



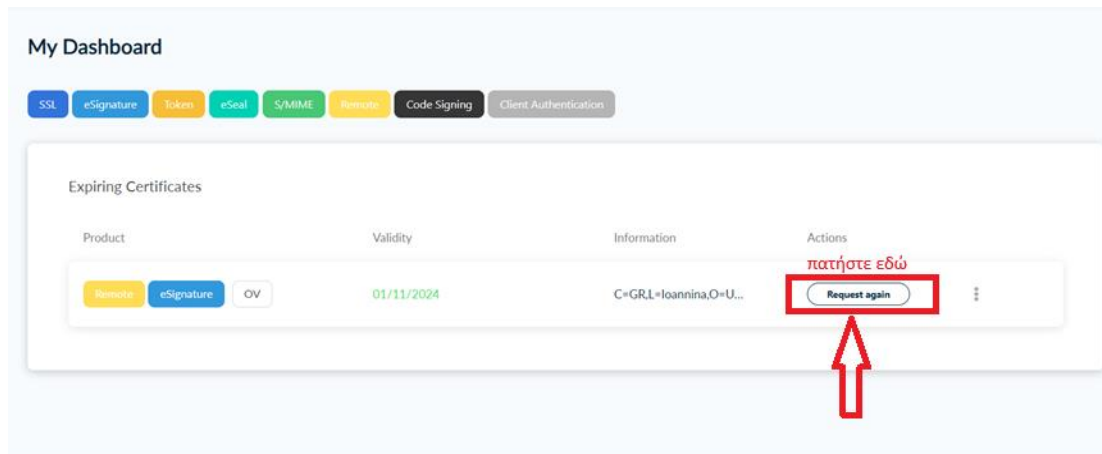
Ανανέωση ηλεκτρονικής  
υπογραφής  
(πριν λήξει)

**Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων**  
**Διεύθυνση Μηχανοργάνωσης & Δικτύων**  
**Δεκέμβριος 2024**

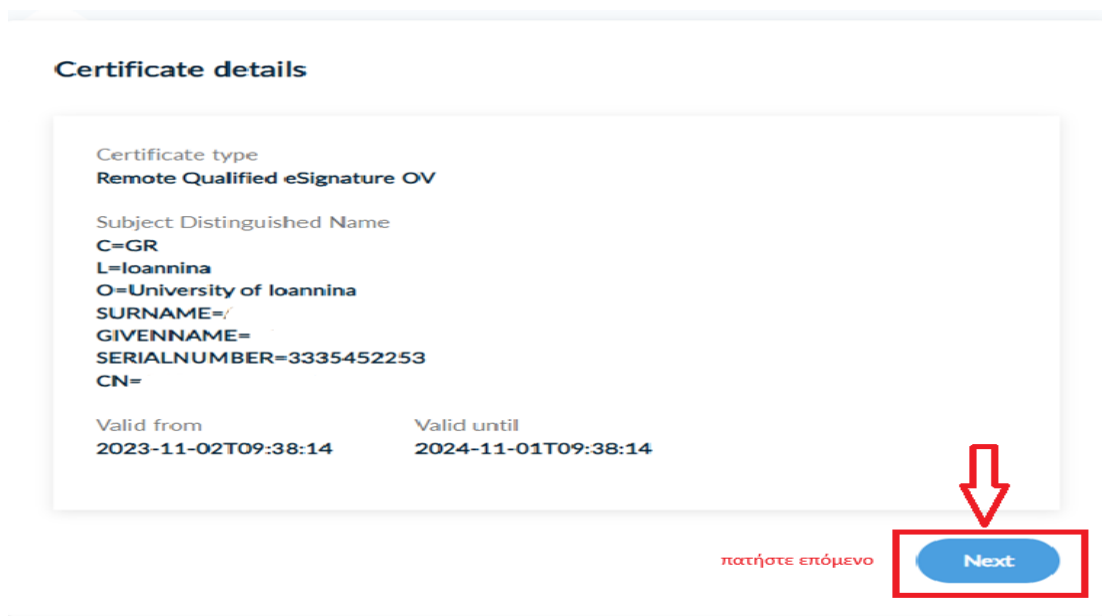
Για να προβούμε σε ανανέωση της ηλεκτρονικής μας υπογραφής ακολουθούμε τα παρακάτω βήματα:

Συνδεόμαστε με τα ακαδημαϊκά μας διαπιστευτήρια (username & password) στην ιστοσελίδα [cm.harica.gr](http://cm.harica.gr). Αφού εισέλθουμε στην αρχική οθόνη του προφίλ μας (Dashboard) όπως φαίνεται παρακάτω, επιλέγουμε δεξιά το κουμπί **Αιτηθείτε ξανά**.

