

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 2024-2025

### Προϋποθέσεις λήψης πτυχίου

Για τη λήψη πτυχίου

- επιτυχής εξέταση 47 μαθημάτων (και απαλλαγή από τα Αγγλικά)

Α) 20 Υποχρεωτικά μαθήματα (5 ανά Τομέα): 20X6 ECTS = **120 ECTS**

Β) 11 μαθήματα Πρακτικών Ασκήσεων: **συνολικά 55 ECTS**

- Α Φάση Πρακτικής Άσκησης (ένα μάθημα) X 5 ECTS = **5 ECTS**
- Β Φάση Πρακτικής Άσκησης (πέντε μαθήματα) X 5 ECTS = **25 ECTS**
- Γ Φάση Πρακτικής Άσκησης (πέντε μαθήματα) X 5 ECTS = **25 ECTS**

Γ) 4 Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά (1 από κάθε Τομέα): 4X5 ECTS = **20 ECTS**

Δ) 12 Επιλεγόμενα (τρία ανά Τομέα): 12X4 ECTS = **48 ECTS**

Ε) Οι φοιτητές/-τριες έχουν την δυνατότητα να εκπονήσουν πτυχιακή εργασία, η οποία αντιστοιχεί σε **16 ECTS** και απαλλάσσονται από 4 μαθήματα επιλογής (ένα από κάθε Τομέα).

ΣΤ) Για την Ξένη Γλώσσα είναι απαραίτητη η επιτυχής ολοκλήρωση της για την λήψη πτυχίου χωρίς βαθμός. Οι κάτοχοι Proficiency ή Lower απαλλάσσονται από την Ξένη Γλώσσα. Οι μη κάτοχοι υποχρεούνται να ολοκληρώσουν επιτυχώς απαλλακτική εξέταση στην Αγγλική Γλώσσα.

Ζ) 4 επίπεδα Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης

- απόκτηση τουλάχιστον 243 Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)

## Πρόγραμμα Σπουδών

### Υποχρεωτικά μαθήματα

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΥΑ0005	Σχολική Παιδαγωγική	ΥΑ0012	Αξιολόγηση μαθητή και εκπαιδευτικού έργου
ΥΔ0001	Γραμματική περιγραφή της Νεοελληνικής Γλώσσας	ΥΒ0006	Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας
ΥΒ0003	Η Ιστορία και η Διδακτική της	ΥΔ0003	Εισαγωγή στην Παιδική Λογοτεχνία
ΥΓ0003	Εισαγωγή στις Βάσεις και τις Βασικές έννοιες των Μαθηματικών	ΥΓ0005	Εισαγωγή στις Τεχνολογίες Πληροφοριών & Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
ΥΓ0001	Διδακτική των Φυσικών Επιστημών στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση	ΥΑ0007	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική Επιστήμη
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ		Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΥΣ0001	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική του Θεάτρου	ΥΑ0006	Εισαγωγή στην Ειδική Αγωγή
ΥΒ0005	Κοινωνιολογία της Θρησκείας	ΥΑ0011	Εισαγωγή στη Γνωστική Ψυχολογία
ΥΒ0007	Εκπαιδευτική Πολιτική	ΥΓ0008	Τεχνολογικές και Διδακτικές Καινοτομίες με τη Χρήση της Πληροφορικής: Εικονική Πραγματικότητα
ΥΓ0006	Το θεωρητικό πλαίσιο της Εκπαίδευσης για το περιβάλλον και την Αειφορία	ΥΔ0010	Η διδασκαλία της γραμματικής και του λεξιλογίου στο δημοτικό σχολείο
ΥΔ0008	Διδασκαλία Γλώσσας και Νέες Τεχνολογίες	ΥΔ0004	Λαογραφία – Εισαγωγή στην επιστήμη του λαϊκού πολιτισμού

Το τρέχον ακαδημαϊκό έτος το μάθημα ΥΣ0001 «Εισαγωγή στην Παιδαγωγική του Θεάτρου» που διδάσκει η κα Κλαδάκη θα προσφερθεί στο

χειμερινό εξάμηνο ενώ τα μάθημα ΥΑ0006 «Εισαγωγή στην Ειδική Αγωγή» που διδάσκει η κα Α. Τσιμπιδάκη θα προσφερθεί στο εαρινό εξάμηνο.

## Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά Μαθήματα

Τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα είναι μία σειρά μαθημάτων που προσφέρονται δύο από κάθε τομέα εκ των οποίων ο φοιτητής οφείλει να ολοκληρώσει επιτυχώς ένα.

Τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα έχουν χωρισθεί και προσφέρονται, από κάθε τομέα, ένα στο χειμερινό εξάμηνο και ένα στο εαρινό.

Μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 και τα δύο μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά προσφέρονταν στο Ε' εξάμηνο σπουδών (χειμερινό εξάμηνο). Από το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 το ένα μάθημα προσφέρεται στο χειμερινό και το άλλο στο εαρινό.

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ		ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
<b>ΤΟΜΕΑΣ Α</b>			
ΥΑ0008	Σχολική Ψυχολογία: Ζητήματα Πρόληψης και Αντιμετώπισης	ΕΑ0093	Διδακτική και εκπαίδευση μέσα από τις τέχνες και τον πολιτισμό
<b>ΤΟΜΕΑΣ Β</b>			
ΕΒ0073	Νεότερη Ελληνική Ιστορία	ΥΒ0001	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης
<b>ΤΟΜΕΑΣ Γ</b>			
ΕΓ0031	Διδακτική των Μαθηματικών	ΕΓ0051	Διδακτική επεξεργασία των αντιλήψεων και εμποδίων των μαθητών/τριών για θέματα των φυσικών επιστημών: Σχέδια Έρευνας
<b>ΤΟΜΕΑΣ Δ</b>			
ΕΔ0045	Νεοελληνική Λογοτεχνία και η Διδακτική της	ΕΔ0034	Διγλωσσία

Τα κατ' επιλογήν μαθήματα του Τομέα Α: ΥΑ0004 «Γνωστική Ψυχολογία και Ανάπτυξη της Γλώσσας στα Παιδιά» και ΕΑ0078 «Εργαστήριο για τη Δημιουργία

Ψηφιακών Σεναρίων και εκπαιδευτικού Υλικού για την Σχολική Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση» από το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 δεν θα προσφέρονται και καταργούνται. Στη θέση τους προσφέρονται το ΥΑ0008 «Σχολική Ψυχολογία: Ζητήματα Πρόληψης και Αντιμετώπισης» στο χειμερινό εξάμηνο και το ΕΑ0093 «Διδακτική και εκπαίδευση μέσα από τις τέχνες και τον πολιτισμό» στο εαρινό εξάμηνο.

**Υπάρχει ο περιορισμός φοιτητών στα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα. Ο μέγιστος αριθμός φοιτητών που μπορούν να δηλώσουν ένα κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα θα ανακοινώνεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος.**

**Υπόψιν ότι μπορείτε να δηλώσετε μόνο ένα μάθημα κατ' επιλογήν υποχρεωτικό από κάθε τομέα και στα δύο εξάμηνα.**

Έτσι, αν δηλώσατε ένα μάθημα στο χειμερινό εξάμηνο δεν μπορείτε να δηλώσετε στο εαρινό εξάμηνο το αντίστοιχο κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα του τομέα ακόμα και αν κατά δήλωση μαθημάτων σας επιτρέπεται να το δηλώσετε.

Μετά το πέρας των δηλώσεων μαθημάτων θα γίνει έλεγχος από τη Γραμματεία και σε περίπτωση που έχετε δηλώσει δεύτερο μάθημα κάποιου τομέα αυτό θα αφαιρεθεί.

