



Καρλόβασι, 03/12/2024

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΕΝΑΡΞΗΣ ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΕΜΒΟΛΙΜΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΦΟΙΤΗΤΕΣ

Πληροφορούνται οι φοιτητές/τριες που βρίσκονται στο 9ο ή και μεγαλύτερο εξάμηνο σπουδών (φοιτητές/τριες επί πτυχίω) ότι:

- Δικαίωμα υποβολής δήλωσης εμβόλιμων μαθημάτων έχουν οι φοιτητές-τριες που έχουν συμπληρώσει την περίοδο κανονικής φοίτησης, δηλαδή με έτος εισαγωγής **2020** και προγενέστερα.
- Οι δηλώσεις των εμβόλιμων μαθημάτων θα πραγματοποιηθούν κατά το διάστημα από την **Τρίτη 03/12** έως και την **Κυριακή 15/12/2024**.
- Οι ημερομηνίες τηρούνται αυστηρά. Εκπρόθεσμη δήλωση ή αλλαγή στη δήλωση δεν είναι εφικτή.
- Η εξέταση των εμβόλιμων μαθημάτων θα πραγματοποιηθεί στα πλαίσια της εξεταστικής περιόδου Ιανουαρίου – Φεβρουαρίου 2025.
- Θα μπορείτε να εξεταστείτε **σε όλα τα μαθήματα του περσινού εαρινού εξαμήνου [Υ/ΚΕΥ/Ε]** που θα περιέχονται στο πρόγραμμα της εξεταστικής Ιανουαρίου – Φεβρουαρίου 2025, **αρκεί να τα οφείλετε, και να τα έχετε δηλώσει στο παρελθόν**.
- Δεν υπάρχει περιορισμός στον αριθμό των εμβόλιμων μαθημάτων που θα δηλώσετε.
- Δεν πραγματοποιούνται βελτιώσεις βαθμολογίας στα εμβόλιμα.
- Δεν επιτρέπεται συμμετοχή σε εξέταση μαθήματος που δεν έχει δηλωθεί και δεν εμφανίζεται το ονοματεπώνυμο του φοιτητή / της φοιτήτριας στην ονομαστική κατάσταση των εξεταζομένων.
- **Σας εφιστούμε την προσοχή να μη μεταβάλλετε ή διαγράψετε τη δήλωση του χειμερινού εξαμήνου.**
- Για να είστε σίγουροι/ες ότι θα επιλέξετε μαθήματα εμβόλιμης, τσεκάρετε επάνω αριστερά την επιλογή "**μόνο αυτά που μπορώ να δηλώσω**" έτσι ώστε να μην επηρεαστεί η κανονική δήλωση που έχετε κάνει για το χειμερινό εξάμηνο.

ηση Όνομα ή κωδικός μαθήματος

όλα τα μαθήματα μόνο αυτά που μπορώ να δηλώσω

Φροντίστε να είναι τσεκαρισμένο το :
μονο αυτά που μπορώ να δηλώσω

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μετά την υποβολή της δήλωσης, μπορείτε αμέσως να ελέγξετε αν τα μαθήματα έχουν καταχωρηθεί στις δηλώσεις σας. Αν δεν εμφανίζονται, σημαίνει ότι δεν έχει γίνει η δήλωση και θα πρέπει να ξαναπροσπαθήσετε!

Οι δηλώσεις θα πραγματοποιηθούν μέσω της Εφαρμογής **Uni-Students** του Πανεπιστημίου Αιγαίου:

<https://uni-student.aegean.gr/>

Οδηγίες δήλωσης μαθημάτων

Ελέγχετε τον παρακάτω σύνδεσμο του Universis στην παράγραφο Φ5. Δηλώσεις

https://ype.aegean.gr/images/docs/Universis/student/universis_student.pdf

Για οποιοδήποτε πρόβλημα μπορείτε να απευθύνεστε στη υπηρεσία υποστήριξης του φοιτητολογίου, στέλνοντας μήνυμα στο Helpdesk Διαχείρισης Γραμματειών και Φοιτητολογίου: foititologio-helpdesk@aegean.gr με κοινοποίηση στην Γραμματεία του Τμήματος: dsas@sas.aegean.gr.