Εικόνα 1



Στη συνέχεια επιλέγουμε **επόμενο** όπως φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα 2 :



Εικόνα 2

Έπειτα, επιλέγουμε **επόμενο** όπως παρακάτω:

Εικόνα 3

The following identity information is already validated

GIVENAME=  
SURNAME=  
SERIALNUMBER=3335452253  
C=GR

Press Next to proceed or Edit in case you want to make changes

Edit

πατήστε επόμενο

Next

Back

Submit request

Πατάμε **Επόμενο** και πάλι όπως φαίνεται παρακάτω :

Εικόνα 4

The following organization information is already validated

C=GR  
L=Ioannina  
O=University of Ioannina

Press Next to proceed or Edit in case you want to make changes

Edit

πατήστε επόμενο

Next

Back

Submit request

Στη συνέχεια, και αφού έχουμε έγκυρη φυσική παρουσία όπως φαίνεται με πράσινα γράμματα η ημερομηνία, πατάμε **Υποβολή αίτησης** όπως φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα:

Εικόνα 5

**Renew Certificate**

1. Request    2. Payment    3. Finish

Summary    Details    Submit

You have already a valid physical presence validation until

I, [redacted], declare that I read and agree with, by submitting this request, the Terms of Use and the Certification Practices of HARICA. I also agree that HARICA shall process, use and store the data from this request in accordance with the Data Privacy Statement.

Back    πατήστε εδώ    Submit request

Η εφαρμογή αυτόματα μας επιστρέφει στην αρχική οθόνη όπως φαίνεται παρακάτω:

Εικόνα 6

**My Dashboard**

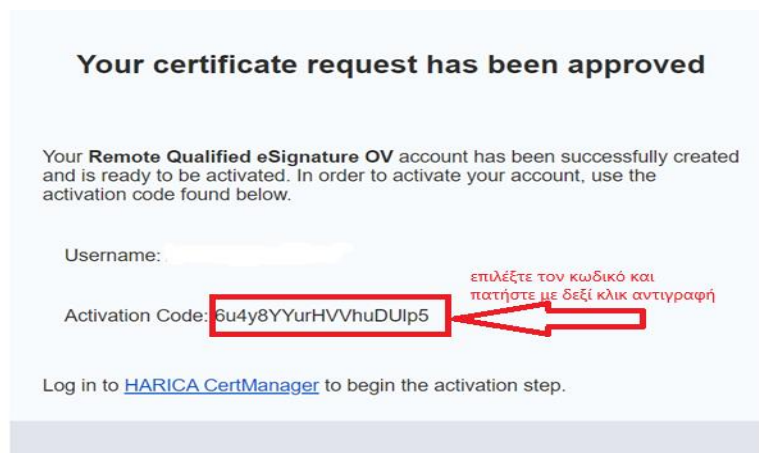
SSL    eSignature    Tokens    eSeal    S/MIME    Remote    Code Signing    Client Authentication

Ready Certificates

Product	Validity	Information	Actions
Remote    eSignature    OV			πατήστε εδώ    Continue to Activation

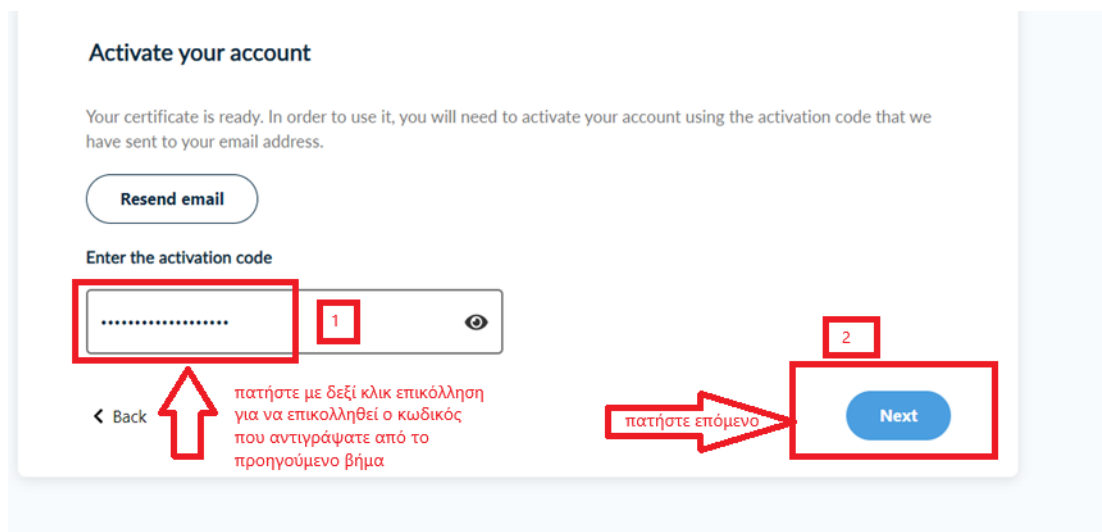
Επιλέγουμε **συνέχεια στην ενεργοποίηση** και ανοίγουμε σε ένα νέο tab το ακαδημαϊκό μας email όπου θα έχουμε λάβει αυτοματοποιημένο μήνυμα που θα περιέχει τον κωδικό ενεργοποίησης όπως εμφανίζεται στην επόμενη εικόνα.

