



Εγχειρίδιο Χρήσης Ηλεκτρονικής Πλατφόρμας Υποβολής Αιτήσεων για τις Παγκύπριες Εξετάσεις Πρόσβασης (ΠΕΠ) 2026

1. Πρόσβαση στην Ηλεκτρονική Πλατφόρμα (ΗΛΠ).	2
2. Εγγραφή Υποψηφίων - Οθόνη Εισόδου.	2
2.1 Εγγραφή νέου χρήστη.	3
2.2 Σύνδεση υφιστάμενων χρηστών στην ΗΛΠ.....	7
3. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	8
4. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΠΕΠ	9
4.1 Καρτέλα – Στοιχεία Υποψηφίου	9
4.2 Καρτέλα – Γενικά Στοιχεία Αίτησης.....	10
4.3 Καρτέλα – Πλαίσια Πρόσβασης	13
4.4 Καρτέλα – Σχολές Προτίμησης	16
4.5 Ολοκλήρωση Αίτησης	17
4.6 Υποβολή Αίτησης.....	17
4.7 Αναίρεση Υποβολής Αίτησης.....	19
5. Ράβδος Αναφοράς	20
6. Διόρθωση Αίτησης σε κατάσταση “Οριστική - Εκκρεμεί πληρωμή”	21



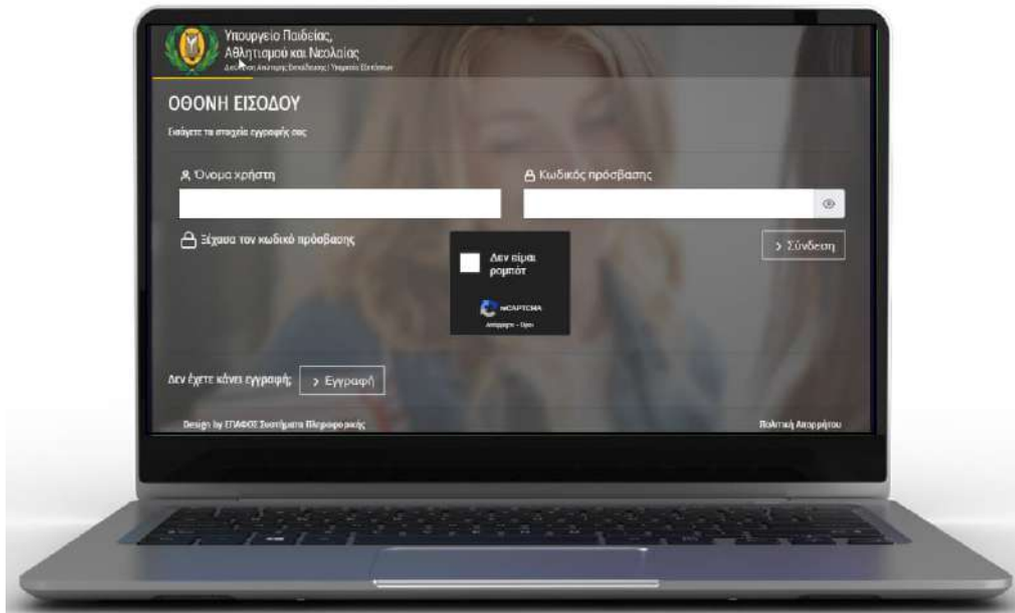
1. Πρόσβαση στην Ηλεκτρονική Πλατφόρμα (ΗΛΠ¹).

Μπορείτε να μεταβείτε στην ΗΛΠ υποβολής αιτήσεων για τις Παγκύπριες Εξετάσεις Πρόσβασης (ΠΕΠ²) μέσω οποιουδήποτε Φυλλομετρητή (Browser ) αφού πληκτρολογήσετε την πιο κάτω διεύθυνση URL <https://ksa.schools.ac.cy>

Επίσης, μπορείτε να μεταβείτε στη συγκεκριμένη ιστοσελίδα και μέσω των διαδικτυακών συνδέσμων (Banners) που υπάρχουν στην ιστοσελίδα των Παγκύπριων Εξετάσεων Πρόσβασης <https://panexams.moec.gov.cy>

2. Εγγραφή Υποψηφίων - Οθόνη Εισόδου.

Μεταβείτε στη διεύθυνση της Ιστοσελίδας Υποβολής Αιτήσεων για τις Παγκύπριες Εξετάσεις Πρόσβασης. Θα εμφανιστεί η αρχική σελίδα εισόδου στην ΗΛΠ (εικ. 1)



εικ. 1

Η Οθόνη Εισόδου της ΗΛΠ (εικ.1) έχει σκοπό :

- (α) την **εγγραφή**³ των νέων χρηστών στην ΗΛΠ (γίνεται μία φορά μόνο),
- (β) τη **σύνδεση**⁴ υφιστάμενων χρηστών στην ΗΛΠ

¹ **ΗΛΠ** – Ηλεκτρονική Πλατφόρμα

² **ΠΕΠ** – Παγκύπριες Εξετάσεις Πρόσβασης

³ Για εγγραφή για πρώτη φορά στην ΗΛΠ θα πρέπει να έχετε πρόσβαση στο κινητό τηλέφωνο που θα δηλώσετε καθώς επίσης πρόσβαση στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο που θα δηλώσετε.

⁴ Για τη σύνδεση σε υφιστάμενο λογαριασμό θα πρέπει να θυμάστε το “Όνομα Χρήστη” και τον “Κωδικό Πρόσβασης”. Σε περίπτωση που έχετε ξεχάσει τον “Κωδικό Πρόσβασης” σας μπορείτε να δημιουργήσετε νέο κωδικό μέσω του συνδέσμου “Ξέχασα τον κωδικό πρόσβασης” 



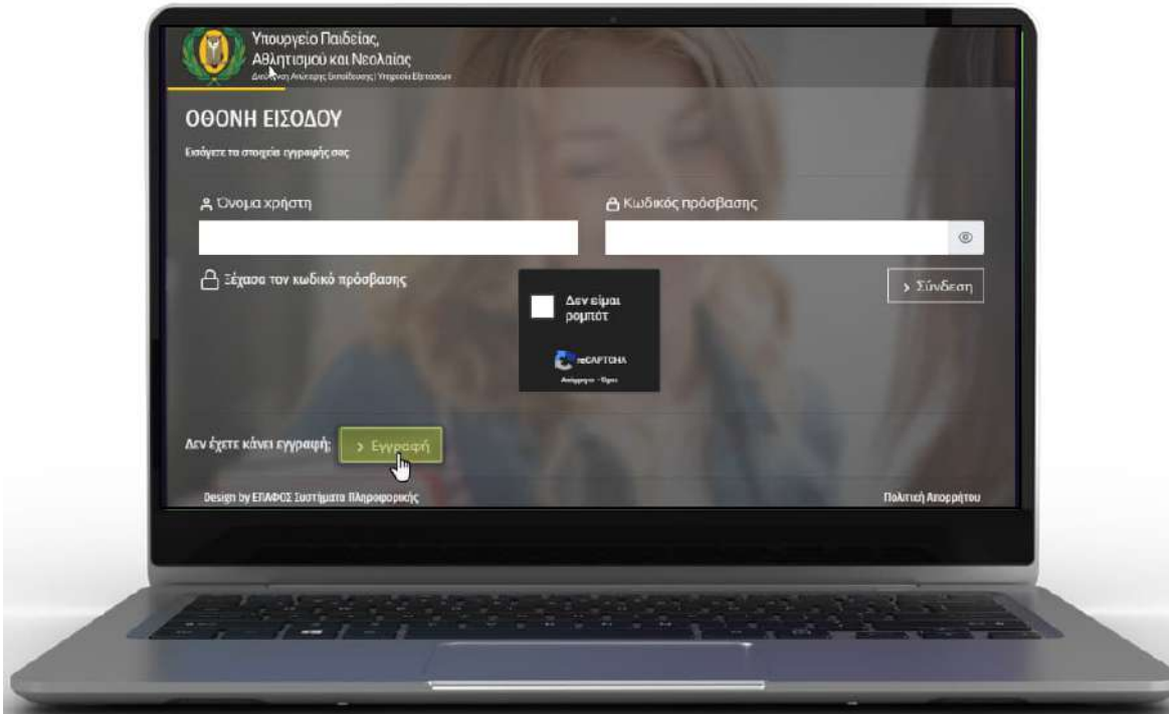
2.1 Εγγραφή νέου χρήστη.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Συστήνεται η χρήση προσωπικού Η/Υ κατά τη χρήση της πλατφόρμας και όχι κινητού τηλεφώνου.

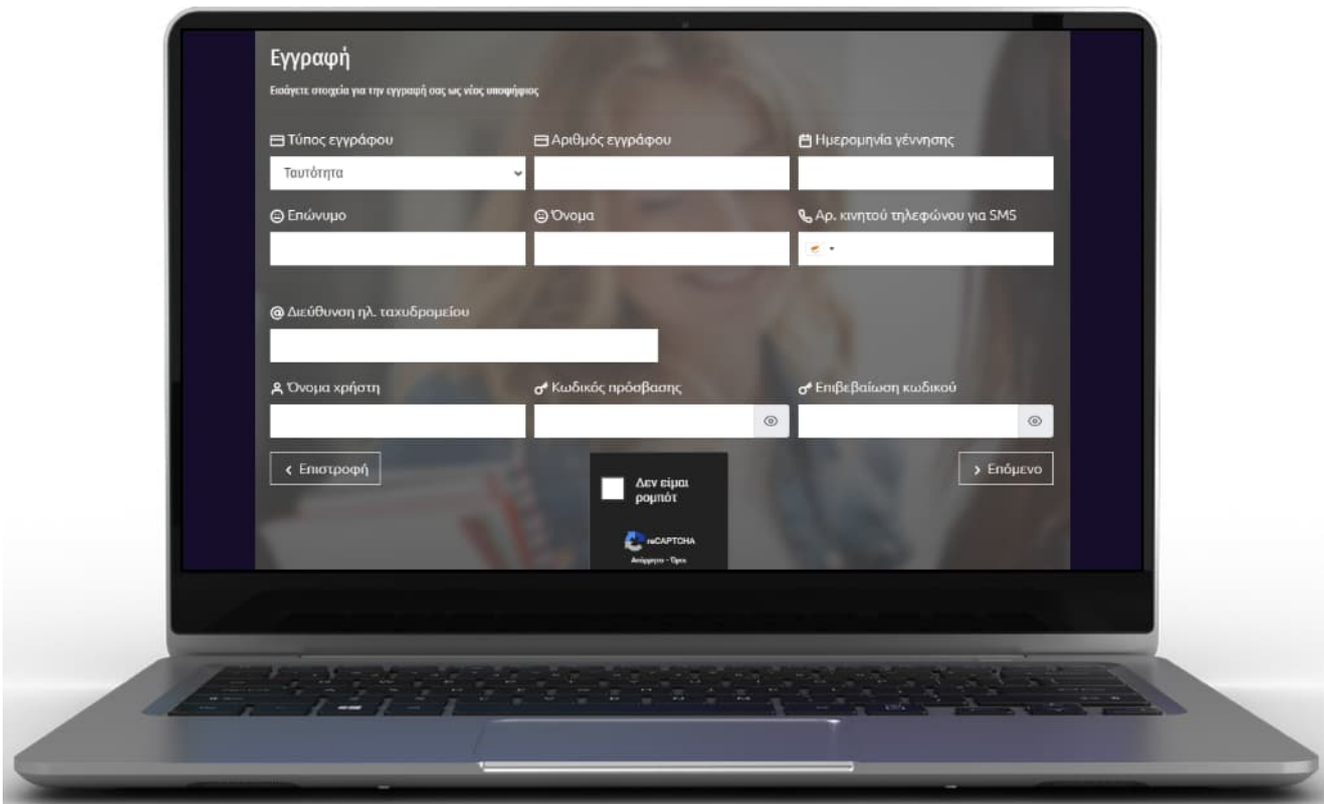
Βήμα 1^ο

Στην Οθόνη Εισόδου ενεργοποιώ τη λειτουργία “Εγγραφή” (εικ. 2).

