



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

### ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Ρόδος, 06.03.2019

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Οι δηλώσεις μαθημάτων για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2018-19 θα ξεκινήσουν την **Παρασκευή 08.03.2019 και ώρα 11:00 π.μ.** και θα λήξουν την **Τετάρτη 13.03.2019 και ώρα 23:59**, στην ηλεκτρονική Γραμματεία στην ιστοσελίδα: <https://studentweb.aegean.gr/>

Όσοι φοιτητές και όσες φοιτήτριες δεν διαθέτουν Αριθμό Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης (επιτυχόντες/ουσες ειδικών κατηγοριών, όπως Κύπριοι/ες, Αλλοδαποί-Αλλογενείς. κ.α.) προκειμένου να έχουν τη δυνατότητα δήλωσης μαθημάτων στο Students Web, **θα πρέπει να εισέλθουν πρώτα στην εφαρμογή <https://amka.gunet.gr/> και να δηλώσουν υπεύθυνα στο σχετικό πεδίο ότι δεν έχουν ΑΜΚΑ**, ώστε να μπορέσουν να προχωρήσουν στη δήλωση μαθημάτων.

Ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να δηλωθούν ανά έτος φοίτησης ορίζεται ως ακολούθως:

- Για τους πρωτοετείς: **6** μαθήματα
- Για τους δευτεροετείς: **7** μαθήματα
- Για τους τριτοετείς: **10** μαθήματα
- Για τους τεταρτοετείς: **8** μαθήματα
- Για τους επί πτυχίω: **10** μαθήματα
- Για τους επί πτυχίω με το Μεταβατικό Πρόγραμμα σπουδών: **12** μαθήματα

Διευκρινίζεται ότι οι κατατακτήριοι φοιτητές/-τριες έχουν ενταχθεί στο δεύτερο έτος φοίτησης κατά την εισαγωγή τους στο Τμήμα.

Κατά τη δήλωση μαθημάτων το ηλεκτρονικό σύστημα δηλώσεων θα περιέχει τον περιορισμό των 70 φοιτητών/-τριών στα μαθήματα επιλογής των μαθημάτων του Δ' Τομέα και τον περιορισμό των 50 φοιτητών/-τριών στα μαθήματα επιλογής των μαθημάτων του Α' Τομέα. Ο περιορισμός φοιτητών/-τριών δεν ισχύει για τα μαθήματα του Β' και του Γ' τομέα.

Τα μαθήματα έρευνας που δεν έχουν μπει στο ηλεκτρονικό σύστημα δηλώσεων μαθημάτων θα πρέπει να δηλωθούν στους διδάσκοντες/ουσες τους εκάστοτε μαθήματος.

Επίσης το μάθημα του κ. Σοφού ΝΠ-ΑΓ5 «Πρακτική Επαγγελματική Άσκηση Εμβάθυνσης σε Παιδαγωγικά Πεδία Εργασίας στο πλαίσιο της Μεντορείας» (Πρακτική ΕΣΠΑ) θα δηλωθεί και αυτό στον διδάσκοντα.

Τα μαθήματα έρευνας και το μάθημα Πρακτικής ΕΣΠΑ, υπολογίζονται στον αριθμό μαθημάτων που δηλώνει ένας φοιτητής/τρια και πρέπει να υπολογίζεται ώστε να μη ξεπερνούν τον μέγιστο αριθμό μαθημάτων που έχουν δικαίωμα να δηλώσουν.

Μαθήματα επιλογής δεν μπορούν να δηλώσουν οι πρωτοετείς και οι δευτεροετείς φοιτητές.

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ  
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2018-2019**

<b>Β' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		
ΥΑ0003	Εισαγωγή στην Κλινική Ψυχολογία	Α. Τσαμπαρλή
ΥΒ0002	Ιστορία Πολιτισμού	Σ. Φιοραβαντες
ΥΓ0001	Διδακτική των Φυσικών Επιστημών στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση	Μ. Σκουμιός
ΥΔ0007	Νεοελληνική Λογοτεχνία- Νεοελληνική Λογοτεχνία της Κύπρου 19 <sup>ος</sup> – 20 <sup>ος</sup> αιώνας	Λ. Χριστοδουλίδου
ΥΑ0005	Σχολική Παιδαγωγική	Μ. Δάρρα
ΥΞ0022	Αγγλικά (Αγγλικά Ι Ι)	Α. Πολεμικού
<b>Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		
ΥΣ0001	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική του Θεάτρου	Μ. Κλαδάκη
ΥΑ0011	Εισαγωγή στη Γνωστική Ψυχολογία	Ε. Λυπουρλή
ΥΓ0008	Τεχνολογικές και Διδακτικές Καινοτομίες με τη Χρήση της Πληροφορικής: Εικονική Πραγματικότητα	Ε. Φωκίδης
ΥΔ0008	Διδασκαλία Γλώσσας και Νέες Τεχνολογίες	Β. Καζούλλη
ΥΔ0004	Λαογραφία – Εισαγωγή στην Επιστήμη του Λαϊκού Πολιτισμού	Γ. Κατσαδώρος
<b>Στ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		
<b>ΠΡΑΚ - Α</b>	Ανάλυση Διδακτικού Πεδίου	Μ. Δάρρα
<b>Η' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		
ΠΡΑΚ – Γ1	Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας	Μ. Οικονομάκου
ΠΡΑΚ – Γ2	Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών Πρακτική Γ' Φάση	Μ. Χιονίδου
ΠΡΑΚ – Γ3	Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών	Μ. Σκουμιός
ΠΡΑΚ – Γ4	Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας	Γ. Κόκκινος
ΝΠΙ-ΑΓ5	Πρακτική Επαγγελματική Άσκηση Εμβάθυνσης σε Παιδαγωγικά Πεδία Εργασίας στο πλαίσιο της Μεντορείας	Α. Σοφός
ΠΡΑΚ – Β2	Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών Β' Φάση	Μ. Χιονίδου
<b>ΕΠΙΛΕΓΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ</b>		
<b>ΤΟΜΕΑΣ Α</b>		
ΕΑ0032	Μοντέλα αλληλεπίδρασης – οικογένεια και σχολείο	Α. Τσαμπαρλή
ΕΑ0051	Οικογένεια και «Ένα Σχολείο για Όλους»	Α. Τσιμπιδάκη
ΕΑ0064	Δημιουργία Ψηφιακού Υλικού για την Ηλεκτρονική Μάθηση και τη Σχολική από Απόσταση Εκπαίδευση σε περιβάλλον	Α. Σοφός – Α. Κώστας

