



Καρλόβασι, 12/03/2018

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Δηλώσεων Μαθημάτων – Ανανέωσης Εγγραφής Εαρινού Εξαμήνου 2017-2018

Οι δηλώσεις μαθημάτων και ανανέωσης εγγραφής για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018 αρχίζουν την **Τρίτη 13/03/2018** και ολοκληρώνονται την **Παρασκευή 30/03/2018**.

Σημειώνεται ότι,

- ✓ κατά το ανωτέρω χρονικό διάστημα, θα μπορούν να πραγματοποιηθούν οποιεσδήποτε **αλλαγές** επιθυμεί ο φοιτητής - τρια.
- ✓ ΟΙ ΑΝΩΤΕΡΩ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΘΑ ΤΗΡΗΘΟΥΝ ΑΥΣΤΗΡΑ
- ✓ **Υποβολή εκπρόθεσμης δήλωσης** εγγραφής σε μάθημα **δεν θα γίνεται αποδεκτή** από το Σύστημα Ενημέρωσης Φοιτητών (Σ.Ε.Φ.) και ως ακολούθως, ούτε και από τη Γραμματεία.
- ✓ **Εκπρόθεσμη αλλαγή** στη δήλωση εγγραφής σε μάθημα **δεν θα γίνεται αποδεκτή** από το Σύστημα Ενημέρωσης Φοιτητών (Σ.Ε.Φ.) και ως ακολούθως, ούτε και από τη Γραμματεία.

ΟΔΗΓΙΕΣ

Δήλωσης μαθημάτων – Ανανέωσης εγγραφής

Είσοδος στο ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ (Σ.Ε.Φ.) ⇒ <https://sef.samos.aegean.gr/>

Τα στοιχεία πρόσβασης (όνομα χρήστη, κωδικός πρόσβασης - **username: sasXXXXXX, password: XXXXXX**) που απαιτούνται για την είσοδο στο Σ.Ε.Φ., είναι αυτά που χρησιμοποιείτε για την πρόσβασή σας στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Πανεπιστημίου (ηλεκτρονικό ταχυδρομείο), καθώς και του Υπουργείου (για την απόκτηση ακαδημαϊκής ταυτότητας - πάσο).

Επιλέγετε ⇒ **Δηλώσεις**

- ✓ για να **δηλώσετε** μαθήματα: Στη φόρμα που εμφανίζεται επιλέγετε τα μαθήματα που επιθυμείτε. Μετά από επιτυχή δήλωση, εμφανίζεται λίστα με τα μαθήματα που έχετε δηλώσει.
- ✓ για να **δείτε** τα μαθήματα που έχετε ήδη δηλώσει.
- ✓ για να **διαγράψετε** τη δήλωση μαθημάτων που έχετε ήδη υποβάλλει. Στη συνέχεια μπορείτε να προχωρήσετε στην υποβολή νέας δήλωσης μαθημάτων.

Οι φοιτητές-τριες του **δευτέρου** (2016) και του **τρίτου** (2015) έτους μπορούν να δηλώσουν μέχρι **54 ECTS**. Οι φοιτητές -τριες από το **τέταρτο** έτος και οι φοιτητές -τριες των **πέρα των κανονικών εξαμήνων φοίτησης** μπορούν να δηλώσουν μαθήματα τα οποία αντιστοιχούν το ανώτερο σε **90 ECTS**. Στις παραπάνω **54 και 90 ECTS** δεν συμπεριλαμβάνονται τα μαθήματα των Αγγλικών.

Τα μαθήματα αυτά μπορούν να επιλεγούν, είτε από αυτά του εξαμήνου στο οποίο φοιτούν, είτε από αυτά προηγούμενων ή επομένων εξαμήνων.

ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΕΤΑΙ ΟΤΙ...

