



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Αργοναυτών 1Γ', 42132, Τρίκαλα
Πληροφορίες: Ε. Πιτυρίγκας
Τηλ.: 24310 - 23602
Fax: 24310 - 23672
E-mail: g-dnd@uth.gr
Ηλ. Δ/ση: www.dnd.uth.gr



Τρίκαλα, 01-03-2022

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021-2022

Ενημερώνουμε όλους τους φοιτητές ότι έχει ενεργοποιηθεί η διαδικασία για την υποβολή των δηλώσεων μαθημάτων για το εαρινό εξάμηνο του Α.Ε. 2021-2022. Οι δηλώσεις μαθημάτων θα υποβάλλονται ηλεκτρονικά, **από την Τετάρτη 02 Μαρτίου 2022 μέχρι και την Παρασκευή 11 Μαρτίου 2022** (οι φοιτητές του προγράμματος εξομίσωσης δεν θα υποβάλλουν δήλωση μαθημάτων). Οι πρωτοετείς καλούνται να δηλώσουν **αποκλειστικά όλα τα μαθήματα του 2^{ου} εξαμήνου** με σύνολο 30 ECTS, ενώ οι παλαιότεροι μπορούν να δηλώνουν **τόσο μαθήματα του τυπικού τους εξαμήνου (30 ECTS), όσο και μαθήματα παλαιότερων ετών που ενδεχομένως χρωστούν (μέχρι 20 ECTS επιπλέον)**, με μέγιστο σύνολο 50 ECTS αθροιστικά. Η δήλωση υποβάλλεται στον παρακάτω σύνδεσμο, **αποκλειστικά με χρήση VPN ([οδηγίες εδώ](#))**:

<https://sis-web.uth.gr/>

Τονίζεται ότι η διαδικασία δήλωσης μαθημάτων **είναι υποχρεωτική για τη συμμετοχή στην τυπική και επαναληπτική εξεταστική περίοδο και για την παραλαβή συγγραμμάτων**, γίνεται ηλεκτρονικά μέσω της εφαρμογής Ηλεκτρονικής Γραμματείας (UNITRON), με χρήση των διαπιστευτηρίων πρόσβασης (όνομα χρήστη - κωδικός) του ιδρυματικού λογαριασμού (**όσοι φοιτητές από μετεγγραφή δεν έχουν ακόμη λάβει SMS ή email σχετικά με τη δημιουργία κωδικών θα ενημερωθούν σύντομα με νεότερη ανακοίνωση**). Μετά την επιτυχή είσοδο στο σύστημα, θα πρέπει να επιβεβαιωθεί η ορθότητα των στοιχείων που αναγράφονται. Σε περίπτωση που φοιτητής/τρια διαπιστώσει οποιοδήποτε λάθος, θα πρέπει να απευθυνθεί στη Γραμματεία του Τμήματος, προκειμένου να γίνει η σχετική διόρθωση. Μέσω της Ηλεκτρονικής Γραμματείας μπορείτε απομακρυσμένα, μεταξύ άλλων, να κάνετε δήλωση μαθημάτων και να δείτε τις βαθμολογίες σας μετά την κάθε εξεταστική περίοδο και να αιτηθείτε την έκδοση κάποιου πιστοποιητικού. Ακολουθεί ένας συνοπτικός οδηγός ηλεκτρονικής δήλωσης μαθημάτων:

ΟΔΗΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Για τη δήλωση μαθημάτων απαιτείται σύνδεση στο Internet [μέσω του VPN](#) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Οι φοιτητές/τριες του Τμήματος που δεν διαθέτουν Η/Υ ή σύνδεση στο Internet, μπορούν τις εργάσιμες πρωινές ώρες να κάνουν χρήση των Η/Υ που έχουν εγκατασταθεί για γενική χρήση από τους φοιτητές στην αίθουσα 1.8 στο ισόγειο.