Στην οθόνη του Η/Υ θα εμφανιστεί η οθόνη Εγγραφή (εικ. 3)



εικ. 2



εικ. 3



Βήμα 2°

Στην οθόνη εγγραφής συμπληρώνω όλα τα υποχρεωτικά πεδία της φόρμας ακολουθώντας τα πιο κάτω δώδεκα (12) βήματα (εικ. 4 & εικ. 5 & εικ. 6):

1 Επιλέγω τύπο εγγράφου με το οποίο θα συνδέθω και με το οποίο θα γίνει η ταυτοποίησή μου στο Εξεταστικό Κέντρο.

- Υπάρχουν τρεις επιλογές:
1. Ταυτότητα
 2. Διαβατήριο
 3. Άλλο έγγραφο (π.χ. ΔΕΑ, ΑΡC)

Το πεδίο αυτό **δεν** δύναται να τροποποιηθεί μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού

2 Εισάγω τον αριθμό του εγγράφου όπως αυτό αναφέρεται πάνω έγγραφο ταυτοποίησής μου.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το πεδίο αυτό δεν μπορεί να τροποποιηθεί μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού.

Βέλη πλοήγησης μπροστά πίσω με δυνατότητα επιλογής μήνα και χρονολογίας

Κάνοντας επαναλαμβανόμενα κλικ δίνεται η δυνατότητα για επιλογή μήνα ή και χρονολογίας απ' ευθείας

3 Κάνω κλικ στον λευκό χώρο και στο αναδυόμενο ημερολόγιο επιλέγω την ημερ. γεννήσεώς μου.

! Το πεδίο αυτό δύναται να τροποποιηθεί και μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού

4 Πληκτρολογώ το επώνυμό μου και το ονομά μου στα αντίστοιχα δύο πεδία. Ελέγχω ότι:

1. έχω πληκτρολογήσει ορθά τα στοιχεία στα αντίστοιχα πεδία, και
2. είναι ακριβώς ίδια όπως αυτά αναγράφονται στο τύπο εγγράφου που επέλεξα

! Το πεδίο αυτό δύναται να τροποποιηθεί και μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού

εικ. 4





Από το αναδυόμενο μενού επιλέγω την χώρα εγγραφής του αριθμού.



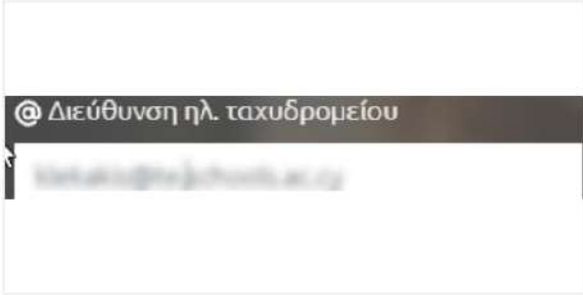
Στον κενό χώρο εισάγω το νούμερο του κινητού μου τηλεφώνου.

5 Πληκτρολογώ το αριθμό του κινητού μου τηλεφώνου.

Η συσκευή του κινητού τηλεφώνου επιβάλλεται να είναι ενεργή και διαθέσιμη κατά την διαδικασία εγγραφής.

Θα ζητηθεί από το σύστημα να επιβεβαιωθεί ο αριθμός τηλεφώνου μέσω κωδικού που θα σταλεί στο κινητό που δηλώσατε.

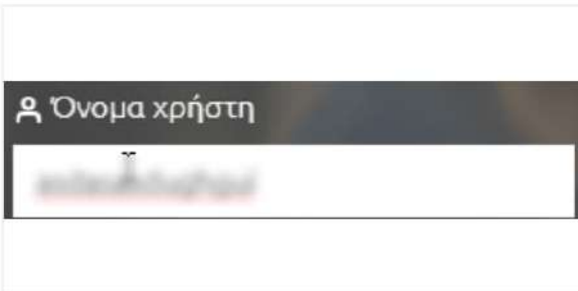
Το πεδίο αυτό **δεν** μπορεί να τροποποιηθεί μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού.



6 Εισάγω την ηλεκτρονική μου διεύθυνση (email)

Κατά τη διαδικασία εγγραφής θα πρέπει να υπάρχει πρόσβαση στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο. Θα ζητηθεί από το σύστημα να επιβεβαιωθεί η διεύθυνση μέσω κωδικού που θα σταλεί στο email που δηλώσατε.

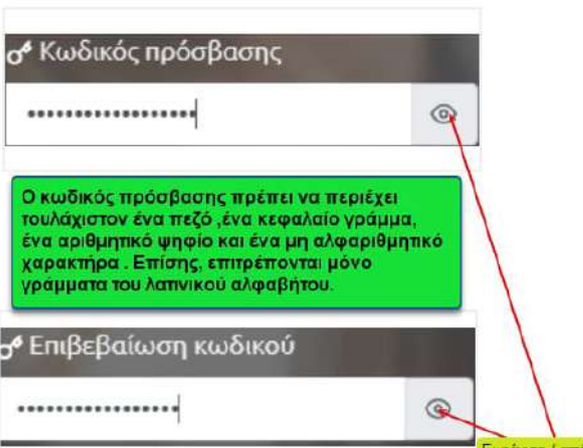
Το πεδίο αυτό **δεν** μπορεί να τροποποιηθεί μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού.



7 Δημιουργώ το όνομα χρήστη μου

Κανόνες:
Επιτρέπονται 6 έως 15 λατινικοί χαρακτήρες, αριθμητικά ψηφία και οι ειδικοί χαρακτήρες (.,_,-,@)
Δεν είναι υποχρεωτική η χρήση κεφαλαίων χαρακτήρων

Το πεδίο αυτό **δεν** μπορεί να τροποποιηθεί μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού.



8 Δημιουργώ τον δικό μου κωδικό πρόσβασης και τον επαληθεύω.
Προσέχω να έχω πληκτρολογήσει το ίδιο ακριβώς κείμενο και στα δύο πεδία.

Ο κωδικός πρόσβασης πρέπει να περιέχει τουλάχιστον ένα πεζό, ένα κεφαλαίο γράμμα, ένα αριθμητικό ψηφίο και ένα μη αλφαριθμητικό χαρακτήρα. Επίσης, επιτρέπονται μόνο γράμματα του λατινικού αλφαβήτου.

Εμφάνιση / απόκρυψη χαρακτήρων

Το πεδίο αυτό μπορεί να τροποποιηθεί και μετά την ενεργοποίηση του λογαριασμού.

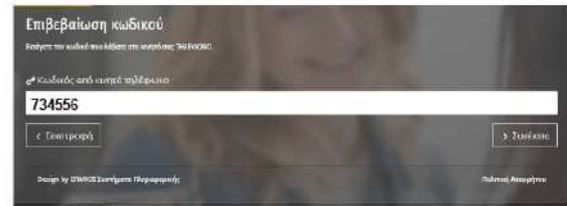
εικ. 5



9 Κάνω κλικ στην επιλογή "Δεν είμαι ρομπότ". Στη συνέχεια κάνω κλικ στο εικονίδιο **Επίδραση**

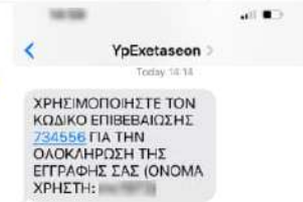


Σε περίπτωση που το σύστημα reCAPTCHA σας εμφανίσει μια οθόνη με εικόνες, επιλέξτε τις κατάλληλες εικόνες σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην οθόνη.

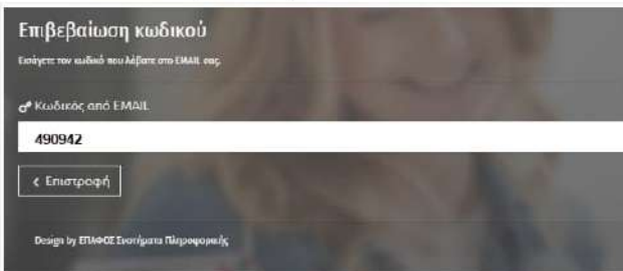


10 Στο παράθυρο που εμφανίζεται εισάγω τον εξαψήφιο κωδικό επιβεβαίωσης που έλαβα στο κινητό μου τηλέφωνο και ενεργοποιώ το εικονίδιο **Συνέχεια**

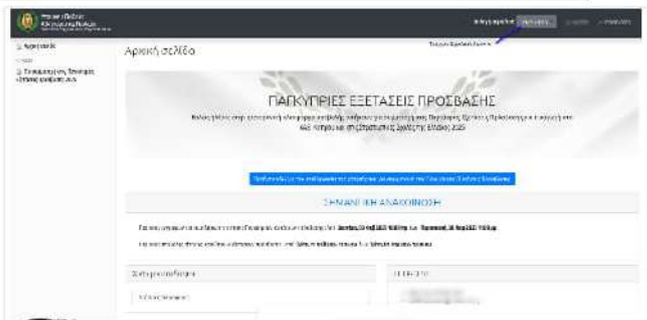
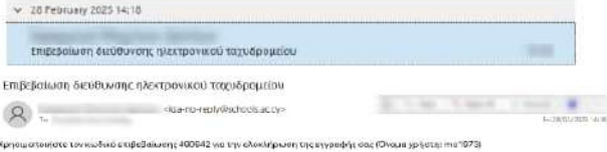
Προσοχή:
Ο κωδικός επιβεβαίωσης παραμένει ενεργός για πέντε λεπτά.
Αν παρέλθει ο χρόνος, η διαδικασία θα πρέπει να επαναληφθεί.



11 Στο παράθυρο που εμφανίζεται εισάγω τον εξαψήφιο κωδικό επιβεβαίωσης που έλαβα στο κινητό μου τηλέφωνο και ενεργοποιώ το εικονίδιο **Εγγραφή**



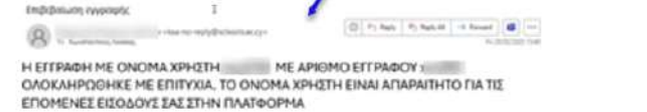
Στο προσωπικό μου ταχυδρομείο θα λάβω ένα μήνυμα με αποστολέα "Υπηρεσία Εξετάσεων" και το περιεχόμενό του θα περιλαμβάνει τον κωδικό επιβεβαίωσης που θα πρέπει να εισάγω στον κενό χώρο.



12 Η διαδικασία ολοκληρώθηκε και στην οθόνη μας εμφανίζεται το **HY** εμφανίζεται η αρχική σελίδα της **HLLM**.

Ταυτόχρονα με την ολοκλήρωση της διαδικασίας θα λάβω μήνυμα επιτυχούς εγγραφής στο κινητό μου τηλέφωνο και στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο που έχω δηλώσει.

Η ΕΓΓΡΑΦΗ ΜΕ ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ [NAME] ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΕΓΓΡΑΦΟΥ [ID] ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ ΜΕ ΕΠΙΤΥΧΙΑ. ΤΟ ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥΣ ΣΑΣ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ.

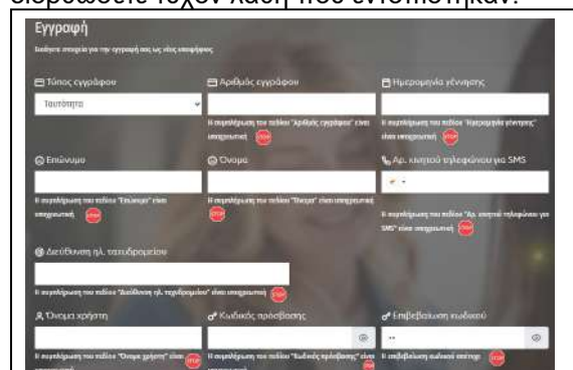


ΕΙΚ. 6

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το Όνομα Χρήστη που λάβατε στο κινητό σας και στο email, θα πρέπει να το φυλάξετε σε ασφαλή χώρο ώστε να το χρησιμοποιείτε για κάθε είσοδό σας στην πλατφόρμα. Οι ενδιαφερόμενοι για θέση στα ΑΑΕΙ της Ελλάδας θα χρειαστούν το Όνομα Χρήστη και κατά την υποβολή αιτήσεων, μέσω της ίδιας ηλεκτρονικής πλατφόρμας, για τη σειρά προτίμησης των Προγραμμάτων Σπουδών (Σχολές/Τμήματα) των ΑΑΕΙ Ελλάδας (Ιούλιος).

ΠΡΟΣΟΧΗ: Στην περίπτωση που έχετε συμπληρώσει κάποια πεδία της οθόνης με λανθασμένα στοιχεία, το σύστημα θα εμφανίσει διορθωτικά μηνύματα κάτω από κάθε αντίστοιχο πεδίο (εικ. 7). Για να σας επιτραπεί από το σύστημα να προχωρήσετε στο επόμενο στάδιο και να

ολοκληρώσετε επιτυχώς την Εγγραφή σας, θα πρέπει να διορθώσετε τυχόν λάθη που εντοπίστηκαν.



ΕΙΚ. 7

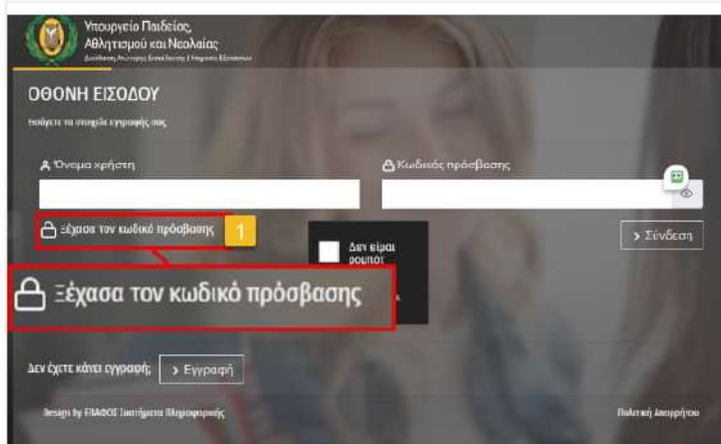


2.2 Σύνδεση υφιστάμενων χρηστών στην ΗΛΠ

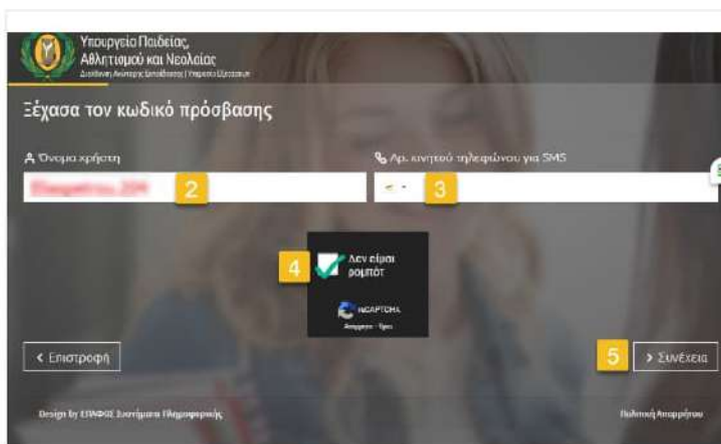
Οι χρήστες που ήδη έχουν κάνει εγγραφή επιτυχώς (φέτος ή προηγούμενα έτη), δεν χρειάζεται να επαναλάβουν τα βήματα της παραγράφου 2.1.

Οι υφιστάμενοι χρήστες θα πρέπει να γνωρίζουν το όνομα χρήστη που δήλωσαν ώστε να καταφέρουν να εισέλθουν στην ΗΛΠ. Η λειτουργία ανάκτησης του ονόματος χρήστη δεν είναι εφικτή, εν αντιθέση με τον κωδικό πρόσβασης, ο οποίος δύναται μέσω λειτουργίας της ΗΛΠ να επαναπροσδιοριστεί (reset).

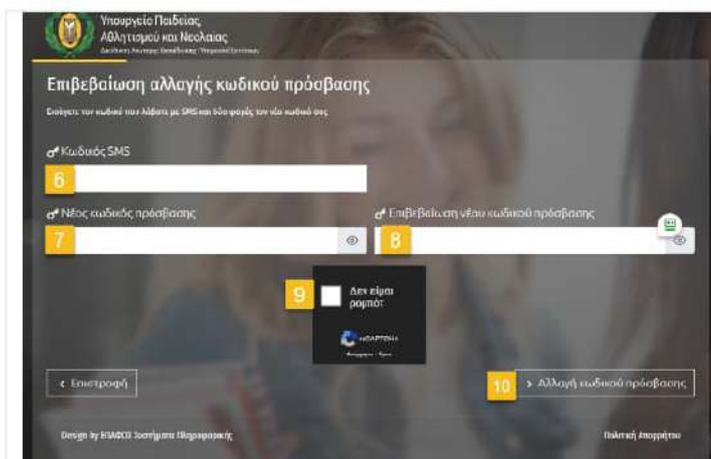
Η διαδικασία επαναπροσδιορισμού (reset) κωδικού πρόσβασης περιγράφεται πιο κάτω (εικ. 8).



A Κάνω κλικ στην εντολή "Ξέχασα τον κωδικό πρόσβασης"



B Στο παράθυρο που εμφανίζεται συμπληρώνω τα πεδία 2 και 3 με τα ορθά στοιχεία. Κάνω κλικ στο 4 και στο 5



C Στο πεδίο 6 πληκτρολογώ τον αριθμό που έλαβα ως μήνυμα στο νούμερο του κινητού που δήλωσα στο 3. Στο 7 πληκτρολογώ τον νέο κωδικό και στο 8 πληκτρολογώ και πάλι τον ίδιο κωδικό για επιβεβαίωση. Κάνω κλικ στα πεδία 9 και 10. Η διαδικασία έχει ολοκληρωθεί και το σύστημα θα σας εμφανίσει την Οθόνη Εισόδου (εικ.2 & 9)

ΕΙΚ. 8



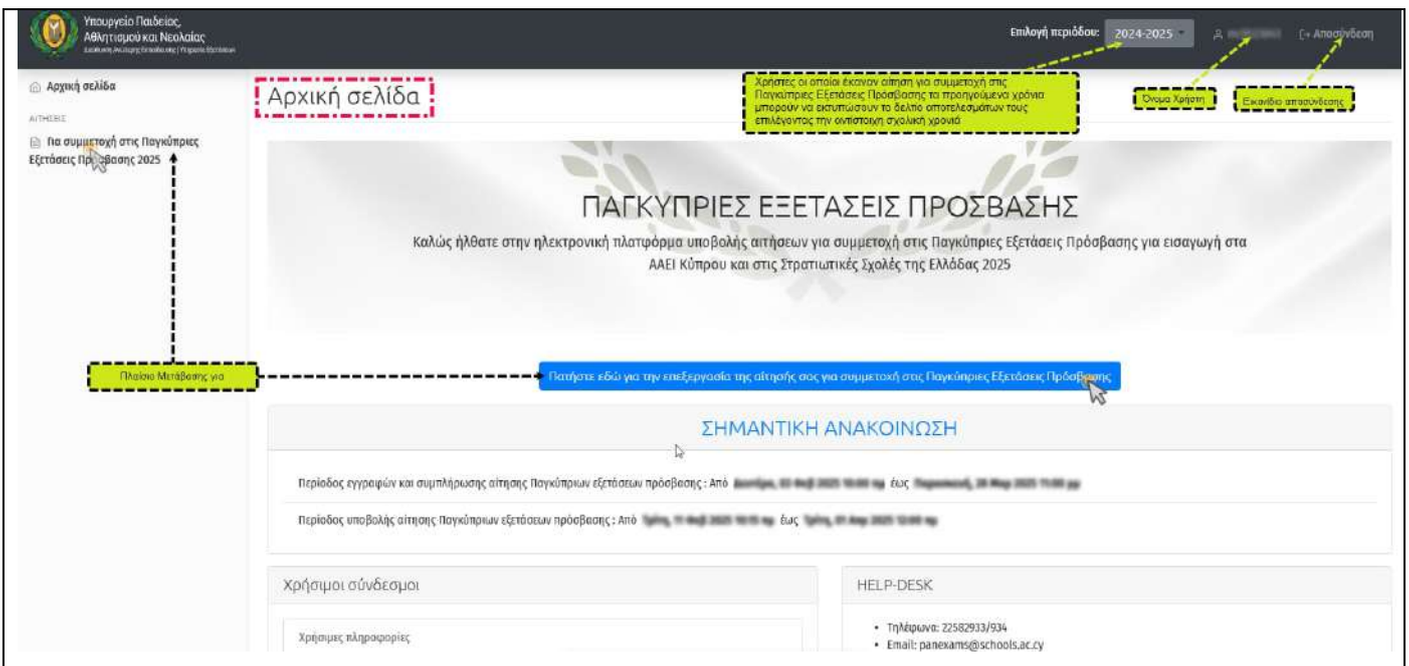
3. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Για την είσοδο στην πλατφόρμα ακολουθώ τα βήματα 1 μέχρι και 4.(εικ. 9)



εικ. 9

Πληκτρολογώ το Όνομα Χρήστη και τον Κωδικό Πρόσβασης στο σύστημα και κάνω κλικ στα πεδία 3 και 4. Στην οθόνη του Η/Υ θα εμφανιστεί η Αρχική Σελίδα μέσω της οποίας μπορώ να μεταβώ στην αίτησή μου και να την επεξεργαστώ.(εικ. 10)



εικ. 10



4. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΠΕΠ

4.1 Καρτέλα – Στοιχεία Υποψηφίου

Πατώντας πάνω σε ένα από τα δύο πλαίσια επεξεργασίας της αίτησης (εικ. 10) εμφανίζεται η οθόνη στην οποία είναι ενεργή η καρτέλα “Στοιχεία Υποψηφίου” (εικ. 11).

Ο χρήστης καλείται στην καρτέλα αυτή να συμπληρώσει ή/και να διορθώσει τα πεδία που περιλαμβάνονται σ’ αυτή. Επισημαίνεται ότι:

- (α) δεν είναι όλα τα πεδία υποχρεωτικά και
- (β) τα πεδία με γκρι φόντο δεν μπορούν να τροποποιηθούν.

The screenshot shows the 'Αίτηση συμμετοχής στις Παγκύπριες Εξετάσεις Πρόσβασης' (Application for participation in the Cypriot Examinations for Admission). The 'Στοιχεία υποψηφίου' (Candidate Details) tab is active. The form is divided into two main sections: 'Προσωπικά στοιχεία' (Personal Data) and 'Στοιχεία επικοινωνίας' (Communication Details). The 'Προσωπικά στοιχεία' section includes fields for name, father's name, mother's name, gender, date of birth, and type of applicant. The 'Στοιχεία επικοινωνίας' section includes fields for address, phone numbers, and email. Annotations highlight mandatory fields (red dashed boxes) and submission instructions (yellow dashed boxes). A green arrow points to the 'Αποθήκευση' (Save) button.

εικ. 11

Προσοχή:

Το σύστημα δεν επιτρέπει στον χρήστη να αποθηκεύσει οποιαδήποτε καρτέλα εάν δεν συμπληρωθούν ορθά όλα τα **υποχρεωτικά πεδία**. Στην περίπτωση που εκκρεμεί η συμπλήρωση υποχρεωτικών πεδίων το σύστημα θα ενημερώσει τον χρήστη ανάλογα (βλ. εικ. 12).

