

Αλλαγές ένταξη σε επιστημονικά πεδία για το ακαδημαϊκό έτος 2011-12 .

Σας γνωστοποιούμε ότι δημοσιεύτηκε ή με αρ. πρωτ. Φ253/42440/Β6 (ΦΕΚ 546Β' /29-4-2010) Υπουργική Απόφαση, η οποία ρυθμίζει τη λειτουργία, μετονομασία ή ένταξη σε επιστημονικά πεδία Τμημάτων Πανεπιστημίων και ΤΕΙ, τη λειτουργία νέας Στρατιωτικής Σχολής και νέου Τμήματος της Σχολής Ικάρων. Επίσης η ως άνω απόφαση προβλέπει τα εξής:

Α) Από το ακαδημαϊκό έτος 2011-12 το Τμήμα «ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ» του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων διαγράφεται από τις Σχολές και τα Τμήματα του 2ου επιστημονικού πεδίου και παραμένει μόνο στα Τμήματα του 4ου επιστημονικού πεδίου.

Β) Από το ακαδημαϊκό έτος 2011-12 τα Τμήματα των ΤΕΙ:

- «Ζωικής Παραγωγής Δυτικής Μακεδονίας (με έδρα τη Φλώρινα)»
- «Ζωικής Παραγωγής Θεσσαλονίκης»
- «Ζωικής Παραγωγής Λάρισας»
- «Ζωικής Παραγωγής Ηπείρου (με έδρα την Άρτα)»

διαγράφονται από τα Τμήματα των Τ.Ε.Ι. του 4ου επιστημονικού πεδίου, προστίθενται στα Τμήματα των Τ.Ε.Ι. του 3ου επιστημονικού πεδίου και παραμένουν ενταγμένα στα Τμήματα των Τ.Ε.Ι. του 2ου επιστημονικού πεδίου.

[Φ.251/51171/Β6/7-5-2010]

Φέτος δεν θα υπάρξουν εισακτέοι στα παρακάτω Τμήματα:

- ο ΤΕΙ Θεσ/νίκης, Τεχνολ. Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών (με έδρα τα Μουδανιά)
- ο ΤΕΙ Ηπείρου, Ιχθυοκομίας αλιείας (με έδρα την Ηγουμενίτσα)
- ο ΤΕΙ Μεσολογγίου, Μηχανολογίας και υδάτινων πόρων
- ο ΤΕΙ Μεσολογγίου, Υδατοκαλλιεργειών και αλιευτικής διαχείρισης
- ο ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Ζωικής παραγωγής (με έδρα τη Φλώρινα)
- ο ΤΕΙ Ηπείρου, Ζωικής παραγωγής (με έδρα την Άρτα)
- ο ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Φυτικής παράγωγης (με έδρα τη Φλώρινα)
- ο ΤΕΙ Καλαμάτας, Φυτικής παραγωγής
- ο ΤΕΙ Κρήτης, Βιολογικών θερμοκηπιακών καλλιεργειών και ανθοκομίας
- ο ΤΕΙ Καλαμάτας, Βιολογικών θερμοκηπιακών καλλιεργειών και ανθοκομίας
- ο ΤΕΙ Μεσολογγίου, Θερμοκηπιακών καλλιεργειών και ανθοκομίας
- ο ΤΕΙ Λαρίσας, Δασοπονίας και διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος (με έδρα την Καρδίτσα)
- ο ΤΕΙ Ιονίων νήσων, Τεχνολογίας βιολογικής γεωργίας και τροφίμων (με έδρα την Κεφαλονιά)
- ο ΤΕΙ Λάρισας, Μηχανικής βιοσυστημάτων
- ο ΤΕΙ Καβάλας, Οινολογίας & τεχνολογίας ποτών (με έδρα τη Δράμα)
- ο ΤΕΙ Πάτρας, Εμπορίας και διαφήμισης (με έδρα την Αμαλιάδα)
- ο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, Διοίκησης Επιχειρήσεων(με έδρα την Κεφαλονιά)
- ο ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Διοίκησης Συστημάτων Εφοδιασμού (με έδρα τα Γρεβενά)
- ο ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ, Επιχειρημ. Σχεδιασμού και Πληροφ. Συστημάτων (με έδρα τον Άγ. Νικόλαο)
- ο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, Τεχνολογίας πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (με έδρα τη Λευκάδα)
- ο ΤΕΙ Λάρισας, Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων (με έδρα τα Τρίκαλα)
- ο ΤΕΙ Λάρισας, Τουριστικών επιχειρήσεων
- ο ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ, Τουριστικών επιχειρήσεων (με έδρα το Ηράκλειο)
- ο ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ, Τουριστικών επιχειρήσεων (με έδρα την Ηγουμενίτσα)
- ο **ΑΕΙ Κοινωνικής Θεολογίας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών**

Μέγιστος αριθμός μορίων ανά Κατεύθυνση και ανά Πεδίο

Θεωρητική

Πεδίο	Σχολές	Μαθήματα Αυξ. Βαρύτητας	Συντ.	Μεγ. Μόρια	Επιλογή
1ο Πεδίο	Ανθρωπιστικές	Αρχαία (κατ)	1,3	20.000	Ελεύθερη
		Ιστορία (κατ)	0,7		
2ο Πεδίο	Θετικές	Μαθηματικά (γεν)	0,9	18.600	Μαθηματικά (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
3ο Πεδίο	Υγείας	Βιολογία (γεν)	0,9	18.600	Βιολογία (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
4ο Πεδίο	Τεχνολογικές	Μαθηματικά (γεν)	0,9	18.600	Μαθηματικά (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
5ο Πεδίο	Οικονομίας	ΑΟΘ	1,3	20.000	ΑΟΘ
		Μαθηματικά (γεν)	0,7		Μαθηματικά (γεν)

Θετική

Πεδίο	Σχολές	Μαθήματα Αυξ. Βαρύτητας	Συντ.	Μεγ. Μόρια	Επιλογή
1ο Πεδίο	Ανθρωπιστικές	Ιστορία (γεν)	0,9	18.600	Ιστορία (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
2ο Πεδίο	Θετικές	Μαθηματικά (κατ)	1,3	20.000	Μαθηματικά (γεν)
		Φυσική (κατ)	0,7		
3ο Πεδίο	Υγείας	Βιολογία (κατ)	1,3	20.000	Ελεύθερη
		Χημεία (κατ)	0,7		
4ο Πεδίο	Τεχνολογικές	Μαθηματικά (κατ)	1,3	20.000	Μαθηματικά (γεν)
		Φυσική (κατ)	0,7		
5ο Πεδίο	Οικονομίας	ΑΟΘ	1,3	20.000	ΑΟΘ
		Μαθηματικά (γεν)	0,7		Μαθηματικά (γεν)

Τεχνολογική

Πεδίο	Σχολές	Μαθήματα Αυξ. Βαρύτητας	Συντ.	Μεγ. Μόρια	Επιλογή
1ο Πεδίο	Ανθρωπιστικές	Ιστορία (γεν)	0,9	18.600	Ιστορία (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
2ο Πεδίο	Θετικές	Μαθηματικά (κατ)	1,3	20.000	Ελεύθερη
		Φυσική (κατ)	0,7		
3ο Πεδίο	Υγείας	Βιολογία (γεν)	0,9	18.600	Βιολογία (γεν)
		Νεοελληνική Γλώσσα (γεν)	0,4		
4ο Πεδίο	Τεχνολογικές	Μαθηματικά (κατ)	1,3	20.000	Ελεύθερη
		Φυσική (κατ)	0,7		
5ο Πεδίο	Οικονομίας	ΑΟΘ	1,3	20.000	ΑΟΘ
		Μαθηματικά (γεν)	0,7		Μαθηματικά (γεν)

Παραδείγματα Υπολογισμού Μορίων

	Βαθ	Συντ	Μόρια
Γεν. Βαθμός Πρόσβασης	20	800	16000
βαθμός πρόσβασης α' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	130	2600
βαθμός πρόσβασης β' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	70	1400
Σύνολο			20.000

	Βαθ	Συντ	Μόρια
Γεν. Βαθμός Πρόσβασης	20	800	16000
βαθμός πρόσβασης α' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	90	1800
βαθμός πρόσβασης β' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	40	800
Σύνολο			18.600

Με ειδικό Μάθημα με συντελεστή 1

	Βαθ	Συντ	Μόρια
Γεν. Βαθμός Πρόσβασης	20	800	16000
βαθμός πρόσβασης α' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	130	2600
βαθμός πρόσβασης β' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	70	1400
Ειδικό μάθημα	20	100	2.000
Σύνολο			22.000

Με ειδικό Μάθημα με συντελεστή 2

	Βαθ	Συντ	Μόρια
Γεν. Βαθμός Πρόσβασης	20	800	16000
βαθμός πρόσβασης α' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	130	2600
βαθμός πρόσβασης β' μαθήματος αυξημένης βαρύτητας	20	70	1400
Ειδικό μάθημα	20	200	4.000
Σύνολο			24.000

Οι συντελεστές βαρύτητας για τα ειδικά μαθήματα και τις πρακτικές δοκιμασίες ανάλογα με το τμήμα είναι:

- 2 για τα Τμήματα και τις κατευθύνσεις ξένων φιλολογιών (Αγγλικής, Γαλλικής, Γερμανικής, Ιταλικής, Ισπανικής), της ειδίκευσης Ισπανικής Γλώσσας και Πολιτισμού του τμήματος Ξένων Γλωσσών, Μετάφρασης και Διερμηνείας του Ιονίου Παν/μίου και της ειδίκευσης Μετάφρασης ή Διερμηνείας του τμήματος Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας του ίδιου Παν/μίου,
- 2 για τα Τμήματα που απαιτούνται τα ειδικά μαθήματα Ελεύθερο και Γραμμικό Σχέδιο ή Αρμονία και Έλεγχος Μουσικών Ακουστικών Ικανοτήτων,
- 1 για τα λοιπά Τμήματα που απαιτείται ειδικό μάθημα ξένης γλώσσας, όπως αυτά των ΜΜΕ, Ναυτιλιακών Σπουδών, Διεθνών Σπουδών κλπ ή Ελεύθερο Σχέδιο όπως το τμήμα Πλαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης και
- 2 για τα ΤΕΦΑΑ.

Τονίζεται ιδιαίτερα ότι για να είναι κάποιος υποψήφιος Σχολής ή Τμήματος για το οποίο απαιτείται εξέταση σε ειδικό μάθημα, είναι απαραίτητη προϋπόθεση να έχει εξεταστεί στο απαιτούμενο ειδικό μάθημα και να έχει επιτύχει σ' αυτό βαθμό τουλάχιστον ίσο με τη βάση, δηλαδή τουλάχιστον δέκα (10) στην κλίμακα 0-20. Αν απαιτείται εξέταση σε δύο ειδικά μαθήματα, είναι απαραίτητο ο υποψήφιος να έχει επιτύχει χωριστά στο καθένα από τα μαθήματα αυτά το παραπάνω ελάχιστο όριο βαθμολογίας και βαθμός ειδικού μαθήματος, για τον υπολογισμό των μορίων, είναι ο μέσος όρος των βαθμών των δύο αυτών ειδικών μαθημάτων.

Ο βαθμός πρόσβασης κάθε μαθήματος προκύπτει με στρογγυλοποίηση σε 1 δεκαδικό ψηφίο ενώ ο Γενικός Βαθμός Πρόσβασης με στρογγυλοποίηση σε 2 δεκαδικά ψηφία.[ΦΕΚ 2539Α/29-12-2009]

Πριν δηλώσετε μια σχολή στο μηχανογραφικό θα πρέπει να γνωρίζεται :

- **Το πρόγραμμα σπουδών του τμήματος**
- **Τις υποδομές της σχολής**
- **Το κλίμα που επικρατεί στη σχολή .**
- **Τις επαγγελματικές προοπτικές και τα επαγγελματικά δικαιώματα**
- **Αξιολογήσεις**
- **Μεταπτυχιακά**

➤ **Το πρόγραμμα σπουδών του τμήματος**

Μέσα από το πρόγραμμα σπουδών μπορείτε να δείτε τα μαθήματα που διδάσκονται και να εκτιμήσετε αν μπορείτε να ανταποκριθείτε σε αυτά. Π.χ Υπάρχουν 3 τμήματα ΤΕΙ Ιατρικών Εργαστηρίων στο 3^ο Πεδίο που έχουν πρόσβαση οι υποψήφιοι της Θεωρητικής Κατεύθυνσης εάν έχουν επιλέξει Βιολογία ως Πανελλαδικά Εξεταζόμενο μάθημα.

Αυτές οι σχολές έχουν στο πρόγραμμα σπουδών τους Φυσική , Χημεία , Βιολογία μαθήματα που έχουν εμβαθύνει οι υποψήφιοι της Θετικής Κατεύθυνσης και όχι της Θεωρητικής.

Η Ελλάδα ενώ είναι στις πρώτες θέσεις στην Ευρώπη σε φοιτητές ανά κάτοικο , είναι στις τελευταίες θέσεις σε πτυχιούχους ανά κάτοικο . Δηλαδή μπαίνουν πολλοί και παίρνουν πτυχίο λίγοι. Τα προγράμματα σπουδών μπορείτε να τα δείτε στο site της κάθε σχολής στο τμήμα των προπτυχιακών ή στους οδηγούς σπουδών όπου υπάρχουν.

Μια εφαρμογή που μπορεί να βοηθήσει την παραπάνω αναζήτηση είναι η:

<http://didefth.gr/sxoless/>

εδώ είναι οι σχολές ομαδοποιημένες ανά πεδίο και σε κάθε σχολή υπάρχει το αντίστοιχο site , σε μερικές ο οδηγός σπουδών και σε αρκετές σύνδεση με την πληροφορική βάση του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου για τις Σχολές:

<http://sep.pi-schools.gr/studies.asp>

➤ **Τις υποδομές της σχολής**

Υπάρχουν πολλές σχολές με πολλά κτηριολογικά προβλήματα , εργαστήρια με απαρχαιωμένο εξοπλισμό , λίγα εργαστήρια σε αριθμό με αποτέλεσμα να στοιβάζονται πολλοί φοιτητές σε χώρους που ήταν σχεδιασμένοι για λιγότερους.

Είναι πολύ σημαντικό να έχετε επισκεφθεί τους χώρους της σχολής πριν τη δηλώσετε.

➤ **Το κλίμα που επικρατεί στη σχολή .**

Πολλοί φοιτητές εγκαταλείπουν μια σχολή γιατί δεν υπάρχει περιβάλλον μάθησης. Μαθήματα που χάνονται , εργαστήρια που δεν γίνονται , συνεχής καταλείψεις , καθηγητές που απουσιάζουν συχνά κλπ δημιουργούν εχθρικό περιβάλλον μάθησης.

Φέτος ήρθαν στο ΚΕΣΥΠ Λαμίας φοιτητές που δήλωσαν ότι θέλουν να εγκαταλείψουν τη σχολή που φοιτούν γιατί δεν υπάρχει περιβάλλον μάθησης. Οι φοιτητές αυτοί ήταν από ΑΕΙ (Μηχανολόγων , Ηλεκτρολόγων) και ΤΕΙ (Ηλεκτρονικής)

➤ **Τις επαγγελματικές προοπτικές και τα επαγγελματικά δικαιώματα(αν υπάρχουν).**

Υπάρχουν πολλές σχολές χωρίς σαφή επαγγελματική κατεύθυνση και χωρίς κατοχυρωμένα επαγγελματικά δικαιώματα. Υπάρχουν επίσης και σχολές με το ίδιο όνομα αλλά τελείως διαφορετικά επαγγελματικά δικαιώματα! Π.χ -Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη) [κωδ.174] και -Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής Πελοποννήσου (Κόρινθος) [κωδ.187] αν και έχουν το ίδιο όνομα έχουν τελείως διαφορετικά επαγγελματικά δικαιώματα. Για τις επαγγελματικές προοπτικές έχουν γραφεί πολλά πολλές φορές αντικρουόμενα και χωρίς κάποια τεκμηρίωση. Ένας αναλυτής δίνει θετικές προοπτικές στην επαγγελματική αποκατάσταση σε μια σχολή ενώ ένας άλλος αρνητικές για την ίδια σχολή. Αναλυτής δίνει αρνητικές προοπτικές για μια σχολή το 2007 και την χαρακτηρίζει σχολή με ασαφή επαγγελματικό στίγμα και ο ίδιος αναλυτής το 2009 αναιρεί τα γραφόμενα του 2007, την χαρακτηρίζει ελκυστική επιλογή, χωρίς να έχει αλλάξει τίποτα στα δύο χρόνια που μεσολάβησαν. Δυστυχώς στην Ελλάδα δεν υπάρχει ένας ενιαίος θεσμοθετημένος τρόπος αξιολόγησης των σχολών ώστε οι υποψήφιοι να μπορούν να σχηματίσουν τεκμηριωμένη άποψη. Για κάποιες (λίγες δυστυχώς) σχολές υπάρχουν έρευνες για την ικανοποίηση των φοιτητών και των πτυχιούχων από τις σπουδές τους και την επαγγελματική τους πορεία. Τέτοιες έρευνες έχουν κάνει:

@ το Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) το 2008 για τους Μηχανικούς (Αρχιτέκτονες, Πολιτικούς, Τοπογράφους, Ηλεκτρολόγους, Μηχανολόγους, Χημικούς) Πτυχιούχους του ΑΠΘ.

@ το Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας του Πολυτεχνείου Κρήτης
«ΕΡΕΥΝΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ»
1.ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΜΠΔ)
2. ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΜηχΟΠ)
3. ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΜΜΥ)

@ το Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (Δ.Π.Θ):

Το δείγμα της Α΄ Μελέτης απαρτίστηκε από 50 αποφοίτους των ετών 1998, 1999, 2000 από τα κάτωθι Τμήματα του Δ.Π.Θ.

Νομικής
Ιστορίας και Εθνολογίας
Ελληνικής Φιλολογίας
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης
Επιστημών της Εκπαίδευσης στην Προσχολική Ηλικία
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
Πολιτικών μηχανικών
Ιατρικής
Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού
Μηχανικοί Περιβάλλοντος
Κοινωνική Διοίκηση

@Έρευνα του ΑΠΘ με τίτλο: «ΠΟΛΥΤΕΧΝΙ ΚΗ ΣΧΟΛΗ Α.Π.Θ.: ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ, ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ»

<http://www.eng.auth.gr/uploads/media/Patia0.pdf>

@ ΤΟΥ ΕΛΙΑΜΕΠ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ 2006.

Η έρευνα περιέχει διεξοδικές πληροφορίες για το σύνολο σχεδόν των σχολών ΑΕΙ για τα προπτυχιακά και τα μεταπτυχιακά προγράμματα. Δεν περιέχει στοιχεία για τις επαγγελματικές προοπτικές. Συμπεράσματα για τις Πολυτεχνικές Σχολές που μου έκαναν εντύπωση:

- Παρατηρείται μεγάλη ανομοιογένεια στην ονομασία τμημάτων με παρόμοιο γνωστικό αντικείμενο, για παράδειγμα: Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής στην Πάτρα, Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών στην Κοζάνη, Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων στο Καρλόβασι, Μηχανικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων στο Βόλο
- Τα τμήματα που συνδέονται άμεσα με τις τεχνολογικές εξελίξεις, δηλαδή των Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, των Μηχανικών Πληροφορικής, αλλά και των Μηχανολόγων Μηχανικών, παρουσιάζουν τη χειρότερη αναλογία φοιτητών προς μέλη Δ.Ε.Π.
- Στα πολυτεχνικά τμήματα περίπου το 1/4 των φοιτητών είναι μη ενεργοί. Η αναλογία αυτή κρίνεται σχετικά μικρή σε σχέση με άλλες επιστημονικές ειδικότητες.

@Του Γραφείου Διασύνδεσης του ΕΜΠ

Μελέτη με τίτλο «Η ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΥ ΕΜΠ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ» Βασική πηγή άντλησης δεδομένων της παρούσας μελέτης είναι οι δύο έρευνες πεδίου που πραγματοποιήθηκαν στα τέλη του 1999 και τις αρχές του 2000 για την απορρόφηση των αποφοίτων του ΕΜΠ από την αγορά εργασίας

@Του ΣΕΒ

Η έρευνα έχει τίτλο: «Έρευνα για τις Ανάγκες των Επιχειρήσεων σε Ειδικότητες Αιχμής για την τριετία 2005 – 2007»

@Του ΤΕΕ

-Μηχανικοί – Εκπαιδευτικοί της δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης : Προβλήματα και προοπτικές Νοέμβριος 2009 [<http://didefth.gr/kesyp/?p=4277>]

-«ΔΙΕΚΔΙΚΗΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ» Σεπτέμβριος 2007

-Ειδικότητες Μηχανικών και Επαγγελματικά δικαιώματα ΤΕΕ/ΤΚΜ Μάιος 2006 Θεσσαλονίκη

- Το «πορτρέτο» του διπλωματούχου μηχανικού στην Ελλάδα. Η έρευνα έγινε το 2009.

Η έρευνα έγινε από την Public Issue

-Έρευνα για την επαγγελματική κατάσταση και απασχόληση των διπλωματούχων μηχανικών. (<http://didefth.gr/kesyp/?p=1620>)

@Του Παρατηρίου Απασχόλησης με τίτλο:

«ΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ & ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΙΣ ΙΔΙΩΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ» Η έρευνα έγινε το 2003 και για τη δειγματοληψία έγινε χρήση του πλέον πρόσφατου μητρώου επιχειρήσεων που διαθέτει η ΕΣΥΕ με αναφορά στα στοιχεία του 2000.

@Του Πανεπιστημίου Μακεδονίας με τίτλο: «Συγκριτική Αξιολόγηση Ερευνητικού Έργου Τμημάτων Οικονομικής Επιστήμης Πανεπιστημίων Ελλάδας και Κύπρου» .
Υπεύθυνοι : Κώστας Ζωντανός, Στέλιος Κατρανίδης
Θεσσαλονίκη, Σεπτέμβριος 2009

@Του Υπουργείου Παιδείας

Επαγγελματικά Δικαιώματα Πτυχιούχων ΤΕΙ:

http://www.ypepth.gr/el_ec_category1112.htm

@ Η ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΤΩΝ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Πανελλαδική έρευνα στους αποφοίτους των ετών 1998-2000.