(συνέχεια στην επόμενη σελίδα)

Βήμα 1:

Μεταβαίνουμε μέσω του περιηγητή στη διεύθυνση <https://sis-web.uth.gr/> όπου εμφανίζεται η οθόνη εισόδου. Εισάγουμε τα διαπιστευτήρια πρόσβασης (όνομα χρήστη - κωδικός) του Ιδρυματικού λογαριασμού μας και κάνουμε κλικ στο κουμπί «Είσοδος». Αν τα διαπιστευτήρια μας είναι ορθά και το VPN έχει συνδεθεί, τότε εμφανίζεται η κεντρική σελίδα του προφίλ μας στο φοιτητολόγιο (UNITRON).

The screenshot shows the UNITRON student portal interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation options: Πύλη Φοιτητολογίου, Καλωσήρθατε, Προφίλ, Στοιχεία Φοιτητή, Πρόγραμμα Σπουδών, Δηλώσεις, Εξετάσεις, Εργασίες, Πρακτικές, Βαθμολογίες, Πιστοποιητικά, and Εγχειρίδιο χρήσης. The main content area displays the 'Προφίλ Φοιτητή' (Student Profile) with the following details:

| Στοιχεία Προφίλ | |
|----------------------|---|
| Ακαδημαϊκή Ταυτότητα | [Redacted] |
| Όνοματεπώνυμο | [Redacted] |
| Αριθμός Μητρώου | [Redacted] |
| Ακαδημαϊκός Αριθμός | [Redacted] |
| Τμήμα | 614 - ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ |
| Πρόγραμμα Σπουδών | 614-03 - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2021-2022 |
| Κατάσταση Φοιτητή | Ενεργός |

A green button labeled 'Επιλεγμένο Προφίλ' is located at the bottom right of the profile section. The footer of the page includes 'v 1.9.6.3' and 'Powered by ILYDA'.

ΕΙΚΟΝΑ 1

Βήμα 2:

Επιλέγουμε από τα αριστερά το σύνδεσμο «**Στοιχεία Φοιτητή**», όπου μεταξύ άλλων μπορούμε να πληροφορηθούμε για το ΑΜ και το ΑΓΜ μας (Αρ. Μητρώου – Αρ. Γενικού Μητρώου). Σε περίπτωση που διαπιστώσουμε οποιοδήποτε λάθος στα στοιχεία μας, θα πρέπει να απευθυνθούμε στη Γραμματεία του Τμήματος, προκειμένου να γίνει η σχετική διόρθωση. Αν δεν υπάρχει λάθος, κάνουμε κλικ αριστερά στο μενού «**Δηλώσεις**» και συνεχίζουμε στο επόμενο βήμα.

The screenshot shows the 'Στοιχεία φοιτητή' (Student Details) page in the student portal. The page is in Greek and displays the following information:

| Γενικά στοιχεία | | | | | |
|------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Τμήμα | ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | Πρόγραμμα Σπουδών | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2021-22 | Κατάσταση Φοιτητή | Ενεργός |
| Τρέχον Ακαδημαϊκό Έτος | 2021 | Τρέχον Ακαδημαϊκό Εξάμηνο | | Τρέχουσα Περίοδος Φοίτησης | Χειμερινή |
| Αριθμός Μητρώου | | Αριθμός Γενικού Μητρώου | | Ακαδημαϊκή Ταυτότητα | - |
| Κατεύθυνση | - | Υπο-Κατεύθυνση | - | Ε.Α.Ε. ¹ | |
| Δεύτερη Κατεύθυνση | - | Δεύτερη Υποκατεύθυνση | - | | |
| Σχόλιο προς φοιτητή | - | Σύνολο Διδάκτρων | | Μερικής Φοίτησης | <input type="checkbox"/> |

Below the table, there is a section for introductory details:

| Στοιχεία εισαγωγής | |
|--------------------|-------------------|
| Έτος Εισαγωγής | Εξάμηνο Εισαγωγής |
| Περίοδος Εισαγωγής | Χειμερινή |
| | Τρόπος Εισαγωγής |

The page also features a sidebar menu on the left with options like 'Πρόφιλ', 'Στοιχεία Φοιτητή', 'Πρόγραμμα Σπουδών', 'Δηλώσεις', 'Εξετάσεις', 'Εργασίες', 'Πρακτικές', 'Βαθμολογίες', 'Πιστοποιητικά', and 'Εγχειρίδιο χρήσης'. The top right corner shows the language set to 'Ελληνικά' and the page title 'Στοιχεία φοιτητή'. The footer indicates version 'v 1.9.6.3' and 'Powered by ILYDA'.