Εικόνα 7



Τον αντιγράφουμε και επιστρέφουμε στην εφαρμογή της Harica όπου θα εμφανίζεται η ακόλουθη εικόνα :

Εικόνα 8:



Επικολλούμε τον κωδικό ενεργοποίησης στο αντίστοιχο πεδίο όπως φαίνεται παραπάνω και πατάμε επόμενο.

Στο σημείο αυτό όπως φαίνεται παρακάτω ορίζουμε νέο κωδικό ξεκλειδώματος της υπογραφής ή μπορούμε να καταχωρίσουμε και πάλι αυτόν που είχαμε μέχρι τώρα. Αφού τα ορίσουμε πατάμε επόμενο.

Εικόνα 9:

### Set up your account

To set up your account, you need to create a password. This password is required for you to use the eSign service.

! Keep in mind that if you forget your password, your account must be canceled and you must repeat the request, physical presence verification and activation procedure to set a new password.

Account username

Set your Password

ορίστε κωδικό ξεκλειδώματος της υπογραφής, μπορείτε να συμπληρώσετε αυτόν που είχατε μέχρι τώρα ή να ορίσετε νέο κωδικό

Confirm your password

Το σύστημα μας δίνει νέο Qr code, ανοίγουμε τον authenticator του κινητού μας, διαγράφουμε τον παλιό λογαριασμό που μας έδινε τα 6ψήφια OTPs και πατώντας προσθήκη στον authenticator σκανάρουμε το νέο Qrcode ώστε να εγκατασταθεί ο νέος λογαριασμός που θα δίνει νέα 6ψήφια OTPs.

Εικόνα 10:

### Activate 2 Factor Authentication

Follow the instructions below to activate the 2 Factor Authentication.

#### 1 Install an authentication app on your mobile device (e.g. smartphone, tablet)

You need to download an OTP authentication app on your device, in order to activate the 2 Factor Authentication.

Please keep the OTP authentication app installed on your device. You will be asked for an OTP code every time you want to digitally sign.

Recommended apps:

Microsoft Authenticator  
Google Authenticator

#### 2 Scan the QR code

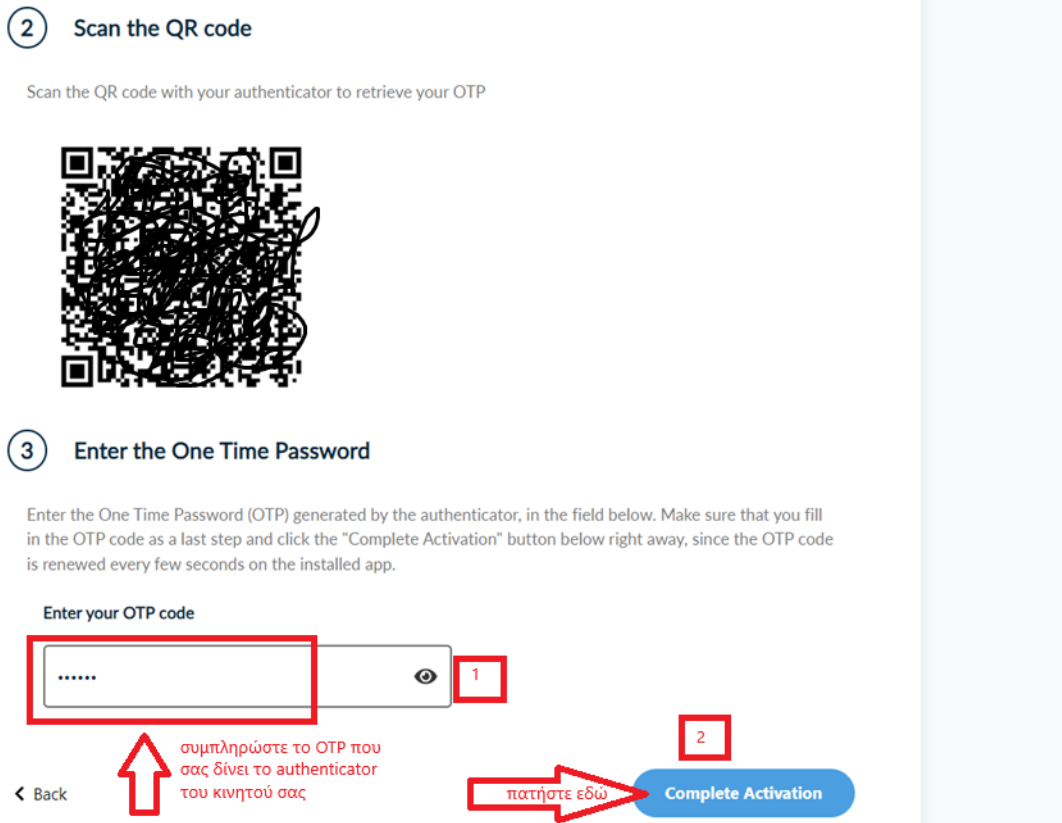
Scan the QR code with your authenticator to retrieve your OTP



