

Για να κάνετε την βέλτιστη επιλογή ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

Διαβάστε γενικές πληροφορίες για το σύστημα πρόσβασης:

[http://sep4u.gr/wp-content/uploads/pe\\_sos\\_2018.pdf](http://sep4u.gr/wp-content/uploads/pe_sos_2018.pdf)

Γνωρίστε τις σχολές και επαγγέλματα και τα τμήματα που σας ενδιαφέρουν.

Για να γνωρίσετε ένα τμήμα πρέπει να γνωρίζετε : τα μαθήματα, τις κατευθύνσεις, τα επαγγελματικά δικαιώματα που σας δίνει το πτυχίο του τμήματος, τα μεταπτυχιακά που παρέχει το τμήμα, τις εξωτερικές αξιολογήσεις της ΑΔΙΠ. Όλα αυτά μπορείτε να τα βρείτε στα sites των τμημάτων, στους οδηγούς σπουδών που εκδίδουν σχεδόν όλα τα τμήματα, σε παρουσιάσεις σε μορφή εικόνας (video) και κειμένου σε μορφή pdf ή html.

Τα περισσότερα από τα παραπάνω στοιχεία μπορείτε να τα δείτε με τις παρακάτω εφαρμογές:

[http://sep4u.gr/sxoles/gel\\_new.html](http://sep4u.gr/sxoles/gel_new.html)

<http://sep4u.gr/sxoles/video.php>

<http://sep4u.gr/axiologiseis/>

Ένα παράδειγμα: το Μαθηματικό Αθήνας:

Μπορείτε να δείτε ένα video: <https://www.youtube.com/watch?v=CfAC9aq8uJI>

Να διαβάσετε τον Οδηγό

Σπουδών: [http://files.thilikos.info/data/os/OS\\_2017-2018\\_current.pdf](http://files.thilikos.info/data/os/OS_2017-2018_current.pdf)

Ο Οδηγός Σπουδών αναφέρει αναλυτικά τα μαθήματα, τις κατευθύνσεις και τα μεταπτυχιακά

Κατευθύνσεις

Κάθε φοιτητής επιλέγει μία από τις δύο κατευθύνσεις:

(α) Κατεύθυνση Θεωρητικών Μαθηματικών (ΚΘΜ)

(β) Κατεύθυνση Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (ΚΕΜ),

Στο Τμήμα λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών και απονέμει:

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις Κατευθύνσεις

1. Θεωρητικά Μαθηματικά
2. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά

### 3. Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα

Η εξωτερική αξιολόγηση του τμήματος :

[http://sep4u.gr/axiologiseis/UniAthens\\_Mathematics\\_2012.pdf](http://sep4u.gr/axiologiseis/UniAthens_Mathematics_2012.pdf)

Δυστυχώς ούτε στο site ούτε στον Οδηγό Σπουδών δεν αναφέρεται τίποτα για τις επαγγελματικές προοπτικές του τμήματος.

Τις επαγγελματικές προοπτικές και όχι μόνο για κάθε τμήμα στην διεύθυνση:

[http://sep4u.gr/s\(ΚΩΔ\)](http://sep4u.gr/s(ΚΩΔ)) όπου ΚΩΔ ο κωδικός του τμήματος στο μηχανογραφικό

για το Μαθηματικό Αθήνας:

<http://sep4u.gr/s243/>

Τα αποτελέσματα της εφαρμογής [http://sep4u.gr/sxoles/gel\\_new.html](http://sep4u.gr/sxoles/gel_new.html):

[Επιστροφή](#) / [\[Εκτύπωση\(pdf\)\]](#) [\[Εκτύπωση\(html\)\]](#)

You selected 1 pedio(a): /Πεδία: 2 & /Ποσοστό: 90 % / Κατηγορία:ΓΕΝΙΚΗ ΣΕΙΡΑ /Ταξινόμηση: basi

**Πάτηστε πάνω στο εικονίδιο για δείτε τη γραφική παράσταση για τις βάσεις 2004-2017**

Πάτηστε πάνω στο Link με τίτλο 'Info' για να δείτε: Σκοπό - Μαθήματα - Επαγγελματικές Διέξοδοι -Μεταπτυχιακά του Τμήματος

























Πάτηστε πάνω στο Link με τίτλο 'OS' για να δείτε: Τον πλήρη Οδηγό Σπουδών του Τμήματος

Πάτηστε πάνω στο Link με τίτλο 'AX' για να δείτε την εξωτερική αξιολόγηση του Τμήματος