ΕΙΚΟΝΑ 2

Βήμα 3:

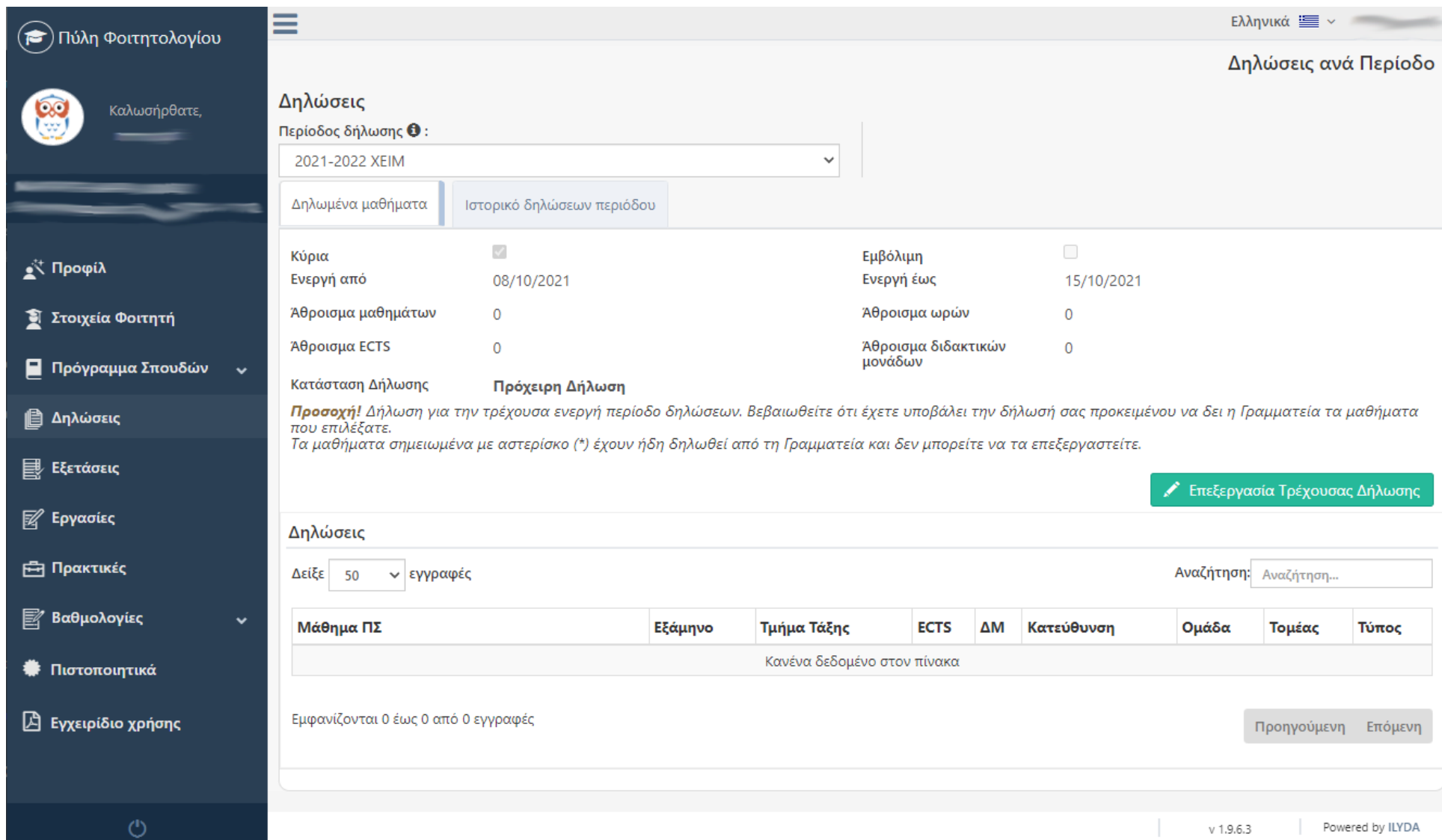
Στην οθόνη του βήματος 3 θα πρέπει να επιλέξουμε την **περίοδο** της δήλωσής μας. Κάθε ακαδημαϊκό έτος (Α.Ε.) χωρίζεται σε χειμερινό (ΧΕΙΜ) και εαρινό (ΕΑΡ) εξάμηνο. Επιλέγουμε το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 (**2021-2022 ΧΕΙΜ**).