The screenshot shows the 'Στοιχεία επικοινωνίας' (Communication Details) section of the application form. It highlights error messages for mandatory fields (red text) that have not been filled out. The fields mentioned are 'Οδός και αριθμός' (Address and number), 'Ταχ. Κώδικας' (Postal code), 'Δήμος ή Κοινότητα' (Municipality or community), and 'Επαρχία' (Region). The error messages state: 'Η συμπλήρωση του πεδίου "Οδός και αριθμός" είναι υποχρεωτική', 'Η συμπλήρωση του πεδίου "Ταχ. Κώδικας" είναι υποχρεωτική', 'Η συμπλήρωση του πεδίου "Δήμος ή Κοινότητα" είναι υποχρεωτική', and 'Η συμπλήρωση του πεδίου "Επαρχία" είναι υποχρεωτική'.

εικ. 12



4.2 Καρτέλα – Γενικά Στοιχεία Αίτησης

Στο επόμενο βήμα ο χρήστης καλείται να συμπληρώσει την καρτέλα (εικ. Γενικά στοιχεία αίτησης 13)

1 Επιλογή σχολείου αποφοίτησης
Η σειρά ταξινόμησης είναι κατά δημόσια σχολεία, μετά ιδιωτικά σχολεία και ανά επαρχία. Μόλις ο χρήστης κάνει την επιλογή του σχολείου του και τον τύπο σχολείου το σύστημα εμφανίζει την καρτέλα την καρτέλα **Πλάγια πρόσβασης**

2 Επιλέγω τύπο σχολείου μου
Στην περίπτωση Λύκειο ο τύπος του σχολείου εμφανίζεται αυτόματα από το σύστημα
Στην περίπτωση των Τεχνικών σχολών ο χρήστης επιλέγει την κατεύθυνση στην οποία φοιτά/ φοίτησε. Οι επιλογές είναι δύο.
Στην περίπτωση των Εσπερινών Τεχνικών σχολών ο χρήστης επιλέγει την κατεύθυνση στην οποία φοιτά/ φοίτησε. Οι επιλογές είναι δύο.
Στην περίπτωση του Εσπερινού Γυμνασίου και Λυκείου ο τύπος του σχολείου εμφανίζεται αυτόματα από το σύστημα Εσπερινό Λύκειο
Στην περίπτωση των Ιδιωτικών Σχολών ο τύπος του σχολείου εμφανίζεται αυτόματα από το σύστημα άλλο Σχολείο (Παρόμοιο ή Διαφόρου τύπου Ιδιωτικό Σχολείο ή Σχολείο Εξωτερικού) ή Ιδιωτικό Σχολείο ίδιου τύπου (Λύκειο)

3 Συμπληρώνω το έτος αποφοίτησης.
Οι τελειόφοιτοι θα συμπληρώσουν το έτος 2025 ενώ από απόφοιτοι το έτος απόκτησης του απολυτηρίου τους.

4
Επιλέγω την επαρχία στην οποία επιθυμώ να παρακαθίσω τις εξετάσεις μου



Στην καρτέλα **Γενικά στοιχεία αίτησης** ενεργοποιούνται επιπρόσθετοι διακόπτες, οι οποίοι σύμφωνα με την επιλογή του χρήστη παρέχουν επιπρόσθετές νέες επιλογές.

Πιο κάτω περιγράφεται η λειτουργία του κάθε διακόπτη ξεχωριστά.

Διακόπτης	Περιγραφή - Σημειώσεις
<input checked="" type="checkbox"/> Θα επιλέξω μαθήματα Πρόσβασης	Είναι Προεπιλεγμένος (χρώμα μπλε) Δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί.
<input type="checkbox"/> Θα επιλέξω Στρατιωτικές Σχολές <input checked="" type="checkbox"/> Θα επιλέξω Στρατιωτικές Σχολές	<p>Επιλέγεται από τον χρήστη σε περίπτωση που επιθυμεί να αιτηθεί για θέσεις σε στρατιωτικές σχολές της Ελλάδας.</p> <p>Με την ενεργοποίηση του διακόπτη ανοίγει νέο μενού.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Επιλογή Στρατιωτικών Σχολών</p> <p><input type="checkbox"/> Έχω Κυπριακή υπηκοότητα</p> <p>@ Στρατιωτική σχολή</p> <p>Στρατιωτική Σχολή στην οποία φοιτώ</p> </div> <p>Ο χρήστης ενεργοποιεί την επιλογή <input checked="" type="checkbox"/> Έχω Κυπριακή υπηκοότητα</p> <p>Στην περίπτωση που ο χρήστης φοιτά ήδη σε στρατιωτική σχολή της Ελλάδας καλείται να συμπληρώσει τη σχολή στην οποία φοιτά</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>@ Στρατιωτική σχολή</p> <p>Στρατιωτική Σχολή στην οποία φοιτώ</p> </div>
<input type="checkbox"/> Θα ζητήσω Διευκολύνσεις <input checked="" type="checkbox"/> Θα ζητήσω Διευκολύνσεις	<p>Επιλέγεται από τον χρήστη που ανήκει στην κατηγορία των ατόμων με ειδικές ανάγκες και θα υποβάλλει μαζί με την αίτηση του και αίτηση για παροχή διευκολύνσεων κατά τις ΠΕΠ.</p> <p>Με την ενεργοποίηση του διακόπτη εμφανίζεται στον χρήστη η καρτέλα Διευκολύνσεις</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Παροχή Διευκολύνσεων</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Υποχρεωτικό πεδίο</p> <p>@ Επιλογή διευκολύνσεων</p> <p>@ Περιγραφή προβλήματος που αντιμετωπίζω</p> <p>Περιγράψτε το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Επιπρόσθετος χρόνος εξέτασης <input type="checkbox"/> Ανάγνωση και απλοποίηση της γλωσσικής διατύπωσης του εξεταστικού δοκιμίου <input type="checkbox"/> Απαλλαγή από ορθογραφία, στίξη και γραμματική <input type="checkbox"/> Μεταγραφέας <input type="checkbox"/> Άλλη/ες διευκόλυνση/σεις <p>@ Περιγραφή άλλης διευκόλυνσης</p> <p>Δώστε περιγραφή άλλης διευκόλυνσης</p> </div> <p>Ο χρήστης επιλέγει από τον πίνακα το είδος της/των διευκόλυνσης διευκολύνσεων που αιτείται (μπορεί να επιλεγεί πέραν της μίας διευκόλυνσης). Στο κενό χώρο ο χρήστης περιγράφει το πρόβλημα που αντιμετωπίζει. Στην περίπτωση επιλογής του πεδίου <input checked="" type="checkbox"/> Άλλη/ες διευκόλυνση/σεις ο χρήστης συμπληρώνει υποχρεωτικά και το νέο πεδίο θα εμφανιστεί.</p>



Διακόπτης	Περιγραφή - Σημειώσεις
<p><input type="radio"/> Θα επιλέξω Πρακτική Δοκιμασία</p> <p><input checked="" type="radio"/> Θα επιλέξω Πρακτική Δοκιμασία</p>	<p>Επιλέγεται από τον χρήστη σε περίπτωση που επιθυμεί να εξεταστεί στο μάθημα της Πρακτικής Δοκιμασίας.</p> <p>Με την ενεργοποίηση του διακόπτη εμφανίζεται στον χρήστη η επιλογή . Ο χρήστης καλείται να επιλέξει ένα από τα δύο διαθέσιμα αθλήματα που εμφανίζονται.</p> <p>♦ Το μάθημα της Πρακτικής Δοκιμασίας είναι υποχρεωτικό για το Πλαίσιο 9. Για να εμφανιστεί το Πλαίσιο 9 στην καρτέλα πλαισίων θα πρέπει ο χρήστης να ενεργοποιήσει τον διακόπτη αυτό.</p> <p>♦ Στην περίπτωση που επιθυμείτε να επιλέξετε την Πρακτική Δοκιμασία (ΠΔ) μόνο για σκοπούς πριμοδότησης, η επιλογή δεν θα εμφανίζεται στον συγκεντρωτικό πίνακα μαθημάτων πρόσβασης που επιλέξατε αλλά τα τέλη εξέτασης της ΠΔ θα συμπεριλαμβάνονται στο τελικό ποσό πληρωμής.</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Θα δηλώσω Σχολές Προτίμησης για ΑΑΕΙ Κύπρου</p>	<p>Ο διακόπτης είναι προεπιλεγμένος από το σύστημα. Ο διακόπτης αυτός δίνει την δυνατότητα στον χρήστη να επιλέξει σχολές/τμήματα των ΑΑΕΙ Κύπρου ή/και των Στρατιωτικών Σχολών.</p> <p>Στην περίπτωση που ο χρήστης δεν ενδιαφέρεται να διεκδικήσει θέση σε σχολές ΑΑΕΙ της Κύπρου ή/και Στρατιωτικές Σχολές και ενδιαφέρεται μόνο για σχολές ΑΑΕΙ της Ελλάδας έχει την δυνατότητα να απενεργοποιήσει την επιλογή αυτή.</p> <p>Το σύστημα θα του εμφανίσει ένα παράθυρο επιβεβαίωσης όπως αυτό:</p> <div><p>Δηλώση για τμήματα ΑΑΕΙ Κύπρου</p><p>Είστε βέβαιοι ότι δεν θα δηλώσετε σειρά προτίμησης σε τμήματα ΑΑΕΙ Κύπρου και Στρατιωτικές Σχολές ;</p><p><input type="button" value="Ναί, δεν θα δηλώσω"/> <input type="button" value="Ακύρωση"/></p></div> <p>Αν ο χρήστης επιλέξει <input type="button" value="Ναί, δεν θα δηλώσω"/> τότε το σύστημα δεν θα του εμφανίσει σχολές προτίμησης για τα ΑΑΕΙ της Κύπρου ή/και Στρατιωτικές Σχολές.</p>

Όταν ο χρήστης ολοκληρώσει τη συμπλήρωση της καρτέλας και είναι σίγουρος για τις προτιμήσεις του, τότε θα πρέπει να προβεί στην αποθήκευση των επιλογών πατώντας το κουμπί



4.3 Καρτέλα – Πλαίσια Πρόσβασης

Στην καρτέλα Πλαίσια Πρόσβασης (εικ. 14) ο χρήστης επιλέγει τα **Πλαίσια Πρόσβασης** που επιθυμεί, καθώς και τα μαθήματα στα οποία επιθυμεί να εξεταστεί (υποχρεωτικά & μαθήματα επιλογής)

Πλαίσια πρόσβασης

Επιλογή πλαισίων πρόσβασης

Πλαίσιο

Επιλέξτε πλαίσιο

Επιλέγω το πλαίσιο που με ενδιαφέρει.

Υποχρεωτικά μαθήματα

Στο χώρο εμφανίζονται τα υποχρεωτικά μαθήματα τα οποία θα πρέπει να επιλέξω. Το σύστημα θα με ενημερώνει για το συνολικό αριθμό υποχρεωτικών μαθημάτων του πλαισίου που θα πρέπει να επιλέξω. Στο σημείο αυτό απλά κάνω στο τετράγωνο δίπλα από το μάθημα

Μαθήματα επιλογής

Στο χώρο εμφανίζονται τα μαθήματα επιλογής από τα οποία θα πρέπει να επιλέξω κάποια. Το σύστημα θα με ενημερώνει για το συνολικό αριθμό των επιλεγόμενων μαθημάτων του πλαισίου που θα πρέπει να επιλέξω. Στο σημείο αυτό απλά κάνω στο τετράγωνο δίπλα από το μάθημα που επιλέγω.

Εικονίδιο ελεγχου επιλογών. Ελεγχος

Πλαίσια πρόσβασης που επιλέξατε

Εδώ θα παρουσιάζονται τα επιλεγμένα πλαίσια και μαθήματα

Μαθήματα πρόσβασης που επιλέξατε

Εδώ θα παρουσιάζονται τα επιλεγμένα μαθήματα και το κόστος για κάθε μάθημα

Μαθήματα πρόσβασης με περιορισμούς
(Γενικός βαθμός πρόσβασης/ κατάταξης – ΑΑΕΙ Ελλάδας)

Παρουσιάζονται τα μαθήματα που υπόκεινται σε περιορισμούς. Ο χρήστης πρέπει να επιλέξει ανάμεσα στα μαθήματα, το μάθημα το οποίο επιθυμεί να μετρήσει υπολογιστεί στον γενικό βαθμό πρόσβασης που αφορά στα ΑΑΕΙ Ελλάδας

Αποθήκευση

Πλαίσια πρόσβασης

Επιλογή πλαισίων πρόσβασης

Πλαίσιο

Επιλέξτε πλαίσιο

Επιλέγω το πλαίσιο που με ενδιαφέρει.

Υποχρεωτικά μαθήματα

Στο χώρο εμφανίζονται τα υποχρεωτικά μαθήματα τα οποία θα πρέπει να επιλέξω. Το σύστημα θα με ενημερώνει για το συνολικό αριθμό υποχρεωτικών μαθημάτων του πλαισίου που θα πρέπει να επιλέξω. Στο σημείο αυτό απλά κάνω στο τετράγωνο δίπλα από το μάθημα

Μαθήματα επιλογής

Στο χώρο εμφανίζονται τα μαθήματα επιλογής από τα οποία θα πρέπει να επιλέξω κάποια. Το σύστημα θα με ενημερώνει για το συνολικό αριθμό των επιλεγόμενων μαθημάτων του πλαισίου που θα πρέπει να επιλέξω. Στο σημείο αυτό απλά κάνω στο τετράγωνο δίπλα από το μάθημα που επιλέγω.

Εικονίδιο ελεγχου επιλογών. Ελεγχος

Πλαίσια πρόσβασης που επιλέξατε

Εδώ θα εμφανίζονται τα επιλεγμένα πλαίσια και μαθήματα

Μαθήματα πρόσβασης που επιλέξατε

Εδώ θα εμφανίζονται τα επιλεγμένα μαθήματα και κόστος ανα μάθημα

Μαθήματα πρόσβασης με περιορισμούς
(Γενικός βαθμός πρόσβασης/ κατάταξης – ΑΑΕΙ Ελλάδας)

Εδώ θα εμφανίζονται τα μαθήματα που υπόκεινται σε περιορισμούς. Ο χρήστης θα καλεστεί να επιλέξει ανάμεσα στα μαθήματα, ποιο μάθημα θέλει να υπολογιστεί στο γενικό βάθμο πρόσβασης που αφορά τα ΑΑΕΙ Ελλάδας

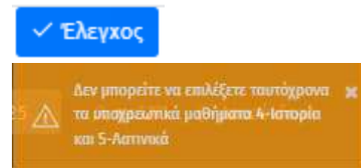
Αποθήκευση

εικ. 14



Προσοχή:

- Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει όσα πλαίσια επιθυμεί.
- Ο χρήστης δικαιούται να επιλέξει μέχρι **επτά (7) μαθήματα** και μέχρι **τρεις (3) ειδικές εξετάσεις** (Πρακτική Δοκιμασία, Μουσικές Σπουδές, Μουσική Εκτέλεση και Ερμηνεία)
- Αναφορικά με τα μαθήματα πρόσβασης με περιορισμούς δείτε τον “ Οδηγό Παγκύπριων Εξετάσεων Πρόσβασης 2026 – ΤΟΜΟΣ Α” παρ. 6.13. Η επιλογή δύναται να επηρεάσει σε μετέπειτα στάδιο τις προσφερόμενες διαθέσιμες επιλογές για τις σχολές των ΑΑΕΙ Ελλάδας.
- Για να παρουσιαστεί το πλαίσιο 9 στις επιλογές, ο χρήστης πρέπει να επιλέξει από την καρτέλα **Γενικά στοιχεία αίτησης** τον διακόπτη που αφορά την πρακτική εξάσκηση
- Ο χρήστης μέσω της λειτουργίας **Διαγραφή** μπορεί να διαγράψει από τις επιλογές του το αντίστοιχο πλαίσιο
- κατά το στάδιο ελέγχου επιλογής πλαισίου το σύστημα θα ενημερώσει τον χρήστη εάν οι επιλογές δεν είναι επιτρεπόμενες. Το μήνυμα θα εμφανιστεί στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης



Πιο κάτω παρουσιάζεται βήμα προς βήμα ένα τυχαίο παράδειγμα επιλογής πλαισίων για καλύτερη κατανόηση.



Επιλογή πλαισίων πρόσβασης

Πλαίσιο 1

Πλαίσιο 21

Υποχρεωτικά μαθήματα (Επιλέξτε 3) 2

1-Νέα Ελληνικά
 19-Χημεία
 21-Βιολογία
 37-Μαθηματικά Κατεύθυνσης
 43-Μαθηματικά Κοινού Κορμού

Μαθήματα επιλογής (Επιλέξτε 1) 3

15-Πληροφορική
 19-Χημεία
 21-Βιολογία
 38-Φυσική
 39-Σχεδιασμός και Τεχνολογία

Ελεγχος Τα κριτήρια

Πλαίσια πρόσβασης που επιλέξατε

Πλαίσιο 19 1-Νέα Ελληνικά, 37-Μαθηματικά Κατεύθυνσης, 38-Φυσική, 21-Βιολογία Διαγραφή

Μαθήματα πρόσβασης που επιλέξατε

1-Νέα Ελληνικά € 25,00

Μαθήματα πρόσβασης με περιορισμούς (Γενικός Βαθμός πρόσβασης/κατάταξης - ΑΔΕΙ Ελλάδα)

Επιλέξτε πλαίσιο

Ελεγχος

Πλαίσια πρόσβασης που επιλέξατε

Πλαίσιο 19 1-Νέα Ελληνικά, 37-Μαθηματικά Κατεύθυνσης, 38-Φυσική, 21-Βιολογία Διαγραφή

Πλαίσιο 21 1-Νέα Ελληνικά, 21-Βιολογία, 43-Μαθηματικά Κοινού Κορμού, 39-Σχεδιασμός και Τεχνολογία Διαγραφή

Μαθήματα πρόσβασης που επιλέξατε

1-Νέα Ελληνικά	€ 25,00
37-Μαθηματικά Κατεύθυνσης	€ 25,00
38-Φυσική	€ 25,00

Μαθήματα πρόσβασης με περιορισμούς (Γενικός Βαθμός πρόσβασης/κατάταξης - ΑΔΕΙ Ελλάδα)

37-Μαθηματικά Κατεύθυνσης
43-Μαθηματικά Κοινού Κορμού

Σημαντική Υπενθύμιση

- ✓ Για να προχωρήσετε στην επόμενη καρτέλα πρέπει να κάνετε **“Αποθήκευση”**. Χωρίς αποθήκευση κινδυνεύετε να χάσετε πληροφορίες που έχετε εισάγει στο σύστημα.
- ✓ Σε κάθε αποθήκευση **Αποθήκευση** η ΗΛΠ θα ενημερώσει εάν η αποθήκευση έγινε με επιτυχία εμφανίζοντας στην οθόνη μας το μήνυμα 
- ✓ Σε περίπτωση προβλήματος το σύστημα θα ενημερώσει τον χρήστη για το είδος του προβλήματος. Ο χρήστης θα πρέπει να διορθώσει τις επιλογές ώστε να μπορεί να προχωρήσει στην αποθήκευση.
- ✓ Η Αποθήκευση πρέπει να γίνεται με την ολοκλήρωση της διαδικασίας εισαγωγής σε κάθε καρτέλα. Σε περίπτωση που δεν γίνει Αποθήκευση, ο χρήστης κινδυνεύει να χάσει πληροφορίες που εισήγαγε στην πλατφόρμα.



4.4 Καρτέλα – Σχολές Προτίμησης

Η καρτέλα “Σχολές προτίμησης” εμφανίζεται όταν ο χρήστης επιλέξει έστω και ένα πλαίσιο πρόσβασης και εφόσον είναι ενεργοποιημένος ο διακόπτης «Θα δηλώσω Σχολές προτίμησης για ΑΑΕΙ Κύπρου» από την καρτέλα «Γενικά στοιχεία αίτησης».

Στη συγκεκριμένη καρτέλα (εικ. 15), ο χρήστης καλείται να δηλώσει τη σειρά προτίμησης των Σχολών που επιθυμεί μέσα από ένα κατάλογο σχολών που παρουσιάζονται και σχετίζεται με τα πλαίσια που δήλωσε στο προηγούμενο στάδιο.

Πλαίσιο	Κωδικός σχολής	Όνομα σχολής	Σειρά προτίμησης
19	2101	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Π.Κ.)	3
19	2102	ΦΥΣΙΚΗΣ (Π.Κ.)	4
19	4102	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ (Π.Κ.)	1
19	4106	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (Π.Κ.)	5
19	4107	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ) (Π.Κ.)	2
19	4110	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (Π.Κ.)	
19	4111	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ) (Π.Κ.)	
19	4123	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΤΕΠΑΚ)	
19	4126	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (ΤΕΠΑΚ)	
19	4127	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ) (ΤΕΠΑΚ)	
19	4128	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (ΤΕΠΑΚ)	
19	4129	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ) (ΤΕΠΑΚ)	

εικ. 15

Πιο κάτω (εικ. 16) παρουσιάζεται η καρτέλα “Σχολές προτίμησης” μετά **Αποθήκευση**. Οι σχολές ταξινομούνται με αύξουσα σειρά ξεκινώντας από την πρώτη (1^η) σχολή στις προτιμήσεις του χρήστη.

Πλαίσιο	Κωδικός σχολής	Όνομα σχολής	Σειρά προτίμησης
19	4102	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ (Π.Κ.)	1
19	4107	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ) (Π.Κ.)	2
19	2101	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Π.Κ.)	3
19	2102	ΦΥΣΙΚΗΣ (Π.Κ.)	4
19	4106	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (Π.Κ.)	5
19	4110	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (Π.Κ.)	
19	4111	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ) (Π.Κ.)	
19	4123	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΤΕΠΑΚ)	
19	4126	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ) (ΤΕΠΑΚ)	

εικ. 16



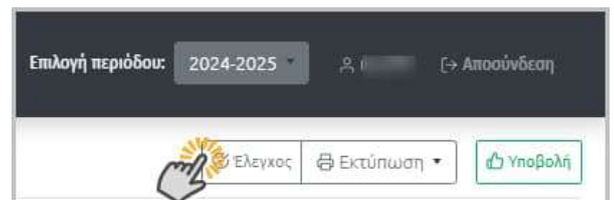
Σημαντική Υπενθύμιση

- ✓ Στη περίπτωση που στην Καρτέλα **Σχολές προτίμησης** οι **Στρατιωτικές Σχολές** της Ελλάδας είναι επειδή ως χρήστης δεν ενεργοποίησε τον διακόπτη Θα επιλέξω Στρατιωτικές Σχολές στην Καρτέλα **Γενικά στοιχεία αίτησης**

4.5 Ολοκλήρωση Αίτησης

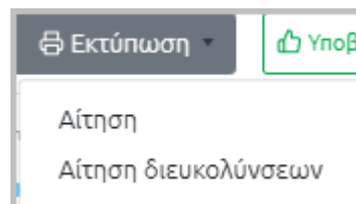
Στο σημείο αυτό ο χρήστης έχει περάσει από όλες τις καρτέλες επεξεργασίας της αίτησης του και απομένει μόνο να πραγματοποιήσει τον τελικό έλεγχο της αίτησης.

Η διαδικασία ελέγχου της αίτησης είναι απλή και γίνεται από την εντολή “Έλεγχος” που βρίσκεται στο πάνω δεξιά μέρος της πλατφόρμας.



Σε περίπτωση προβλήματος ή/και λαθών το σύστημα θα ενημερώσει μέσω μηνύματος για το/τα πρόβλημα/τα που έχει εντοπίσει στην αίτηση. Ο χρήστης για να προχωρήσει θα πρέπει να διορθώσει το/τα πρόβλημα/τα και να κάνει επανέλεγχο της αίτησης του.

Αφού ολοκληρωθεί με επιτυχία ο “Έλεγχος”, μέσω της επιλογής “Εκτύπωση”, η ΗΛΠ θα δημιουργήσει αρχείο pdf το οποίο αποθηκεύεται στον Η/Υ. Συστήνεται όπως η αίτηση εκτυπωθεί και ελεγχθεί.

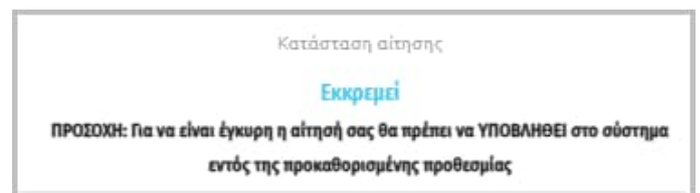


4.6 Υποβολή Αίτησης

Ο χρήστης αφού ελέγξει και βεβαιωθεί ότι η αίτησή του είναι ορθή και ολοκληρωμένη θα πρέπει να υποβάλει την αίτησή του στο σύστημα.

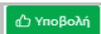
Τονίζεται ότι μέχρι το σημείο υποβολής της αίτησης η κατάστασή της είναι “**Εκκρεμεί**”

Μια δήλωση για να είναι έγκυρη θα πρέπει να **Υποβληθεί** και να αλλάξει κατάσταση.

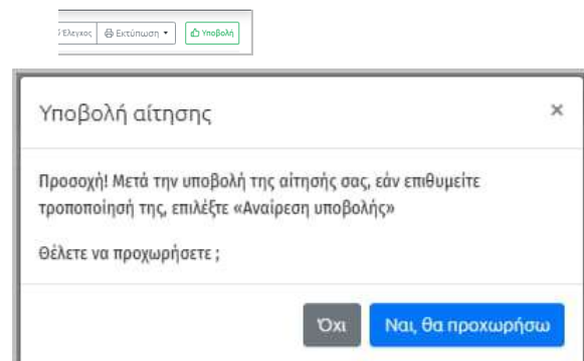


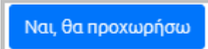
Βήματα Υποβολής

Η υποβολή της αίτησης γίνεται μέσω του εικονιδίου

1. Πατώ το εικονίδιο  στην οθόνη

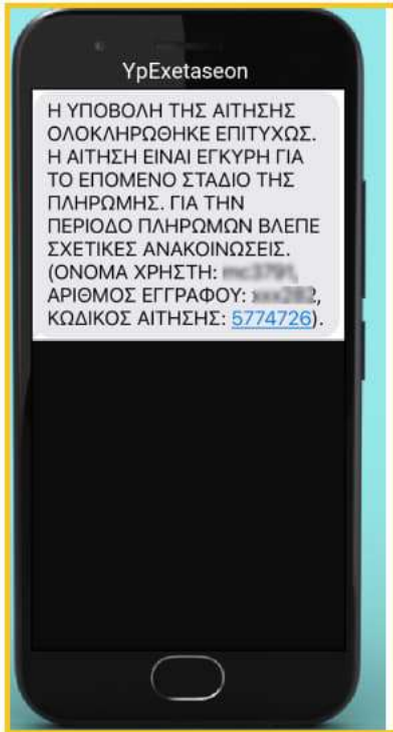
Στην οθόνη του Η/Υ εμφανίζεται το διπλανό μήνυμα



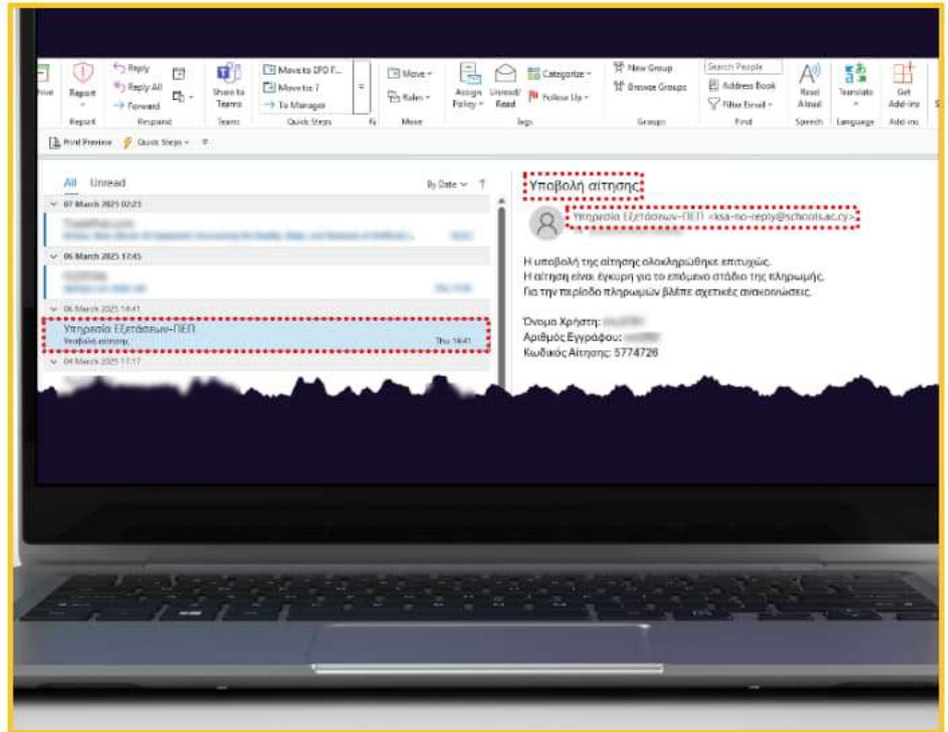
2. Ενεργοποιώ την επιλογή 



Μετά από λίγα δευτερόλεπτα το σύστημα θα στείλει αυτόματα μήνυμα στο κινητό τηλέφωνο και στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο του χρήστη ενημερώνοντάς τον για την κατάσταση της αίτησής του.

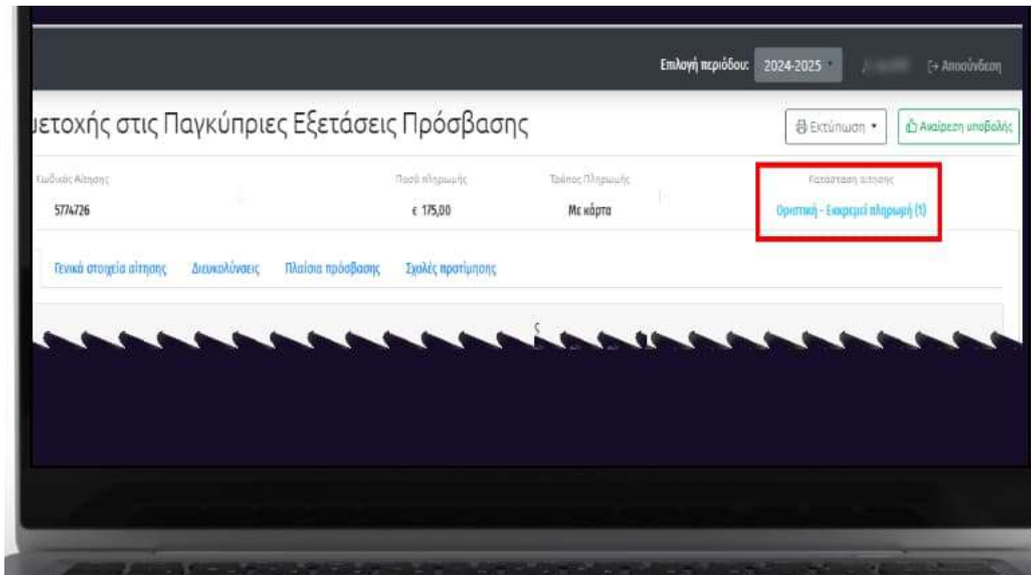


SMS στο κινητό τηλέφωνο



email στον Η/Υ

Επιπλέον η κατάσταση της αίτησης αλλάζει από “Εκκρεμεί” σε “Οριστική – Εκκρεμεί πληρωμή (1)”



ΠΡΟΣΟΧΗ: Τονίζεται ότι μετά τη λήξη της περιόδου υποβολής της αίτησης, δεν επιτρέπεται καμία αλλαγή ή τροποποίηση. Για τυχόν λάθη, αβλεψίες ή παραλείψεις, την ευθύνη φέρει αποκλειστικά ο ίδιος ο υποψήφιος.



4.7 Αναίρεση Υποβολής Αίτησης

Το σύστημα παρέχει στον χρήστη τη δυνατότητα να αναίρεσει την αίτησή του η οποία βρίσκεται σε κατάσταση **“Οριστική - Εκκρεμεί πληρωμή”** για οποιονδήποτε λόγο και αιτία επιθυμεί ο χρήστης. Η δυνατότητα αναίρεσης είναι διαθέσιμη μέχρι και την τελευταία ημερομηνία λήξης υποβολής αιτήσεων (βλ. ανακοινώσεις ΥΕ).

Η διαδικασία αναίρεσης γίνεται μέσω του εικονιδίου



Πατώντας ο χρήστης το εικονίδιο αυτό στην οθόνη του Η/Υ εμφανίζεται το μήνυμα

Αναίρεση υποβολής

Προσοχή! Η υποβολή της αίτησης θα ακυρωθεί

Θέλετε να προχωρήσετε ;

Όχι

Ναι, θα προχωρήσω

Κάνοντας αποδοχή του μηνύματος το σύστημα επαναφέρει την αίτηση σε κατάσταση **Εκκρεμεί**

Κωδικός Αίτησης	Ποσό πληρωμής	Τρόπος Πληρωμής	Κατάσταση αίτησης
5774726	€ 175,00	Με κάρτα	Εκκρεμεί (1)

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να είναι έγκυρη η αίτησή σας θα πρέπει να ΥΠΟΒΛΗΘΕΙ στο σύστημα εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας

Ο χρήστης θα λάβει αυτόματα μήνυμα στο κινητό και στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο που θα τον ενημερώνει για την αναίρεση της αίτησής του.

All Unread By Date

07 March 2025 11:03

Υπηρεσία Εξετάσεων-ΠΕΠ
Αναίρεση υποβολής αίτησης 11:03

Αναίρεση υποβολής αίτησης

Υπηρεσία Εξετάσεων-ΠΕΠ <ksa-no-reply@schools.ac.cy>
To [Redacted]

Η αίτηση σας για συμμετοχή στις ΠΕΠ έχει ανααιρεθεί.
Προσοχή: η αίτηση θα πρέπει να υποβληθεί ξανά εμπρόθεσμα για να είναι έγκυρη για το επόμενο στάδιο της πληρωμής.

Όνομα Χρήστη: [Redacted]
Αριθμός Εγγράφου: [Redacted]
Κωδικός Αίτησης: 5774726

Η ΑΙΤΗΣΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΠΕΠ ΕΧΕΙ ΑΝΑΙΡΕΘΕΙ. ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ΑΙΤΗΣΗ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΟΒΛΗΘΕΙ ΞΑΝΑ ΕΜΠΡΟΘΕΣΜΑ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΥΡΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ. (ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ: [Redacted], ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ: [Redacted], ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΙΤΗΣΗΣ: 5774726).



5. Ράβδος Αναφοράς

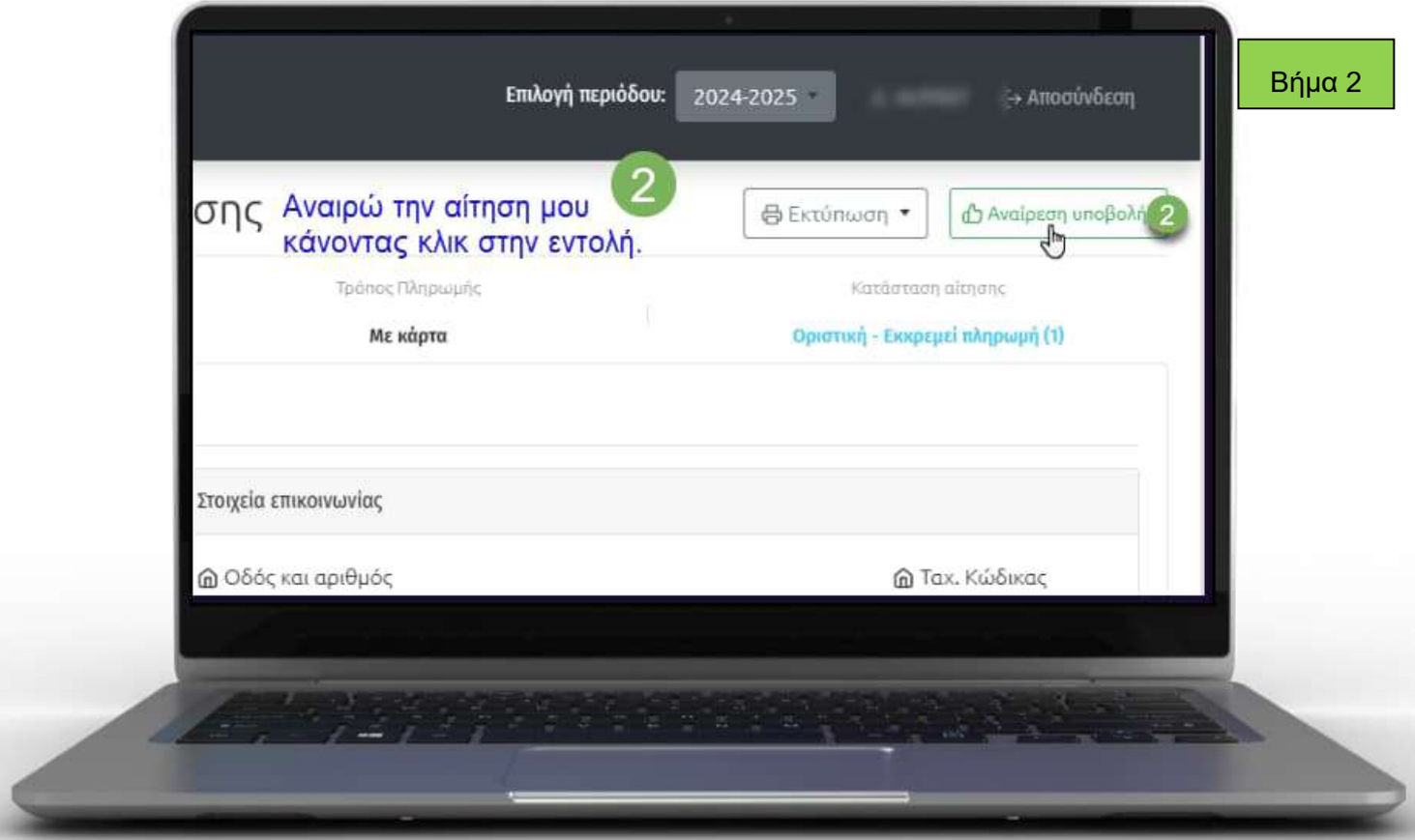
Κωδικός Αίτησης	Ποσό πληρωμής	Τρόπος Πληρωμής	Κατάσταση αίτησης
5774726	€ 175,00	Με κάρτα	Οριστική - Εκκρεμεί πληρωμή (1)

Η ράβδος αναφοράς αποτελεί ένα σημαντικό στοιχείο πληροφόρησης για τον χρήστη.

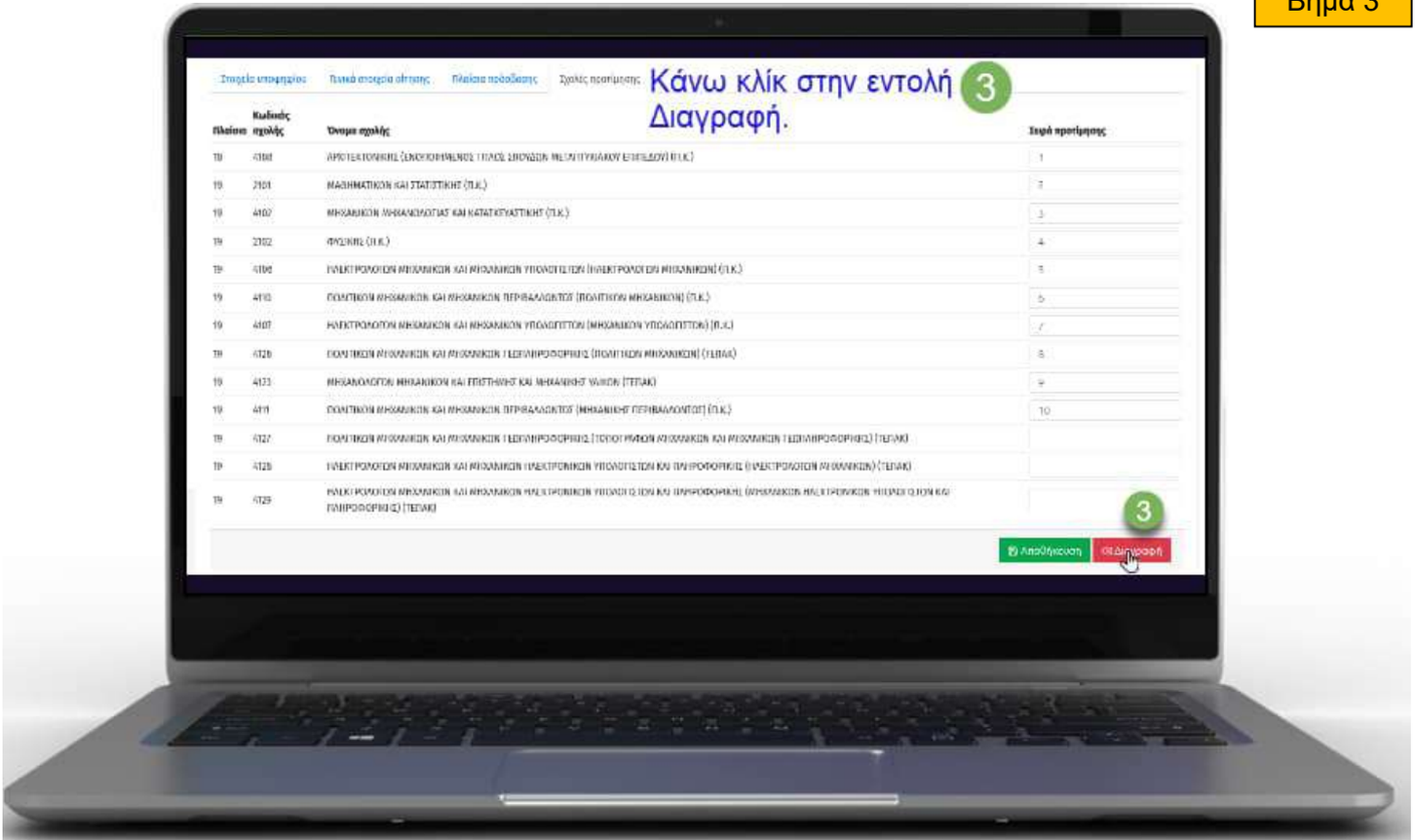
Κωδικός Αίτησης	Μοναδικός αριθμός – πρέπει να συμφωνεί με αυτό που αναγράφεται στο μήνυμα SMS και στο email
Ποσό Πληρωμής	Οφειλόμενα τέλη σύμφωνα με τις επιλογές μαθημάτων του χρήστη. (€25/μάθημα και €50 η πρακτική δοκιμασία)
Τρόπος Πληρωμής	Κάρτα πιστωτικού ιδρύματος – εξόφληση με μετρητά δεν είναι δυνατή
Κατάσταση Αίτησης	Δηλώνει σε ποιο στάδιο βρίσκεται η αίτηση. Μπορεί να πάρει τις εξής τιμές: Εκκρεμεί: Υπάρχει εγγραφή στην ΗΛΠ και υπάρχει προσωρινή αίτηση, αλλά δεν έχει υποβληθεί. Οριστική - Εκκρεμεί πληρωμή: Η αίτηση είναι ολοκληρωμένη. Έχει υποβληθεί αλλά δεν έχει γίνει εξόφληση των τελών. (Η περίοδος και η διαδικασία πληρωμής των εξεταστικών τελών θα ανακοινωθεί μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας υποβολής των αιτήσεων) Ολοκληρωμένη: Η αίτηση είναι οριστική και τα τέλη έχουν πληρωθεί ή έχει δοθεί απαλλαγή από την υποχρέωση καταβολής τελών (αριθμός): Παρουσιάζει πόσες φορές έχει υποβληθεί η αίτηση στο σύστημα. Στο παράδειγμα η αίτηση έχει υποβληθεί μία (1) φορά.