Η έρευνα διεξήχθη από τον Δεκέμβριο του 2004 έως τον Ιανουάριο του 2006.

Η έρευνα εξετάζει τον βαθμό και την ποιότητα επαγγελματικής ένταξης των πτυχιούχων 5-7 έτη μετά την αποφοίτηση, χαρακτηριστικά της διαδικασίας μετάβασης από το πανεπιστήμιο στην εργασία όσων απασχολούνταν τη στιγμή της έρευνας, καθώς και την εμπειρία εργασίας και τις δυσκολίες ένταξης όσων τη στιγμή της έρευνας βρέθηκαν να είναι άνεργοι ή ανενεργοί. (Μέχρι και το 2005 υπήρχαν στο Μηχανογραφικό Τμήματα της Κύπρου)

➤ Αξιολογήσεις

-Οι εξωτερικές αξιολογήσεις τμημάτων από την Αρχή Διασφάλισης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση : <http://www.hqaa.gr/>

-Σημαντικές πηγές ενημέρωσης είναι και οι αξιολογήσεις διεθνών οργανισμών όπως:

QS World University Rankings [Quacquarelli Symonds- <http://www.qs.com/>)

<http://www.topuniversities.com/university-rankings/world-university-rankings>

➤ Μεταπτυχιακά

Επειδή η τριτοβάθμια εκπαίδευση δεν αποτελεί πλέον την οροφή των σπουδών, καθώς έχει ήδη δημιουργηθεί μια παραπάνω βαθμίδα (τεταρτοβάθμια) μεταπτυχιακών σπουδών και εξειδίκευσης, ας επιλέγουν οι υποψήφιοι τμήματα με γερή και πλατιά γνωστική βάση, έτσι ώστε αργότερα, με το τέλος των προπτυχιακών σπουδών τους, να μπορούν να συνεχίσουν σε μεταπτυχιακές σπουδές. Για παράδειγμα, ένας υποψήφιος που θέλει να σπουδάσει νέες τεχνολογίες μπορεί να το πετύχει με την εισαγωγή του σε κάποιο σχετικά χαμηλόβαθμο τμήμα Μαθηματικών και στη συνέχεια να προχωρήσει σε μεταπτυχιακές σπουδές Η/Υ.

Χρήσιμες διαπιστώσεις

- Οι υποψήφιοι οφείλουν να έχουν υπόψη τους ότι κανένα τμήμα -με εξαίρεση τα στρατιωτικά, αστυνομικά- δεν μπορεί να εγγυηθεί πλέον με σιγουριά την πλήρη και άμεση απορρόφηση των πτυχιούχων του. Στους επίσημους και ανεπίσημους καταλόγους ανεργίας και ετεροαπασχόλησης συμμετέχουν με μικρότερα ή μεγαλύτερα ποσοστά όλες ανεξαιρέτως οι ειδικότητες στις οποίες παραπέμπουν οι σπουδές όλων των τμημάτων ΑΕΙ-ΤΕΙ.
- Η συνέχιση των σπουδών αποτελεί σημαντικό βήμα για την επαγγελματική σταδιοδρομία. Γιατί μπορεί να είναι μια πραγματικότητα τα υψηλά ποσοστά ανεργίας πτυχιούχων, ωστόσο, όσα περισσότερα εφόδια και τίτλους σπουδών έχει κάποιος τόσο περισσότερο αυξάνει τις ελπίδες για επαγγελματική αποκατάσταση, παρόλο που η κοινωνική προέλευση, οι δημόσιες σχέσεις παίζουν καταλυτικό ρόλο. Πάντως τα ποσοστά ανεργίας είναι ακόμα πιο αυξημένα στους αποφοίτους του Δημοτικού και της Μέσης Εκπαίδευσης.
- Υπάρχουν Σχολές με μεγάλη βάση εισαγωγής χωρίς τις ανάλογες επαγγελματικές προοπτικές .
- Κανείς δεν είναι φτιαγμένος μόνο για ένα επάγγελμα ή μόνο για μια σχολή.
- Μια ολοκληρωμένη προσωπικότητα δεν είναι λιγότερο ισχυρό όπλο στη σημερινή κοινωνία από ένα «περιζήτητο» αυτή τη στιγμή πτυχίο.
- Στις Θεωρητικές Επιστήμες οι επαγγελματικές διέξοδοι είναι λιγότερες από εκείνες που υπάρχουν στις Θετικές
- Τα επόμενα χρόνια, όταν οι σημερινοί υποψήφιοι βρεθούν στην αγορά εργασίας, είναι πολύ πιθανό να υπάρχει πλήρης ταύτιση των πανεπιστημίων και ΤΕΙ σε προγράμματα σπουδών, διδακτικό προσωπικό και επαγγελματικά δικαιώματα.
- Χαμηλόβαθμα σημερινά ΤΕΙ θα έχουν υπερκεράσει αρκετά πανεπιστήμια στην ενιαία κλίμακα αξιολόγησης της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης.
- Υπάρχουν καλές επιλογές και σε χαμηλόβαθμες σχολές . Π.χ μπορεί ένας υποψήφιος να μην εξασφαλίσει εισαγωγή σε ένα υψηλόβαθμο τμήμα διοίκησης ή λογιστικής, υπάρχουν όμως αντίστοιχα χαμηλόβαθμα ΤΕΙ στο κέντρο και στην περιφέρεια που οδηγούν σε ανάλογο επαγγελματικό περιβάλλον. Ανάλογα ισχύουν και για πολλές σχολές που έχουν σχέση με τις κατασκευές, τη μηχανολογία και την ηλεκτρολογία.

Χαρακτηριστικό παράδειγμα των δυο παραπάνω παρατηρήσεων είναι οι κλάδοι Εκπαιδευτικών Πληροφορικής ΠΕ19 και ΠΕ20. Οι ΠΕ19 είναι απόφοιτοι ΑΕΙ και ΠΕ20 απόφοιτοι ΤΕΙ. Διορίζονται στην Εκπαίδευση δίνοντας εξετάσεις στον ΑΣΕΠ σε κοινά θέματα όμως με σχέση θέσεων 3 προς 2 ενώ θα κάνουν την ίδια δουλειά και θα πάρουν τα ίδια λεφτά! Στο τελευταίο ΑΣΕΠ (3Π/2008) οι θέσεις για τους ΠΕ19 ήταν 72 και για τους ΠΕ20 ήταν 48 . Ο παρακάτω πίνακας με τις βάσεις που οδηγούν σε ΠΕ19 και ΠΕ20 είναι αποκαλυπτικός !

ΚΩΔ	ΣΧΟΛΗ	Βάση 2010	ΒΑΘ	ΠΕΔ
217	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΕΜΠ	19234	ΑΕΙ	4
219	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Θεσσαλονίκης	18842	ΑΕΙ	4
221	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πάτρας	18622	ΑΕΙ	4
223	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών Θράκης (Ξάνθη)	18215	ΑΕΙ	4
330	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Αθήνας	17822	ΑΕΙ	2&4
338	Πληροφορικής Θεσσαλονίκης	17757	ΑΕΙ	2&4
215	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής Πάτρας	17623	ΑΕΙ	4
220	Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων Θεσσαλίας (Βόλος)	17453	ΑΕΙ	4
331	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Κρήτης (Χανιά)	17333	ΑΕΙ	4
333	Πληροφορικής Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας	17217	ΑΕΙ	2&4
335	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	17088	ΑΕΙ	2&4
339	Πληροφορικής Πειραιά	16925	ΑΕΙ	2&4
412	Πληροφορικής και Τηλεματικής Χαροκοπέου Αθήνας	16880	ΑΕΙ	2&4
371	Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (ΚΟΖΑΝΗ)	16501	ΑΕΙ	2&4
340	Πληροφορικής Ιωαννίνων	16378	ΑΕΙ	2&4
262	Ψηφιακών Συστημάτων Πειραιά	15885	ΑΕΙ	2&4
366	Πληροφορικής Ιονίου (Κέρκυρα)	15582	ΑΕΙ	2&4
369	Πληροφορικής με Εφαρμογές στην Βιοϊατρική Στερεάς Ελλάδας (Λαμία)	15338	ΑΕΙ	2&4
216	Επιστήμης Υπολογιστών Κρήτης (Ηράκλειο)	15258	ΑΕΙ	2&4
711	Πληροφορικής ΤΕΙ Αθήνας	15135	ΤΕΙ	4
358	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πελοποννήσου (Τρίπολη)	15077	ΑΕΙ	2&4
344	Μηχανικών Πληροφορικών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Αιγαίου (Σάμος)	14770	ΑΕΙ	2&4
712	Πληροφορικής ΤΕΙ Θεσσαλονίκης	14551	ΤΕΙ	4
359	Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών Πελοποννήσου (Τρίπολη)	14123	ΑΕΙ	2&4
713	Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ΤΕΙ Πειραιά	13703	ΤΕΙ	4
720	Αυτοματισμού ΤΕΙ Θεσσαλονίκης	13444	ΤΕΙ	4
714	Αυτοματισμού ΤΕΙ Πειραιά	13326	ΤΕΙ	4
354	Πολιτισμικής Τεχ/γίας και Επικ/νίας Αιγαίου (Μυτιλήνη)	11901	ΑΕΙ	1&4
723	Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΤΕΙ Λάρισας	11020	ΤΕΙ	4
728	Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων ΤΕΙ Πάτρας	11012	ΤΕΙ	4&5
722	Αυτοματισμού ΤΕΙ Χαλκίδας	10865	ΤΕΙ	4
727	Πληροφορικής και Επικοινωνιών ΤΕΙ Σερρών	10694	ΤΕΙ	4
506	Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών ΤΕΙ Λαμίας	10001	ΤΕΙ	4
725	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων ΤΕΙ Κρήτης (Ηράκλειο)	9878	ΤΕΙ	4
735	Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας (Καστοριά)	7643	ΤΕΙ	4
529	Τεχνολογίας Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ(ΣΠΑΡΤΗ)	7047	ΤΕΙ	4
525	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ΤΕΙ Πάτρας (Αμαλιάδα)	6959	ΤΕΙ	4&5
736	Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων ΤΕΙ Μεσολογγίου (Ναύπακτος)	6578	ΤΕΙ	4
710	Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης ΤΕΙ Ηπείρου (Αρτα)	6241	ΤΕΙ	4&5
586	Διαχείρισης Πληροφοριών ΤΕΙ Καβάλας	5888	ΤΕΙ	5
724	Βιομηχανική Πληροφορική ΤΕΙ Καβάλας	5504	ΤΕΙ	4
729	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ΤΕΙ Μεσολογγίου	5261	ΤΕΙ	4&5
734	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας (Γρεβενά)	4302	ΤΕΙ	4&5
733	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ΤΕΙ Ιονίων Νήσων (Λευκάδα)	4064	ΤΕΙ	4&5
	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο			

● Εάν δεν περάσετε στην Ελλάδα υπάρχει και το εξωτερικό. Η συντριπτική πλειοψηφία των Γιατρών και Φαρμακοποιών απέκτησαν πτυχίο χωρίς να περάσουν στις Πανελλαδικές Εξετάσεις. Σήμερα μεγάλος αριθμός Ελλήνων σπουδάζουν Ιατρικές στο εξωτερικό όπως σε αγγλόφωνα πανεπιστήμια Βουλγαρίας, Τσεχίας, Σλοβακίας κλπ. Επίσης μεγάλο μέρος των μηχανικών απέκτησαν πτυχίο χωρίς να περάσουν στις Πανελλαδικές Εξετάσεις. Η Ελλάδα είναι πρωταθλήτης στις εξαγωγές φοιτητών.