**Πάτηστε πάνω στο Link με τίτλο 'Math' για να δείτε: ΟΛΑ τα μαθήματα και τα αντίστοιχα βιβλία της κάθε Σχολής.**

Σχολές: 46

Κωδ.[Βάση 2017]

231 [ 19377 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math AX</a> -(ΠΑΝ)- <b>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)</b> -ΕΜΠ-(2) - (2Ε) -(5 έτη)
217 [ 18416 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math OS AX</a> -(ΠΑΝ)-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΘΗΝΑ) -ΕΜΠ-(2) -(5 έτη)
277 [ 18335 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math OS AX</a> -(ΠΑΝ)-ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) -ΕΚΠΑ-(2,3) -(4 έτη)
209 [ 18164 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math OS AX</a> -(ΠΑΝ)-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ) -ΕΜΠ-(2) -(5 έτη)
263 [ 17983 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math OS AX</a> -(ΠΑΝ)-ΧΗΜΕΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) -ΕΚΠΑ-(2,3) -(4 έτη)
229 [ 17852 ]	   	<a href="#">Info-Site -Math OS AX</a> -(ΠΑΝ)-ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ) -ΕΜΠ-(2) -(5 έτη) - ( <a href="#">Μη Αντίστοιχο</a> )

Το πρώτο εικονίδιο δείχνει τη γραφική παράσταση των βάσεων 2004-2017, το δεύτερο τη γραφική παράσταση των εισακτέων 2001-2018, το τρίτο τη σειρά προτίμησης των επιτυχόντων στο τμήμα και το τέταρτο τις συνολικές προτιμήσεις.

Math:Τα μαθήματα, OS:Οδηγός Σπουδών και AX: Εξωτερική Αξιολόγηση της ΑΔΙΠ. Όσα τμήματα είναι έντονα (bold) απαιτούν ειδικά μαθήματα ή ειδικές δοκιμασίες και προϋποθέσεις.

Πατώντας στο Info για το Μαθηματικό Αθήνας εμφανίζει τα παρακάτω στοιχεία:

Σύνολο=8

Τμήματα	ΑΕΙ	ΕΠ	B.2017	B.2016	ΜετΒ	E.2018	E.2017	ΜετΕ	ΕΤΗ	ΕΙΔ	ΓΡΑΦ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	Ο.Σ
246 - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	ΕΜΠ	2	15678	16024	-346	170	160	10	5	0	εδώ	Inf	Math	OS
243 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	ΕΚΠΑ	2	15500	16060	-560	239	225	14	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
245 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	ΑΠΘ	2	15230	15750	-520	170	160	10	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
247 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	2	13313	13880	-567	323	305	18	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
249 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	2	13210	13633	-423	265	250	15	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
251 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	2	13055	13388	-333	170	150	20	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
248 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	2	12412	12676	-264	159	160	-1	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
252 -ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΣΑΜΟΣ)	ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	2	12020	12239	-219	254	240	14	4	0	εδώ	Inf	Math	OS
<b>Σύνολο:</b>						<b>1750</b>	<b>1650</b>	<b>100</b>	<b>6</b>	%				

**Διαφορά μέγιστης και ελάχιστης βάσης: 3658** - (Καλοδήμος Δ. - <http://sep4u.gr>) - **Σύνολο Εισακτέων: 1750**  
 ΕΠ=Επιστημονικό Πεδίο / Εισ=Εισακτέοι / ΕΙΔ=Ειδικό Μάθημα / ΓΡΑΦ=Γραφική Παράσταση Βάσεων 2004- 2017 /

Ο παραπάνω πίνακας δείχνει την βάση του 2017 (B.2017), την βάση του 2016 (B.2016) την μεταβολή των βάσεων 2017 και 2016 (ΜετΒ), τους εισακτέους του 2017 (E.2017), τους εισακτέους του 2016 (E.2016) την μεταβολή των εισακτέων 2017 και 2016 (ΜετΕ), τα έτη σπουδών (ΕΤΗ), εάν υπάρχει ειδικό μάθημα (ΕΙΔ), την γραφική παράσταση των βάσεων 2004-2017, πληροφορίες για το Μαθηματικό Αθήνας (ΠΛΗ) και τον οδηγό σπουδών (Ο.Σ).

Θα ακολουθήσει Μέρος 2 όπου θα δίνονται συμβουλές-οδηγίες για την συμπλήρωση του Μηχανογραφικού.

<http://sep4u.gr/sos/>

© 2018, . Για την αναδημοσίευση της είδησης από άλλες ιστοσελίδες είναι απαραίτητη η αναφορά του link προς το άρθρο του [sep4u.gr](http://sep4u.gr)