Βήμα 2

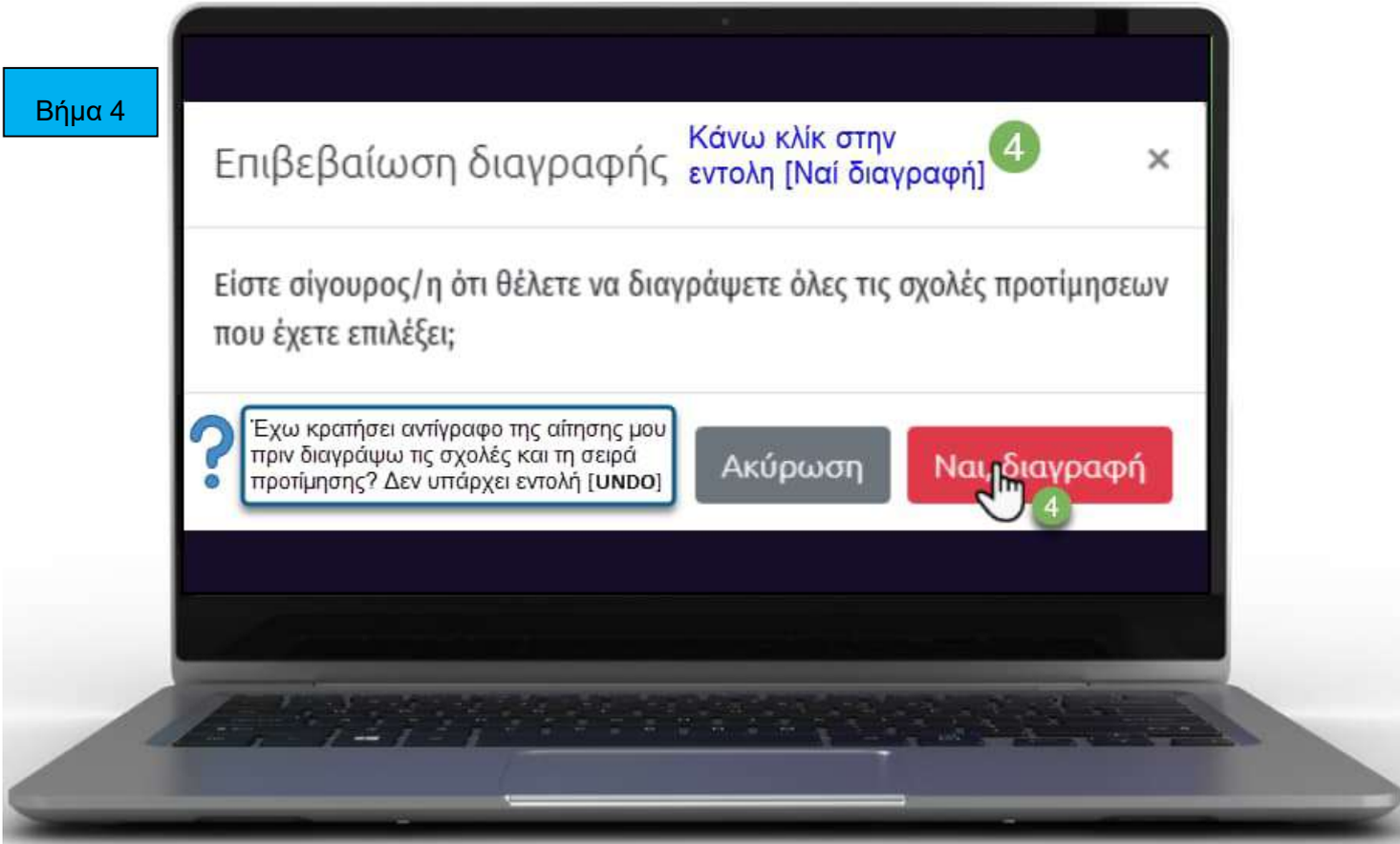


Βήμα 3

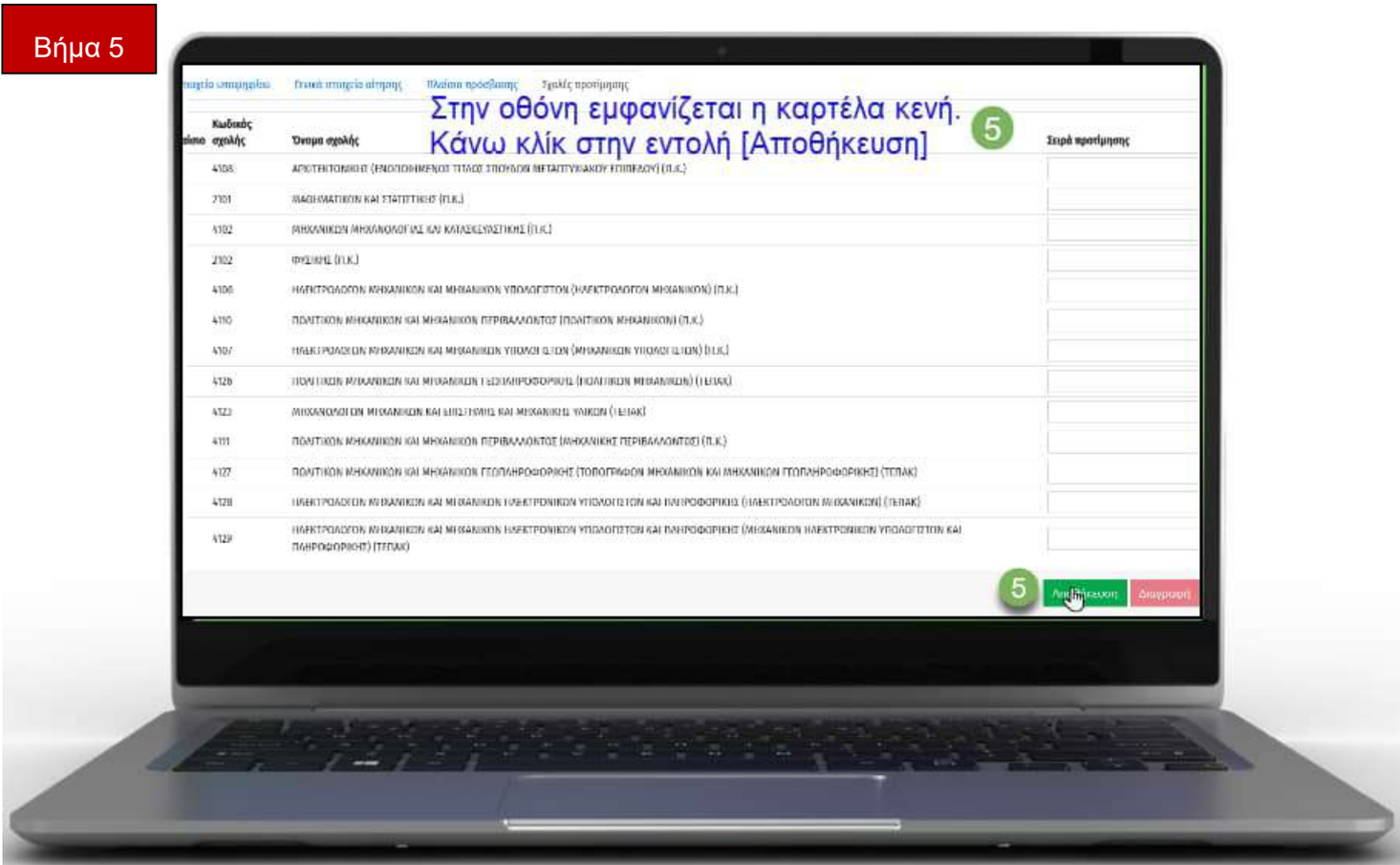




Βήμα 4

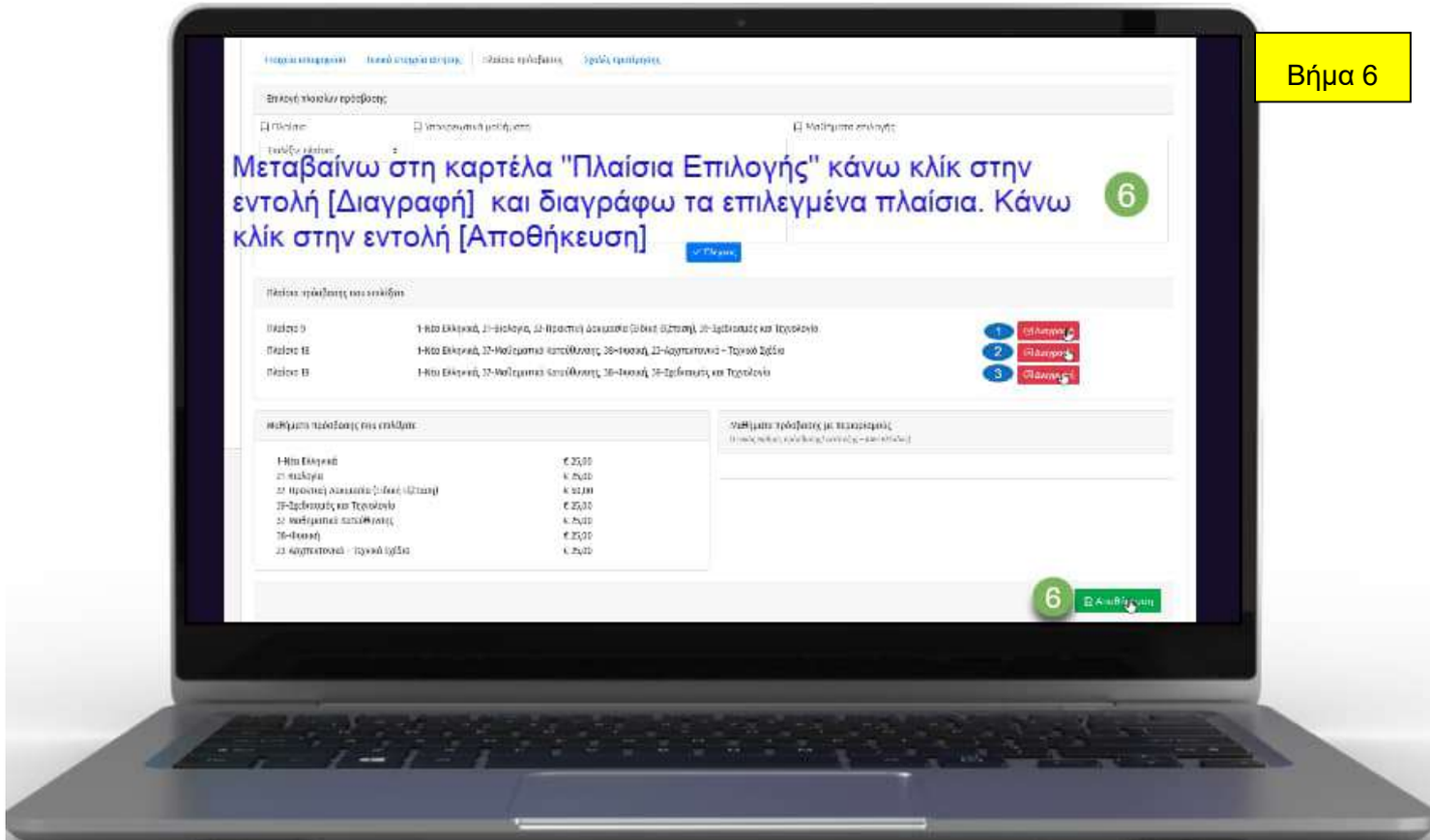


Βήμα 5

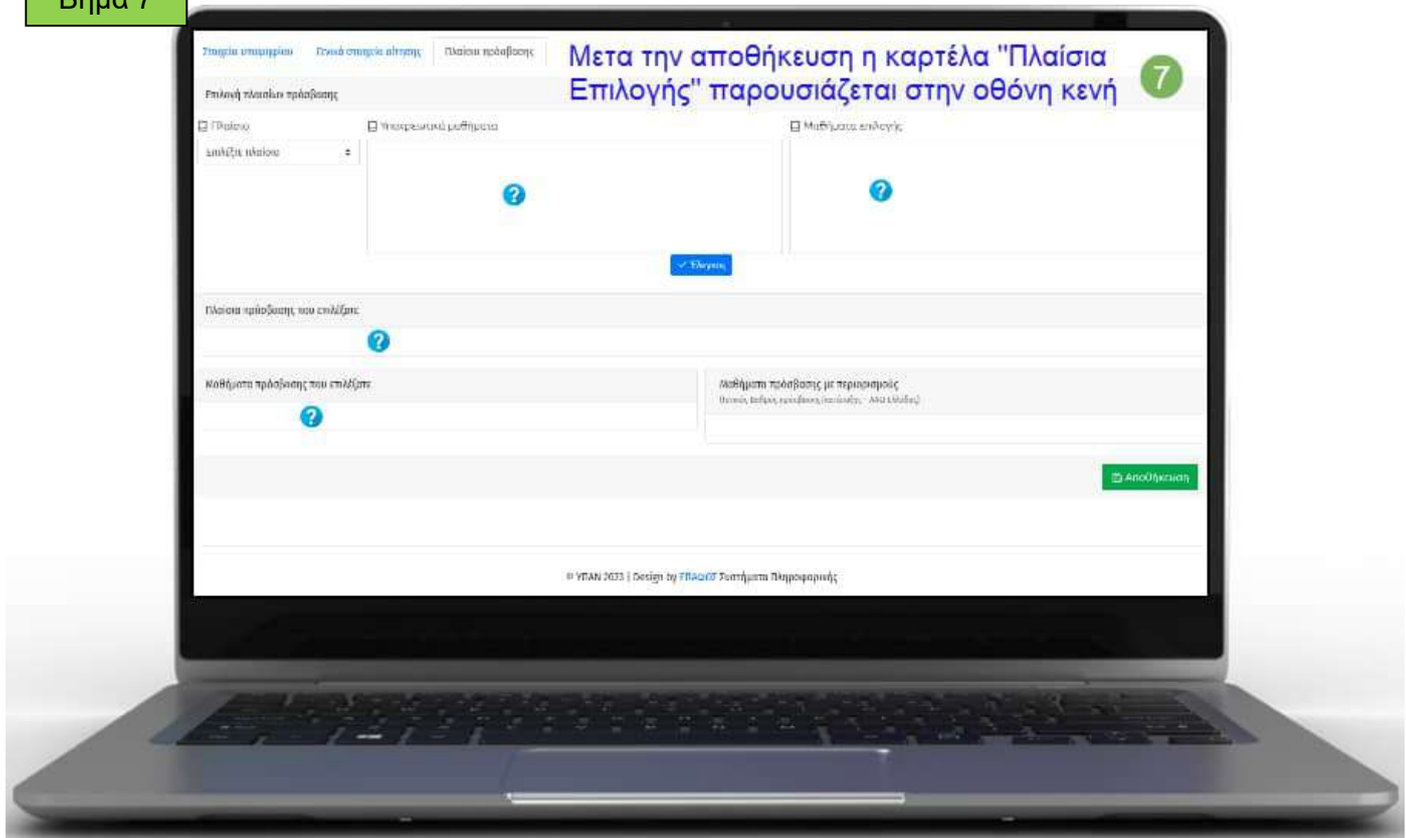




Βήμα 6



Βήμα 7





Βήμα 8