## Πρακτικές Ασκήσεις

<b>A' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	<b>B' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>
	Πρακτική Άσκηση Γενικής Φάσης I
<b>Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	<b>Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>
Πρακτική Άσκηση Γενικής Φάσης II	Πρακτική Άσκηση Γενικής Φάσης III

	<b>ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>
Πρακτική Άσκηση Γενικής Φάσης IV	ΠΡΑΚ – Α Ανάλυση Διδακτικού Πεδίου
<b>Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	<b>Η' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>
ΠΡΑΚ – B1 Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας	ΠΡΑΚ – Γ1 Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας
ΠΡΑΚ – B2 Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών	ΠΡΑΚ – Γ2 Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών
ΠΡΑΚ – B3 Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών	ΠΡΑΚ – Γ3 Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών
ΠΡΑΚ – B4 Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας	ΠΡΑΚ – Γ4 Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας
ΠΡΑΚ – B5 Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην ψηφιακή μάθηση	ΠΡΑΚ- Γ5 Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην εξ αποστάσεως διδασκαλία

Από το τρέχον εξάμηνο και για όσους φοιτητές έχουν εισαχθεί στο Τμήμα από το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 θα υπάρχει και στην Γ φάση ένα πέμπτο μάθημα (μία επιπλέον πρακτική). Το μάθημα αυτό είναι το ΠΡΑΚ-Γ5 «Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην εξ αποστάσεως διδασκαλία».

Το μάθημα αυτό δεν το οφείλουν όσοι φοιτητές εισήχθησαν το Τμήμα πριν από το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022

Προαπαιτούμενα μαθήματα

Προαπαιτούμενα μαθήματα για κάθε πρακτική Άσκηση ορίζονται τα εξής:

**Προαπαιτούμενα μαθήματα για κάθε πρακτική Άσκηση Γενικής Φάσης ορίζονται τα εξής:**

- Για την πραγματοποίηση της Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 2 ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να έχει ολοκληρώσει την Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 1
- Για την πραγματοποίηση της Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 3 ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να έχει ολοκληρώσει την Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 2
- Για την πραγματοποίηση της Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 4 ο φοιτητής/τρια θα πρέπει να έχει ολοκληρώσει την Πρακτικής Άσκησης Γενικής Φάσης 3

#### **Για την Πρακτική Α' Φάση**

Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Ανάλυση Διδακτικού Πεδίου» της Πρακτικής Άσκησης Α' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Σχολική Παιδαγωγική» καθώς και η ολοκλήρωση και των 4 πρακτικών της Γενικής Φάσης

#### **Για την Πρακτική Β' Φάση**

Για κάθε μάθημα της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα είναι πέρα των παραπάνω μαθημάτων και το μάθημα «Ανάλυση Διδακτικού Πεδίου» της **Πρακτικής Άσκησης Α' Φάση**

- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Γλώσσας» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Γλωσσολογία και Ελληνική Γλώσσα» («Ελληνική Γλώσσα» είναι ο παλιότερος τίτλος)
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Μαθηματικών» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εισαγωγή στις Βάσεις και τις Βασικές έννοιες των Μαθηματικών»
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Διδακτική των Φυσικών Επιστημών στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση»

- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διδακτική της Ιστορίας» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Η Ιστορία και η Διδακτικής της»
- Για τη δήλωση και εξέταση του μαθήματος «Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην ψηφιακή μάθηση» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εισαγωγή στην Παιδαγωγική Επιστήμη»

#### **Για την Πρακτική Γ' Φάση**

- 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 «Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην εξ αποστάσεως διδασκαλία» της Πρακτικής Άσκησης Γ' Φάση προαπαιτούμενο μάθημα ορίζεται το μάθημα «Εφαρμοσμένη διδασκαλία στις ΤΠΕ και στην ψηφιακή μάθηση» της Πρακτικής Άσκησης Β' Φάση

## Μαθήματα Επιλογής

Για τη λήψη πτυχίου απαιτείται να έχετε ολοκληρώσει επιτυχώς τρία (3) μαθήματα επιλογής από κάθε τομέα. Αν κάποιος φοιτητής/τρια έχει επιλέξει να εκπονήσει πτυχιακή εργασία τότε απαιτούνται δύο (2) μαθήματα επιλογής από κάθε τομέα. Η επιλογή των επιλεγόμενων είναι στη προσωπική επιλογή του κάθε φοιτητή για το πότε θα το δηλώσει το κάθε μάθημα.