	LMS (Moodle)	
EA0053	Εισαγωγή στην Ψυχολογία	Ε. Λυπουρλή
PA0069	Παιδαγωγικές Μέθοδοι & Τεχνικές Έρευνας Εκπαιδευτικών Πεδίων	Τσαμπαρλή- Δάρρα – Λυπουρλή – Τσιμπιδάκη - Κώστας
EA0070	Εκπαίδευση μαθητών με σοβαρές ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες και αναπηρίες	Α. Τσιμπιδάκη
EA0072	Θεατροπαιδαγωγικά Προγράμματα και καινοτομία στην Εκπαίδευση	Μ. Κλαδάκη
EA0077	Δια Βίου Μάθηση – Μέθοδοι και τεχνικές της Μετασχηματίζουσας Μάθησης και της Εκπαίδευσης Ενηλίκων	Ι. Τσάρπα
<b>ΤΟΜΕΑΣ Β</b>		
EB0041	Ιστορία της Εκπαίδευσης	Π. Κιμουρτζής
EB0044	Ανθρωπολογικές και κοινωνιολογικές διαστάσεις της θρησκείας	Π. Καραμούζης
EB0056	Διδακτική των Θρησκειών	Π. Καραμούζης
EB0059	Εκπαίδευση: Η δημόσια πρόσληψή της. Τύπος, Λογοτεχνία, Κινηματογράφος, Θέατρο, Τέχνη	Π. Κιμουρτζής
EB0002	Ιστορία της Τέχνης	Σ. Φιοραβαντες
EB0076	Ευρωπαϊκή Ιστορία του 20 <sup>ου</sup> Αιώνα	Γ. Κόκκινος
EB0083	Δημόσια ιστορία, τοπικό περιβάλλον και σχολείο	Γ. Παπανδρέου
<b>ΤΟΜΕΑΣ Γ</b>		
EG0034	Εικονικά Περιβάλλοντα Μάθησης και Πολυμέσα	Ε. Φωκίδης
EG0039	Αντιλήψεις εκπαιδευομένων για έννοιες Μαθηματικών και σχετικές διδακτικές παρεμβάσεις	Μ. Χιονίδου
EG0042	Εισαγωγή στις Τεχνολογίες του Διαδικτύου για την Εκπαίδευση	Α. Κώστας
EG0045	Εκπαιδευτικά προγραμματιστικά περιβάλλοντα	Ε. Φωκίδης
EG0046	Εκπαιδευτική Τεχνολογία II	Κ. Τσολακίδης
<b>ΤΟΜΕΑΣ Δ</b>		
EA0027	Εργαστήριο Δημιουργικής Ανάγνωσης και Γραφής: Η Δύναμη του Αναγνώστη	Ε. Σκούρτου
EA0033	Διδασκαλία Δεύτερης Γλώσσας	Β. Καζούλλη
EA0023	Η διάχυση του Αισώπειου Μύθου στην Ευρώπη	Γ. Κατσαδώρας
PA0020	Γλωσσική Πολυμορφία στη Ρόδο (Έρευνα)	Ε. Σκούρτου
EA0048	Γλωσσική Αλλαγή	Ε. Καραντζόλα (ΤΜΣ)
EA0052	Εισαγωγή στη Γλωσσική Πολιτική	Ε. Καραντζόλα (ΤΜΣ)
EA0047	Γραμματική Περιγραφή της Ελληνικής Γλώσσας	Κ. Σαμπάνης (ΤΜΣ)
EA0042	Νεοελληνική Λογοτεχνία 19-20 αιώνας: Ποίηση και Πεζογραφία	Α. Χριστοδουλίδου
EA0055	Νεοελληνική γλώσσα: Περιγραφή, ανάλυση και διδασκαλία	Α. Κωνσταντζου

### **Προαπαιτούμενα μαθήματα ορίζονται τα εξής:**

- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Ανάλυση Διδακτικού Πεδίου» της Πρακτικής Άσκησης Α' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Σχολική Παιδαγωγική»
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Πρακτική Επαγγελματική Άσκηση Εμβάθυνσης σε Παιδαγωγικά Πεδία Εργασίας στο πλαίσιο της Μεντορίας» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση-ΕΣΠΑ προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Σχεδιασμός και Δημιουργία Ψηφιακού Υλικού για την Ηλεκτρονική Μάθηση και τη Σχολική από Απόσταση Εκπαίδευση» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση