



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΙΓΑΙΟΥ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Τμήμα Μηχανικών Π.Ε.Σ.

Οδηγός Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών

Ακαδ. έτος 2021 - 2022

Περιεχόμενα

Πίνακας Εικόνων	2
1 Στοιχεία Φοιτητή	3
2 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο	4
2.1 Είσοδος στο Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο.....	4
2.2 Ρύθμιση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	5
2.3 Αποστολή και Λήψη Μηνυμάτων	6
2.4 Αποσύνδεση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	8
3 Αλλαγή Κωδικού Πρόσβασης.....	9
4 Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας	9
5 Σύστημα Ενημέρωσης Βαθμολογίας.....	11
6 Πλατφόρμα Σύγχρονης Τηλεκπαίδευσης.....	11
6.1 Οδηγίες Χρήσης BBB	12
6.2 Οδηγίες Χρήσης Zoom.....	15
7 Πλατφόρμες Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης.....	17
7.1.1 Οδηγίες eClass.....	17
8 Επικοινωνία	27

Πίνακας Εικόνων

Εικόνα 1. Ιστοσελίδα Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	4
Εικόνα 2. Εισαγωγή Διαπιστευτηρίων Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	4
Εικόνα 3. Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	5
Εικόνα 4. Ρύθμιση Γλώσσας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	5
Εικόνα 5. Ρύθμιση Ζώνης Ώρας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου.....	6
Εικόνα 6. Εισερχόμενα	6
Εικόνα 7. Δημιουργία νέου μηνύματος	7
Εικόνα 8. Επιλογή Αποστολέα.....	7
Εικόνα 9. Αποσύνδεση από τον λογαριασμό.....	8
Εικόνα 10.σοδος στην Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας	9
Εικόνα 11. Επιλογή μαθήματος από το Χαρτοφυλάκιο χρήστη	12
Εικόνα 12. Εργαλείο Τηλεσυνεργασίας.....	12
Εικόνα 13. Ενεργές τηλεσυνεργασίες	13
Εικόνα 14. Αποδοχή χρήσης μικροφώνου	13
Εικόνα 15. Έλεγχος ήχου και επιβεβαίωση.....	13
Εικόνα 16. Περιβάλλον μαθήματος - BBB.....	14
Εικόνα 17.Πλατφόρμα Διαχείρισης Μάθησης eClass.....	17
Εικόνα 18. Είσοδος στο eClass	18
Εικόνα 19. Χαρτοφυλάκιο Χρήστη	19
Εικόνα 20. Εγγραφή σε Μάθημα	19
Εικόνα 21. Εισαγωγή Συνθηματικού Μαθήματος.....	20
Εικόνα 22. Ορθότητα Συνθηματικού Μαθήματος	20
Εικόνα 23. Εμφάνιση Μαθημάτων στο Χαρτοφυλάκιο Χρήστη	21
Εικόνα 24. Ανακοινώσεις Μαθήματος	22
Εικόνα 25. Περιεχόμενο Ανακοίνωσης Μαθήματος.....	22
Εικόνα 26. Έγγραφα Μαθήματος	23
Εικόνα 27. Εργασίες-Άσκησης Μαθήματος.....	23
Εικόνα 28. Εργασία-Άσκηση Ελεύθερου Κειμένου	24
Εικόνα 29. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Κειμένου.....	25
Εικόνα 30. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Πολλαπλών Αρχείων	26

1 Στοιχεία Φοιτητή

Όνοματεπώνυμο Φοιτητή: Φοιτητόπουλος Γεώργιος

Μετά την εγγραφή και ταυτοποίησή σας έχετε παραλάβει στο προσωπικό σας ηλεκτρονικό ταχυδρομείο τα στοιχεία:

Αριθμός Μητρώου Φοιτητή: 3242020150

Username (όνομα χρήστη): icsd319033	Στη συνέχεια του εγγράφου θα αναφερόμαστε σε αυτά (username, password) ως διαπιστευτήρια (credentials) φοιτητή.
Password (κωδικός χρήστη): *****	

Προσοχή: Τα **διαπιστευτήριά** σας είναι αυστηρώς προσωπικά, καθώς με αυτά μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση και να αναγνωρίζεστε ως χρήστες (login) σε μία σειρά από ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Πανεπιστημίου και του Υπουργείου, σε όλη τη διάρκεια της φοιτητικής σας πορείας.

Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να τα διατηρείτε μυστικά και να τα απομνημονεύετε ή να τα καταγράφετε με τρόπο που να καθιστά δυνατή την επανάκτησή τους.

Τι μας δείχνει ο Αριθμός Μητρώου;

323: κωδικός για τα ΠΜΣ του τμήματος (323, 324, 325, 326, 327 τα 5 ΠΜΣ του Τμήματος)

2020: έτος εισαγωγής φοιτητή

150: αύξων αριθμός ταξινόμησης φοιτητών στο πληροφοριακό σύστημα του τμήματος με αλφαβητική σειρά ανά έτος

Διεύθυνση Ακαδημαϊκού Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου - Email:

icsdm420150@icsd.aegean.gr

icsdm: Μεταπτυχιακό

3: Μεταπτυχιακό Ασφάλειας

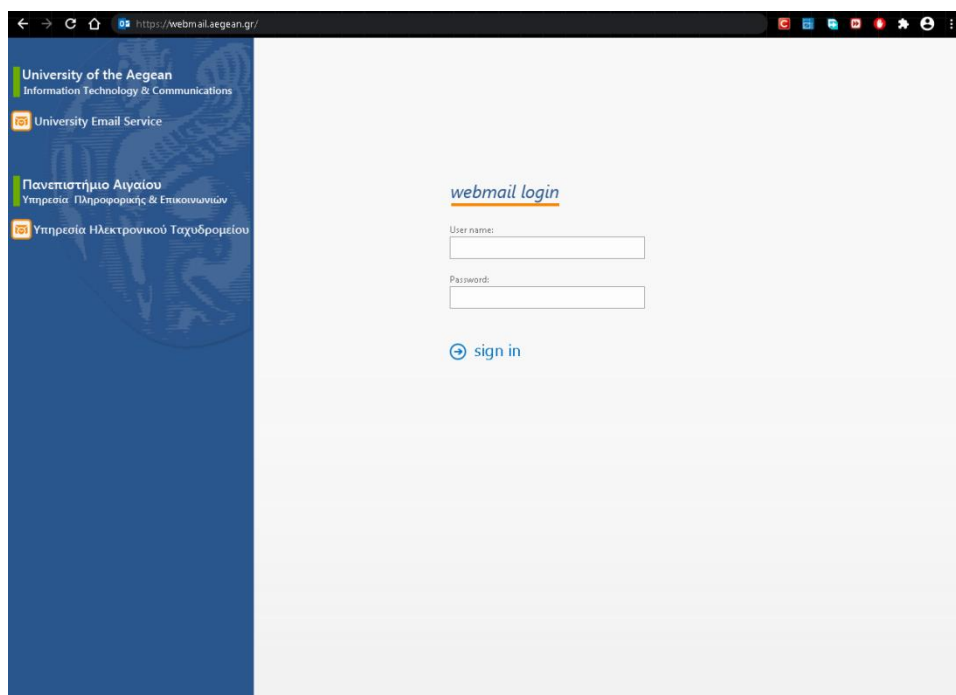
20: έτος εισαγωγής

150: αύξων αριθμός ταξινόμησης φοιτητών στο πληροφοριακό σύστημα του τμήματος με αλφαβητική σειρά ανά έτος

2 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο

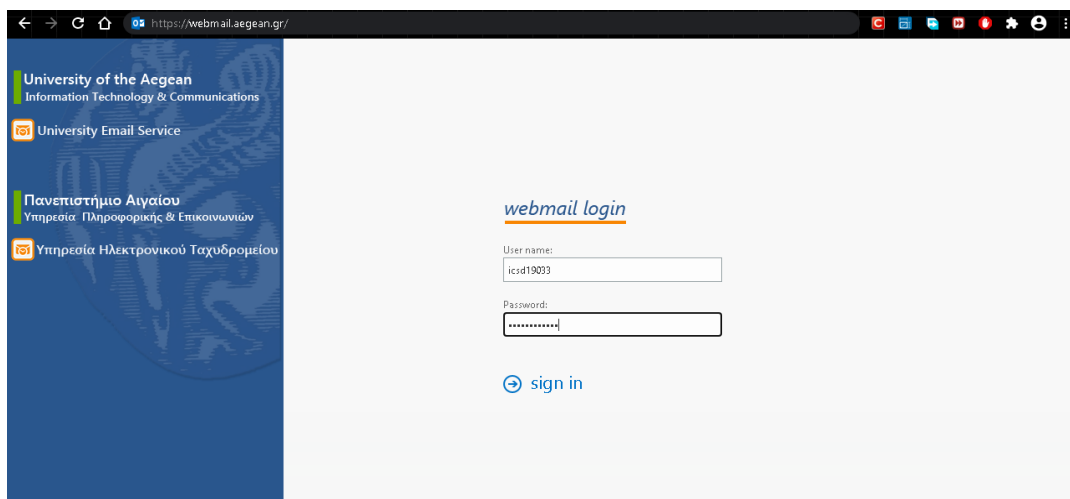
2.1 Είσοδος στο Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο

Για την είσοδο στο ακαδημαϊκό ηλεκτρονικό ταχυδρομείο πληκτρολογείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση (url): <https://webmail.aegean.gr> και οδηγείστε στο ακόλουθο παράθυρο.



Εικόνα 1. Ιστοσελίδα Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

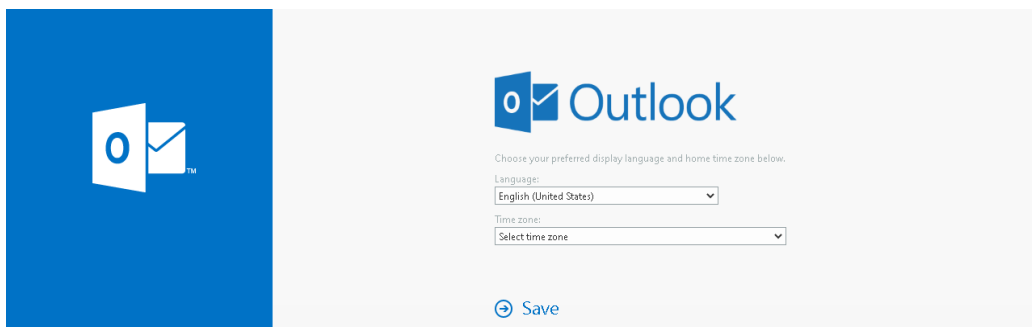
Στα στοιχεία εισόδου εισάγετε τα **διαπιστευτήριά** σας.



Εικόνα 2. Εισαγωγή Διαπιστευτηρίων Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

2.2 Ρύθμιση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

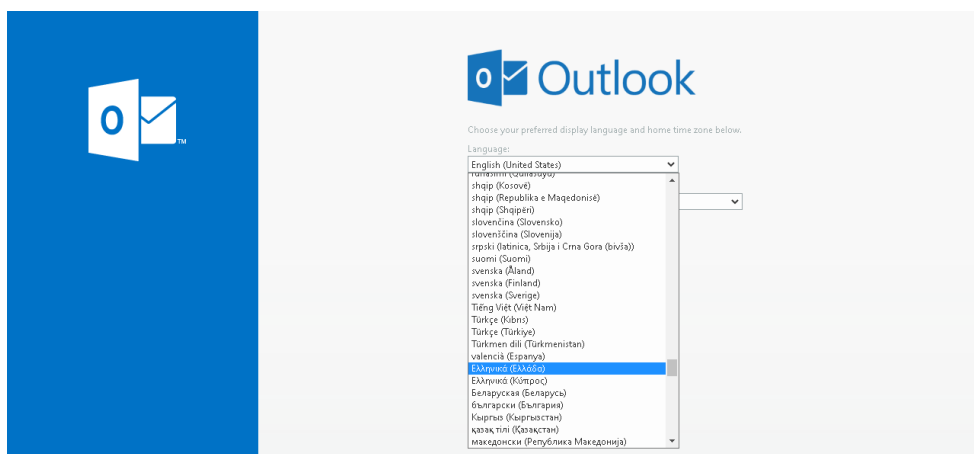
Μόνο την πρώτη φορά που κάνετε είσοδο στο ακαδημαϊκό ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, θα σας ζητηθεί να ρυθμίσετε τη γλώσσα στην οποία θα εμφανίζεται η εφαρμογή και τη ζώνη ώρας στην οποία βρίσκεστε.



Εικόνα 3. Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

Ρύθμιση Γλώσσας

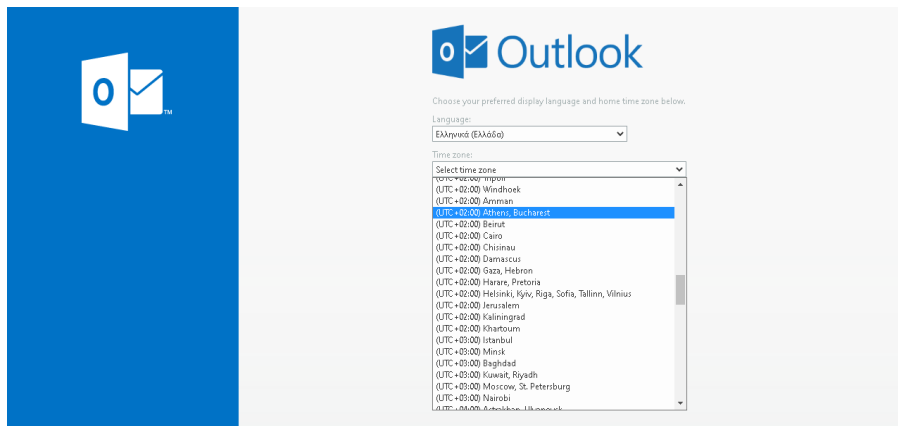
Στην επιλογή γλώσσας (Language) επιλέγετε «Ελληνικά».



Εικόνα 4. Ρύθμιση Γλώσσας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

Ρύθμιση Ζώνης Ώρας

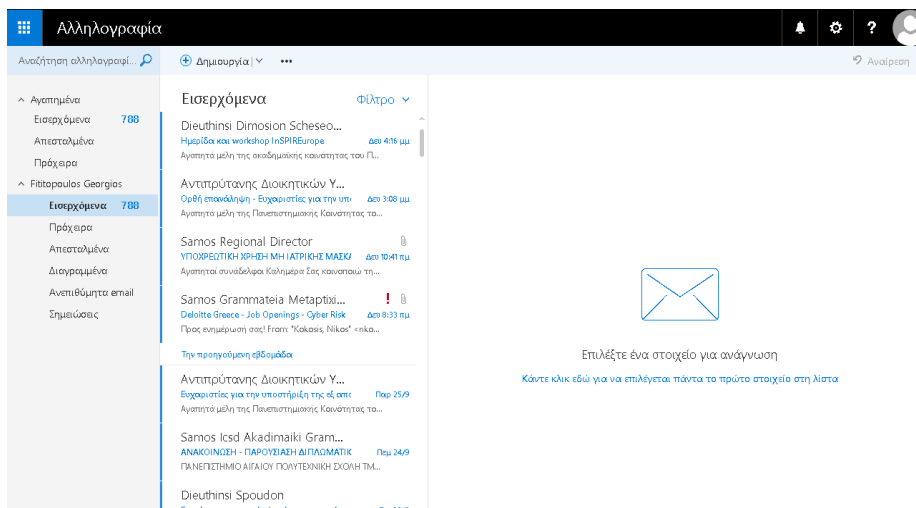
Στην επιλογή της ζώνης ώρας (time zone) επιλέγετε «(UTC +02:00) Athens, Bucharest».



Εικόνα 5. Ρύθμιση Ζώνης Ώρας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

2.3 Αποστολή και Λήψη Μηνυμάτων

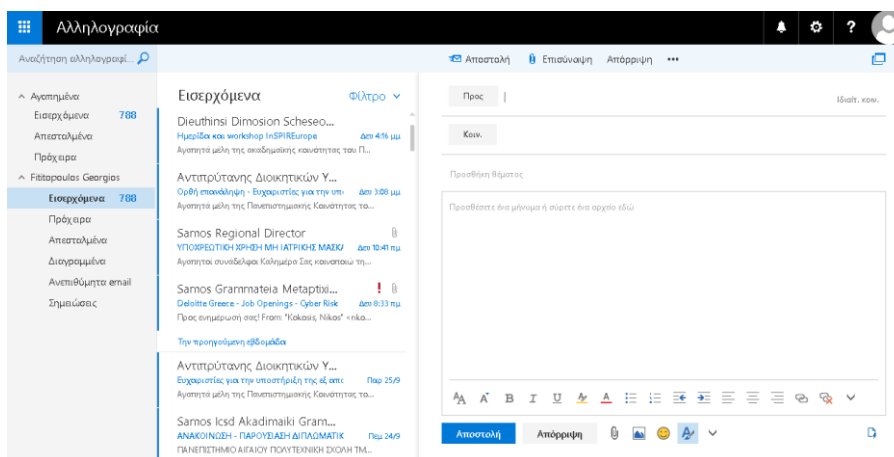
Κατά την είσοδό σας στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, στο «Εισερχόμενα» εμφανίζονται όλα τα μηνύματα που σας έχουν σταλεί.



