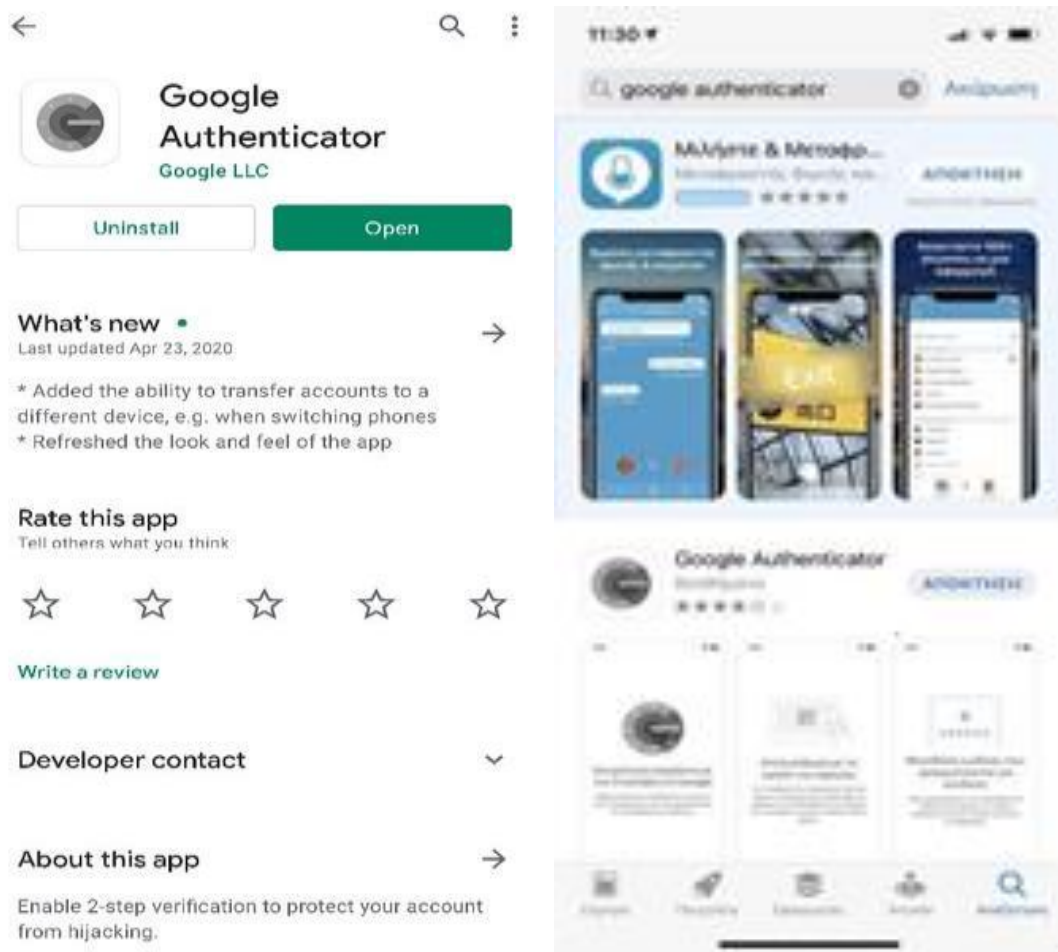


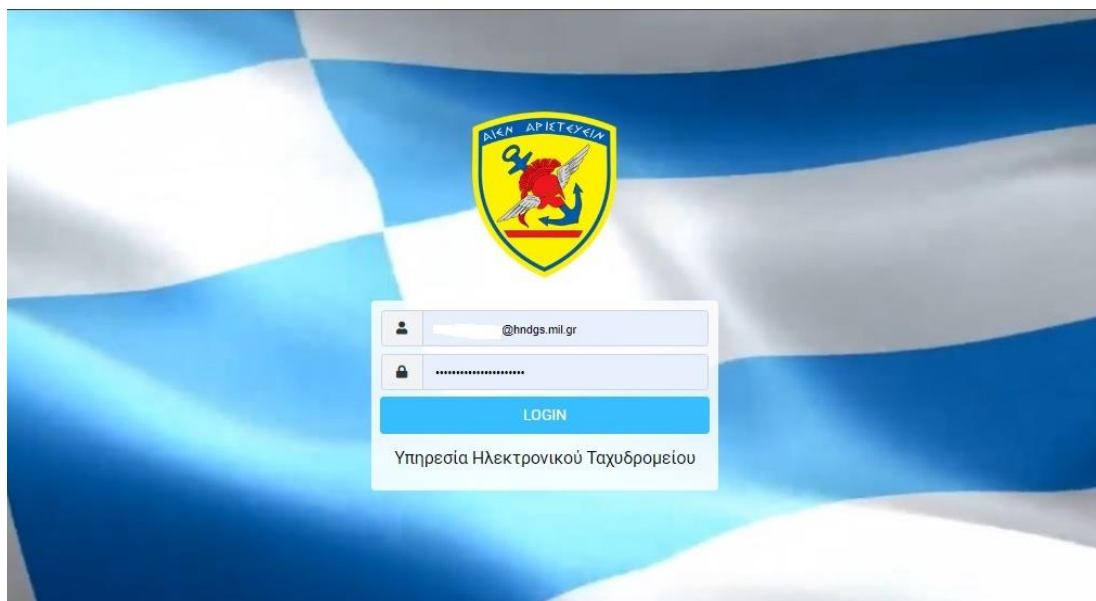
Οδηγίες Ενεργοποίησης Ταυτοποίησης Δύο Παραγόντων

Αρχικά απαιτείται να εγκαταστήσουμε στο κινητό μας τηλέφωνό ή στη φορητή συσκευή τύπου tablet, την δωρεάν εφαρμογή Google Authenticator για Android από το PlayStore ή το App store για iOS αντίστοιχα (εκδότης Google LLC) (Εικόνα 1).