The screenshot shows the 'Δηλώσεις' (Declarations) page in the student portal. The left sidebar contains a menu with 'Δηλώσεις' highlighted in red. The main content area shows a dropdown menu for 'Περίοδος δήλωσης' (Declaration Period) with the following options: 'Επιλέξτε Περίοδο Δήλωσης...', 'Επιλέξτε Περίοδο Δήλωσης...', '2021-2022 ΧΕΙΜ', '2020-2021 ΧΕΙΜ', '2019-2020 ΕΑΡ', and '2019-2020 ΧΕΙΜ'. The '2021-2022 ΧΕΙΜ' option is selected and highlighted in blue, with a red arrow pointing to it. The page title is 'Δηλώσεις ανά Περίοδο' and the language is set to 'Ελληνικά'. The footer shows 'v 1.9.6.3' and 'Powered by ILYDA'.

ΕΙΚΟΝΑ 3

Βήμα 4:

Εμφανίζεται η λίστα με τα στοιχεία που αφορούν την τρέχουσα δήλωσή μας. Επιλέγουμε «**Επεξεργασία Τρέχουσας Δήλωσης**» για να προχωρήσουμε με την επιλογή των μαθημάτων που θέλουμε να δηλώσουμε για αυτή την περίοδο.



Ελληνικά 🇬🇷

Δηλώσεις ανά Περίοδο

Δηλώσεις

Περίοδος δήλωσης ⓘ :

2021-2022 ΧΕΙΜ

Δηλωμένα μαθήματα | Ιστορικό δηλώσεων περιόδου

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Κύρια | <input checked="" type="checkbox"/> | Εμβόλιμη | <input type="checkbox"/> |
| Ενεργή από | 08/10/2021 | Ενεργή έως | 15/10/2021 |
| Άθροισμα μαθημάτων | 0 | Άθροισμα ωρών | 0 |
| Άθροισμα ECTS | 0 | Άθροισμα διδακτικών μονάδων | 0 |

Κατάσταση Δήλωσης: **Πρόχειρη Δήλωση**

Προσοχή! Δήλωση για την τρέχουσα ενεργή περίοδο δηλώσεων. Βεβαιωθείτε ότι έχετε υποβάλει την δήλωσή σας προκειμένου να δει η Γραμματεία τα μαθήματα που επιλέξατε.
Τα μαθήματα σημειωμένα με αστερίσκο (*) έχουν ήδη δηλωθεί από τη Γραμματεία και δεν μπορείτε να τα επεξεργαστείτε.

[Επεξεργασία Τρέχουσας Δήλωσης](#)

Δηλώσεις

Δείξε 50 εγγραφές Αναζήτηση: Αναζήτηση...

| Μάθημα ΠΣ | Εξάμηνο | Τμήμα Τάξης | ECTS | ΔΜ | Κατεύθυνση | Ομάδα | Τομέας | Τύπος |
|-----------------------------|---------|-------------|------|----|------------|-------|--------|-------|
| Κανένα δεδομένο στον πίνακα | | | | | | | | |

Εμφανίζονται 0 έως 0 από 0 εγγραφές

[Προηγούμενη](#) [Επόμενη](#)

v 1.9.6.3 | Powered by ILYDA

ΕΙΚΟΝΑ 4

Βήμα 5:

Εμφανίζεται η λίστα με τα μαθήματα, κάθε κωδικός μαθήματος ξεκινά με τον αριθμό του τυπικού εξαμήνου όπου διδάσκεται. Τσεκάρουμε αυτά που επιθυμούμε (οι πρωτοετείς τσεκάρουν αποκλειστικά όλα του 1^{ου} εξαμήνου με άθροισμα 30 ECTS, δηλαδή όλοι οι κωδικοί 11xx). Οι παλαιότεροι φοιτητές τσεκάρουν μαθήματα του έτους που ανήκουν (30 ECTS) ή παλαιότερων που ενδεχομένως χρωστούν (μέχρι 20 ECTS επιπλέον). Επιβεβαιώνουμε ότι έχουμε επιλέξει σωστά τα μαθήματα, και κάνουμε κλικ στο κουμπί «**Προσωρινή Αποθήκευση**» και έπειτα «**Έλεγχος Ορθότητας Δήλωσης**». Αν όλα είναι σωστά, κάνουμε κλικ στο κουμπί «**Υποβολή δήλωσης ...**»

Πύλη Φοιτητολογίου

Καλωσήρθατε,

Εγγεγραμμένη: Χειμερινό 2021 - 2022

Προφίλ

Στοιχεία Φοιτητή

Πρόγραμμα Σπουδών

Δηλώσεις

Εξετάσεις

Εργασίες

Πρακτικές

Βαθμολογίες

Πιστοποιητικά

Εγχειρίδιο χρήσης

Ελληνικά

Επεξεργασία Δήλωσης

| Στοιχεία Δήλωσης | | Συγκεντρωτικά στοιχεία | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|------------------------|------|----|------|--------|
| Τμήμα | ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ | Τύπος | Ects | ΔΜ | Ώρες | Πλήθος |
| ΠΣ | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2021-2022 | Σύνολο | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Περίοδος δήλωσης | 2021-2022 ΧΕΙΜ (2021) | | | | | |
| Κατάσταση Δήλωσης | Πρόχειρη Δήλωση | | | | | |

Οδηγίες

ΚΑΝΟΝΕΣ ΔΗΛΩΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΔΔ - Α.Ε. 2021-2022

- Όσοι είναι πρωτοετείς, δηλώνουν αποκλειστικά τα μαθήματα του εξαμήνου/περιόδου όπου ανήκουν, αποκλειστικά μέχρι 30 ECTS ανά εξάμηνο (χρονολογικά στο 1^ο ή στο 2^ο εξάμηνο).
- Όσοι χρονολογικά ανήκουν στο 3^ο ή μεγαλύτερο εξάμηνο αλλά δεν βρίσκονται επί πτυχίω (χρονολογικά εξάμηνο >=3 ΚΑΙ εξάμηνο <=8), δηλώνουν τα μαθήματα του τυπικού εξαμήνου/περιόδου όπου ανήκουν χρονολογικά (μέχρι 30 ECTS) και μέχρι 20 ECTS επιπλέον, από μαθήματα που ενδεχομένως χρωστούν, του/των προηγούμενου/προηγούμενων ετών της αντίστοιχης περιόδου. Η δήλωση των φοιτητών αυτών δεν μπορεί να ξεπερνά τα 50 ECTS αθροιστικά ανά περίοδο.
- Αν φοιτητής χρονολογικά ανήκει στο διάστημα από 5^ο εξάμηνο μέχρι και 8^ο εξάμηνο (χρονολογικά εξάμηνο >=5 ΚΑΙ <=8), θα πρέπει να έχει παρακολουθήσει επιτυχώς μαθήματα του 1^{ου} και 2^{ου} έτους (1^ο, 2^ο, 3^ο, 4^ο εξάμηνο) που να προσδίδουν κατά ελάχιστο **60 ECTS** (ισχύει μόνο για το Α.Ε. 2021-2022, μετά το ελάχιστο θα είναι 80 ECTS) για να δηλώσει οποιοδήποτε μάθημα του 5^{ου} ή μεγαλύτερου εξαμήνου. Σε διαφορετική περίπτωση, ο φοιτητής μπορεί να δηλώσει μόνο μαθήματα του 1^{ου} και 2^{ου} έτους (1^ο, 2^ο, 3^ο, 4^ο εξάμηνο). Ο παρών κανόνας δεν ισχύει για τους επί πτυχίω φοιτητές (χρονολογικά εξάμηνο >=9).