Εικόνα 6. Εισερχόμενα

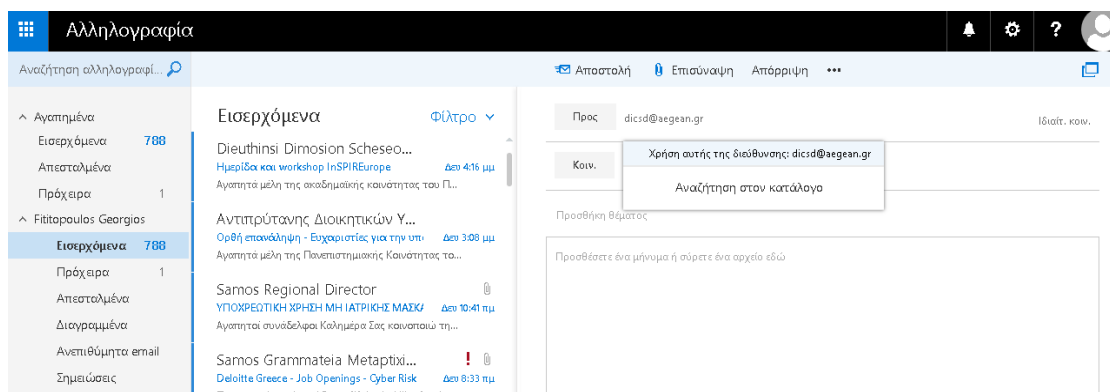
Σημείωση: Η επικοινωνία σας πλέον με όλη την ακαδημαϊκή κοινότητα (γραμματεία, διδακτικό προσωπικό, Υπηρεσία Πληροφορικής, κ.α.) θα πραγματοποιείται **μόνο** μέσω του Ακαδημαϊκού και όχι μέσω του προσωπικού σας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου.

Επιλέγοντας «Δημιουργία» μπορείτε να συντάξετε και να αποστείλετε το δικό σας ηλεκτρονικό μήνυμα.



Εικόνα 7. Δημιουργία νέου μηνύματος

Για την αποστολή του μηνύματος θα πρέπει να συμπληρώσετε το «Προς» (ηλεκτρονική διεύθυνση παραλήπτη). Π.χ. dmicsd@aegean.gr (ηλεκτρονική διεύθυνση Γραμματείας Τμήματος).

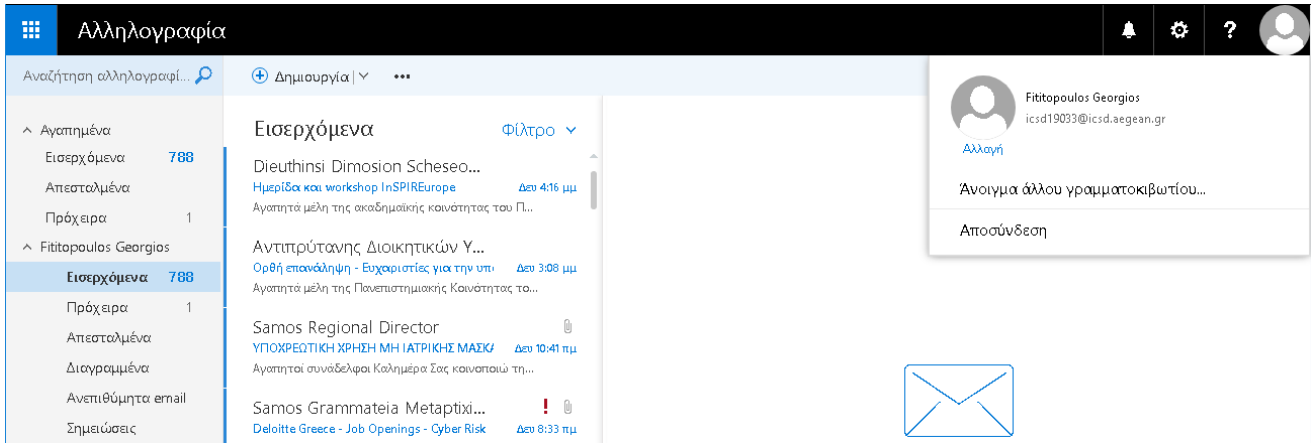


Εικόνα 8. Επιλογή Αποστολέα

Επίσης, θα πρέπει να συμπληρώσετε το «Προσθήκη θέματος» (θέμα ηλεκτρονικού μηνύματος) και το «Προσθέστε ένα μήνυμα ή σύρετε ένα αρχείο εδώ» ώστε να συντάξετε το μήνυμα που επιθυμείτε. Πατώντας «Αποστολή», το μήνυμά σας έχει αποσταλεί.

2.4 Αποσύνδεση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

Για την αποσύνδεσή σας από το λογαριασμό ηλεκτρονικού ταχυδρομείου θα πρέπει να επιλέξετε το λογαριασμό σας, στο πάνω δεξί μέρος του παραθύρου, όπως φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα και να επιλέξετε «Αποσύνδεση».



