

## Συνοπτικός οδηγός εκπαιδευόμενου σπουδαστή/χρήστη για την πλατφόρμα ασύγχρονης τηλε-εκπαίδευσης MarEdu

Το MarEdu (από τα αρχικά των λέξεων **Maritime Education**) είναι μία ανοικτή πλατφόρμα ασύγχρονης τηλε-εκπαίδευσης που υλοποιήθηκε για τις Σχολές Ε.Ν. του Υπουργείου Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής με τη συνδρομή των υποδομών του δικτύου Ελληνικών Πανεπιστημίων (Greek Universities Network). Είναι ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων (open e- Class) για την υποστήριξη και ενίσχυση της εκπαιδευτικής διαδικασίας μέσα σε ένα δυναμικό και εύχρηστο περιβάλλον εκπαίδευσης, ξεπερνώντας τους περιορισμούς των κλασικών τρόπων διδασκαλίας.

Ο όρος “τηλε-εκπαίδευση” υποδηλώνει ότι προσφέρεται μία επικουρική μορφή διδασκαλίας από απόσταση, χωρίς να απαιτείται η άμεση (δια ζώσης) επαφή διδάσκοντα-σπουδαστή. Προσφέρει τη δυνατότητα αξιοποίησης πρόσθετου εποπτικού διδακτικού υλικού (σε ψηφιακή/ηλεκτρονική μορφή) και καλύτερης οργάνωσης της διδασκαλίας. Οι χρήστες των μαθημάτων μπορούν να ενημερώνονται για τις ανακοινώσεις του μαθήματος, να αποθηκεύουν τα έγγραφα και το λοιπό εκπαιδευτικό υλικό, να εγγράφονται σε διάφορες ομάδες χρηστών (groups), να συμμετέχουν σε ομάδες συζητήσεων (forum), να ανταλλάσσουν μηνύματα και να επικοινωνούν μέσω της πλατφόρμας με τον υπεύθυνο καθηγητή, κ.α.

Ο όρος “ασύγχρονη” υποδηλώνει ότι δεν απαιτείται η άμεση (on line) επαφή καθηγητή-σπουδαστή. Ο κάθε σπουδαστής μπορεί να ενημερώνεται για το εκπαιδευτικό υλικό και να οργανώνει το διάβασμά του τη χρονική στιγμή και με το ρυθμό που επιθυμεί. Η μάθηση αποκτά ένα εξατομικευμένο χαρακτήρα, προσαρμοσμένο στις ιδιαιτερότητες του κάθε σπουδαστή.

Με αυτό τον τρόπο επιτυγχάνεται αφενός μεν διάχυση της γνώσης, και αφετέρου δε αλληλεπίδραση μεταξύ των διδασκόντων και των σπουδαστών των Σχολών Ε.Ν. σε όλη την Ελλάδα, και όχι μόνο σε τοπικό επίπεδο, προς όφελος του προσφερόμενου εκπαιδευτικού έργου.

Η χρήση της πλατφόρμας είναι πολύ απλή: το μόνο που απαιτεί είναι σύνδεση στο Διαδίκτυο (Internet) και ένα ενεργό λογαριασμό ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail). Δεν απαιτούνται εξειδικευμένες τεχνικές γνώσεις.

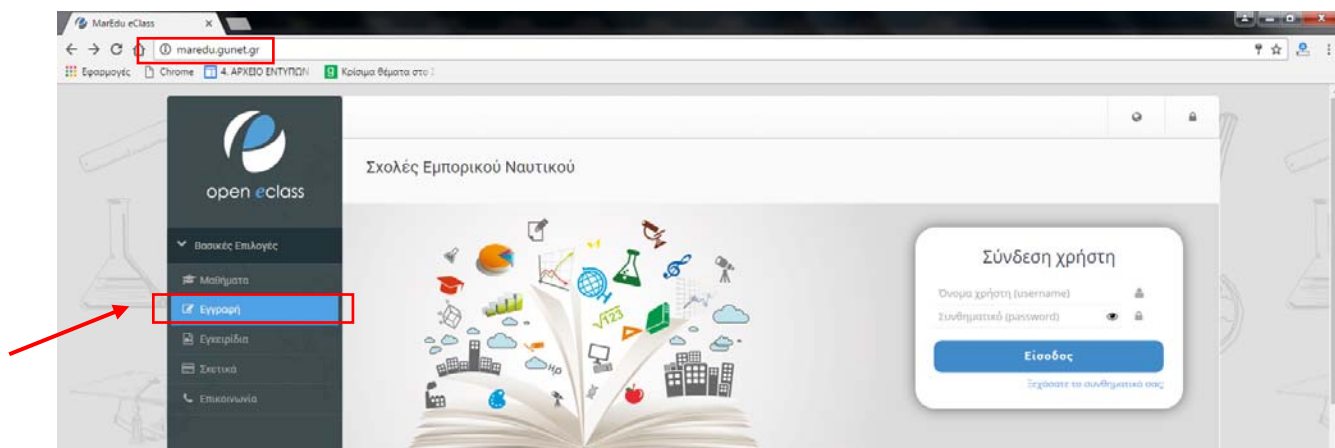
Στον παρόντα συνοπτικό οδηγό περιγράφονται τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσει κάποιος (i) για να δημιουργήσει λογαριασμό στην πλατφόρμα και (ii) για να κάνει «Εγγραφή» σε κάποιο μάθημα. Οι εικόνες που περιέχονται στον οδηγό χρησιμοποιούνται για να καθοδηγήσουν το σπουδαστή, αλλά επισημαίνεται ότι είναι- σε μικρότερο ή μεγαλύτερο βαθμό- ενδεικτικές/ χαρακτηριστικές των βημάτων που πρέπει να ακολουθήσει. Για περισσότερες και πιο αναλυτικές πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι σπουδαστές μπορούν να ανατρέξουν στα αντίστοιχα «Εγχειρίδια» (manuals) μέσα από την ιστοσελίδα της πλατφόρμας για να μπορέσουν να αξιοποιήσουν στο μέγιστο βαθμό τις λειτουργίες και τις δυνατότητές της.

### **A. Δημιουργία λογαριασμού**

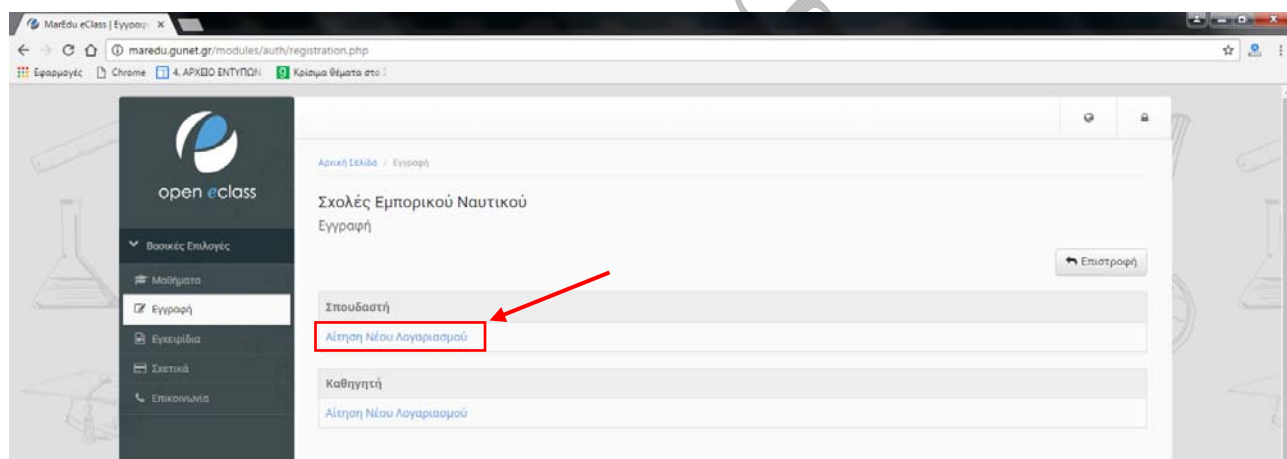
Η σύνδεσή σας στην πλατφόρμα με τη ιδιότητα του εκπαιδευόμενου, θα σας επιτρέψει να αξιοποιήσετε όλες τις δυνατότητες/λειτουργίες που υποστηρίζουν τα ηλεκτρονικά μαθήματα. Επιπλέον, θα μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε μαθήματα που απαιτούν εγγραφή, καθώς επίσης και σε κλειστά μαθήματα, στα οποία θα σας εγγράψει ο εκπαιδευτής του μαθήματος. Για να

γίνει αυτό, θα πρέπει να αποκτήσετε ένα λογαριασμό εκπαιδευόμενου, ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα.

(1) Ανοίγετε το φυλλομετρητή (web browser). Στη γραμμή διευθύνσεων (address bar) του φυλλομετρητή πληκτρολογείτε τη διεύθυνση <http://maredu.gunet.gr/>. Στο αριστερό τμήμα του παραθύρου που εμφανίζεται επιλέγετε το πεδίο «Εγγραφή».



(2) Επιλέγετε «Αίτηση νέου λογαριασμού σπουδαστή».



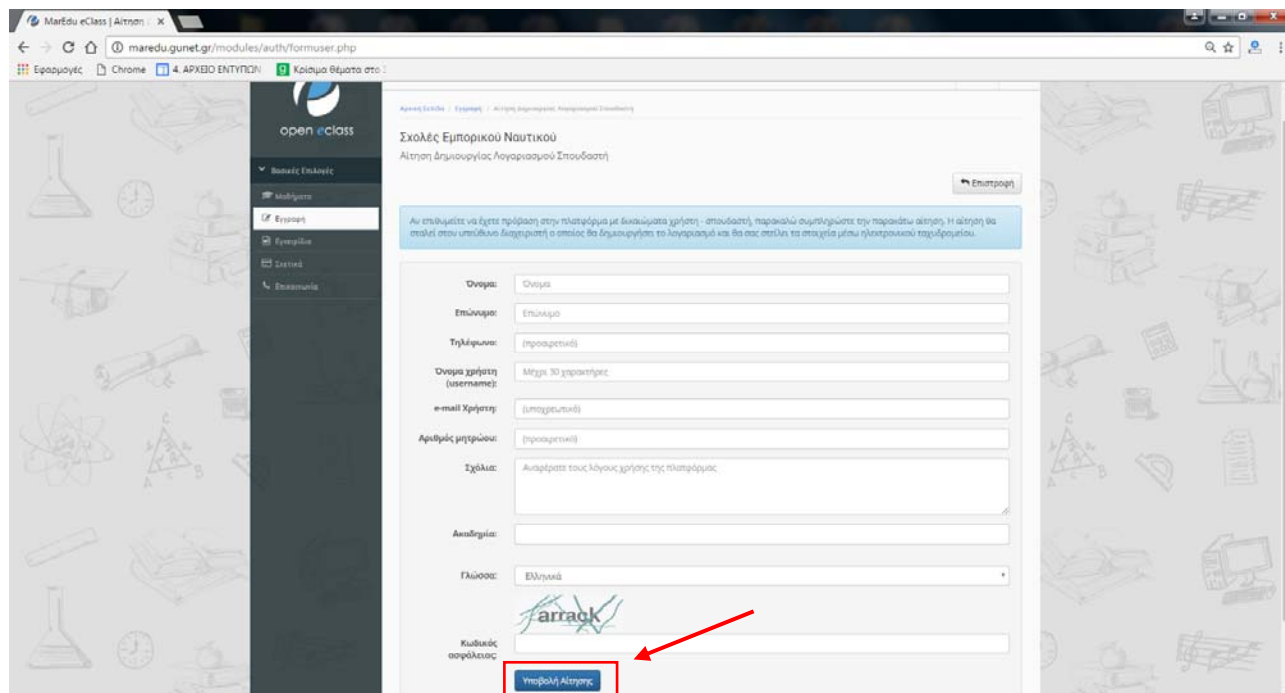
(3) Συμπληρώνετε τα πεδία της αίτησης που εμφανίζεται. Εκτός από τα προσωπικά σας στοιχεία συμπληρώνετε **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ** το e-mail σας, έτσι ώστε να λαμβάνετε σ' αυτό τις πληροφορίες/ανακοινώσεις ή/και ενημερώσεις για τα μαθήματα που παρακολουθείτε (όπως θα αναφερθεί στη συνέχεια, οι πληροφορίες “ανεβαίνουν” ανά τακτά χρονικά διαστήματα από το διαχειριστή του κάθε μαθήματος και τις θα λαμβάνετε αυτόματα στο e-mail σας).

Για το όνομα χρήστη (username) συνιστάται η χρήση λατινικών χαρακτήρων και να μην περιέχονται ειδικοί χαρακτήρες, παρά μόνο γράμματα ή/και αριθμοί.

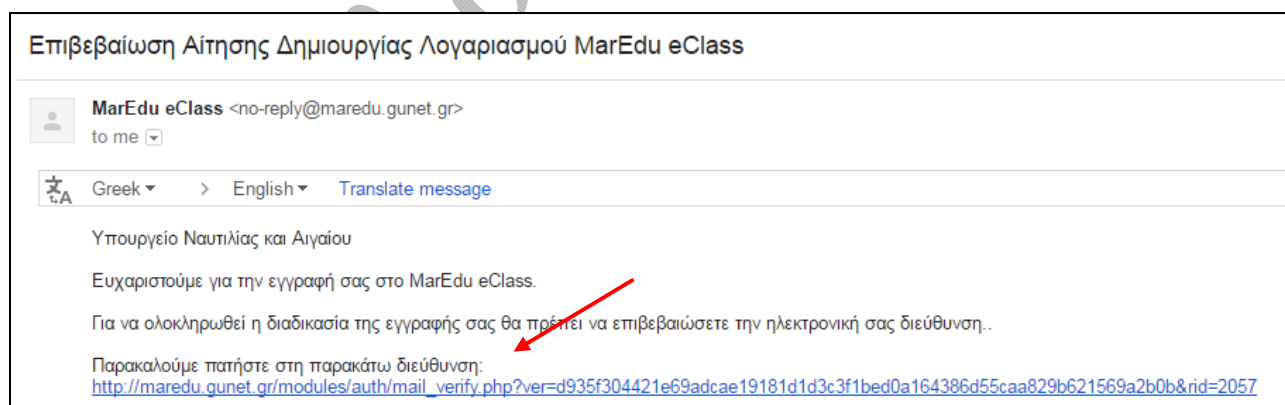
Στα σχόλια μπορείτε να γράψετε π.χ. κάτι σαν «Σπουδαστής/τρια ..... εξαμήνου ΑΕΝ Ηπείρου» (δεν έχει σημασία αν αργότερα πάρετε μετεγγραφή για άλλη ΑΕΝ).

Στο πεδίο «Κωδικός ασφαλείας» πληκτρολογείτε το captcha που εμφανίζεται ακριβώς από πάνω του (είναι ένας τρόπος που διασφαλίζει ότι η αίτηση δεν συμπληρώθηκε από κάποια αυτόματη μηχανή. **ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ** είναι το password του λογαριασμού σας στην πλατφόρμα).

Επιλέγετε το κουμπί «Υποβολή Αίτησης». Η αίτησή σας στέλνεται αυτόματα στον υπεύθυνο διαχειριστή του συστήματος της πλατφόρμας, ο οποίος και θα φροντίσει για τη δημιουργία του λογαριασμού σας.



(4) Χωρίς να κλείσετε τον browser, μεταβαίνετε στο e-mail σας (αυτό που έχετε δηλώσει στη φόρμα της αίτησης). Στα «Εισερχόμενα» (Inbox) θα υπάρχει ένα μήνυμα επιβεβαίωσης της μορφής που φαίνεται με θέμα: «Επιβεβαίωση Αίτησης Δημιουργίας Λογαριασμού MarEdu eClass». Σε περίπτωση που δεν έχει έρθει μήνυμα στα «Εισερχόμενα», ελέγξτε το φάκελο «Ανεπιθύμητα» (spam).



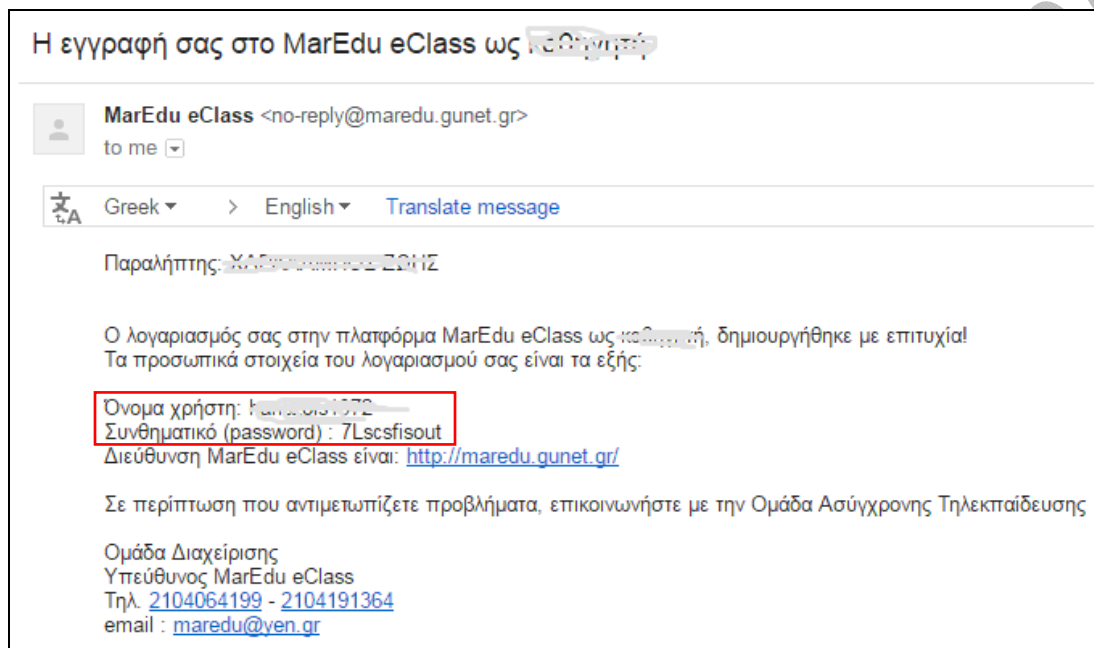
(Η παραπάνω εικόνα είναι ενδεικτική. Εξαρτάται από το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο που διαθέτει ο σπουδαστής)

(5) Επιλέγετε το link επιβεβαίωσης της ηλεκτρονικής σας διεύθυνσης. Ανοίγει ο browser και στην ιστοσελίδα του MarEdu εμφανίζεται ένα μήνυμα ότι το e-mail σας επιβεβαιώθηκε με επιτυχία. Επομένως, αφού είναι σωστή η διεύθυνση του ηλεκτρονικού σας ταχυδρομείου, ο διαχειριστής της πλατφόρμας θα διεκπεραιώσει την αίτησή σας και θα δημιουργήσει το λογαριασμό σας στην πλατφόρμα.

(6) Μετά από λίγο χρονικό διάστημα, θα έρθει στο e-mail σας ένα δεύτερο μήνυμα με θέμα: «Η εγγραφή σας στο MarEdu eClass ως σπουδαστή» (Η λήψη αυτού του μηνύματος μπορεί να καθυστερήσει, ανάλογα με το φόρτο εργασίας του διαχειριστή του συστήματος ή άλλους, απροσδιόριστους/ανεξάρτητους παράγοντες).

Σ' αυτό το μήνυμα θα αναφέρεται ότι ο λογαριασμός σας δημιουργήθηκε με επιτυχία. Επιπλέον θα αναφέρονται το όνομα χρήστη (όπως το έχετε δηλώσει στην αίτηση εγγραφής) και το συνθηματικό (password) με το οποίο θα κάνετε είσοδο στην πλατφόρμα για πρώτη φορά. Στη συνέχεια, έχετε τη δυνατότητα, αν επιθυμείτε, να αλλάξετε το συνθηματικό και να επιλέξετε κάποιο άλλο της επιλογής σας.

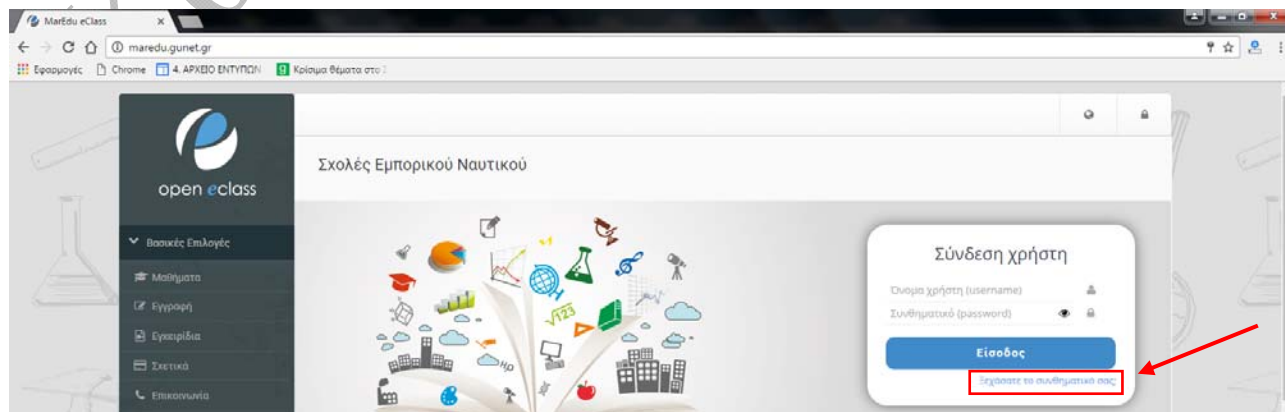
**ΝΑ ΜΗΝ ΔΙΑΓΡΑΨΕΤΕ** αυτό το e-mail.



(Η παραπάνω εικόνα αντιστοιχεί στο μήνυμα που λαμβάνει κατά την εγγραφή του κάποιος καθηγητής. Σ' εσάς θα είναι λίγο διαφορετικό, χωρίς όμως να αλλάζει σημαντικά το περιεχόμενό του- Η εικόνα είναι ενδεικτική)

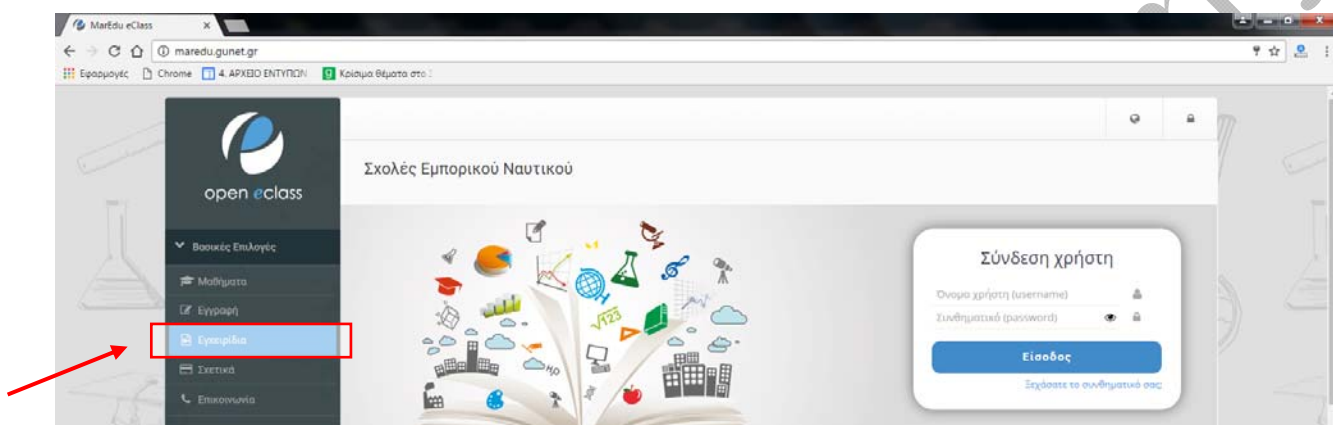
Σε περίπτωση που ξεχάσετε το συνθηματικό σας (password) υπάρχει η δυνατότητα να το ανακτήσετε εκ νέου επιλέγοντας, στην αρχική σελίδα της πλατφόρμας, την επιλογή «Ξεχάσατε το συνθηματικό σας;» και ακολουθώντας τις οδηγίες που θα παρουσιαστούν.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** οι οδηγίες αυτές θα σας αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση e-mail που έχετε δηλώσει στην αίτησή σας.



(7) Έχοντας λάβει το όνομα χρήστη και το συνθηματικό, είστε σε θέση να κάνετε είσοδο στην πλατφόρμα και να αξιοποιήσετε τις δυνατότητές της.

Στην αρχική σελίδα του MarEdu, επιλέγοντας το πεδίο «Εγχειρίδια», μπορείτε να βρείτε περισσότερες πληροφορίες για τη χρήση και τις δυνατότητες της πλατφόρμας ασύγχρονης τηλε-εκπαίδευσης MarEdu eClass. Υπάρχουν διαθέσιμα εγχειρίδια, τόσο για την πλατφόρμα γενικά, όσο και για τις επιλογές/δυνατότητες/ενέργειες του σπουδαστή/χρήστη. Μπορείτε να τα “κατεβάσετε” (download), να τα αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας και να τα συμβουλευέστε κάθε φορά που έχετε απορία.







## B. Ρόλοι Χρηστών – Ανοιχτά & κλειστά μαθήματα

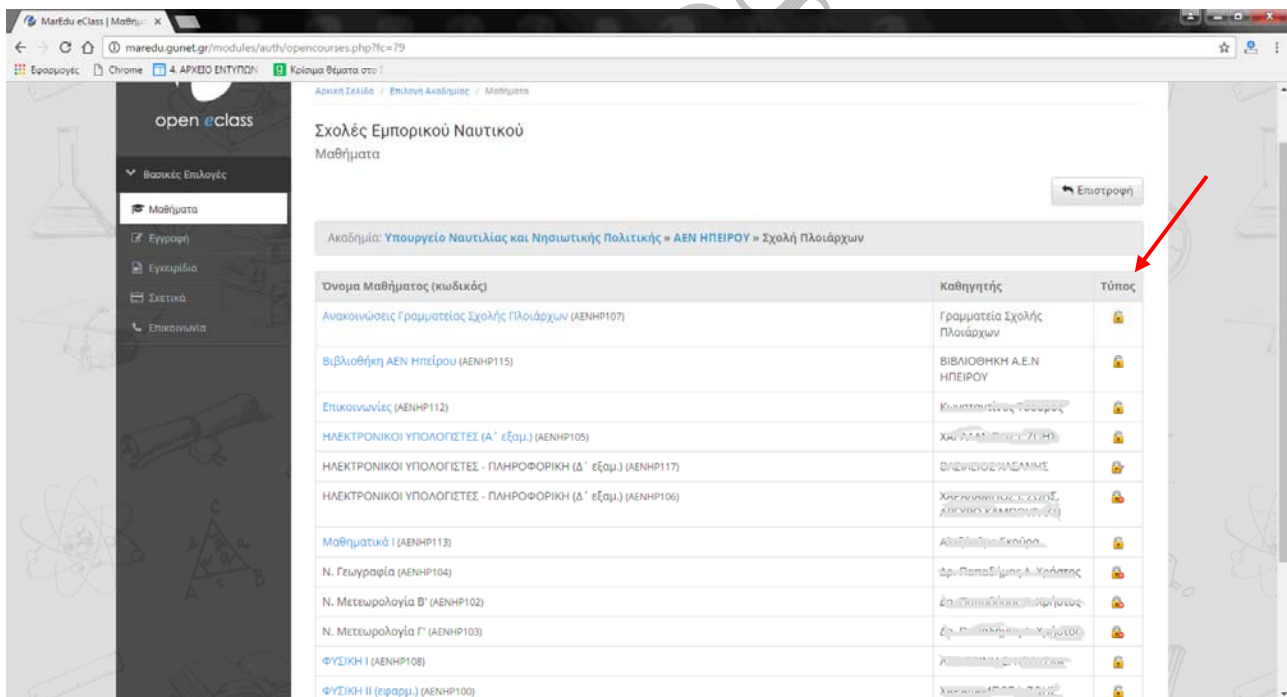
Η πλατφόρμα ασύγχρονης τηλε-εκπαίδευσης MarEdu e-Class είναι ανοικτή και προσπελάσιμη σε οποιονδήποτε και από οποιονδήποτε σημείο του κόσμου, αρκεί να διαθέτει πρόσβαση στο Διαδίκτυο.













Οι βασικοί ρόλοι χρηστών που υποστηρίζει η πλατφόρμα είναι δύο: ο **χρήστης-εκπαιδευτής** (είναι ο καθηγητής/διδάσκων του μαθήματος) και ο **χρήστης-εκπαιδευόμενος** (είναι ο σπουδαστής). Υπάρχουν και άλλοι ρόλοι, αλλά ξεφεύγουν από τους σκοπούς του παρόντος οδηγού.

Ο χρήστης-εκπαιδευτής είναι υπεύθυνος για τη δημιουργία και τη διαχείριση των ηλεκτρονικών μαθημάτων. Ο εκπαιδευτής μπορεί να δημιουργήσει όσα μαθήματα επιθυμεί, να εισάγει και να διαχειρίζεται το εκπαιδευτικό υλικό του μαθήματος (κείμενα, εικόνες, παρουσιάσεις, εργασίες, κλπ), να επικοινωνεί μέσω της πλατφόρμας με τους εκπαιδευόμενους που παρακολουθούν τα μαθήματά του, να δημιουργεί ομάδες εργασίας και περιοχές συζητήσεων και γενικά να ελέγχει την εκπαιδευτική διαδικασία.

Ο χρήστης-εκπαιδευόμενος μπορεί, αφού δημιουργήσει λογαριασμό, να εγγραφεί σε όσα μαθήματα επιθυμεί, να έχει πρόσβαση στο εκπαιδευτικό υλικό που περιέχουν και να συμμετέχει στις διαδικασίες των μαθημάτων. Όπως προαναφέρθηκε, ο λογαριασμός του δημιουργείται μετά από αίτηση του ενδιαφερόμενου σπουδαστή.

Τα ηλεκτρονικά μαθήματα που υπάρχουν στην πλατφόρμα διακρίνονται σε “**ανοικτά**” και “**κλειστά**”. Τα ανοικτά (ελεύθερης πρόσβασης) μαθήματα απεικονίζονται με γαλάζια γράμματα και στη στήλη «Τύπος» υπάρχει το εικονίδιο . Αντίθετα, τα κλειστά (περιορισμένης πρόσβασης) μαθήματα είναι με γκρι γράμματα και στη στήλη «Τύπος» υπάρχει το εικονίδιο .



Όνομα Μαθήματος (κωδικός)	Καθηγητής	Τύπος
Ανακρινόμενες Γραμματείες Σχολής Πλοιάρχων (ΑΕΝΗΡ107)	Γραμματεία Σχολής Πλοιάρχων	
Βιβλιοθήκη ΑΕΝ Ηπειρού (ΑΕΝΗΡ115)	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ Α.Ε.Ν ΗΠΕΙΡΟΥ	
Επικοινωνίες (ΑΕΝΗΡ112)	Κινηματογράφος	
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (Α' εξάμ.) (ΑΕΝΗΡ105)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΖΩΗΣ	
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Δ' εξάμ.) (ΑΕΝΗΡ117)	ΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΛΑΜΠΟΥΚΗΣ	
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Δ' εξάμ.) (ΑΕΝΗΡ106)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΖΩΗΣ, ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΚΑΛΑΜΠΟΥΚΗΣ	
Μαθηματικά I (ΑΕΝΗΡ113)	Αθανάσιος Γκιόρας	
N. Γεωγραφία (ΑΕΝΗΡ104)	Δρ. Παπαδόπουλος Χρήστος	
N. Μετεωρολογία Β' (ΑΕΝΗΡ102)	Δρ. Παπαδόπουλος Χρήστος	
N. Μετεωρολογία Γ' (ΑΕΝΗΡ103)	Δρ. Παπαδόπουλος Χρήστος	
ΦΥΣΙΚΗ I (ΑΕΝΗΡ108)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΖΩΗΣ	
ΦΥΣΙΚΗ II (εφαρμ.) (ΑΕΝΗΡ100)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΖΩΗΣ	

Τα ανοικτά μαθήματα είναι τα μαθήματα ελεύθερης πρόσβασης, δηλ. αυτά που μπορεί να τα επισκεφτεί οποιοσδήποτε (ανεξάρτητα από το αν διαθέτει λογαριασμό στην πλατφόρμα και αν είναι εγγεγραμμένος χρήστης του μαθήματος). Το περιεχόμενο των μαθημάτων αυτών είναι ορατό και προσβάσιμο από όλους τους ενδιαφερόμενους επισκέπτες της πλατφόρμας (σπουδαστές και μη). Στα ανοικτά μαθήματα δεν απαιτείται η είσοδος μέσω του προσωπικού λογαριασμού κάποιου σπουδαστή.

Τα κλειστά μαθήματα είναι αυτά που έχουν περιορισμένη πρόσβαση. Ο καθηγητής/διαχειριστής του μαθήματος καθορίζει ποιοι χρήστες/σπουδαστές θα έχουν πρόσβαση στο περιεχόμενο των μαθημάτων αυτών και, φυσικά, μόνο μετά από χρήση των προσωπικών τους κωδικών (username και password). Ένας χρήστης που έχει λογαριασμό στην πλατφόρμα έχει πρόσβαση στα κλειστά μαθήματα μόνο αν του το επιτρέψει ο υπεύθυνος εκπαιδευτής. Κανένας άλλος δεν μπορεί να δει το περιεχόμενο ενός κλειστού μαθήματος. Ένα πλεονέκτημα του κλειστού μαθήματος είναι ότι ο καθηγητής μπορεί και ρυθμίζει/ελέγχει καλύτερα την εκπαιδευτική διαδικασία (έχει στη διάθεσή του περισσότερα εργαλεία για άμεση επικοινωνία με τους σπουδαστές) και την οργανώνει με ίδιο τρόπο για όλους τους χρήστες (βάζοντας π.χ. εργασίες με χρονοδιαγράμματα).

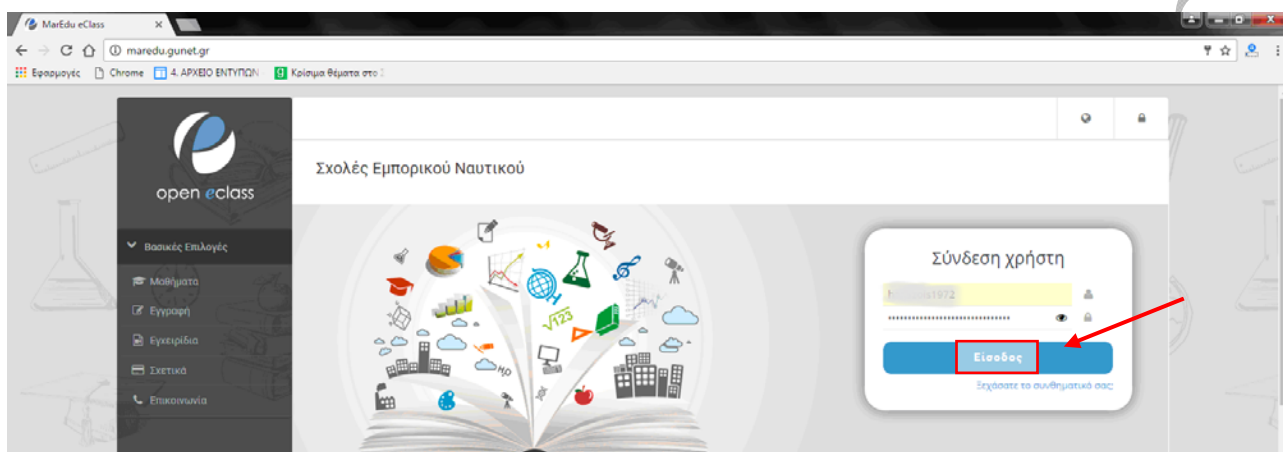
Είναι προφανές ότι για να έχετε πρόσβαση στο περιεχόμενο ενός ανοικτού μαθήματος, δεν είναι απαραίτητο να είστε εγγεγραμμένοι χρήστες στο μάθημα αυτό. Όμως, σε κάθε περίπτωση, είναι καλό να κάνετε εγγραφή σαν χρήστες των μαθημάτων που σας ενδιαφέρουν (ανεξάρτητα από το αν το μάθημα είναι ανοικτό ή κλειστό). Ο λόγος είναι ότι, αν είστε εγγεγραμμένοι χρήστες ενός μαθήματος, κάθε φορά που ο διδάσκων/διαχειριστής του μαθήματος ανεβάζει ανακοινώσεις, σημειώσεις/έγγραφα ή άλλο πληροφοριακό υλικό, θα λαμβάνετε **ΑΜΕΣΑ** στο e-mail που έχετε δηλώσει ένα ενημερωτικό μήνυμα με οτιδήποτε αφορά το συγκεκριμένο μάθημα.

Χαράλαμπος Ι. Ζώης

## Γ. Επιλογές χρήστη – Εγγραφή σε μαθήματα

Έχοντας αποκτήσει λογαριασμό εκπαιδευόμενου στην πλατφόρμα, θα πρέπει κάθε φορά που επισκέπτεστε την πλατφόρμα να πληκτρολογείτε το όνομα χρήστη (username) και το προσωπικό σας συνθηματικό (password). Μόνο με αυτό τον τρόπο θα έχετε πλήρη πρόσβαση ως χρήστης/εκπαιδευόμενος σε όλες τις λειτουργίες της πλατφόρμας. Σε διαφορετική περίπτωση θα έχετε πρόσβαση μόνο στο ελεύθερο υλικό της πλατφόρμας ως απλός επισκέπτης.

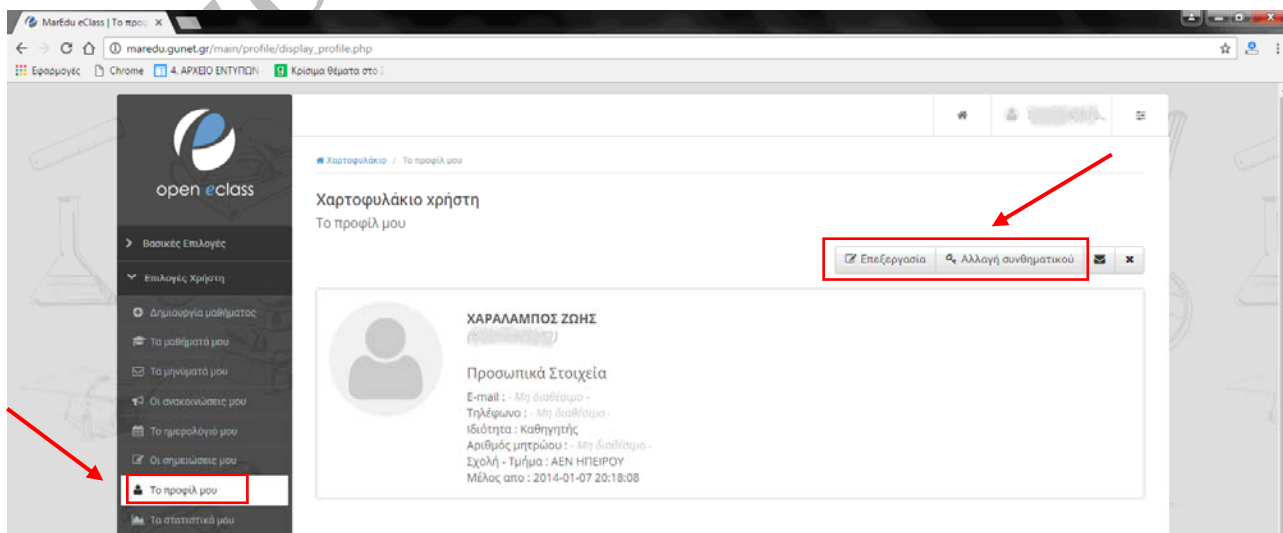
(1) Στο δεξιό τμήμα της αρχικής σελίδας του MarEdu, πληκτρολογούμε το όνομα χρήστη και το συνθηματικό και κάνουμε «Είσοδο».



(2) Στην επόμενη σελίδα εμφανίζεται το προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο. Εκεί περιέχονται πληροφορίες για το λογαριασμό σας, μπορείτε να οργανώσετε/ελέγχετε τα ηλεκτρονικά μαθήματα της πλατφόρμας που παρακολουθείτε, κλπ.

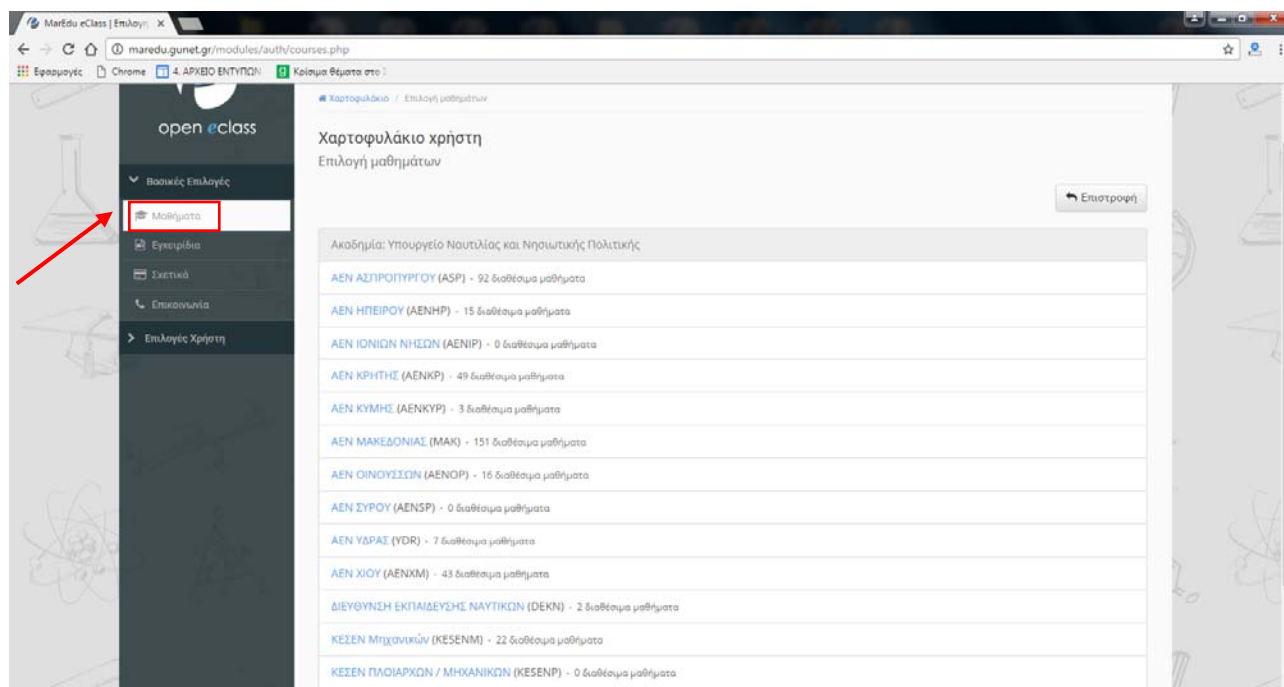
Το συνθηματικό μπορεί να αλλάξει από το αριστερό τμήμα της οθόνης ακολουθώντας τη διαδρομή: «Επιλογές χρήστη» → «Το προφίλ μου» και επιλέγοντας «Αλλαγή συνθηματικού» (θα ζητηθεί η πληκτρολόγηση του αρχικού και του νέου συνθηματικού).

Από την ίδια διαδρομή και μέσω της επιλογής «Επεξεργασία» μπορείτε να επεξεργαστείτε και να αλλάξετε τα προσωπικά στοιχεία του προφίλ σας (π.χ. το τηλέφωνο ή το e-mail σας). Σε περίπτωση αλλαγής του e-mail, θα σας ζητηθεί από την πλατφόρμα να επιβεβαιώσετε εκ νέου τη διεύθυνση του ηλεκτρονικού σας ταχυδρομείου.





(3) Έχοντας κάνει «Είσοδο», επιλέγουμε, στο δεξιό τμήμα της αρχικής σελίδας του MarEdu, τη διαδρομή «Βασικές Επιλογές» → «Μαθήματα». Εναλλακτικά μπορείτε, από την κεντρική σελίδα του χαρτοφυλακίου σας, να επιλέξετε το πράσινο κουτάκι «Εγγραφή σε μάθημα».



(4) Στη σελίδα που εμφανίζεται επιλέγετε- διαδοχικά- την Ακαδημία, τη Σχολή και μπορείτε να ορίσετε ποια από τα διαθέσιμα μαθήματα σας ενδιαφέρουν να εγγραφείτε και να παρακολουθείτε μέσω της προσωπικής λίστας μαθημάτων (χαρτοφυλάκιο).

Η διαδικασία σας επιτρέπει να διαμορφώσετε τον προσωπικό σας κατάλογο με τα μαθήματα που παρακολουθείτε. Για να εγγραφείτε σε ένα ανοικτό μάθημα πρέπει να επιλέξετε (μαρκάρετε) το αντίστοιχο κουτί επιλογής (checkbox) στη στήλη «Εγγραφή». Το σύμβολο  σημαίνει ότι έχει επιβεβαιωθεί η εγγραφή σας στο εν λόγω μάθημα. Ταυτόχρονα δεξιά του μαθήματος εμφανίζεται το σύμβολο . Με ανάλογο τρόπο γίνεται και η απεγγραφή από ένα ανοικτό μάθημα.

Χαρτοφυλάκιο χρήστη  
Επιλογή μαθημάτων

Ακαδημία: Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής » ΑΕΝ ΗΠΕΙΡΟΥ » Σχολή Πλοιάρχων

Εγγραφή	Μάθημα (Κωδικός)	Καθηγητής	Τύπος
<input type="checkbox"/>	Ανακοινώσεις Γραμματείας Σχολής Πλοιάρχων (AENHP107)	Γραμματεία Σχολής Πλοιάρχων	🔒
<input type="checkbox"/>	Βιβλιοθήκη ΑΕΝ Ηπείρου (AENHP115)	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ Α.Ε.Ν ΗΠΕΙΡΟΥ	🔒
<input type="checkbox"/>	Επικοινωνίες (AENHP112)		🔒
<input checked="" type="checkbox"/>	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (Α' εξαμ.) (AENHP105) ✓		🔒
<input type="checkbox"/>	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Δ' εξαμ.) (AENHP117) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>		🔒
<input type="checkbox"/>	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Δ' εξαμ.) (AENHP106)		🔒
<input checked="" type="checkbox"/>	Μαθηματικά Ι (AENHP113) ✓		🔒
<input type="checkbox"/>	Ν. Γεωγραφία (AENHP104)		🔒
<input type="checkbox"/>	Ν. Μετεωρολογία Β' (AENHP102)		🔒
<input type="checkbox"/>	Ν. Μετεωρολογία Γ' (AENHP103)		🔒
<input type="checkbox"/>	ΦΥΣΙΚΗ Ι (AENHP108)		🔒
<input checked="" type="checkbox"/>	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (εφαρμ.) (AENHP100) ✓		🔒

Αν το μάθημα που επιθυμείτε να εγγραφείτε είναι κλειστό, επιλέγοντας το αντίστοιχο μάθημα, η πλατφόρμα θα σας ζητήσει να στείλετε μία αίτηση/μήνυμα στο διδάσκοντα/καθηγητή και να τον ενημερώσετε ότι επιθυμείτε να εγγραφείτε στο μάθημά του (το μήνυμα θα αποσταλεί αυτόματα μέσω της πλατφόρμας στον καθηγητή και δεν απαιτείται να γνωρίζετε το e-mail του). Στο κενό πλαίσιο που θα εμφανιστεί γράφετε ένα τυπικό μήνυμα του τύπου: «Είμαι σπουδαστής/τρια της ΑΕΝ Ηπείρου και επιθυμώ να με εγγράψετε στο κλειστό μάθημα σας .....». Επιλέγετε το κουτάκι «Υποβολή αίτησης».