● Εάν δεν περάσετε σε σχολές των πρώτων επιλογών σας υπάρχουν και οι κατατακτήριες εξετάσεις. Δίνεται εξέταση σε τρία μαθήματα και κατοχυρώνεται τα μαθήματα που είχατε περάσει στη σχολή της οποίας είστε πτυχιούχος π.χ θέλατε Φαρμακευτική και περάσατε Βιολογικό. Τελειώνετε το Βιολογικό και δίνετε κατατακτήριες εξετάσεις στην Φαρμακευτική. Ένα περάσατε τα μαθήματα τις κατατακτήριες εξετάσεις όσα μαθήματα της Φαρμακευτικής τα έχετε περάσει στο Βιολογικό δεν τα ξαναδίνετε. Επομένως όσο συγγενής είναι η σχολή προέλευσης τόσο περισσότερα μαθήματα κατοχυρώνεται. Σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία:

«1. Από το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006 το ποσοστό των κατατάξεων των πτυχιούχων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ορίζεται αυτοτελώς ως ποσοστό επί του αριθμού των εισακτέων κάθε ακαδημαϊκού έτους στο Τμήμα υποδοχής, ανεξάρτητα από το ποσοστό των μετεγγραφών.

2. Το ποσοστό των κατατάξεων πτυχιούχων Πανεπιστημίου και πτυχιούχων ανώτερων σχολών διετούς κύκλου σπουδών ορίζεται για τα Ιδρύματα του Λεκανοπεδίου Αττικής και του Νομού Θεσσαλονίκης σε ποσοστό 2% και για τα υπόλοιπα Ιδρύματα σε ποσοστό 4% του προβλεπόμενου αριθμού εισακτέων σε κάθε Τμήμα Πανεπιστημίου.

3. Το ποσοστό για τις κατατάξεις κατόχων πτυχίων Πανεπιστημίου, Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Τ.Ε.Ι.) ή ισότιμων προς αυτά, Ανωτάτης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.), ανώτερων σχολών διετούς κύκλου σπουδών και ανώτερων σχολών υπερδιετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων, καθώς και κάτοχοι ισότιμων τίτλων προς αυτά σε κάθε Τμήμα Τ.Ε.Ι. ή Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. ορίζεται για τα Ιδρύματα του Λεκανοπεδίου Αττικής και του Νομού Θεσσαλονίκης σε ποσοστό 2% και για τα υπόλοιπα Ιδρύματα σε ποσοστό 4% του προβλεπόμενου αριθμού εισακτέων σε κάθε Τμήμα Τ.Ε.Ι. ή Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.

4. Κάτοχοι πτυχίων Τ.Ε.Ι. ή ισότιμων προς αυτά κατατάσσονται σε ξεχωριστό ποσοστό 5% επί του αριθμού εισακτέων σε κάθε Τμήμα Πανεπιστημίου.

5. Κάτοχοι πτυχίων ανώτερων σχολών υπερδιετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων, καθώς και κάτοχοι ισότιμων τίτλων προς αυτά, κατατάσσονται σε ξεχωριστό ποσοστό 2% του αριθμού εισακτέων σε αντίστοιχο ή συναφές Τμήμα Πανεπιστημίου.

6. Πέραν των ανωτέρω ποσοστών, κατατάξεις πτυχιούχων Τμημάτων Οδοντιατρικής σε Τμήματα Ιατρικής και πτυχιούχων Τμημάτων Ιατρικής σε Τμήματα Οδοντιατρικής πραγματοποιούνται σε ξεχωριστό ποσοστό 3% του αριθμού εισακτέων στο Τμήμα υποδοχής.»

[http://www.ypepth.gr/el_ec_page790.htm]

● Εάν δεν περάσετε σε σχολές των πρώτων επιλογών σας υπάρχουν και τα Πανεπιστήμια Κύπρου. Χωρίς Δίδακτρα και τα μαθήματα στα Ελληνικά. Η εισαγωγή γίνεται με το βαθμό πρόσβασης και όχι με τα μόρια. Στο παρακάτω πίνακα βλέπετε τις βάσεις εισαγωγής το 2010 στις δύο κατανομές .

Σχολή	A ΚΑΤ	B ΚΑΤ
ΑΓΓ- ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	17,08	16,33
ΑΡΗ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ	18,5	
ΒΙΟ - ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	17,9	
ΒΝΕ - ΒΥΖΑΝΤΙΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	13,42	11,22
ΓΑΛ - ΓΑΛΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ	11,15	
ΓΑΛ/ΕΥΡ - ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	16,62	
ΔΔΕ - ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	14,66	14,04
ΕΠΑΔ - ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ)	18,1	17,68
ΕΠΑΠ - ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΠΡΟΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ)	17,44	17,12
ΕΠΛ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	16,35	14,2
ΗΜΥ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	17,93	
ΙΣΑ - ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ	14,62	12,55
ΚΦΙ/ΚΛΑΣ - ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΚΛΑΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ)	15,3	12,43
ΚΦΙ/ΦΙΛ - ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ)	14,33	11,13
ΚΠΕ/ΚΟΙΝ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ)	13,42	13,05
ΚΠΕ/ΠΟΛΕ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ)	15,78	
ΜΑΣ - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	16,85	15,17
ΜΜΚ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ	17,87	
ΝΟΜ - ΝΟΜΙΚΗΣ	18,48	18
ΟΙΚ/ΔΙΕΘ - ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	14,87	13,97
ΟΙΚ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	15,65	15,48
ΠΠΜ - ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	18,4	
ΤΟΜ - ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΣΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΤΟΥΡΚΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ)	10,63	
ΦΥΣ – ΦΥΣΙΚΗΣ	15,6	14,88
ΧΗΜ-Β - ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	16,43	15,8
ΧΗΜ-Τ - ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	16,73	16,45
ΧΗΜ-Υ - ΧΗΜΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	15,75	15,4
ΨΥΧ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ	16,98	15,78

Στη Β κατανομή συμπληρώνονται θέσεις της Α κατανομής που για διάφορους λόγους οι υποψήφιοι δεν οριστικοποίησαν την εγγραφή τους. Για την εισαγωγή στη Κύπρο υπάρχει ειδικό μηχανογραφικό που πρέπει να το στείλετε μόνοι σας.

Οι ενδιαφερόμενοι Ελλαδίτες φοιτητές και φοιτήτριες θα πρέπει να συμπληρώσουν την αίτηση εισδοχής και μαζί με το βαθμό πρόσβασης τους να την αποστέλλουν με συστημένο ταχυδρομείο από τις 4 Ιουλίου μέχρι τις 22 Ιουλίου 2011 (με σφραγίδα ταχυδρομείου μέχρι και 22 Ιουλίου) στη διεύθυνση: «Αίτηση Ελλαδιτών Υποψηφίων για εισδοχή 2011» Πανεπιστήμιο Κύπρου, Υπηρεσία Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας, Πανεπιστημιούπολη, 1678, Τ.Θ. 20537 Λευκωσία, Κύπρος.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να εξασφαλίσουν την αίτηση εισδοχής καθώς και πληροφορίες σχετικά με τη στέγαση, τη σίτιση και τις παρεχόμενες από την Κυπριακή Δημοκρατία υποτροφίες, από την ιστοσελίδα της Υπηρεσίας Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας του Πανεπιστημίου Κύπρου www.ucy.ac.cy/fmweb ή από την ιστοσελίδα της Υπηρεσίας Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου www.cut.ac.cy/studies. Μπορούν επίσης να το εξασφαλίσουν από το Σπίτι της Κύπρου της Πρεσβείας της Κύπρου στην Αθήνα, Ηρακλείτου 10, τκ 106 73 Κολωνάκι τηλ. 210 3641 217/218 και το Γενικό Προξενείο Κύπρου στη Θεσσαλονίκη - Λεωφ. Νίκης 37, τκ54622 τηλ. 231 026 0611/625.

Τα αποτελέσματα θα ανακοινωθούν στις ιστοσελίδες των δυο Πανεπιστημίων γύρω στις **αρχές Αυγούστου 2011** και θα κοινοποιηθούν επίσης τόσο στο Σπίτι της Κύπρου όσο και στο Προξενείο της Κύπρου στη Θεσσαλονίκη.

Περιζήτητες Σχολές Σήμερα

Στρατιωτικές
Αστυνομίας
Παιδαγωγικά
Οικονομικά – Διοίκηση Επιχειρήσεων
Πληροφορικές
Πολυτεχνικές
Παραίτητικά Επαγγέλματα

Sites Πληροφοριών

<http://didefth.gr/kesyp/>
<http://didefth.gr/sxoless/>
<http://didefth.gr/sep/sxoless.pdf>
<http://sep.pi-schools.gr/studies.asp>

Σύμφωνα με έρευνα του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου που δημοσιεύτηκε τον Αύγουστο του 2008 :

Κατηγοριοποίηση των τμημάτων με βάση την επιστημονική κατηγορία

Πίνακας Γ.1							
ΒΑΣΙΚΑ ΠΤΥΧΙΑ	Κωδ	Τμ	Εισ	ΒΑΣΙΚΑ ΠΤΥΧΙΑ	Κωδ	Τμ	Εισ
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	1	4	900	ΙΑΤΡΙΚΗ	43	8	755
ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	2	2	520	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	44	13	2025
ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3	2	330	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ	45	3	125
ΙΤΑΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	4	2	275	ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ/ΔΙΑΤΡΟΦΗ	46	3	280
ΙΣΠΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5	2	185	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ	47	4	305
ΒΑΛΚ & ΠΑΡΕΥΞ ΓΛΩΣ	6	4	390	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	48	3	175
ΘΕΟΛΟΓΙΑ	7	4	1090	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ	49	2	165
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	8	6	1150	ΠΑΡΑΪΑΤΡΙΚΑ	50	13	1360
ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	9	7	1460	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	51	4	460
ΙΣΤΟΡΙΑ	10	8	1360	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	52	7	545
ΝΟΜΙΚΗ	11	3	1295	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ	53	14	1995
ΘΕΑΤΡΟ/ΚΙΜΗΜΑΤΟ	12	5	320	ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ	54	4	465
ΠΟΛΙΤΙΚΗ	13	9	1480	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ	55	24	4285
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑ	14	3	265	ΧΗΜΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ	56	6	660
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	15	9	1710	ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	57	6	665
ΜΜΕ	16	4	430	ΓΡΑΦΙΣΤΕΣ	58	2	170
ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	17	5	555	ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ, ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ	59	6	815
ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	18	6	1100	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ	60	8	1880
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	19	10	2020	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ	61	5	805
ΝΗΠΙΑΓΩΓΟΣ	20	9	1505	ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ	62	3	430
ΜΟΥΣΙΚΗ	21	5	405	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	63	9	1420
ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	23	3	970	ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	64	3	720
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	24	5	1145	ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ	65	4	570
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	25	7	1515	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	66	3	490
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	26	3	455	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	67	23	4605
ΦΥΣΙΚΗ	27	6	1020	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣ	68	18	4535
ΧΗΜΕΙΑ	28	5	550	ΟΙΚΟΝΟΜ. ΑΝΑΠΤΥΞΗ	69	3	480
ΓΕΩΛΟΓΙΑ	29	3	365	ΕΜΠΟΡΙΟΥ	71	5	1155
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	30	2	340	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	72	11	3900
ΒΙΟΛΟΓΙΑ	31	7	645	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΑ	73	10	1785
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ	32	3	245	ΔΙΕΘΝΩΝ/ΕΥΡΩΠ ΣΠΟΥΔΩΝ	75	3	610
ΓΕΩΠΟΝΙΚΗ	33	7	720	ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	76	3	415
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	34	10	1590				
ΔΙΔΑΚΤΙΚ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	35	6	570	ΑΝΘΥΠΟΠΥΡΑΓΟΙ	74	1	
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	36	24	4720	ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ	70	3	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	37	17	3090	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΙ ΜΑΧΙΜΟΙ	38	7	
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ	40	2	65	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝ- ΣΤΡΑΤΟΛ	39	4	
ΦΥΤΙΚΗ/ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	41	13	3200	ΙΕΡΑΤΙΚΕΣ	22	8	
ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ/ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	42	7	1620				