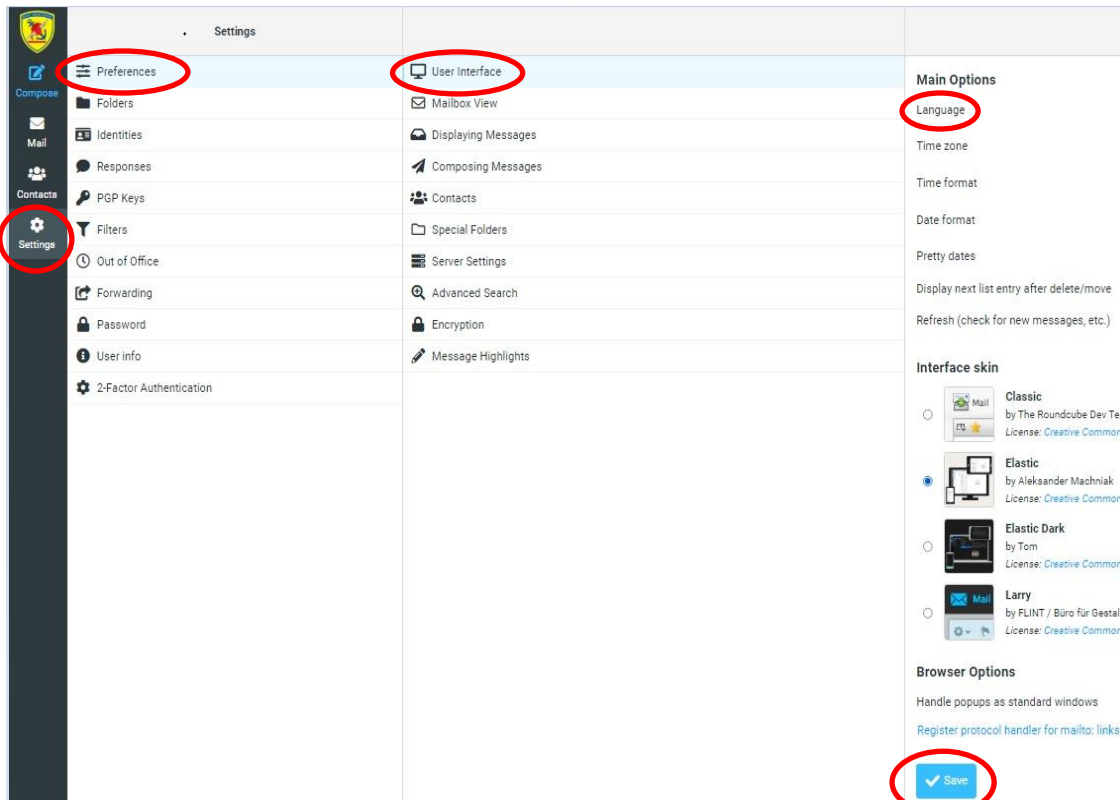
Εικόνα 1

Στη συνέχεια, μεταβαίνουμε στην ιστοσελίδα <https://mailer.hndgs.mil.gr> και συνδεόμαστε στο λογαριασμό μας με τα διαπιστευτήριά μας (όνομα χρήστη και συνθηματικό), (Εικόνα 2).



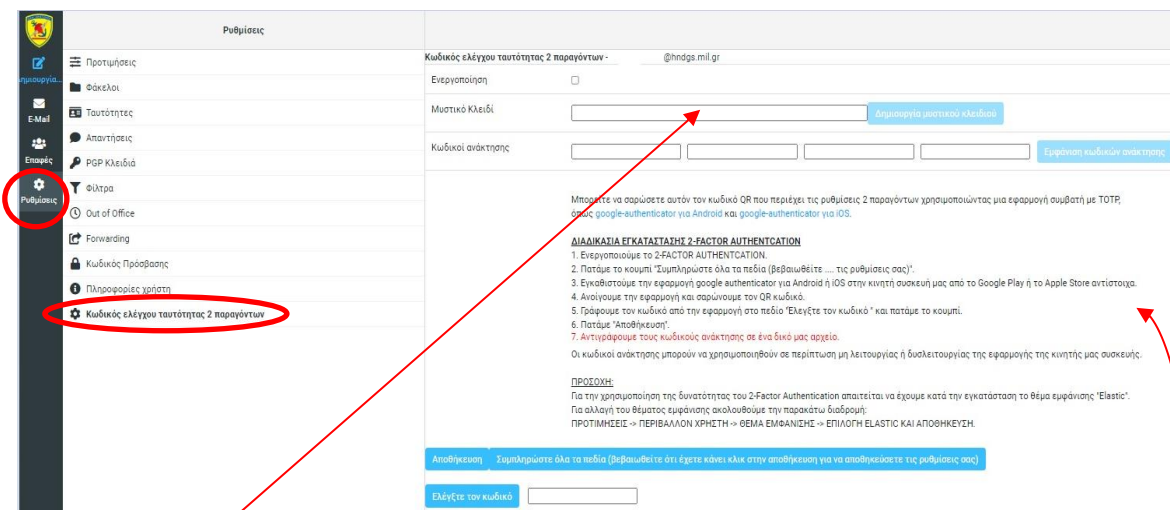
Εικόνα 2

Εάν θέλουμε το περιεχόμενο στην ελληνική γλώσσα επιλέγουμε => “Settings” => “User Interface” (Εικόνα 3). Εμφανίζεται στο δεξιό τμήμα της οθόνης μας σαν πρώτη η επιλογή «Language» εκεί επιλέγουμε τα «Ελληνικά» και στη συνέχεια πατάμε «Save/Αποθήκευση».