Dell

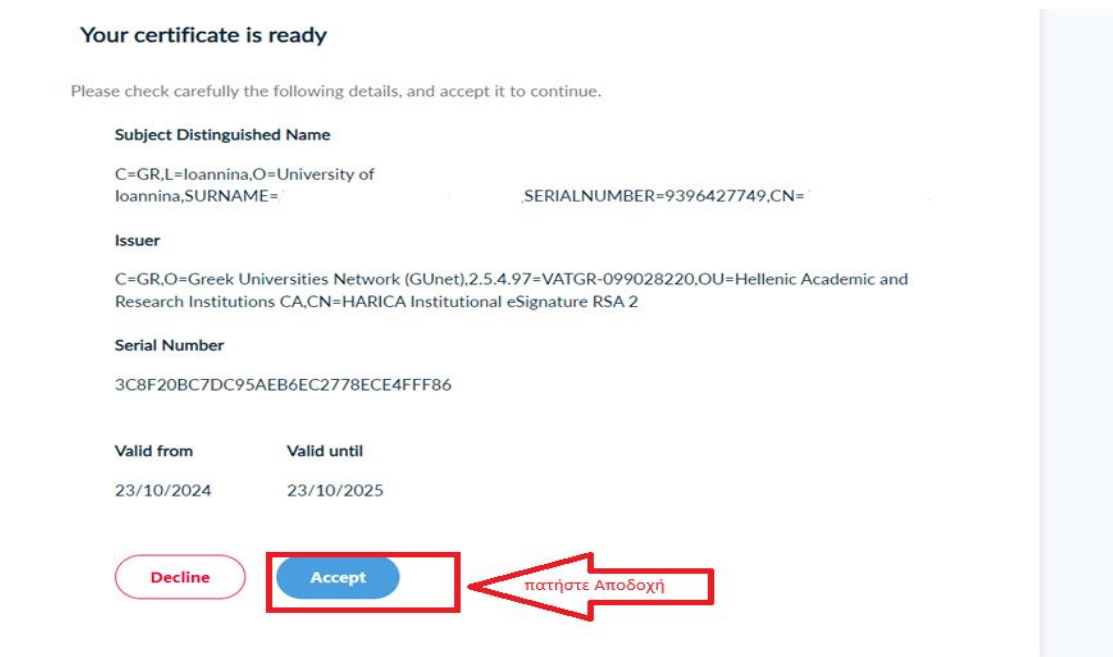
Στη συνέχεια συμπληρώνουμε το OTP που μας δίνει ο authenticator του κινητού στο πεδίο όπως φαίνεται παρακάτω και έπειτα πατάμε ολοκλήρωση ενεργοποίησης:

Εικόνα 11:



Τέλος, επιλέγουμε Αποδοχή όπως στην ακόλουθη εικόνα και η εφαρμογή μας επιστρέφει στην αρχική οθόνη MyDashboard. Μπορούμε να ξεκινήσουμε να υπογράφουμε τα έγγραφά μας.

Εικόνα 12:



Στο ακαδημαϊκό μας email θα λάβουμε ένα μήνυμα με επισυναπτόμενο το νέο Qr code. Αυτό το φυλάσσουμε στην περίπτωση που αλλάξουμε κινητή συσκευή ή γίνει update στο λογισμικό του κινητού μας ώστε, να μπορούμε στη νέα συσκευή αφού εγκαταστήσουμε και πάλι τον authenticator να σκανάρουμε το Qr code για να μπορούμε να λαμβάνουμε και πάλι τα OTPs.