Τα μαθήματα επιλογής είναι τα εξής:

*Για τον Τομέα Α'*

ΤΟΜΕΑΣ Α			
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΕΑ0066	Διοίκηση Σχολικών Μονάδων	ΕΑ0051	Οικογένεια και «Ένα Σχολείο για Όλους»
ΕΣ0024	Θεατρική Παιδεία, Βιωματική Μάθηση και Δημιουργικότητα στην Εκπαίδευση	ΕΑ0072	Θεατροπαιδαγωγικά Προγράμματα και καινοτομία στην Εκπαίδευση
ΕΑ0074	Εργαστήριο εκπαιδευτικής ταινίας και διαφοροποιημένου εκπαιδευτικού υλικού σε διαπολιτισμικά περιβάλλοντα για την συμπερίληψη ευάλωτων ομάδων	ΕΑ0091	Τα κίνητρα στην Εκπαιδευτική Πράξη
ΕΑ0084	Θεωρίες Ανάπτυξης στην Εκπαιδευτική Πράξη	ΝΠ-ΑΓ5	Πρακτική Επαγγελματική Άσκηση Εμβάθυνσης σε Παιδαγωγικά Πεδία Εργασίας στο πλαίσιο της Μεντορείας
ΕΑ0085	Δια βίου μάθηση και επιμόρφωση εκπαιδευτικών σε ηλεκτρονικά περιβάλλοντα		

Για τον Τομέα Β'

ΤΟΜΕΑΣ Β			
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
EB0044	Ανθρωπολογικές και κοινωνιολογικές διαστάσεις της θρησκείας	EB0041	Ιστορία της Εκπαίδευσης
EB0086	Στατιστική Ανάλυση Εκπαιδευτικών Ερευνητικών Δεδομένων	EB0056	Διδακτική των Θρησκειών
EB0091	Ερευνητικά Εργαλεία στην Εκπαίδευση	EB0059	Εκπαίδευση: Η δημόσια πρόσληψή της. Τύπος, Λογοτεχνία, Κινηματογράφος, Θέατρο, Τέχνη
EB0089	Πολιτική, Κράτος, Διεθνείς Οργανισμοί και Εκπαίδευση	EB0076	Ευρωπαϊκή Ιστορία του 20ου Αιώνα
		EB0083	Δημόσια ιστορία
		EB0087	Εισαγωγή στην Ιστορική Εκπαίδευση παιδιών μικρής ηλικίας
		EB0093	Σύνταξη Ερευνητικής Πρότασης και Συγγραφή Ερευνητικής Μελέτης
		EB0094	Εισαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ενοποίηση
		EB0092	Οικονομικά της Εκπαίδευσης

Για τον Τομέα Γ'