Εικόνα 9. Αποσύνδεση από τον λογαριασμό

3 Αλλαγή Κωδικού Πρόσβασης

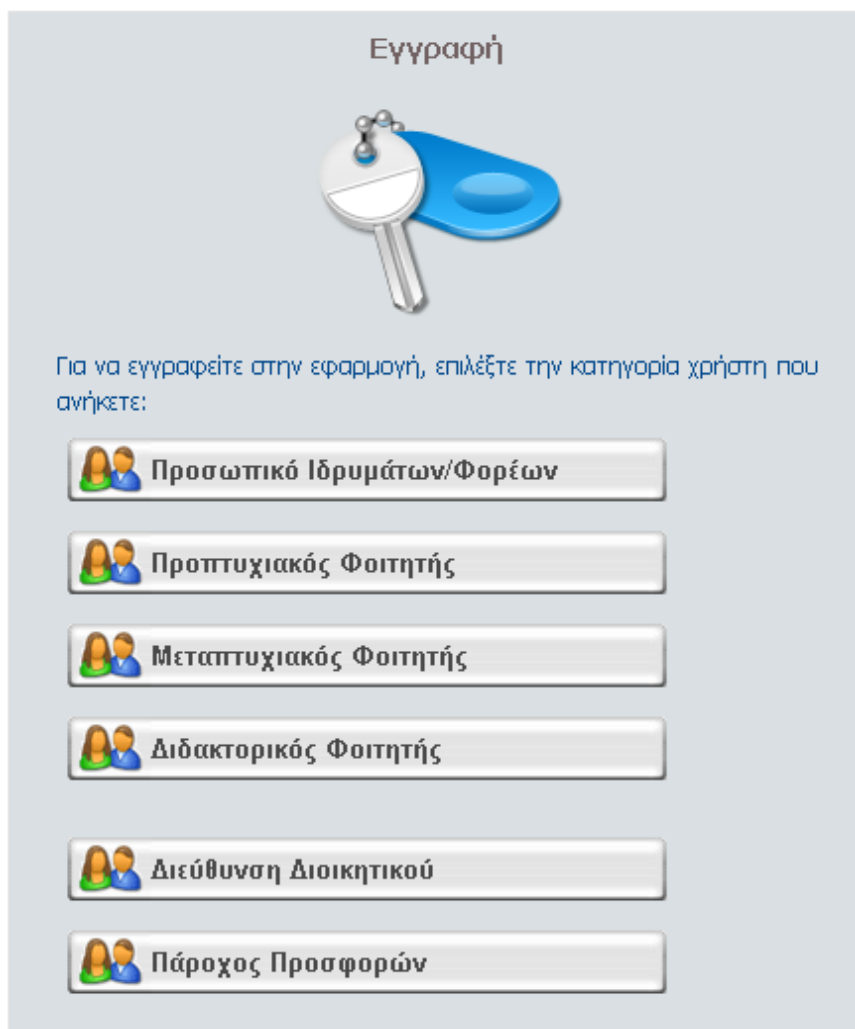
Για την αλλαγή του κωδικού πρόσβασης στις υπηρεσίες του Ιδρύματος μπορείτε να κάνετε είσοδο (στον παρακάτω σύνδεσμο) με τα υπάρχοντα διαπιστευτήρια και στην συνέχεια να ακολουθήσετε τις οδηγίες

<https://password.aegean.gr>

4 Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας

Για να μπορέσετε να πραγματοποιήσετε ηλεκτρονική αίτηση χορήγησης ακαδημαϊκής ταυτότητας κάνετε νέα εγγραφή χρήστη στον παρακάτω σύνδεσμο επιλέγοντας «Μεταπτυχιακός Φοιτητής»:

<https://academicid.minedu.gov.gr/>



Εικόνα 10. Είσοδος στην Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας

Μπορείτε να δείτε τη διαδικασία που θα πρέπει να ακολουθήσετε από το βίντεο στον παρακάτω σύνδεσμο:

Προσοχή: εσείς θα κάνετε εγγραφή νέου χρήστη και δεν θα χρησιμοποιήσετε τα διαπιστευτήριά σας. Η υπόλοιπη διαδικασία είναι ίδια για όλους τους χρήστες.

<https://www.youtube.com/watch?v=-W9qW4gSQU&feature=youtu.be>

5 Σύστημα Ενημέρωσης Βαθμολογίας

Εισάγετε όνομα χρήστη και κωδικό για να αποκτήσετε πρόσβαση στο σύστημα και να δείτε προσωπικές πληροφορίες για το πρόγραμμα σπουδών, διδασκαλίας, εξετάσεων, να δείτε την συνολική σας βαθμολογία και όλες τις εγγραφές σας στα εξάμηνα.

<https://studentweb.aegean.gr/login.asp>

6 Πλατφόρμα Σύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Για τη διενέργεια μαθημάτων εξ' αποστάσεως χρησιμοποιούνται δύο πλατφόρμες σύγχρονης τηλεκπαίδευσης:

- το **Big Blue Button (BBB)** και
- το **Zoom**.

Προκειμένου να συμμετέχει ένας φοιτητής ή μία φοιτήτρια σε κάποιο μάθημα εξ' αποστάσεως από τον υπολογιστή του/της θα πρέπει να ακολουθήσει τις αντίστοιχες οδηγίες:

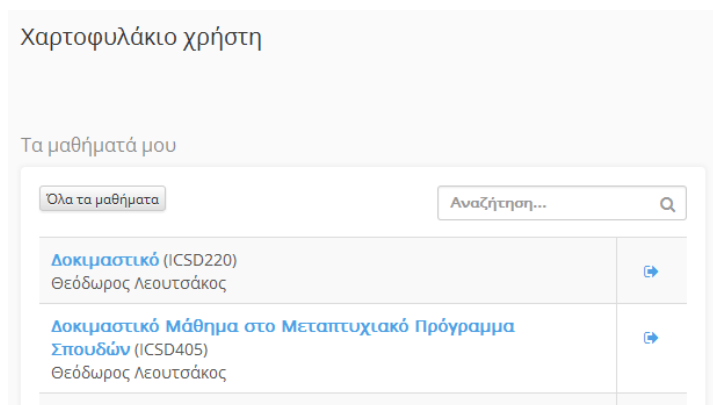
- Οδηγίες χρήσης BBB (pdf)
- [Οδηγίες χρήσης Zoom](#) (pdf)

Σημείωση: Στο ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022 θα χρησιμοποιηθεί η πλατφόρμα BBB.

6.1 Οδηγίες Χρήσης BBB

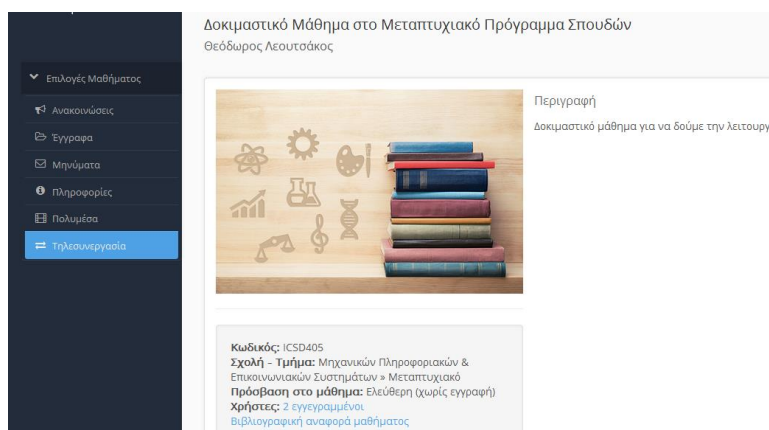
Για την παρακολούθηση των τηλεδιασκέψεων στην πλατφόρμα BBB του τμήματος παρακαλώ ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

Στην πρώτη σελίδα του eclass (αφού έχουμε αυθεντικοποιηθεί με επιτυχία) βλέπουμε τα μαθήματα στα οποία είμαστε εγγεγραμμένοι (Εικόνα 11).