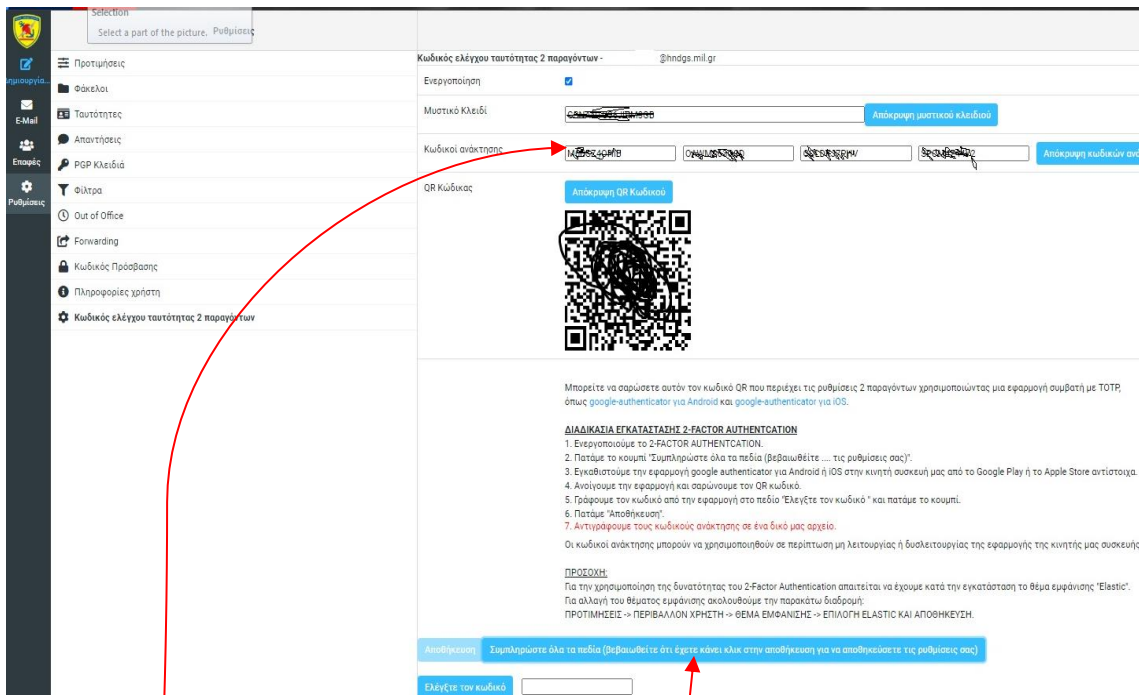
Εικόνα 3

Στη συνέχεια, επιλέγουμε => “Settings/Ρυθμίσεις” => “2-Factor Authentication/Κωδικός ελέγχου ταυτότητας 2 παραγόντων” (Εικόνα 4), για την ενεργοποίηση της ταυτοποίησης δύο παραγόντων.