Κατηγοριοποίηση των τμημάτων με βάση την επαγγελματική κατηγορία με κωδικούς από τη ΣΤΕΠ 92

Πίνακας Δ.1							
Κωδ	Επάγγελμα	Τμ	Εισ	Κωδ	Επάγγελμα	Τμ	Εισ
2111	Φυσικοί και αστρονόμοι	5	860	2727	Φιλολογοί-Φιλόσοφοι-Ιστορικοί	21	3995
2113	Χημικοί	5	550	2728	Θεολόγοι	4	1090
2114	Γεωλόγοι και γεωφυσικοί	5	705	2730	Συγγραφείς, δημοσιογράφοι κτλ.	5	730
2120	Μαθηματικοί, στατιστικοί και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	11	2130	2740	Γλύπτες, ζωγράφοι και ασκούντες συναφή επαγγέλματα	2	105
2130	Πρόσωπα πληροφορικής	15	1940	2750	Συνθέτες, μουσικοί, μονωδοί	5	300
2210	Αρχιτέκτονες, πολεοδόμοι και συγκοινωνιολόγοι	6	470	2771	Θεάτρου και κινηματογράφου	5	320
2220	Πολιτικοί μηχανικοί	9	1010	2781	Διαχειριστές εκκλησιαστικών κειμηλίων	2	170
2231	Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί	0	0	3111	Τεχνολόγοι φυσικοχημικών επιστημών	6	1325
2232	Ηλεκτρονικοί μηχανικοί και μηχανικοί τηλεπικοινωνιών	6	1075	3112	Τεχνολόγοι δομικών έργων και τοπογράφοι	15	2250
2233	Μηχανολόγοι μηχανικοί (παραγωγής, υλικών)	12	1190	3113	Τεχνολόγοι ηλεκτρολόγοι	8	1880
2290	Άλλοι μηχανικοί (Χημικοί, Μεταλλικοί κτλ.)	8	665	3114	Τεχνολόγοι ηλεκτρονικοί και τηλεπικοινωνιών	5	805
2311	Βιολόγοι	8	695	3115	Τεχνολόγοι μηχανολόγοι	13	2815
2313	Γεωπόνοι και συναφή επαγγέλματα	14	1520	3130	Τεχνολόγοι πληροφορικής εν γένει	15	3395
2321	Ιατροί εν γένει	7	755	3140	Χειριστές οπτικού και ηλεκτρον εξοπλισμού	6	1000
2330	Οδοντίατροι	2	175	3150	Αξιωματικοί μηχανικοί ναυσιπλοΐας	1	0
2340	Κτηνίατροι	2	125	3160	Αξιωματικοί και πλοηγοί πλοίων	1	65
2350	Φαρμακοποιοί	3	305	3211	Τεχνολόγοι βιολογικών επιστημών	9	1690
2370	Νοσηλεύτες και μαίες (πτυχιούχοι ΑΕΙ)	2	230	3212	Τεχνολόγοι γεωπονίας και δασοπονίας	21	5500
2400	Άλλοι εκπαιδευτικοί	4	385	3220	Τεχνικοί βοηθοί ιατρικής κτλ.	20	2140
2440	Δάσκαλοι δημοτικών σχολείων	10	2020	3230	Νοσοκόμοι, πτυχιούχοι ΤΕΙ	13	2210
2450	Νηπιαγωγοί	9	1505	3410	Πρόσ σε χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες και πωλήσεις	31	9445
2499	Άλλοι εκπαιδευτικοί (ΑΣΠΑΙΤΕ)	5	380	3414	Τουριστικά επαγγέλματα	10	1785
2510	Λογιστές και άλλα στελέχη επιχειρήσεων	12	2120	3430	Γραμματείς διοικήσεως, βοηθοί νομικών κτλ.	17	4100
2600	Νομικοί εν γένει	3	1295	3470	Διακοσμητές, εμπορικοί σχεδιαστές	3	485
2710	Αρχειοθέτες, βιβλιοθηκονόμοι κτλ.	4	365	3490	Επαγγελματίες προπονητές	5	1020
2721	Οικονομολόγοι	20	3515	5210	Πυροσβέστες	1	
2722	Κοινωνιολόγοι, ανθρωπολόγοι	5	1175	5220	Αστυνομικοί	3	
2723	Πολιτικοί επιστήμονες	16	2500	1000	Ένοπλες δυνάμεις	19	
2724	Μεταφραστές και διερμηνείς	12	2080	2780	Κληρικοί εν γένει	6	
2725	Ψυχολόγοι	3	430				

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄

Κατηγοριοποίηση πανεπιστημιακών τμημάτων και μερικά αποτελέσματα της μελέτης της καθ. Μ. Καραμεσίνη πάνω στα στοιχεία των Γραφείων Διασύνδεσης των Πανεπιστημίων για τους απόφοιτους των ετών **1998-2000**:

Πίνακας Ε.1					
Κατηγορίες	Ποσοστό εργαζόμενων	Σταθερή εργασία	Πλήρη απασχόληση	Αντιστοιχία με πτυχίο	Ικανοποιημ με εργασία
Φιλολογία-Φιλοσοφία	81,9	44,1	61,8	58,0	51,9
Θεολογία	71,5	78,3	86,0	58,4	50,8
Επιστήμες Αγωγής	88,4	75,3	94,3	88,1	76,5
Ψυχολογία	85,0	68,9	88,5	85,0	66,4
Ιστορία-Αρχαιολογία	72,0	43,9	67,5	74,3	46,4
Ξένες Γλώσσες	89,0	41,4	68,1	80,5	65,3
Καλές Τέχνες	90,1	77,5	68,6	75,9	59,0
Νομική Επιστήμη	95,7	92,9	94,5	94,1	68,2
Οικονομική Επιστήμη	81,8	86,9	97,3	74,4	69,4
Επιστήμες Διοίκησης	84,9	92,1	98,2	76,2	70,7
Πολιτική Επιστήμη	72,7	81,1	94,5	55,8	57,8
Κοινωνιολογία-Κοινωνική Πολιτική-Ανθρωπολογία	78,0	76,7	90,1	54,0	56,6
Επιστήμες Επικοινωνίας	90,2	83,4	90,0	71,1	65,5
Βιολογία	64,6	64,6	82,8	84,2	51,9
Μαθηματικά-Φυσική-Χημεία	84,1	54,3	72,8	77,7	62,2
Γεωλογία-Φυσιογνωσία	74,4	64,8	90,2	70,8	52,5
Γεωπονική	82,9	78,0	96,1	77,3	60,0
Ιατρική-Οδοντιατρική	84,2	27,6	97,5	98,7	64,5
Φαρμακευτική	89,0	96,3	96,4	91,0	80,5
Νοσηλευτική	87,7	94,9	100,0	76,7	61,6
Αρχιτέκτονες	94,8	54,2	87,9	88,3	61,7
Πολιτικοί Μηχανικοί	91,9	56,0	96,6	95,4	70,8
Χημικοί Μηχανικοί	74,8	68,9	92,8	75,6	49,6
Τοπογράφοι	92,3	56,8	90,2	92,9	61,9
Μηχανολόγοι	89,9	70,6	95,3	82,6	70,8
Μηχανικοί Υπολογιστών, Πληροφορικής & Επικοινωνιών	88,5	86,3	96,7	87,4	73,4
Φυσική Αγωγή-Αθλητισμός	86,5	57,7	56,8	74,5	50,4
Κτηνιατρική	82,6	82,6	95,7	93,0	65,1
Δασολογία και Περιβάλλον	78,3	82,0	92,0	82,2	57,9
Διαίτολογία	98,4	93,8	89,6	96,7	86,9
Οικιακή Οικονομία	98,3	96,6	100,0	91,5	98,3

Ποιά πτυχία οδηγούν σε διορισμό στην Εκπαίδευση. Τα παρακάτω στοιχεία είναι από ΦΕΚ του 2008 στο μεταξύ όμως έχουν προστεθεί και άλλα που θα ενσωματωθούν στα ΦΕΚ της επόμενης προκήρυξης του ΑΣΕΠ.

Τα παρακάτω στοιχεία είναι από την την Προκήρυξη (**Αριθμός 2Π/2008**) Διεξαγωγής διαγωνισμού για την κατάρτιση πινάκων διοριστέων εκπαιδευτικών λειτουργών Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης των **κλάδων ΠΕ70, ΠΕ02, ΠΕ03, ΠΕ04, ΠΕ08 και ΠΕ15**.

A. ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Κλάδος ΠΕ 70 Δασκάλων: [Κωδικός: ΠΕ 70.00]

Πτυχίο Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης (κωδ. 7001) ή Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης (κωδ. 7002), ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα ή Πτυχίο Παιδαγωγικής Ακαδημίας (κωδ. 7003) ή του Ιεροδιδασκαλείου Βελλάς Ιωαννίνων (κωδ. 7004) ή της Ανωτέρας Εκκλησιαστικής Σχολής Θεσσαλονίκης (κωδ. 7005), της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο τίτλο της αλλοδαπής ή Επιστημών της Αγωγής – Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 7006) ή Στοιχειώδους Εκπαίδευσης του Ελληνικού Κολεγίου της Ιεράς Αρχιεπισκοπής Βορείου και Νοτίου Αμερικής (κωδ. 7007). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ.299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξη της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

ΠΡΟΣΟΧΗ Τα πτυχία του Ιεροδιδασκαλείου Βελλάς Ιωαννίνων και της Ανωτέρας Εκκλησιαστικής Σχολής Θεσσαλονίκης γίνονται δεκτά εφόσον έχουν ημερομηνία κτήσης πτυχίου έως και το ακαδημαϊκό έτος 1990–1991, δεδομένου ότι οι ανωτέρω Σχολές έπαψαν να λειτουργούν ως Παιδαγωγικές Ακαδημίες από το 1991 (άρθρο 62 του ν. 1946/1991 και π.δ. 24/1990).

B. ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Κλάδος ΠΕ 02 Φιλολόγων: [Κωδικός: ΠΕ 02.00]

Πτυχίο Φιλοσοφικού Τμήματος Φιλοσοφικής Σχολής (κωδ. 0201) ή Φιλολογίας (κωδ. 0202) ή Ελληνικής Φιλολογίας (κωδ. 0203) ή Ιστορίας και Αρχαιολογίας (κωδ. 0204) ή Ιστορίας και Εθνολογίας (κωδ. 0205) ή Ιστορίας–Αρχαιολογίας–Κοινωνικής Ανθρωπολογίας με κατευθύνσεις Ιστορίας (κωδ.0206) και Αρχαιολογίας (κωδ.0207) ή Ιστορίας (κωδ.0208) ή Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας (κωδ. 0209) ή Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής (κωδ. 0210) ή Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών (κωδ. 0211) ή Φιλοσοφίας (κωδ. 0212), ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο ειδικότητας της αλλοδαπής ή πτυχίο Φιλοσοφίας (κωδ. 0213) ή Ιστορίας Αρχαιολογίας (κωδ. 0214) ή Κλασικών Σπουδών (κωδ. 0215) ή Βυζαντινών και Νεοελληνικών Σπουδών (κωδ.0216), του Πανεπιστημίου της Κύπρου. Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ.299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξη της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Κλάδος ΠΕ 03 Μαθηματικών: [Κωδικός: ΠΕ 03.00]

Πτυχίο Μαθηματικών (κωδ. 0301) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή πτυχίο Μαθηματικών (κωδ. 0302) ή Μαθηματικών και Στατιστικής του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 0303) ή πτυχίο της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και πιστοποιητικό παρακολούθησης του Προγράμματος Σπουδών της κατεύθυνσης Μαθηματικού Εφαρμογών (κωδ. 0304) ή πτυχίο του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης (κωδ. 0305). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ.299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Κλάδος ΠΕ 04 Φυσικών: [Κωδικός: ΠΕ 04.00]

Ειδικότητες: (i) Φυσικών, (ii) Χημικών, (iii) Βιολόγων και (iv) Γεωλόγων

(i) Για την ειδικότητα των Φυσικών: [Κωδικός: ΠΕ 04.01] Πτυχίο Φυσικής (κωδ. 0411) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή πτυχίο Φυσικής του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 0412) ή πτυχίο σπουδών στις Φυσικές Επιστήμες του Ε.Α.Π. (κωδ. 0413) ή της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και πιστοποιητικό παρακολούθησης του Προγράμματος Σπουδών της κατεύθυνσης Φυσικού Εφαρμογών (κωδ. 0414). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ.299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση, απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

(ii) Για την ειδικότητα των Χημικών: [Κωδικός: ΠΕ 04.02] Πτυχίο Χημείας (κωδ. 0421) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή πτυχίο Χημείας του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 0422). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ. 299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

(iii) Για την ειδικότητα των Βιολόγων: [Κωδικός: ΠΕ 04.04] Πτυχίο Βιολογίας (κωδ. 0441) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή του Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (κωδ. 0442) ή Φυσιογνώστου (κωδ. 0443) ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iv) Για την ειδικότητα των Γεωλόγων: [Κωδικός: ΠΕ 04.05] Πτυχίο Γεωλογίας (κωδ. 0451) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή του Τμήματος Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου (κωδ. 0452) ή του Τμήματος Γεωγραφίας του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου (κωδ. 0453) ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 08 Καλλιτεχνικών Μαθημάτων: [Κωδικός: ΠΕ 08.00]

Πτυχίο Καλών Τεχνών (κωδ. 0801) ή Εικαστικών Τεχνών (κωδ. 0802) ή Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών με κατεύθυνση Ζωγραφικής (κωδ. 0803), Γλυπτικής (κωδ. 0804), ή Χαρακτικής (κωδ. 0805) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής. Επιπλέον, για τους τίτλους που έχουν εκδοθεί στην ημεδαπή απαιτείται και πιστοποιητικό ευδόκιμης παρακολούθησης Θεωρητικών και Ιστορικών Σπουδών ή βεβαίωση ότι έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς ειδικά μαθήματα για τη διδασκαλία της τέχνης στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, εφόσον τούτο και για τις δύο περιπτώσεις δεν προκύπτει από τον τίτλο σπουδών.

Κλάδος ΠΕ 15 Οικιακής Οικονομίας: [Κωδικός: ΠΕ 15.00]

Πτυχίο Οικιακής Οικονομίας (κωδ. 1501) ή Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας (κωδ. 1502) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή πτυχίο της πρώην Ανωτάτης Σχολής Οικιακής Οικονομίας (κωδ. 1503) ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

didefth.gr/kesyp

Τα παρακάτω στοιχεία είναι από την Προκήρυξη (Αριθμός **3Π/2008**) Διεξαγωγής διαγωνισμού για την κατάρτιση πινάκων διοριστέων εκπαιδευτικών λειτουργών Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης των κλάδων **ΠΕ60, ΠΕ01, ΠΕ05, ΠΕ06, ΠΕ07, ΠΕ 09, ΠΕ10, ΠΕ11, ΠΕ13, ΠΕ19, ΠΕ20, ΠΕ32, ΠΕ33 και ΠΕ34.**

Όσοι ενδιαφέρονται να λάβουν μέρος στο διαγωνισμό θα πρέπει να έχουν κατά κλάδο τους αναγραφόμενους

κατά περίπτωση τίτλους σπουδών, ως ακολούθως:

A. ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Κλάδος ΠΕ 60 Νηπιαγωγών: [Κωδικός: ΠΕ 60.00]

Πτυχίο Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών (κωδ. 6001) ή Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία (κωδ. 6002) ή Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης (κωδ. 6003) ή Επιστημών της Εκπαίδευσης στην Προσχολική Ηλικία (κωδ. 6004) ή Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης (κωδ. 6005) ή Παιδαγωγικού Νηπιαγωγών (κωδ.6006) ή Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού (κωδ. 6007) ή Παιδαγωγικού Προσχολικής Εκπαίδευσης (κωδ. 6008), ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα ή πτυχίο Σχολών Νηπιαγωγών (κωδ. 6009) ή πτυχίο των τμημάτων εκπαίδευσης νηπιαγωγών (κωδ. 6010), που λειτούργησαν στις παιδαγωγικές Ακαδημίες, της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο τίτλο της αλλοδαπής ή Επιστημών της Αγωγής – Προδημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 6011). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ. 299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξη της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

B. ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Κλάδος ΠΕ 01 Θεολόγων: [Κωδικός: ΠΕ 01.00]

Πτυχίο Θεολογίας (κωδ. 0101) ή Κοινωνικής Θεολογίας (κωδ. 0102) ή Ποιμαντικής (κωδ. 0103) ή Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας (κωδ. 0104) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή πτυχίο της Θεολογικής Σχολής Χάλκης (κωδ. 0105).

Κλάδος ΠΕ 05 Γαλλικής Γλώσσας: [Κωδικός: ΠΕ 05.00]

Πτυχίο Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας (κωδ. 0501) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 06 Αγγλικής Γλώσσας: [Κωδικός: ΠΕ 06.00]

Πτυχίο Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας (κωδ. 0601) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 0602). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ. 299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Κλάδος ΠΕ 07 Γερμανικής Γλώσσας: [Κωδικός: ΠΕ 07.00]

Πτυχίο Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας (κωδ. 0701) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 09 Οικονομολόγων: [Κωδικός: ΠΕ 09.00]

Πτυχίο Οικονομικών Επιστημών (κωδ. 0901) ή Οικονομικής Επιστήμης (κωδ. 0902) ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών–Οικονομικών Σπουδών (κωδ. 0903) ή Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης (κωδ. 0904) ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών–Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών με κατεύθυνση τις Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Οικονομικές Σπουδές (κωδ. 0905) ή Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (κωδ. 0906) ή Διοίκησης Επιχειρήσεων (κωδ. 0907) ή Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής (κωδ. 0908) ή Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής (κωδ. 0909) ή Αστικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης (κωδ. 0910) ή Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης (κωδ. 0911) ή Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ (κωδ. 0912) ή Ναυτιλιακών Σπουδών (κωδ. 0913) ή Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (κωδ. 0914) ή Στατιστικής (κωδ. 0915) ή Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης (κωδ. 0916) ή Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών (κωδ. 0917) ή Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (κωδ. 0918) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής (ή Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας, όπως μετονομάστηκε) (κωδ. 0919) ή πτυχίο Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρήσεων–Διοικητική Επιστήμη (κωδ. 0920) ή Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρήσεων–Μάρκετινγκ Διοίκησης (κωδ. 0921) ή Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρήσεων–Λογιστικής (κωδ. 0922) ή Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρήσεων–Χρηματοοικονομικής του Πανεπιστημίου της Κύπρου (κωδ. 0923) ή πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών του Ε.Α.Π. (κωδ. 0924). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ. 299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Κλάδος ΠΕ 10 Κοινωνιολόγων: [Κωδικός: ΠΕ 10.00]

Πτυχίο Κοινωνιολογίας (κωδ. 1001) ή Κοινωνικής Πολιτικής και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας (κωδ. 1002) ή Κοινωνικής Ανθρωπολογίας (κωδ. 1003) ή Κοινωνικής Πολιτικής (κωδ. 1004) ή Κοινωνικής Ανθρωπολογίας και Ιστορίας (κωδ. 1005) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 11 Φυσικής Αγωγής: [Κωδικός: ΠΕ 11.00]

Πτυχίο Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (κωδ. 1101) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής ή Πτυχίο της Εθνικής Ακαδημίας Σωματικής Αγωγής (κωδ. 1102).

Κλάδος ΠΕ 13 Νομικών και Πολιτικών Επιστημών: [Κωδικός: ΠΕ 13.00]

Πτυχίο Νομικής (κωδ. 1301) ή Πολιτικής Επιστήμης (κωδ. 1302) ή Πολιτικών Επιστημών (κωδ. 1303) ή Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης (κωδ. 1304) ή Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σπουδών (κωδ. 1305) ή Πολιτικής Επιστήμης και Ιστορίας (κωδ. 1306) ή Δημόσιας Διοίκησης (κωδ. 1307) ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών (κωδ. 1308) ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών με κατεύθυνση Πολιτικές Σπουδές και Διπλωματία (κωδ. 1309) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν έχουν δικαίωμα υποβολής αίτησης οι υποψήφιοι που απέκτησαν το πτυχίο του Τμήματος Δημόσιας Διοίκησης του Παντείου Πανεπιστημίου μετά τις 30/6/1984 (Γνωμοδοτήσεις ΝΣΚ 144/90 και 107/03).