Εικόνα 11. Επιλογή μαθήματος από το Χαρτοφυλάκιο χρήστη

Επιλέγουμε το μάθημα που θέλουμε και αριστερά στο μενού (Εικόνα 12) υπάρχει το εργαλείο «Τηλεσυνεργασία» το οποίο και επιλέγουμε.



Εικόνα 12. Εργαλείο Τηλεσυνεργασίας

Στην επόμενη καρτέλα βλέπουμε τις διαθέσιμες συνεδρίες του μαθήματος και την ώρα έναρξης τους. Επιλέγουμε την διαθέσιμη κάνοντας κλικ επάνω της (Εικόνα 13).

Δοκιμαστικό Μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών
Τηλεσυνεργασία

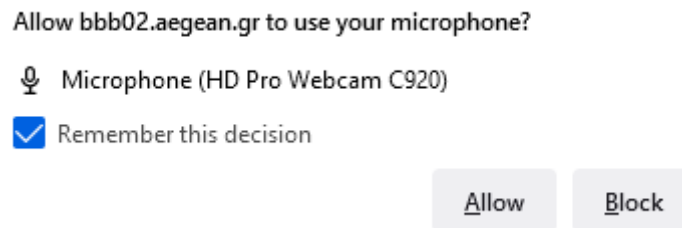
Σημείωση:
Ο σύνδεσμος είναι ενεργός μόνο για όσες τηλεσυνεργασίες είναι σε εξέλιξη

Τίτλος	Σύντομη περιγραφή	Έναρξη	Συμμετέχοντες	
Δοκιμαστική Συνεδρία	Συνεδρία για δοκιμή της πλατφόρμας. Επίλυση τυχόν προβλημάτων	2015-10-07 09:51:00	Ανώνυμος Χρήστης	+i

Εικόνα 13. Ενεργές τηλεσυνεργασίες

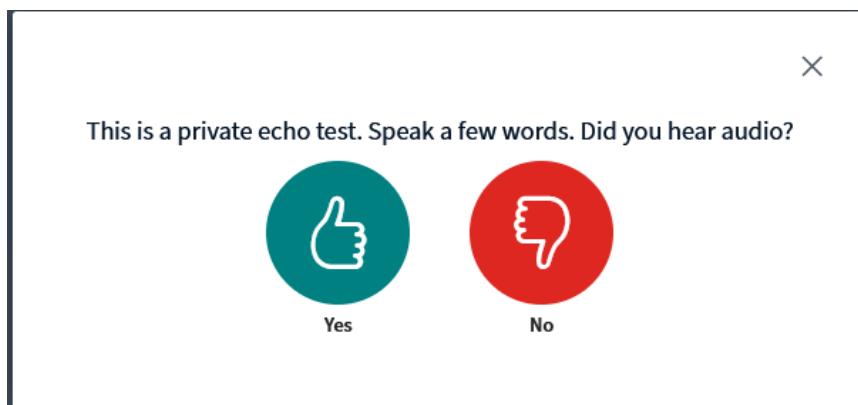
Πατώντας το link της συνεδρίας ανοίγει καινούριο tab στον Browser (επιθυμητός Chrome) με την πλατφόρμα του BBB όπου θα γίνει το μάθημα.

Στη συνέχεια, επιλέγουμε το “Microphone” και μπαίνουμε στην συνεδρία με την δυνατότητα να συμμετέχουμε ενεργά στο μάθημα χρησιμοποιώντας το μικρόφωνό μας. Επιλέγουμε “Allow”



Εικόνα 14. Αποδοχή χρήσης μικροφώνου

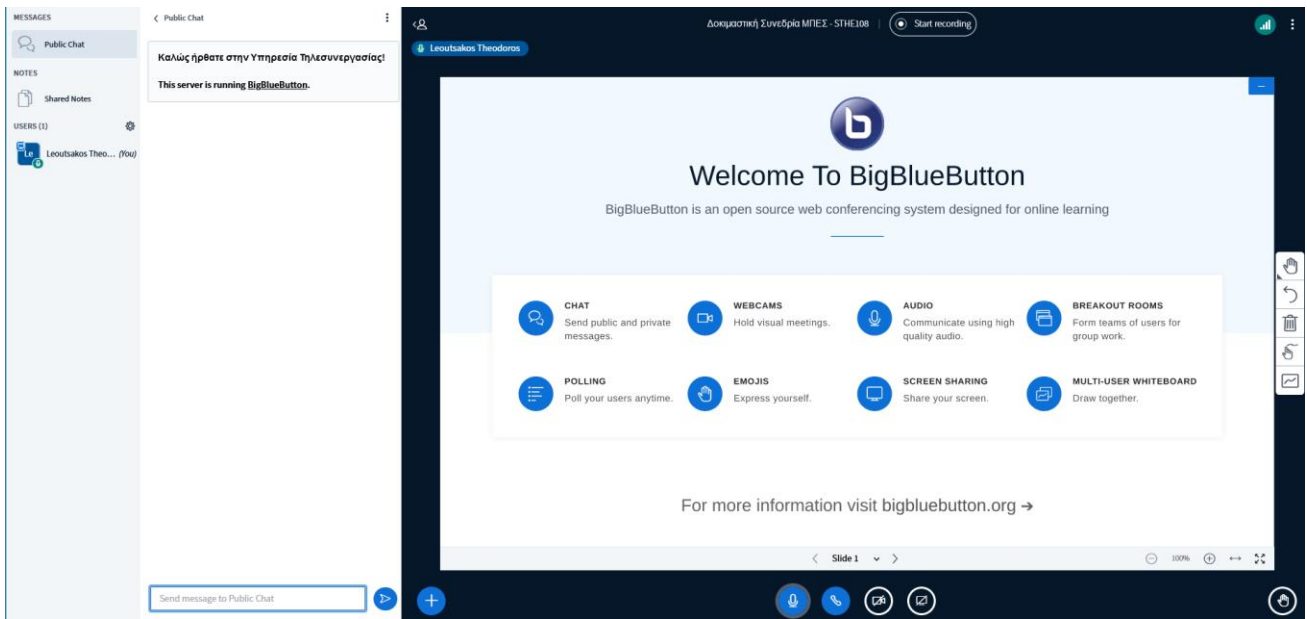
Αμέσως μετά την αποδοχή του μικροφώνου ελέγχουμε την λειτουργία του μιλώντας και ακούγοντας τον εαυτό μας βλέποντας παράλληλα την παρακάτω εικόνα