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να γίνει Οριστική Υποβολή της δήλωσής σας, θα πρέπει πρώτα να κάνετε **ΕΛΕΓΧΟ ΟΡΘΟΤΗΤΑΣ ΔΗΛΩΣΗΣ**

Επίσης, καθώς έχει εντοπιστεί πρόβλημα στον αυτόματο υπολογισμό των αθροισμάτων ECTS στο επάνω μέρος της οθόνης, παρακαλούμε να υπολογίζετε και από μεριάς σας τα ECTS.



1 Προσωρινή Αποθήκευση 2 Έλεγχος Ορθότητας Δήλωσης 3 Υποβολή δήλωσης (Προεπισκόπηση)

Βοήθεια

Εξάμηνο: Α εξάμηνο

| Επιλεγμένο Μάθημα | Κωδικός | ECTS | ΔΜ | Ώρες | Τύπος μαθήματος | Ομάδα | Τμήμα | Τάξης |
|---|---------|------|----|------|-----------------|-------|-------|-------|
| <input type="checkbox"/> Αγγλική Ορολογία | 1106 | 4 | 4 | 4 | Υποχρεωτικό | - | - | - |

ΕΙΚΟΝΑ 5

 Πύλη Φοιτητολογίου
 Καλωσήρθατε,
 Εγγεγραμμένη: Χειμερινό 2021 - 2022
 Προφίλ
 Στοιχεία Φοιτητή
 Πρόγραμμα Σπουδών
 Δηλώσεις
 Εξετάσεις
 Εργασίες
 Πρακτικές
 Βαθμολογίες
 Πιστοποιητικά
 Εγχειρίδιο χρήσης

| Στοιχεία Δήλωσης | | Συγκεντρωτικά στοιχεία | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|------------------------|------|----|------|--------|
| Τμήμα | ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ | Τύπος | Ects | ΔΜ | Ώρες | Πλήθος |
| ΠΣ | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2021-2022 | Σύνολο | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Περίοδος δήλωσης | 2021-2022 ΧΕΙΜ (2021) | | | | | |
| Κατάσταση Δήλωσης | Πρόχειρη Δήλωση | | | | | |

(i) Βοήθεια

▼ Εξάμηνο: Α εξάμηνο

| Επιλεγμένο Μάθημα | Κωδικός | ECTS | ΔΜ | Ώρες | Τύπος μαθήματος | Ομάδα | Τμήμα | Τάξης |
|--------------------------|---|-------|-----|------|-----------------|-------------|-------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Αγγλική Ορολογία | 1106 | 4 | 4 | 4 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Βιολογία Κυττάρου (Ε) | 1102Ε | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Βιολογία Κυττάρου (Θ) | 1102Θ | 2.5 | 2.5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Βιοστατιστική (Ε) | 1103Ε | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Βιοστατιστική (Θ) | 1103Θ | 2.5 | 2.5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Γενική Ανόργανη Χημεία (Ε) | 1101Ε | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Γενική Ανόργανη Χημεία (Θ) | 1101Θ | 2.5 | 2.5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Εισαγωγή στην Επιστήμη των Τροφίμων και της Διατροφής | 1105 | 6 | 6 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Φυσιολογία του Ανθρώπου Ι | 1104 | 5 | 5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |

▼ Εξάμηνο: Γ εξάμηνο

| Επιλεγμένο Μάθημα | Κωδικός | ECTS | ΔΜ | Ώρες | Τύπος μαθήματος | Ομάδα | Τμήμα | Τάξης |
|--------------------------|---------------------------------|-------|-----|------|-----------------|-------------|-------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Βιοχημεία (Ε) | 3102Ε | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Βιοχημεία (Θ) | 3102Θ | 2.5 | 2.5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Διατροφή στα Στάδια της Ζωής | 3104 | 5 | 5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Διατροφική Αγωγή | 3106 | 5 | 5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Μεθοδολογία Έρευνας | 3103 | 5 | 5 | 4 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Μεταβολισμός Ι | 3105 | 5 | 5 | 3 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Χημεία και Ανάλυση Τροφίμων (Ε) | 3101Ε | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |
| <input type="checkbox"/> | Χημεία και Ανάλυση Τροφίμων (Θ) | 3101Θ | 2.5 | 2.5 | 2 | Υποχρεωτικό | - | - |

▼ Εξάμηνο: Ε εξάμηνο

| Επιλεγμένο Μάθημα | Κωδικός | ECTS | ΔΜ | Ώρες | Τύπος μαθήματος | Ομάδα | Τμήμα | Τάξης |
|-------------------|---------|------|----|------|-----------------|-------|-------|-------|
|-------------------|---------|------|----|------|-----------------|-------|-------|-------|

ΕΙΚΟΝΑ 6

Βήμα 6:

Αφού διαπιστώσαμε ότι η δήλωση υποβλήθηκε, η εφαρμογή μας εμφανίζει μια προεισκόπηση της δήλωσης και στη συνέχεια μας δίνει τη δυνατότητα να την υποβάλλουμε οριστικά. ΠΡΟΣΟΧΗ: Πρέπει οπωσδήποτε να κάνουμε κλικ στο κουμπί 'Οριστική Υποβολή δήλωσης' για να καταχωρηθεί η δήλωση στην εφαρμογή.

Προεισκόπηση Υποβολής Δήλωσης

ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΥΠΟΒΟΛΗ

Οριστική Υποβολή δήλωσης

Μαθήματα Δήλωσης

Επιλογή στηλών

Αναζήτηση: Αναζήτηση...

Δείξε 50 εγγραφές

| Μάθημα ΠΣ | Εξάμηνο | Τμήμα Τάξης | ECTS | ΔΜ | Τύπος μαθήματος | Κατηγορία | Ομάδα | Τομέας | Κατεύθυνση | Γνωστικό Αντικείμενο |
|---|-----------|---|------|-----|-----------------|-------------|-------|--------|------------|----------------------|
| Αγγλική Ορολογία | A εξάμηνο | Αγγλική Ορολογία | 4 | 4 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |
| Βιοστατιστική (Ε) | A εξάμηνο | Βιοστατιστική (Ε) | 2.5 | 2.5 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |
| Βιοστατιστική (Θ) | A εξάμηνο | Βιοστατιστική (Θ) | 2.5 | 2.5 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |
| Γενική Ανόργανη Χημεία (Ε) | A εξάμηνο | Γενική Ανόργανη Χημεία (Ε) | 2.5 | 2.5 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |
| Γενική Ανόργανη Χημεία (Θ) | A εξάμηνο | Γενική Ανόργανη Χημεία (Θ) | 2.5 | 2.5 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |
| Εισαγωγή στην Επιστήμη των Τροφίμων και της Διατροφής | A εξάμηνο | Εισαγωγή στην Επιστήμη των Τροφίμων και της Διατροφής | 6 | 6 | Υποχρεωτικό | ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ | - | - | - | - |

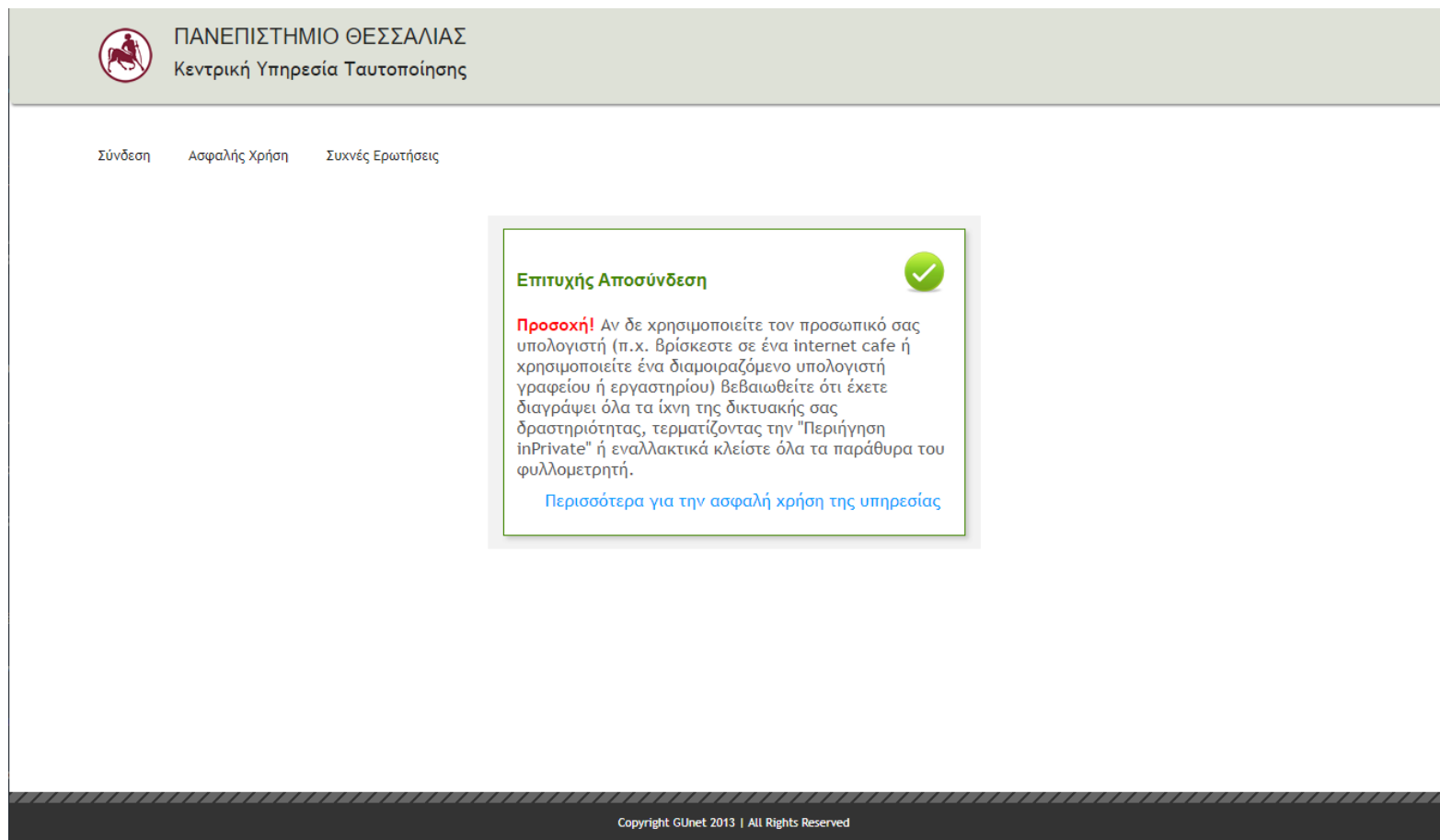
Εμφανίζονται 1 έως 6 από 6 εγγραφές

Προηγούμενη 1 Επόμενη

ΕΙΚΟΝΑ 7

Βήμα 7:

Αφού διαπιστώσαμε ότι η δήλωση υποβλήθηκε, κάνουμε κλικ επάνω δεξιά στο όνομα χρήστη μας και επιλέγουμε «Αποσύνδεση» για να αποσυνδεθούμε από την εφαρμογή της Ηλεκτρονικής Γραμματείας. Αυτό το βήμα είναι ιδιαίτερα σημαντικό σε περίπτωση που χρησιμοποιούμε Η/Υ κοινόχρηστο με άλλους φοιτητές. Μόλις η αποσύνδεση ολοκληρωθεί, θα εμφανιστεί η παρακάτω εικόνα και η διαδικασία θα έχει τελειώσει.



EIKONA 8