Χαρτοφυλάκιο / Αίτηση εγγραφής στο μάθημα

Χαρτοφυλάκιο χρήστη  
Αίτηση εγγραφής στο μάθημα

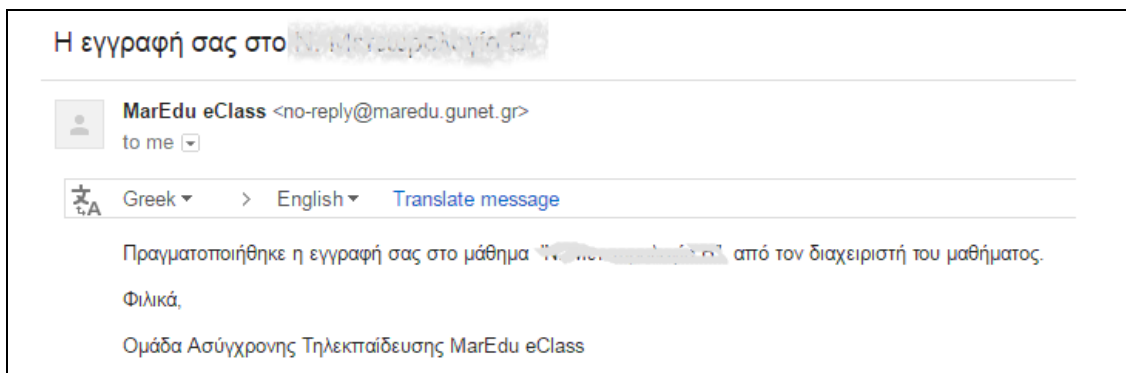
Το μάθημα που επιλέξατε είναι κλειστό. Για να εγγραφείτε, θα πρέπει να συμπληρώσετε την παρακάτω αίτηση, η οποία θα καταγραφεί και θα αποσταλεί στους διαχειριστές του μαθήματος.

Αίτηση μαθήματος ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ  
Από:   
Προς:

Αναφέρετε τους λόγους που επιθυμείτε την εγγραφή σας στο μάθημα.

Ο καθηγητής, αφού λάβει το μήνυμά σας, θα πραγματοποιήσει την εγγραφή σας στο μάθημά του μέσα από τον προσωπικό του λογαριασμό στην πλατφόρμα (αν φυσικά δεν έχει αντίρρηση).

Όταν ο καθηγητής υλοποιήσει την εγγραφή σας στο κλειστό μάθημά του, θα λάβετε στο e-mail σας ένα μήνυμα από την πλατφόρμα με το οποίο θα ενημερώνεστε για την εγγραφή σας στο εν λόγω μάθημα.



(Η παραπάνω εικόνα είναι ενδεικτική. Εξαρτάται από το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο που διαθέτει ο σπουδαστής)

Με παρόμοιο τρόπο μπορείτε να εγγραφείτε σε όσα μαθήματα επιθυμείτε και, τελικά, να δημιουργήσετε την προσωπική σας λίστα μαθημάτων (χαρτοφυλάκιο). Είναι αυτονόητο ότι, μέσω του λογαριασμού σας, μπορείτε να εγγραφείτε ή/και να απεγγραφείτε από οποιοδήποτε μάθημα ανά πάσα στιγμή και να τροποποιείτε το χαρτοφυλάκιο σας ανάλογα με τις ανάγκες και τις επιθυμίες σας.

Σημειώνεται επίσης ότι έχετε τη δυνατότητα να εγγραφείτε σε οποιοδήποτε μάθημα οποιασδήποτε Ακαδημίας/Σχολής, ανεξάρτητα από το αν είστε σπουδαστές της εν λόγω ΑΕΝ ή όχι. Έτσι αποκτάτε μία πιο ολοκληρωμένη εικόνα του περιεχομένου των μαθημάτων που διδάσκονται οι συνάδελφοί σας στις άλλες ΑΕΝ και διευρύνετε/εμπλουτίζετε τις γνώσεις σας, χωρίς να περιορίζεστε σε ότι σας προσφέρει η ΑΕΝ φοίτησής σας.


## Δ. Διαχείριση μαθημάτων

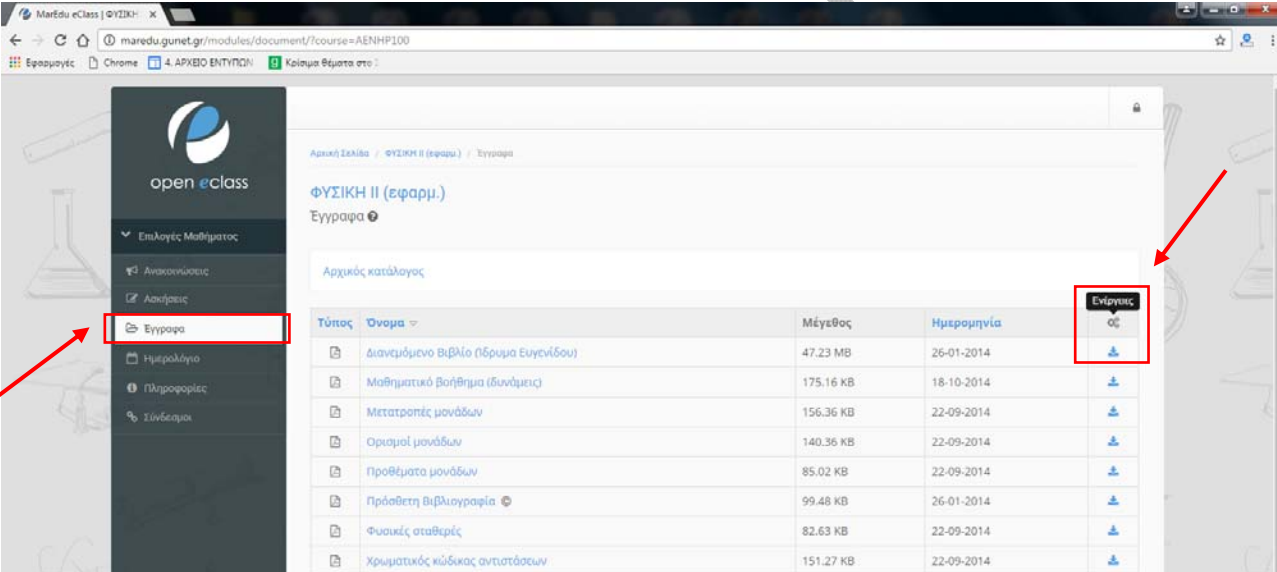
Για να έχετε πρόσβαση στο προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο και να διαχειρίζεστε τα ηλεκτρονικά μαθήματα που παρακολουθείτε, πρέπει να κάνετε είσοδο στην πλατφόρμα πληκτρολογώντας το όνομα χρήστη (username) και το προσωπικό σας συνθηματικό (password), όπως περιγράφηκε παραπάνω.

Το ηλεκτρονικό μάθημα αποτελεί τον κεντρικό πυρήνα της πλατφόρμας. Κάθε μάθημα αποτελεί μια αυτόνομη οντότητα. Η οργάνωση και η διαχείριση του περιεχομένου ενός μαθήματος (ανοικτού ή κλειστού) είναι ευθύνη του καθηγητή/εκπαιδευτή και πραγματοποιείται μέσα από το λογαριασμό του.

Όλοι οι χρήστες κάποιου μαθήματος (ανοικτού ή κλειστού) έχουν τη δυνατότητα να ενημερώνονται για τις ανακοινώσεις του μαθήματος, να “ανοίγουν” και να “κατεβάζουν” (download) τα έγγραφά του, να εγγράφονται σε διάφορες ομάδες χρηστών, να συμμετέχουν σε ομάδες συζητήσεων (forum), να επικοινωνούν με τον υπεύθυνο καθηγητή, κ.α.

**(1)** Το πεδίο «Έγγραφα» αποτελεί το χώρο όπου ο εκπαιδευτής παρουσιάζει, αποθηκεύει και οργανώνει το εκπαιδευτικό υλικό (σημειώσεις, παρουσιάσεις, κλπ) κάποιου μαθήματος.

Επιλέγοντας πάνω στον τίτλο ενός εγγράφου μπορείτε να το διαβάσετε στην οθόνη του υπολογιστή σας και να το εκτυπώσετε. Αν επιλέξετε το εικονίδιο  που υπάρχει στη στήλη «Ενέργειες», μπορείτε να αποθηκεύσετε το αρχείο στον υπολογιστή σας.