Εικόνα 15. Έλεγχος ήχου και επιβεβαίωση

Αφού γίνει τελικά ο έλεγχος και ακούσουμε τη φωνή μας τότε επιλέγουμε το “Yes”.

Βρισκόμαστε πλέον μέσα στο περιβάλλον του μαθήματος, όπου δεξιά είναι ο χώρος της παρουσίασης και αριστερά την στήλη με τις συνομιλίες (chat) και την στήλη με τους συμμετέχοντες.



Εικόνα 16. Περιβάλλον μαθήματος - BBB

6.2 Οδηγίες Χρήσης Zoom

Προσοχή (Μέχρι να παραλάβετε διαπιστευτήρια από την γραμματεία):

Για τη σύνδεσή σας στην πλατφόρμα του Zoom, κατά τη διάρκεια της πρώτης εβδομάδας και μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία παραλαβής διαπιστευτηρίων στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο από την γραμματεία, τα βήματα που θα πρέπει να ακολουθήσετε είναι τα ακόλουθα:

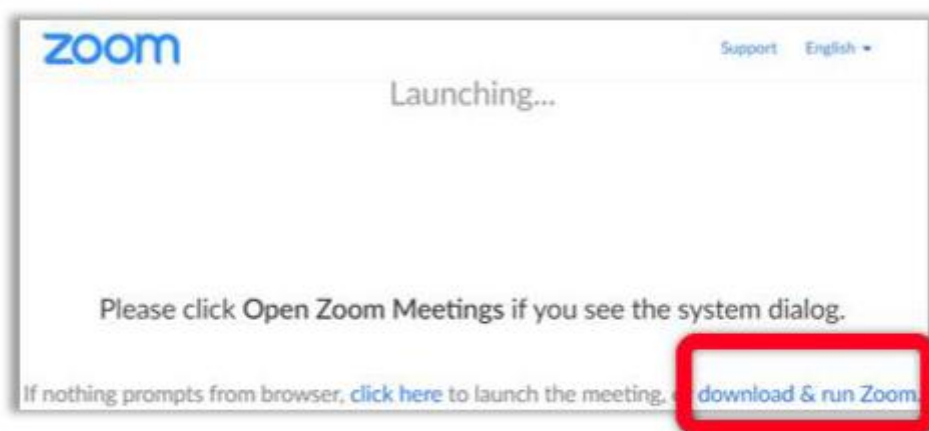
(Βοηθητικά σας δίνετε ο παρακάτω σύνδεσμος για δοκιμάσετε τα παρακάτω βήματα.

<https://aegean-gr.zoom.us/j/92919626811>)

Ο παρακάτω οδηγός αφορά υπολογιστές με λειτουργικό Windows αλλά ο τρόπος σύνδεσης είναι παρόμοιος και από άλλα λειτουργικά συστήματα, ενώ η εφαρμογή Zoom είναι διαθέσιμη και για Mobile συσκευές Android και iOS.

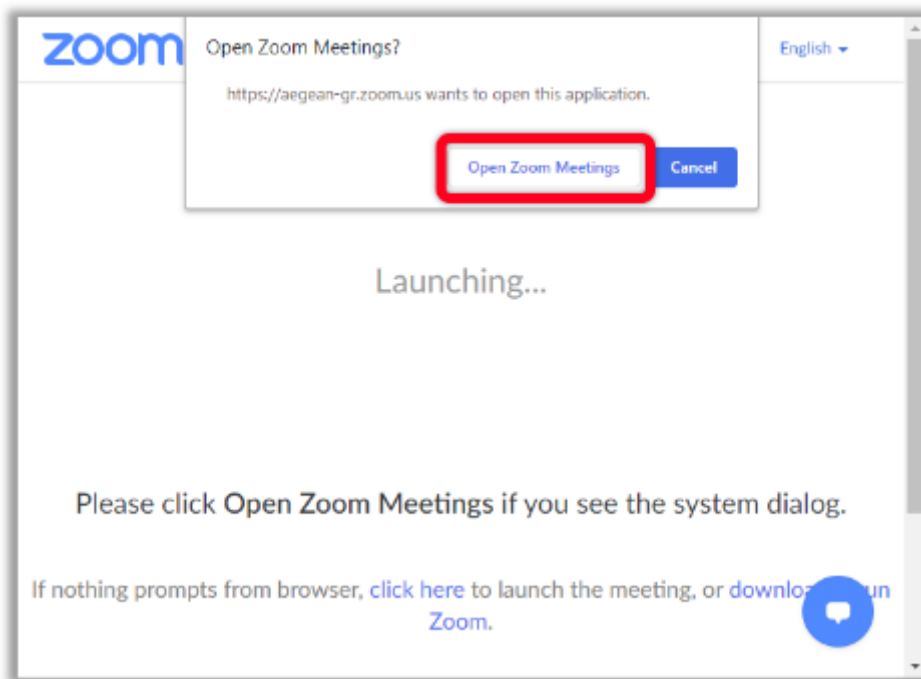
Βήματα:

1. Την ώρα που έχει προγραμματιστεί η συγκεκριμένη συνεδρία πατώντας στον σύνδεσμο της πρόσκλησης, ο browser θα σας οδηγήσει στην σελίδα της συγκεκριμένης συνεδρίας.
2.
 - Αν δεν έχετε ήδη εγκαταστήσει το zoom: θα σας ζητηθεί να το εγκαταστήσετε πατώντας download & run Zoom.