ΤΟΜΕΑΣ Γ			
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΕΓ0029	Αναδυόμενες και καινοτόμες τεχνολογίες στην εκπαίδευση	ΕΓ0016	Περιβαλλοντική Εκπαίδευση: Μέθοδοι και Εφαρμογές
ΕΓ0047	Γραμματισμός φυσικών επιστημών στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση	ΕΓ0017	Μαθηματική Εκπαίδευση με χρήση της Ιστορίας και Φιλοσοφίας των Μαθηματικών σε εκπαιδευτικά ηλεκτρονικά περιβάλλοντα
ΕΓ0042	Διαδίκτυο, Τεχνητή Νοημοσύνη και Εκπαίδευση	ΕΓ0040	Θεωρία και Εφαρμογή της Επίλυσης και Θέσης του Μαθηματικού Προβλήματος: Η χρήση Μαθηματικών Εκπαιδευτικών λογισμικών για την επίλυση Μαθηματικών Προβλημάτων
ΕΓ0045	Εκπαιδευτικά προγραμματιστικά περιβάλλοντα	ΕΓ0048	Σύγχρονες Μέθοδοι διδασκαλίας των μαθηματικών στο Δημοτικό Σχολείο
ΕΓ0053	Το Περιβάλλον και οι Κοινωνικές του Διαστάσεις	ΕΓ0050	Η Χρήση των νέων τεχνολογιών και μαθηματικών εκπαιδευτικών λογισμικών για τη διδασκαλία μαθηματικών θεμάτων στις τελευταίες τάξεις του δημοτικού σχολείου
ΕΓ0049	Τα βασικά μαθηματικά για τις πρώτες τάξεις του Δημοτικού Σχολείου	ΕΓ0052	Οργάνωση διδασκαλίας και ανάπτυξη διδακτικού υλικού στις Φυσικές Επιστήμες

		<b>ΕΓ0054</b>	<b>Η Ιστοριογραμμή/Storyline Στην Εκπαίδευση για το Περιβάλλον και την Αειφόρα</b>
		<b>ΕΓ0055</b>	<b>Σκάκι και Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση</b>

Για τον Τομέα Δ'

ΤΟΜΕΑΣ Δ			
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΕΔ0060	Γλωσσική Ετερότητα στην Εκπαίδευση	ΕΔ0033	Διδασκαλία Δεύτερης Γλώσσας
ΕΔ0027	Εργαστήριο Δημιουργικής Ανάγνωσης και Γραφής: Η Δύναμη του Αναγνώστη	ΡΔ0003	Συγκέντρωση και Επεξεργασία Λαογραφικού Υλικού (Έρευνα)
ΕΔ0046N	Παιδικό βιβλίο: Θεωρία, Ιστορία και Διδακτικές προεκτάσεις	ΕΔ0042	Νεοελληνική Λογοτεχνία 19-21 αιώνας: Ποίηση και Πεζογραφία
ΕΔ0023	Ο Αίσωπος και οι μύθοι ζώων στη λαϊκή και τη λόγια παράδοση	ΕΔ0063	Γραμματισμοί, Πολυγραμματισμοί και Γλωσσική Διδασκαλία στο Δημοτικό Σχολείο
ΕΔ0051	Φύλο και Γλώσσα		
ΕΔ0057	Ο λαϊκός πολιτισμός στην ψηφιακή εποχή		
ΕΔ0061	Δομή και Χρήση της Νεοελληνικής Γλώσσας		
ΕΔ0062	Διδασκαλία Γλώσσας στο Δημοτικό Σχολείο μέσω Λογοτεχνικών Κείμενων		

## Μαθήματα Ελεύθερη Επιλογής

Από το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 προσφέρονται μία νέα κατηγορία μαθημάτων ελεύθερης επιλογής.

Τα μαθήματα Ελεύθερη επιλογής είναι μαθήματα που προσφέρονται για πρώτη φορά από φέτος (το ακαδημαϊκό έτος 2023-24). Είναι μαθήματα που δεν ανήκουν σε κάποιον από τους τέσσερεις τομείς και δεν απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου. Τα μαθήματα αυτά προσφέρουν ECTS και υπολογίζονται στο βαθμό πτυχίου

ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ			
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
EE0089	Μουσική Παιδεία και Εκπαιδευτική Πράξη	EE0109	Εικαστική Αγωγή και Παιδεία
EE0090	Ελεύθερος Χρόνος, Αναψυχή και Υγεία I	EE0110	Ελεύθερος Χρόνος, Αναψυχή και Υγεία II
EE0091	Αραβικά I	EE0100	Αραβικά II
EE0092	Αραβικά III	EE0101	Αραβικά IV
EE0093	Αραβικά V	EE0102	Αραβικά VI
EE0094	Τουρκικά I	EE0103	Τουρκικά II
EE0095	Τουρκικά III	EE0104	Τουρκικά IV
EE0096	Τουρκικά V	EE0105	Τουρκικά VI

## Κανόνες Δήλωσης

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης	Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης
5 Υποχρεωτικά	5 μαθήματα	5 Υποχρεωτικά	5 μαθήματα
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ		Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης	Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης
5 Υποχρεωτικά	7 μαθήματα	5 Υποχρεωτικά	7 μαθήματα
Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ		ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης	Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης
2 Κατ Επιλογήν Υποχρεωτικά 5 επιλογής	9 μαθήματα	1 Πρακτική Άσκηση Α Φάση 2 Κατ Επιλογήν Υποχρεωτικά 4 επιλογής	9 μαθήματα
Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ		Η' ΕΞΑΜΗΝΟ	
Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης	Ενδεικτικό πρόγραμμα	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων δήλωσης
5 Πρακτική Άσκηση Β Φάση 1 επιλογής	8 μαθήματα	5 Πρακτική Άσκηση Γ Φάση 2 επιλογής	9 μαθήματα

Οι δηλώσεις μαθημάτων γίνονται μετά την έναρξη του κάθε εξαμήνου σε ημερομηνίες που καθορίζονται από τη Συνέλευση του Τμήματος

Στη δήλωση μαθημάτων οι φοιτητές επιλέγουν τα μαθήματα που θα παρακολουθήσουν στο συγκεκριμένο εξάμηνο (χειμερινό ή εαρινό) και θα

εξεταστούν στην αντίστοιχη εξεταστική περίοδο. Οι φοιτητές δεν μπορούν να εξεταστούν σε μάθημα που δεν έχουν δηλώσει ακόμα και αν αυτό το μάθημα το είχαν δηλώσει παλαιότερα. Για την εξεταστική του Σεπτεμβρίου δεν γίνεται δήλωση μαθημάτων. Η εξεταστική του Σεπτεμβρίου είναι επαναληπτική εξεταστική. Στην εξεταστική αυτή ο φοιτητής, εξετάζεται στα μαθήματα που δήλωσε στο χειμερινό και εαρινό εξάμηνο στο συγκεκριμένου έτους και δεν τα ολοκλήρωσε επιτυχώς ή δεν συμμετείχε σε αυτά.

Ο κανόνας δήλωσης του N+2 εφαρμόζεται για να οριστεί ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορεί να δηλώσει ένας φοιτητής ανάλογα με το μάθημα και με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών. Έτσι οι φοιτητές ανάλογα το εξάμηνο σπουδών μπορούν να δηλώσουν μέχρι:

- Για τους πρωτοετείς: **5** μαθήματα
- Για τους δευτεροετείς: **7** μαθήματα
- Για τους τριτοετείς: **9** μαθήματα
- Για τους τεταρτοετείς: **8** μαθήματα στο χειμερινό εξάμηνο και **9** μαθήματα στο εαρινό εξάμηνο
- Για τους επί πτυχίω με το πρόγραμμα σπουδών 2014: **10** μαθήματα
- Για τους επί πτυχίω με το παλαιό πρόγραμμα σπουδών: **12** μαθήματα

Η επιλογή των μαθημάτων είναι ευθύνη του κάθε φοιτητή. Μπορεί να επιλέξει μέχρι τον μέγιστο αριθμό μαθημάτων που αναφέρεται πιο πάνω και με βάση τους περιορισμούς που αναφέρονται παρακάτω.