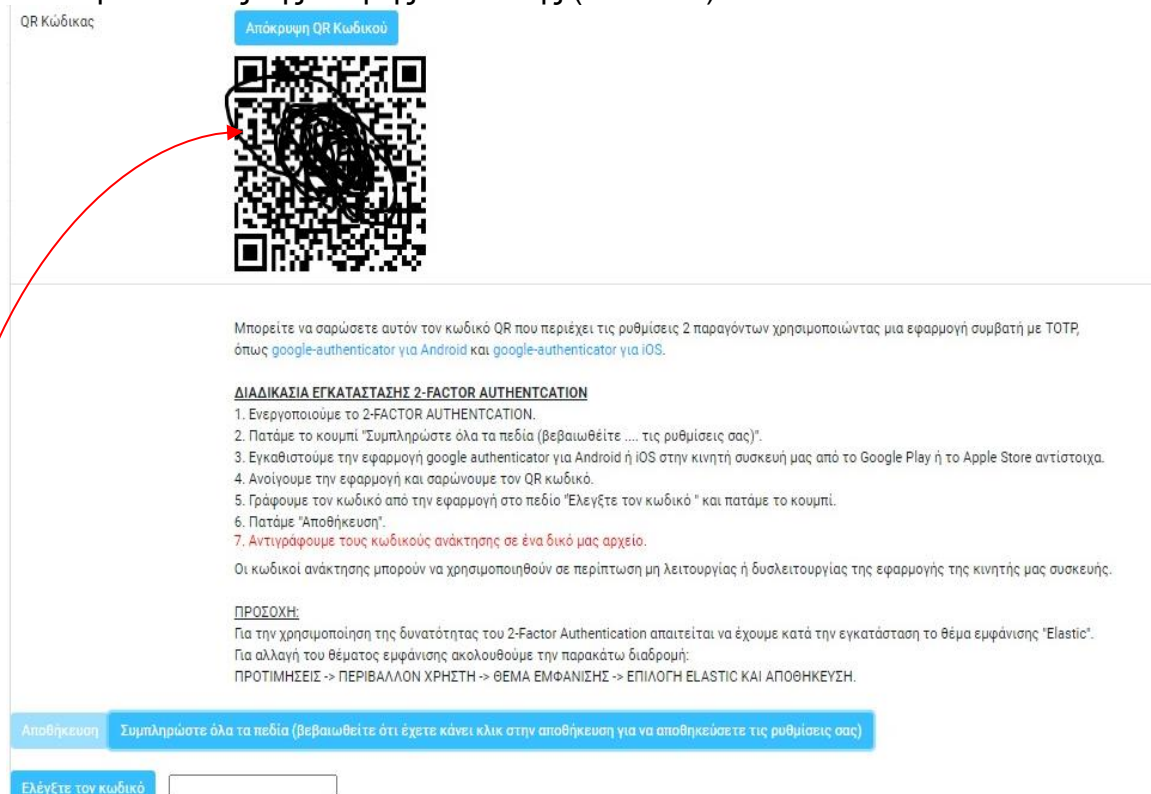
Εικόνα 4

Στην οθόνη παραμετροποίησης του 2-Factor Authentication, **ΔΕΝ** γράφουμε τίποτα στο πεδίο «Secret/Μυστικό Κλειδί» και αν είναι ήδη συμπληρωμένο αυτόματα, το σβήνουμε (Εικόνα 4). Επίσης στη σελίδα βρίσκονται οι βασικές οδηγίες για την ενεργοποίηση».



Εικόνα 5

Επιλέγουμε το: «Fill all fields/Συμπληρώστε όλα τα πεδία», όπου με αυτό τον τρόπο συμπληρώνονται αυτόματα όλα τα πεδία. Συνιστάται να καταγράφονται ή να αποθηκεύονται **οι τέσσερις (4) κωδικοί ανάκτησης (recovery codes)**, οι οποίοι μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε περίπτωση απώλειας της κινητής συσκευής (Εικόνα 5).