- ✓ το σύστημα δεν θα επιτρέπει δηλώσεις πέρα από το όριο των προβλεπόμενων περιορισμών
- ✓ το σύστημα ελέγχει ότι, **απαραίτητη προϋπόθεση** για τη δήλωση των μαθημάτων «Αγγλικά II» και «Αγγλικά III», είναι η **επιτυχής εξέταση** στα μαθήματα «Αγγλικά I» και «Αγγλικά II» αντίστοιχα, δηλ. εάν ο φοιτητής/τρια δεν έχει περάσει το μάθημα «Αγγλικά I», δηλώνει ξανά αυτό και όχι π.χ. «Αγγλικά II».
- ✓ Οι τίτλοι των μαθημάτων που επιτρέπεται να δηλωθούν και οι κωδικοί τους βρίσκονται στον ακόλουθο σύνδεσμο: http://www.math.aegean.gr/images/articles/undergraduate_saxm/studyguide_gr.pdf.
- ✓ Οι φοιτητές/τριες **από το 2^ο έτος** και μετά μπορούν να δηλώνουν ως προαιρετικά, το πολύ 5 μαθήματα που προσφέρονται από την Εισαγωγική Κατεύθυνση: Μαθηματικών και το Τμήμα Μηχανικών και Πληροφοριακών Συστημάτων.
- ✓ Τα μαθήματα, τα οποία δεν επιτρέπεται να δηλωθούν έχουν το ίδιο ή παρεμφερές περιεχόμενο με μαθήματα της κατεύθυνσης μας. Το σύστημα ελέγχει όλους αυτούς τους περιορισμούς και δεν επιτρέπει δηλώσεις που τους παραβιάζουν.
- ✓ Η **πτυχιακή εργασία** πρέπει να δηλώνεται ως μάθημα στη δήλωση μαθημάτων και στη συνέχεια, υποβάλλεται στη Γραμματεία αίτηση για ορισμό επιτροπής. Σε διαφορετική περίπτωση, η πτυχιακή εργασία δεν θα μπορεί να εκπονηθεί.

Πριν κάνετε τη δήλωσή σας, συμβουλευτείτε για λεπτομέρειες τον *οδηγό σπουδών* της Κατεύθυνσης, ο οποίος βρίσκεται στην ηλεκτρονική σελίδα της Κατεύθυνσης

http://www.math.aegean.gr/images/articles/undergraduate_saxm/studyguide_gr.pdf

Προσοχή!

Μετά την **οριστική υποβολή** της δήλωσής σας, θα λάβετε αυτοματοποιημένο μήνυμα με τα μαθήματα που δηλώσατε (αντίγραφο της δήλωσης) στο email που σας έχει δώσει το Τμήμα, το οποίο μπορείτε να εκτυπώσετε και να αποθηκεύσετε! Εάν **δεν** λάβετε μήνυμα, αυτό σημαίνει ότι δεν έχετε ολοκληρώσει με επιτυχία την εγγραφή σας ή κάποιο πρόβλημα έχει προκύψει. Στην περίπτωση αυτή, θα πρέπει να επαναλάβετε τη διαδικασία της δήλωσης μαθημάτων μέσα στα χρονικά όρια και μέχρι την επιτυχή ολοκλήρωσή της.

Μετά τη λήξη των δηλώσεων, θα πρέπει να ελέγξετε τα μαθήματα που δηλώσατε στο Σ.Ε.Φ. (Σύστημα Ενημέρωσης Φοιτητών)!

Για οποιοδήποτε **πρόβλημα** παρουσιαστεί με τη δήλωση μαθημάτων, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τον κ. Παπαλουκά Νικόλαο, είτε τηλεφωνικά (22730-82125) είτε με e-mail (npapaloukas@aegean.gr).