Περιορισμοί κανόνων δήλωσης

- Κατά τη δήλωση μαθημάτων το ηλεκτρονικό σύστημα δηλώσεων θα περιέχει τον περιορισμό φοιτητών/-τριών στα μαθήματα επιλογής ανά τομέα. Ο ανώτατος αριθμός φοιτητών ανά τομέα θα οριστεί με την έναρξη των δηλώσεων.
- Επίσης, θα περιέχει τον περιορισμό φοιτητών/-τριών στα Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά μαθήματα. Ο ανώτατος αριθμός φοιτητών ανά τομέα θα οριστεί με την έναρξη των δηλώσεων.
- Τα κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικά μαθήματα καθώς και τα Επιλεγόμενα μαθήματα δεν μπορούν να δηλωθούν από τους Πρωτοετείς και Δευτεροετείς φοιτητές
- Υπόψιν ότι μπορείτε να δηλώσετε μόνο ένα μάθημα κατ' επιλογήν υποχρεωτικό από κάθε τομέα και στα δύο εξάμηνα.

Έτσι, αν δηλώσατε ένα μάθημα στο χειμερινό εξάμηνο δεν μπορείτε να δηλώσετε στο εαρινό εξάμηνο το αντίστοιχο κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα του τομέα ακόμα και αν κατά δήλωση μαθημάτων σας επιτρέπεται να το δηλώσετε.

Μετά το πέρας των δηλώσεων μαθημάτων θα γίνει έλεγχος από τη Γραμματεία και σε περίπτωση που έχετε δηλώσει δεύτερο μάθημα κάποιου τομέα αυτό θα αφαιρεθεί.

Τα μαθήματα έρευνας που δεν έχουν μπει στο ηλεκτρονικό σύστημα δηλώσεων μαθημάτων θα πρέπει να δηλωθούν στις διδάσκουσες του εκάστοτε μαθήματος. Αυτά τα μαθήματα έρευνας 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 Πληροφορικής

Υπάρχουν στο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος μία σειρά από μαθήματα που χαρακτηρίζονται ως μαθήματα πληροφορικής. Τα μαθήματα αυτά είναι:

ΥΓ0005	Εισαγωγή στις Τεχνολογίες Πληροφοριών & Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
ΥΓ0008	Τεχνολογικές και Διδακτικές Καινοτομίες με τη Χρήση της Πληροφορικής: Εικονική Πραγματικότητα
ΕΑ0078	Εργαστήριο για τη Δημιουργία Ψηφιακών Σεναρίων και εκπαιδευτικού Υλικού για την Σχολική Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση
ΕΑ0074	Ψηφιακός Γραμματισμός σε διαπολιτισμικά περιβάλλοντα: παιδαγωγικές, κοινωνιολογικές και νομικές διαστάσεις
ΕΓ0029	Πληροφορική και εφαρμογές στην Εκπαίδευση
ΕΓ0044	Εκπαιδευτική Τεχνολογία Ι
ΕΓ0034	Εικονικά Περιβάλλοντα Μάθησης και Πολυμέσα
ΕΓ0017	Μαθηματική Εκπαίδευση με χρήση της Ιστορίας και Φιλοσοφίας των Μαθηματικών σε εκπαιδευτικά ηλεκτρονικά περιβάλλοντα
ΕΓ0042	Εισαγωγή στις Τεχνολογίες του Διαδικτύου για την Εκπαίδευση
ΕΓ0045	Εκπαιδευτικά προγραμματιστικά περιβάλλοντα
ΕΓ0046	Εκπαιδευτική Τεχνολογία ΙΙ
ΕΓ0050	Η Χρήση των νέων τεχνολογιών και μαθηματικών εκπαιδευτικών λογισμικών για τη διδασκαλία μαθηματικών θεμάτων στις τελευταίες τάξεις του δημοτικού σχολείου

Η επιτυχή ολοκλήρωση τεσσάρων (4) από τα παραπάνω μαθήματα οδηγούν στην απόκτηση πιστοποιητικού γνώση Χρήσης Η/Υ/