Εικόνα 6

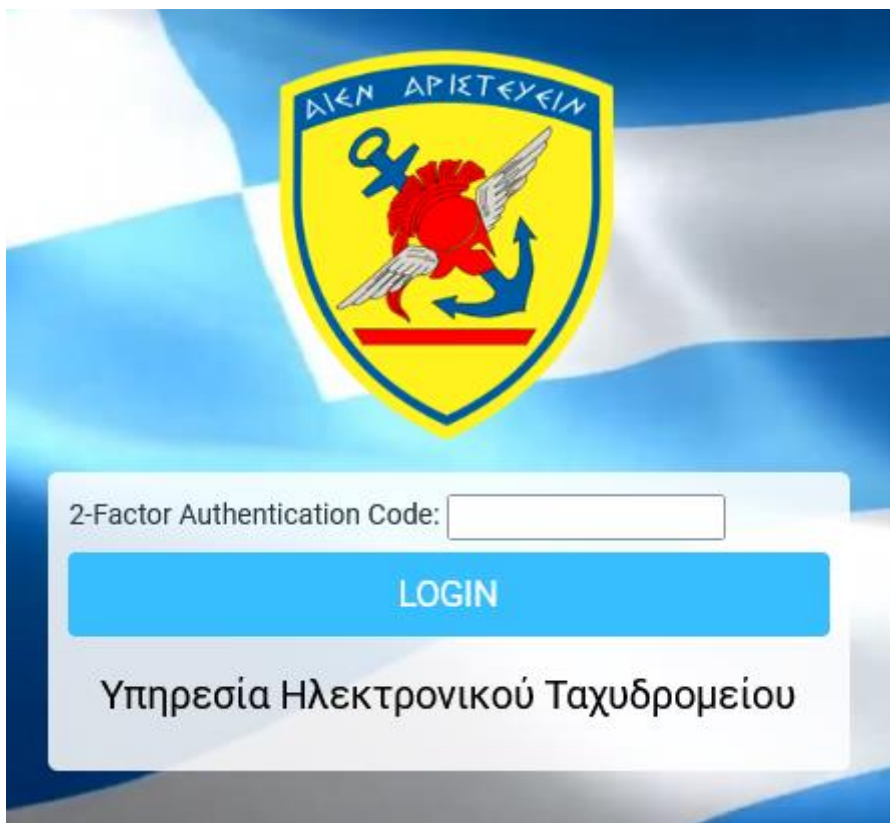
Ανοίγουμε την εφαρμογή Google Authenticator που εγκαταστήσαμε στη φορητή μας συσκευή και μέσω της επιλογής «σάρωση κωδικού QR», σαρώνουμε με την κάμερα της φορητής μας συσκευής τον κωδικό QR που εμφανίζεται στην οθόνη (Εικόνα 6).

Προαιρετικά, για δοκιμή εισάγουμε τον κωδικό που μας δίνει η εφαρμογή, στο κατάλληλο πεδίο «Check code/Ελέγξτε το κωδικό» και πατάμε το κουμπί (Εικόνα 6).

Τέλος θα πρέπει να πατήσουμε «Save/Αποθήκευση». Εάν κάναμε το προαιρετικό βήμα της παραπάνω παραγράφου και δεν συμφωνούν οι κωδικοί δεν πατάμε αποθήκευση και επαναλαμβάνουμε την διαδικασία ξεκινώντας από την «σάρωση κωδικού QR» στην εφαρμογή Google Authenticator.

Από αυτό το σημείο και μετά, όταν θα προσπαθούμε να εισέλθουμε στο ηλεκτρονικό μας ταχυδρομείο από οποιαδήποτε συσκευή, θα μας ζητηθεί, μετά από την αρχική σελίδα ταυτοποίησης (όνομα χρήστη, κωδικός πρόσβασης) και ο εξαψήφιος κωδικός που θα βρίσκουμε στην εφαρμογή του κινητού μας (Εικόνα 7).

Σε περίπτωση απώλειας της κινητής συσκευής, θα πρέπει να επαναλάβουμε τη διαδικασία στο εσωτερικό δίκτυο του ΓΕΕΘΑ από την παράγραφο 7, ή από εξωτερικό δίκτυο χρησιμοποιώντας έναν από τους κωδικούς ανάκτησης (recovery codes) που είχαμε καταγράψει/αποθηκεύσει κατά την διαδικασία της παραγράφου 8.



Εικόνα 7

Σε περίπτωση που δεν διαθέτουμε Android/iOS τηλέφωνο μπορούμε να εγκαταστήσουμε:

- Σε ΗΥ Windows το πρόγραμμα WinAuth (από την διεύθυνση <https://winauth.github.io/winauth/download.html>)
- Σε Η/Υ με Linux ένα από τα προγράμματα Authy ή OTPclient.
- Σε λογισμικό KeePass το plugin KeePassOTP.