Κλάδος ΠΕ 19 Πληροφορικής Πανεπιστημίων: [Κωδικός: ΠΕ 19.00]

Πτυχίο ή δίπλωμα Πληροφορικής (κωδ. 1901) ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (κωδ. 1902) ή Επιστήμης των Υπολογιστών (κωδ. 1903) ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής (κωδ. 1904) ή Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής (κωδ. 1905) ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (κωδ. 1906), ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ. 1907) ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ. 1908) ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ. 1909) ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών (κωδ. 1910) ή Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων (κωδ. 1911) ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (κωδ. 1912) ή Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων (κωδ. 1913) ή Πληροφορικής του Ε.Α.Π. (κωδ.1914) ή του Προγράμματος Σπουδών Επιλογής «Επιστήμες και Πολιτισμός» με κατεύθυνση «Ηλεκτρονικοί Υπολο-τήτας της αλλοδαπής, ή τίτλο σπουδών Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου (κωδ. 1916). Ειδικότερα για τα πτυχία της Κύπρου πριν την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1.5.2004) δεν απαιτείται αντιστοιχία (π.δ. 299/1997 όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 367/2001) ενώ για τα πτυχία τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ευρωπαϊκή Ένωση απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

Κλάδος ΠΕ 20 Πληροφορικής Τ.Ε.Ι.: [Κωδικός: ΠΕ 20.00]

Πτυχίο ή δίπλωμα Πληροφορικής (κωδ. 2001) ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων (κωδ. 2002) ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων (κωδ. 2003) ή Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών (κωδ. 2004) ή Πληροφορικής και Επικοινωνιών (κωδ. 2005) ή Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων (κωδ. 2006) ή Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία (κωδ. 2007) ή Διαχείρισης Πληροφοριών (κωδ. 2008) ή Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης (κωδ. 2009) ή Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας (κωδ. 2010) ή Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (κωδ. 2011) ή Βιομηχανικής Πληροφορικής (κωδ. 2012) ή Αυτοματισμού (κωδ. 2013) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 32 Θεατρικών Σπουδών: [Κωδικός: ΠΕ32.00]

Πτυχίο τμήματος Θεατρικών Σπουδών (κωδ. 3201) ή Θεάτρου (κωδ. 3202) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής

Κλάδος ΠΕ 33 Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης: [Κωδικός: ΠΕ33.00]

Πτυχίο τμήματος Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης (κωδ. 3301) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ 34 Ιταλικής γλώσσας: [Κωδικός: ΠΕ34.00]

Πτυχίο τμήματος Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας (κωδ. 3401) ή τμήματος Ιταλικής και Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας με κατεύθυνση Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας (κωδ. 3402) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Διευκρινίζεται ότι οι υποψήφιοι των κλάδων ΠΕ 09, ΠΕ 10, ΠΕ 13, ΠΕ19 και ΠΕ20 που είναι κάτοχοι πτυχίου Α.Σ.Π.ΑΙ.Τ.Ε. (πρώην ΠΑ.ΤΕ.Σ./ΣΕ.ΛΕ.ΤΕ.) ή ενός από τα ισοδύναμα προς αυτό πτυχία που αναφέρονται στην παρ. ΙΙΙ του παρόντος κεφαλαίου, προηγούνται στους πίνακες κατάταξης και διοριστέων.

Προκήρυξη (Αριθμός **4Π/2008**) Διεξαγωγής διαγωνισμού για την κατάρτιση πινάκων διοριστέων εκπαιδευτικών λειτουργιών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης των κλάδων ΠΕ14 και ΠΕ18 (Ειδικότητες: ΠΕ 14.01, ΠΕ 14.04, ΠΕ18.01, ΠΕ18.04, ΠΕ18.08, ΠΕ18.10, ΠΕ18.12, ΠΕ18.20, ΠΕ18.23, ΠΕ18.24, ΠΕ18.33).

Κλάδος ΠΕ14 Πτυχιούχων Ιατρικής, Οδοντιατρικής, Φαρμακευτικής, Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος και Νοσηλευτικής [Κωδικός: ΠΕ14.00]

με ειδικότητες: (i) Ιατρών, Οδοντιάτρων, Φαρμακοποιών και Νοσηλευτικής και (ii) Γεωπόνων και Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος.

(i) Ειδικότητα Ιατρών, Οδοντιάτρων, Φαρμακοποιών και Νοσηλευτικής [Κωδικός: ΠΕ14.10]

Πτυχίο Ιατρικής (κωδ. 1411) ή Οδοντιατρικής (κωδ. 1412) ή Φαρμακευτικής (κωδ. 1413) ή Νοσηλευτικής (κωδ. 1414) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ii) Ειδικότητα Γεωπόνων και Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος [Κωδικός: ΠΕ14.40]

Πτυχίο Γεωπονίας (κωδ. 1441) ή Φυτικής Παραγωγής (κωδ. 1442) ή Ζωικής Παραγωγής (κωδ. 1443) ή Γεωπονίας Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής (κωδ. 1444) ή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος (κωδ. 1445) ή Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (κωδ. 1446) ή Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης (κωδ. 1447) ή Αγροτικής Ανάπτυξης (κωδ. 1448) ή Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων (κωδ. 1449) ή Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (κωδ. 1450) ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (κωδ. 1451) ή Γεωπονίας Ζωικής Παραγωγής και Υδάτινου Περιβάλλοντος (κωδ. 1452) ή Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος (κωδ. 1453) ή Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων (κωδ. 1454) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ18 Πτυχιούχων λοιπών τμημάτων ΤΕΙ [Κωδικός: ΠΕ18.00]

με τις ειδικότητες: (i) Γραφικών Τεχνών, Γραφιστικής, Διακοσμητικής και Συντήρησης Έργων Τέχνης & Αρχ. Ευρημάτων, (ii) Αισθητικής, (iii) Οδοντοτεχνικής, (iv) Νοσηλευτικής και Μαιευτικής και Επισκεπτών Υγείας, (v) Φυτικής Παραγωγής, Ζωικής Παραγωγής, Ιχθυοκομίας–Αλιείας, Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων – Γεωργ. Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων, Δασοπονίας – Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων και Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών & Ανθοκομίας, (vi) Κλωστοϋφαντουργίας – Σχεδιασμού και Παραγωγής Ενδυμάτων (vii) Ναυτικών Μαθημάτων (Πλοίαρχοι), (viii) Εργασιοθεραπείας και Φυσικοθεραπείας, (ix) Βρεφονηπιοκόμων.

(i) Ειδικότητα Γραφικών Τεχνών, Γραφιστικής, Διακοσμητικής και Συντήρησης Έργων Τέχνης & Αρχ. Ευρημάτων [Κωδικός: ΠΕ18.10]

Πτυχίο Τεχνολόγων Γραφικών Τεχνών (κωδ. 1811), ή Γραφιστικής (κωδ. 1812) ή Διακοσμητικής (κωδ. 1813) ή Συντήρησης Έργων Τέχνης και Αρχαιολογικών Ευρημάτων (κωδ. 1814) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ii) Ειδικότητα Αισθητικής [Κωδικός: ΠΕ18.40]

Πτυχίο Αισθητικής (κωδ. 1841) ή Αισθητικής και Κοσμητολογίας (κωδ. 1842) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iii) Ειδικότητα Οδοντοτεχνικής [Κωδικός: ΠΕ18.72]

Πτυχίο Οδοντοτεχνικής (κωδ. 1873) ή Οδοντικής Τεχνολογίας (κωδ. 1874) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iv) Ειδικότητα Νοσηλευτικής και Μαιευτικής και Επισκεπτών Υγείας [Κωδικός: ΠΕ18.90]

Πτυχίο Νοσηλευτικής (κωδ. 1891) ή Μαιευτικής (κωδ. 1892) ή Επισκεπτών Υγείας (κωδ. 1893) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(v) Ειδικότητα Φυτικής Παραγωγής, Ζωικής Παραγωγής, Ιχθυοκομίας – Αλιείας, Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων – Γεωργ. Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων, Δασοπονίας – Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων και Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας [Κωδικός: ΠΕ18.30]

Πτυχίο Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων (κωδ. 1831) ή Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων (κωδ. 1832) ή Γεωργικής Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων (κωδ. 1833) ή Ζωϊκής Παραγωγής (κωδ. 1834) ή Φυτικής Παραγωγής (κωδ. 1835) ή Δασοπονίας (κωδ. 1836), ή Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (κωδ. 1837) ή Ιχθυοκομίας – Αλιείας (κωδ. 1838) ή Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας (κωδ. 1839) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(vi) Ειδικότητα Κλωστοϋφαντουργίας – Σχεδιασμού και Παραγωγής Ενδυμάτων [Κωδικός: ΠΕ18.31]

Πτυχίο Κλωστοϋφαντουργίας (κωδ. 1802) ή Σχεδιασμού και Παραγωγής Ενδυμάτων (κωδ. 1803) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(vii) Ειδικότητα Ναυτικών Μαθημάτων (Πλοίαρχοι) [Κωδικός: ΠΕ18.61]

Πτυχίο Πλοιάρχων (κωδ. 1862) ή Ραδιοηλεκτρονικών (κωδ. 1863) ή Δοκίμων Αξιωματικών καταστώματος (κωδ. 1864) ή Δοκίμων Αξιωματικών Ασυρμάτου (κωδ. 1865) της Ανώτερης Δημόσιας Σχολής Εμπορικού Ναυτικού (ΑΣΔΕΝ) ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(viii) Ειδικότητα Εργασιοθεραπείας και Φυσιοθεραπείας [Κωδικός: ΠΕ18.80]

Πτυχίο Εργασιοθεραπείας (κωδ. 1881) ή Φυσιοθεραπείας/Φυσιοθεραπείας (κωδ. 1882) ή Εργοθεραπείας (κωδ.1883) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ix) Ειδικότητα Βρεφονηπιοκόμων [Κωδικός: ΠΕ18.74]

Πτυχίο Βρεφονηπιοκομίας (κωδ. 1875) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Διευκρινίζεται ότι οι υποψήφιοι όλων των ανωτέρω κλάδων, που είναι κάτοχοι πτυχίου Α.Σ.Π.ΑΙ.Τ.Ε. (πρώην ΠΑ.ΤΕ.Σ./ΣΕ.ΛΕ.ΤΕ.) ή ενός από τα ισοδύναμα προς αυτό πτυχία που αναφέρονται στην παρ. ΙΙΙ του παρόντος κεφαλαίου, προηγούνται στους πίνακες κατάταξης και διοριστέων.

Προκήρυξη (Αριθμός **5Π/2008**) Διεξαγωγής διαγωνισμού για την κατάρτιση πινάκων διοριστέων εκπαιδευτικών λειτουργιών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης των κλάδων ΠΕ12, ΠΕ 17 και ΠΕ18 (Ειδικότητες ΠΕ12.01, ΠΕ12.04, ΠΕ12.05, ΠΕ12.06, ΠΕ12.08, ΠΕ17.01, ΠΕ17.02, ΠΕ17.03, ΠΕ17.04, ΠΕ18.02, ΠΕ18.18, ΠΕ18.31)

Κλάδος ΠΕ12 Μηχανικών: [Κωδικός: ΠΕ12.00]

Με τις ειδικότητες: (i) Πολιτικών Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων, Τοπογράφων, (ii) Μηχανολόγων, Ναυπηγών & Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, (iii) Ηλεκτρολόγων, (iv) Ηλεκτρονικών Μηχανικών & Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων και (v) Χημικών Μηχανικών, Μεταλλειολόγων.