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΔΗΛΩΘΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2017-2018

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS	ΒΑΡΥΤΗΤ.
311-0044	Εισαγωγή στην Πληροφορική	E	4	6	1
311-0134	Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις I	E	5	9	1
311-0246	Γενική Τοπολογία	E	4	6	1
311-0257	Μιγαδική Ανάλυση	E	5	9	1
311-0508	Θεωρία Galois	E	4	6	1
311-0572	Απειροστικός Λογισμός IV	E	5	9	1
311-1006	Φυσική II	E	4	6	1
311-2002	Κρυπτογραφία	E	4	6	1
311-2451	Στοιχειώδης Θεωρία Συνόλων	E	4	6	1
311-2561	Ειδικά Θέματα Μαθηματικών II	E	4	6	1
311-2580	Ειδικά Θέματα Μαθηματικών IV	E	4	6	1
311-2851	Ιστορία Ευκλείδειων και μη Ευκλείδειων Γεωμετριών	E	4	6	1
311-3102	Προχωρημένες Γλώσσες Προγραμματισμού	E	4	6	1
321-11101	Τεχνολογίες και Εφαρμογές Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης	E	5	5	1
321-3205	Βάσεις Δεδομένων I	E	5	5	1
321-3404	Ασφάλεια Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων	E	5	5	1
321-3604	Τεχνητή Νοημοσύνη	E	5	5	1
321-4203	Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα	E	5	5	1
321-8504	Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων - Επιχειρηματική Αναλυτική	E	4	5	1
321-88103	Προγραμματισμός στο Διαδίκτυο	E	4	5	1
321-9253	Αποθήκες Δεδομένων και Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα	E	4	5	1
321-9353	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας	E	4	5	1
331-0456	Αγγλικά I	Y	0	3	0
331-0457	Αγγλικά I	Y	0	3	0
331-0458	Αγγλικά I	Y	0	3	0
331-0504	Αγγλικά II	Y	0	3	0
331-0505	Αγγλικά II	Y	0	3	1,5
331-0506	Αγγλικά II	Y	0	3	0
331-0554	Αγγλικά III	Y	0	3	0
331-0555	Αγγλικά III	Y	0	3	1,5
331-0556	Αγγλικά III	Y	0	3	0
331-1163	Εφαρμοσμένη Γραμμική Άλγεβρα II	Y	5	9	2
331-1205	Εισαγωγή στη Συνδυαστική και Τις Πιθανότητες	Y	5	9	2
331-2005	Απειροστικός Λογισμός II	Y	5	9	2
331-2159	Στατιστική I	Y	5	9	2
331-2205	Μακροοικονομική Θεωρία I	Y	5	9	2
331-2308	Πιθανότητες II	Y	5	9	2
331-2406	Στοχαστικές Διαδικασίες	Y	5	9	2
331-2656	Αριθμητική Ανάλυση	KEY	4	6	1,5
331-2709	Ανάλυση Παλινδρόμησης	Y	5	9	2
331-3555	Εισαγωγή στη Διοικητική Τραπεζικών Κινδύνων	KEY	4	6	1,5
331-3707	Ανάλυση Κατηγορικών Δεδομένων	KEY	4	6	1,5
331-3806	Υπολογιστική Στατιστική - Μέθοδοι Προσομοίωσης	E	3	5	1
331-4205	Εισαγωγή στην Στατιστική Κατά Bayes	KEY	4	6	1,5
331-4456	Οικονομετρία	KEY	4	6	1,5
331-4609	Πρακτική Άσκηση	KEY	4	6	1,5
331-4610	Πρακτική Άσκηση	KEY	0	6	0
331-4654	Πτυχιακή Εργασία	E	12	15	4
331-6005	Αναλογιστικά Πρότυπα Επιβίωσης	KEY	4	6	1,5
331-9027	Μουσική II	E	3	3	0
331-9052	Ειδικά Θέματα Ασφαλίσεων Ζωής II	E	2	5	1
331-9152	Ειδικά Θέματα Πιθανοτήτων και Στατιστικής II	E	2	5	1
331-9204	Στατιστικά Πακέτα και Ανάλυση Δεδομένων	KEY	4	6	1,5
331-9600	Συναρτησιακή Ανάλυση	KEY	4	6	1,5
331-9650	Ειδικά Θέματα Αναλογισμού II	E	2	5	1