) NOT NULL,  
  `per` varchar(50) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `pers_407`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `pers_407` (  
  `institute_id` int(11) NOT NULL,  
  `period` varchar(12) NOT NULL,  
  `pers_407` int(11) default NULL,  
  PRIMARY KEY (`institute_id`,`period`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `pers_stat`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `pers_stat` (  
  `period` varchar(10) NOT NULL,  
  `dep-id` int(11) NOT NULL,  
  `prof` int(11) default NULL,  
  `ana_prof` int(11) default NULL,  
  `epi_prof` int(11) default NULL,  
  `lect` int(11) default NULL,  
  `eedip_edp` int(11) default NULL,  
  `contracts` int(11) default NULL,  
  `tech` int(11) default NULL,  
  `admin` int(11) default NULL,  
  PRIMARY KEY (`period`,`dep-id`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `poleis`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `poleis` (  
  `aa` int(11) NOT NULL,  
  `per` varchar(200) NOT NULL,  
  `x` float default NULL,  
  `y` float default NULL,  
  `population` int(11) default NULL,  
  `nomoi_aa` int(11) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`aa`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--  
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `professors`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `professors` (  
  `id` int(11) NOT NULL,  
  `departement_id` int(11) NOT NULL,  
  `organikes` int(11) NOT NULL,  
  `active` int(11) NOT NULL,  
  `candidates` int(11) NOT NULL,
```

```

    `empty` int(11) NOT NULL,
    PRIMARY KEY (`id`)
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `prof_dep`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `prof_dep` (
  `dep_title` varchar(200) default NULL,
  `inst_title` varchar(150) default NULL,
  `active` int(11) default NULL,
  `candidates` int(11) default NULL,
  `type` int(11) default NULL,
  `code` int(11) default NULL
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `prof_dep2`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `prof_dep2` (
  `dep_title` varchar(200) default NULL,
  `inst_title` varchar(150) default NULL,
  `active` int(11) default NULL,
  `candidates` int(11) default NULL,
  `organikes` int(11) default NULL,
  `empty` int(11) default NULL,
  `type` int(11) default NULL,
  `code` int(11) default NULL
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;

-----
--
--
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `students`
--

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `students` (
  `id` int(11) NOT NULL COMMENT 'key',
  `department_code` int(11) NOT NULL,
  `year` int(11) NOT NULL,
  `available_pos` int(11) NOT NULL,
  `gen_90` int(11) NOT NULL,

```

```
`gen_10` int(11) NOT NULL,  
`im_tee` int(11) NOT NULL,  
`esp_tee` int(11) NOT NULL,  
`epal` int(11) NOT NULL,  
`empty` int(11) NOT NULL,  
PRIMARY KEY (`id`),  
UNIQUE KEY `dep_etos` (`department_code`,`year`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `students_stats`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `students_stats` (  
  `period` varchar(10) NOT NULL,  
  `dep_id` int(11) NOT NULL,  
  `active` int(11) default NULL,  
  `tactical` int(11) default NULL,  
  `semitactical` int(11) default NULL,  
  `non_active` int(11) default NULL,  
  `registered` int(11) default NULL,  
  `post_stud` int(11) default NULL,  
  `phd_cand` int(11) default NULL,  
  `grad_n` int(11) default NULL,  
  `grad_n2` int(11) default NULL,  
  `grad_n2plus` int(11) default NULL,  
  `grad_post` int(11) default NULL,  
  `grad_phd` int(11) default NULL,  
  PRIMARY KEY (`period`,`dep_id`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `sxoles`  
--
```

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `sxoles` (  
  `aa` int(11) NOT NULL,  
  `per` varchar(200) default NULL,  
  `inst_id` int(11) default NULL,  
  PRIMARY KEY (`aa`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8;
```

```
-----  
--
```

```
--  
-- Δομή Πίνακα για τον Πίνακα `users`  
--  
  
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `users` (  
  `id_user` int(100) NOT NULL auto_increment,  
  `fname` varchar(30) NOT NULL,  
  `lname` varchar(50) NOT NULL,  
  `address` varchar(50) NOT NULL,  
  `phone` varchar(15) NOT NULL,  
  `fax` varchar(20) default NULL,  
  `email` varchar(50) NOT NULL,  
  `cdate` date NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id_user`)  
) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=utf8 ROW_FORMAT=DYNAMIC  
AUTO_INCREMENT=7 ;
```