(i) Ειδικότητα Πολιτικών Μηχανικών, Αρχιτεκτόνων, Τοπογράφων [Κωδικός: ΠΕ12.10]
Πτυχίο Πολιτικών Μηχανικών (κωδ.1211) ή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών (κωδ.1212) ή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών (κωδ.1213) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ii) Ειδικότητα Μηχανολόγων, Ναυπηγών & Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης [Κωδικός: ΠΕ12.40]

Πτυχίο Μηχανολόγων Μηχανικών (κωδ.1241) ή Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών (κωδ.1242) ή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης (κωδ.1243) ή Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (κωδ.1244) ή Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας (κωδ.1245) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iii) Ειδικότητα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών [Κωδικός: ΠΕ12.50]

Πτυχίο Ηλεκτρολόγων Μηχανικών (κωδ.1251) ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ.1252) ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών (κωδ.1253) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iv) Ειδικότητα Ηλεκτρονικών Μηχανικών & Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων [Κωδικός: ΠΕ12.60]

Πτυχίο Ηλεκτρονικών Μηχανικών (κωδ.1261) ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ.1262) ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (κωδ.1263) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής, ή πτυχίο τμήματος Φυσικής και ενδεικτικό μεταπτυχιακών σπουδών ηλεκτρονικής και ραδιοηλεκτρολογίας (κωδ.1264) ή ηλεκτρονικού αυτοματισμού (κωδ.1265) ή ισότιμου μεταπτυχιακού διπλώματος με τα παραπάνω ενδεικτικά (κωδ.1266) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(v) Ειδικότητα Χημικών Μηχανικών, Μεταλλειολόγων [Κωδικός: ΠΕ12.80]

Πτυχίο Χημικών Μηχανικών (κωδ.1281) ή Μεταλλειολόγων Μηχανικών (κωδ.1282) ή Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών (κωδ.1283) ή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (κωδ.1284) ΑΕΙ Πανεπιστημιακού τομέα της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ17 Τεχνολόγων [Κωδικός: ΠΕ17.00]

με ειδικότητες: (i) Πολιτικών και Τοπογράφων, (ii) Μηχανολόγων, (iii) Ηλεκτρολόγων και Τεχνολόγων Ενεργειακής Τεχνικής και (iv) Ηλεκτρονικών και Τεχνολόγων Ιατρικών Οργάνων.

(i) Ειδικότητα Πολιτικών και Τοπογράφων [Κωδικός: ΠΕ17.10]

Πτυχίο εκπ/κών Τεχνολόγων Πολιτικών ΑΣΕΤΕΜ–ΣΕΛΕΤΕ (κωδ.1711) ή Πολιτικών Δομικών Έργων ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1712) ή Πολιτικών Έργων Υποδομής ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1713) ή Τοπογραφίας ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1714) ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ii) Ειδικότητα Μηχανολόγων Κωδικός: [ΠΕ17.20]

Πτυχίο εκπ/κών Τεχνολόγων Μηχανολόγων ΑΣΕΤΕΜ–ΣΕΛΕΤΕ (κωδ.1721) ή Μηχανολογίας ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1722) ή Ναυπηγικής ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1723) ή Ενεργειακής Τεχνικής ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (ή Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕΙ, όπως μετονομάστηκε) (κατεύθυνση Ενεργειακού Μηχανολόγου) (κωδ.1724) ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iii) Ειδικότητα Ηλεκτρολόγων και Τεχνολόγων Ενεργειακής Τεχνικής [Κωδικός: ΠΕ17.30]

Πτυχίο εκπ/κών Τεχνολόγων Ηλεκτρολόγων ΑΣΕΤΕΜ–ΣΕΛΕΤΕ (κωδ.1731) ή Ηλεκτρολογίας ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1732), ή Ενεργειακής Τεχνικής ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα, (ή Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕΙ, όπως μετονομάστηκε) (κατεύθυνση Ενεργειακού Ηλεκτρολόγου) (κωδ.1733) ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iv) Ειδικότητα Ηλεκτρονικών και Τεχνολόγων Ιατρικών Οργάνων [Κωδικός: ΠΕ17.40]

Πτυχίο εκπ/κών Τεχνολόγων Ηλεκτρονικών ΑΣΕΤΕΜ–ΣΕΛΕΤΕ (κωδ.1741) ή Ηλεκτρονικής ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1742) ή Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα (κωδ.1743) ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

Κλάδος ΠΕ18 Πτυχιούχων λοιπών τμημάτων ΤΕΙ [Κωδικός: ΠΕ18.00]

με τις ειδικότητες: (i) Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής, Τουριστικών Επιχειρήσεων και Εμπορίας & Διαφήμισης, (ii) Οχημάτων ΤΕΙ, (iii) Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού.

(i) Ειδικότητα Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής, Τουριστικών Επιχειρήσεων και Εμπορίας & Διαφήμισης (Marketing) [Κωδικός: ΠΕ18.20]

Πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων (κωδ.1821) ή Λογιστικής (κωδ.1822) ή Τουριστικών Επιχειρήσεων (κωδ.1823) ή Τουριστικών Επαγγελμάτων (κωδ.1824) ή Εμπορίας και Διαφήμισης (κωδ.1825) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ ή ισότιμης σχολής της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(ii) Ειδικότητα Οχημάτων ΤΕΙ [Κωδικός: ΠΕ18.51]

Πτυχίο Οχημάτων (κωδ.1852) ΑΕΙ Τεχνολογικού τομέα ή αντίστοιχο πτυχίο ΚΑΤΕΕ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

(iii) Ειδικότητα Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού [Κωδικός: ΠΕ18.62]

Πτυχίο Δοκίμων Αξιωματικών Μηχανής (ΑΕΝ, ΑΣΔΕΝ) (κωδ.1866) ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Διευκρινίζεται ότι οι υποψήφιοι όλων των ανωτέρω κλάδων, που είναι κάτοχοι πτυχίου Α.Σ.Π.ΑΙ.Τ.Ε. (πρώην ΠΑ.ΤΕ.Σ./ΣΕ.ΛΕ.ΤΕ.) ή ενός από τα ισοδύναμα προς αυτό πτυχία που αναφέρονται στην παρ. ΙΙΙ του παρόντος κεφαλαίου, προηγούνται στους πίνακες κατάταξης και διοριστέων.

Προκήρυξη (Αριθμός **1Π/2008**) Διεξαγωγής διαγωνισμού για την κατάρτιση πίνακα διοριστέων εκπαιδευτικών στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, κλάδου **ΠΕ16.01 Μουσικής**.

Οι υποψήφιοι πρέπει να κατέχουν:

- Πτυχίο Τμήματος Μουσικών Σπουδών της Φιλοσοφικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών ή
- Πτυχίο Τμήματος Μουσικών Σπουδών της Σχολής Καλών Τεχνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ή
- Πτυχίο Τμήματος Μουσικών Σπουδών του Ιονίου Πανεπιστημίου ή
- Πτυχίο Τμήματος Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης του Πανεπιστημίου Μακεδονίας ή
- Ισότιμο πτυχίο αντίστοιχης ειδικότητας Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής ή
- Τα παρακάτω πτυχία της αλλοδαπής τα οποία έχουν αναγνωρισθεί από τις Αρμόδιες Αρχές ως πτυχία ισότιμα με ΑΕΙ χωρίς αντιστοιχία ειδικότητας:

Μουσικής Τεχνολογίας, Διεύθυνσης Ορχήστρας, Ακορντεόν, Όμποε, Σαξόφωνου, Θεωρητικά Ευρωπαϊκής Μουσικής, Κοντραμπάσο, Τρομπέτας, Κλαρινέτου, Κρουστών Οργάνων, Διεύθυνσης Χορωδίας και Παιδαγωγικής της Εκπαίδευσης Μουσικής.

Αριθμός Επιτυχόντων που δήλωσαν τη σχολή ως 1η προτίμηση

ΚΩΔ	Όνομασία Σχολής	Αρθ
117	ΝΟΜΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	350
119	ΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	219
217	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΕΜΠ	205
109	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	195
129	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	186
127	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	172
140	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	166
128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	154
817	ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΓΕΝ.ΣΕΙΡΑ	149
347	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΑΣ	147
295	ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	141
243	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΘΗΝΑΣ	128
297	ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	126
131	ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	123
201	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ	115
111	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	112
401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΑΘΗΝΑΣ	106
219	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	104
870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ ΓΕΝ.ΣΕΙΡΑ	101
183	ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	96
313	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΑΣ	92
231	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ	90
132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	85
403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	83
203	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	82
818	ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΓΕΝ.ΣΕΙΡΑ	81
245	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	80
141	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ	79
253	ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	75
172	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	74
170	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΤΕΙΟΥ	70
385	ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣ. ΜΕΤΑΦΡ. & ΔΙΕΡΜ.ΙΟΝΙΟ-ΕΙΔ. ΜΕΤΑΦΡ.ή ΔΙΕΡΜ. (ΚΕΡΚΥΡΑ)	70
137	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	68
130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	66
408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΘΗΝΑΣ	66
240	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΑΣ	66
337	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)	66
135	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	64
148	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	63
157	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ	63
255	ΦΥΣΙΚΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	59
312	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΑΣ	59
110	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	58
322	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)	58
113	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	57

Συνολικός Αριθμός Επιτυχόντων που δήλωσαν τη σχολή

Κωδ	Όνομασία Σχολής	Συν.Πρ
870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ ΓΕΝ.ΣΕΙΡΑ	654
121	ΝΟΜΙΚΗΣ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	540
596	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	443
571	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	415
569	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ	390
578	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ (ΠΡΕΒΕΖΑ)	369
579	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	364
117	ΝΟΜΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	360
729	ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	356
575	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	330
590	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΛΗΞΟΥΡΙ)	329
119	ΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	315
101	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	315
105	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	315
710	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ (ΑΡΤΑ)	312
577	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	306
730	ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	303
109	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	297
113	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	297
311	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	297
602	ΕΦΑΡΜ. ΞΕΝ. ΓΛΩΣ. ΣΤΗ ΔΙΟΙΚ.ΚΑΙ ΣΤΟ ΕΜΠΟΡΙΟ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ (ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ)	291
118	ΦΙΛ/ΦΙΑΣ- ΠΑΙΔ/ΚΗΣ & ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	288
309	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΘΗΝΑΣ	288
114	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	288
526	ΕΜΠΟΡΙΑΣ & ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ (ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ)	274
404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	270
247	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΑΤΡΑΣ	270
122	ΦΙΛ/ΦΙΑΣ ΠΑΙΔ/ΓΙΚΗΣ & ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	270
595	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ	269
733	ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡ. ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝ. ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ(ΛΕΥΚΑΔΑ)	265
597	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	263
142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΡΑΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)	261
735	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΤΕΙ ΔΥΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	261
587	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ	259
741	ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)	258
127	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΘΗΝΑΣ	252
130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	252
124	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΑΝΤΕΙΟΥ	252
495	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	249
565	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ	245
249	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	243
316	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ	243
473	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	243
582	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ	243
223	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΘΡΑΚΗΣ (ΞΑΝΘΗ)	243
740	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ (ΘΗΒΑ)	242
498	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ	242
598	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ-ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧ. & ΟΡΓΑΝ. ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	242

Επιμέλεια Παρουσίασης
Καλοδήμος Δημήτρης
Ειδικός Πληροφόρησης
ΚΕΣΥΠ Λαμίας

didefth.gr/kesyp