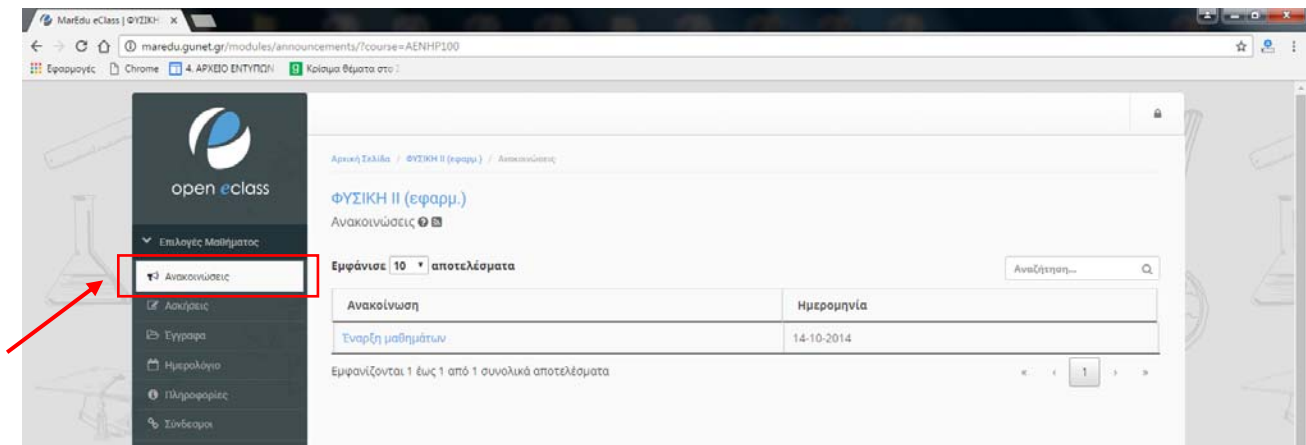
The screenshot shows the 'open eclass' interface. On the left, a sidebar menu has 'Έγγραφα' (Documents) highlighted with a red box and an arrow. The main content area shows a table of documents for 'ΦΥΣΙΚΗ II (εφαρμ.)'. The table has columns for 'Τύπος', 'Όνομα', 'Μέγεθος', 'Ημερομηνία', and 'Ενέργειες'. The 'Ενέργειες' column for the first document is highlighted with a red box and an arrow, showing a download icon.

Τύπος	Όνομα	Μέγεθος	Ημερομηνία	Ενέργειες
📄	διανεμόμενο βιβλίο (όρισμα Ευγενίδου)	47.23 MB	26-01-2014	📄 ⬇️
📄	Μαθηματικό βοήθημα (ιδιότητες)	175.16 KB	18-10-2014	📄 ⬇️
📄	Μετατροπές μονάδων	156.36 KB	22-09-2014	📄 ⬇️
📄	Ορισμοί μονάδων	140.36 KB	22-09-2014	📄 ⬇️
📄	Προβλήματα μονάδων	85.02 KB	22-09-2014	📄 ⬇️
📄	Πρόσθετη βιβλιογραφία	99.48 KB	26-01-2014	📄 ⬇️
📄	Φυσικές σταθερές	82.63 KB	22-09-2014	📄 ⬇️
📄	Χρωματικός κώδικας οπτηστάσεων	151.27 KB	22-09-2014	📄 ⬇️

(Η εικόνα είναι ενδεικτική και αναφέρεται σε ανοικτό μάθημα)

**(2)** Το πεδίο «Ανακοινώσεις», επιτρέπει την ενημέρωση των εγγεγραμμένων χρηστών σε θέματα που αφορούν το συγκεκριμένο μάθημα. Επιπρόσθετα επιτρέπει στους εκπαιδευτές/διαχειριστές του μαθήματος να στέλνουν- μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου- τις νέες ανακοινώσεις που αναρτούν στους σπουδαστές οι οποίοι είναι εγγεγραμμένοι στο μάθημα. Όπως αναφέρθηκε βασική προϋπόθεση για να λαμβάνετε αυτά τα ενημερωτικά μηνύματα είναι να έχετε ορίσει σωστή/ενεργή διεύθυνση e-mail στο προφίλ σας.

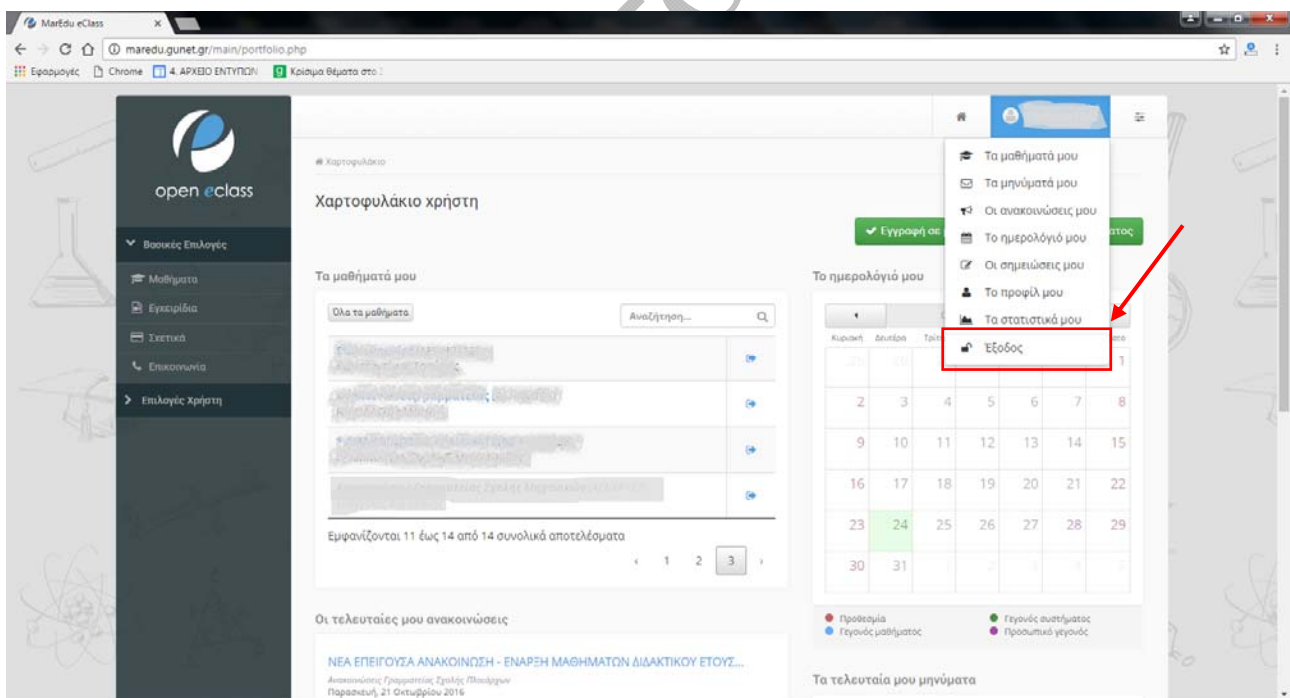
Επιλέγοντας πάνω στον τίτλο μίας ανακοίνωσης μπορείτε να τη διαβάσετε στην οθόνη του υπολογιστή σας.



(Η εικόνα είναι ενδεικτική και αναφέρεται σε ανοικτό μάθημα)

Με ανάλογο τρόπο λειτουργούν και οι υπόλοιπες επιλογές κάποιου μαθήματος (ασκήσεις/εργασίες, ομάδες χρηστών, ανταλλαγή μηνυμάτων, κλπ). Οι επιλογές αυτές εξαρτώνται από το περιεχόμενο και τις ρυθμίσεις του μαθήματος που έχει κάνει ο διδάσκοντας και, φυσικά, από τη δική σας συμμετοχή στην πλατφόρμα.

**ΜΗΝ ΞΕΧΝΑΤΕ** να κάνετε «Έξοδο»/«Αποσύνδεση» κάθε φορά που ολοκληρώνετε την περιήγησή σας στην πλατφόρμα (ιδίως αν εργάζεστε σε κοινόχρηστο υπολογιστή).



Στη διάθεσή σας για οποιεσδήποτε διευκρινήσεις.  
Καλή περιήγηση!!!

**Χαράλαμπος Ι. Ζώης**  
Καθηγητής Εφαρμογών Α.Ε.Ν. Ηπείρου