Κωδικός	Τίτλος	Διδάσκοντες
331-9920	Χρηματοοικονομικά Υπολογιστικά Πακέτα	ΚΑΤΣΑΜΠΟΞΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
331-9201	Στατιστικά Πακέτα και Ανάλυση Δεδομένων	ΛΑΠΠΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ
331-9150	Ειδικά Θέματα Πιθανοτήτων και Στατιστικής II	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ
331-4960	Οικονομική - Χρηματοοικονομική Στατιστική	ΛΑΠΠΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ
331-4940	Μοντελοποίηση Ακραίων Φαινομένων	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
331-4920	Στοιχεία Θεωρίας Μέτρου	ΚΟΥΝΤΖΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
331-4850	Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων	ΚΑΤΣΑΜΠΟΞΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
331-4550	Ανάλυση Επιβίωσης	ΤΣΙΜΗΚΑΣ ΤΖΩΝ
331-4400	Αντασφάλιση	ΚΟΥΝΤΖΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
331-4300	Θεωρία Ακραίων Κινδύνων	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
331-4200	Εισαγωγή στη Στατιστική κατά Bayes	ΜΕΡΚΑΤΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
331-3950	Στατιστικός Έλεγχος Ποιότητας	ΔΑΦΝΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
331-3550	Εισαγωγή στη Διοικητική Τραπεζικών Κινδύνων	ΡΟΥΣΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
331-3400	Χρηματοοικονομικά Μαθηματικά II	ΧΑΛΙΔΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
331-3150	Επενδύσεις	ΚΑΤΣΑΜΠΟΞΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
331-2980	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	ΜΑΜΖΕΡΙΔΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
331-2750	Θεωρία Στοχαστικής Ανάλυσης	ΚΑΛΛΙΓΙΑΝΝΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
331-2700	Ανάλυση Παλινδρόμησης	ΖΗΜΕΡΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
331-2400	Στοχαστικές Διαδικασίες	ΚΑΛΛΙΓΙΑΝΝΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
331-2300	Πιθανότητες II	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
331-2200	Μακροοικονομική Θεωρία I	ΡΟΥΣΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
331-2150	Στατιστική I	ΔΑΦΝΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
331-2000	Απειροστικός Λογισμός II	ΣΜΑΡΑΓΔΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
331-1200	Εισαγωγή στη Συνδυαστική και τις Πιθανότητες	ΤΑΧΤΣΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ, ΤΣΙΜΗΚΑΣ ΤΖΩΝ
331-1160	Εφαρμοσμένη Γραμμική Άλγεβρα II	ΤΑΧΤΣΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
331-0550	Αγγλικά II	ΛΑΝΔΡΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ
321-88100	Προγραμματισμός στο Διαδίκτυο	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
321-8500	Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων - Επιχειρηματική Αναλυτική	ΛΟΥΚΗΣ ΕΥΡΥΠΙΔΗΣ
321-4200	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	ΛΕΡΟΣ ΑΣΗΜΑΚΗΣ
321-4100	Λειτουργικά Συστήματα	ΜΑΛΙΑΤΣΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
321-3300	Επικοινωνίες Υπολογιστών	ΚΟΡΜΕΝΤΖΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
321-3100	Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
321-2100	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I	ΚΑΡΥΔΑ ΜΑΡΙΑ
321-11001	Τεχνολογίες Νέφους	ΣΚΙΑΝΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
321-10200	Ανάκτηση Πληροφορίας	ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
311-2400	Ιστορία της Μαθηματικής Εκπαίδευσης	ΖΟΡΜΠΑΛΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
311-2300	Διδακτική Ευκλείδειας Γεωμετρίας	ΖΟΡΜΠΑΛΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
311-2000	Κρυπτογραφία	ΝΑΣΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Για οποιοδήποτε τεχνικό πρόβλημα μπορείτε να απευθύνεστε στη υπηρεσία υποστήριξης του φοιτητολογίου, στέλνοντας μήνυμα στο Helpdesk Διαχείρισης Γραμματειών και Φοιτητολογίου :

foititologio-helpdesk@aegean.gr