Εφόσον κατέβει (θα το δείτε σε ξεχωριστό εικονίδιο στον Browser ή στις λήψεις) θα το πατήσετε να εγκατασταθεί.

- Εφόσον έχει ήδη εγκατασταθεί το zoom: Θα ανοίξει ένα παράθυρο, όπου θα πρέπει να πατήσετε την επιλογή open Zoom Meetings



Στη συνέχεια, ακολουθείτε τα βήματα 8 – 11 των [οδηγιών χρήσης Zoom \(pdf\)](#).

7 Πλατφόρμες Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

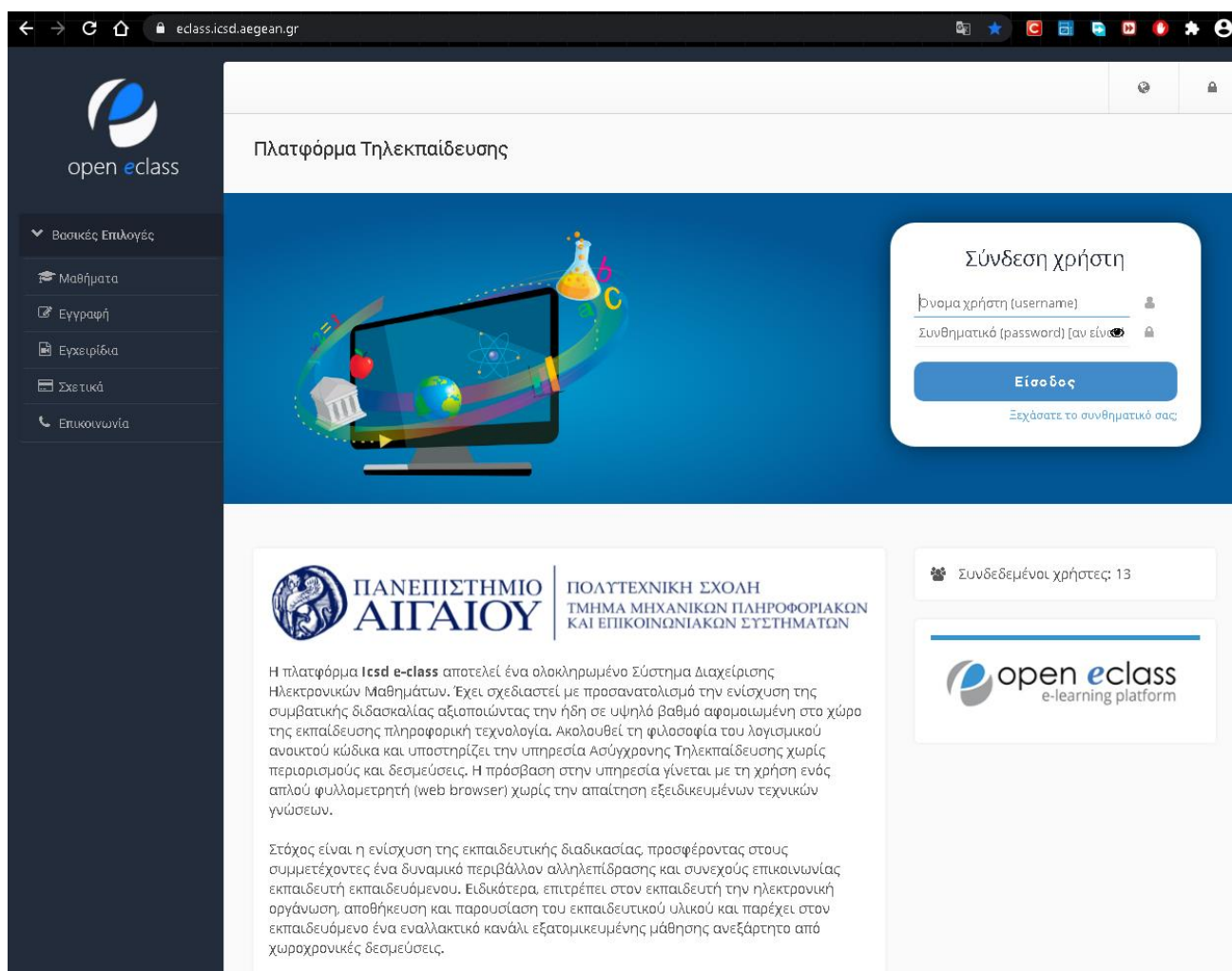
Χρησιμοποιώντας τα **διαπιστευτήριά** σας, έχετε πρόσβαση σε διαδικτυακές πλατφόρμες:

- [eClass](#)

που χρησιμοποιούνται από τους διδάσκοντες και τις διδάσκουσες για την ενίσχυση και την καλύτερη οργάνωση της εκπαιδευτικής διαδικασίας, δημιουργώντας ένα δυναμικό περιβάλλον αλληλεπίδρασης και συνεχούς επικοινωνίας εκπαιδευτών/τριών και εκπαιδευόμενων. Μέσα από τις διαδικτυακές πλατφόρμες, έχετε πρόσβαση σε ψηφιακό εκπαιδευτικό υλικό μαθημάτων που αναρτούν οι διδάσκοντες και οι διδάσκουσες, ανεξαρτήτως χώρου και χρόνου.

7.1.1 Οδηγίες eClass

Για την είσοδό σας στη πλατφόρμα διαχείρισης μάθησης του eClass θα πρέπει να ακολουθήσετε το σύνδεσμο: <https://eclass.icsd.aegean.gr/>.

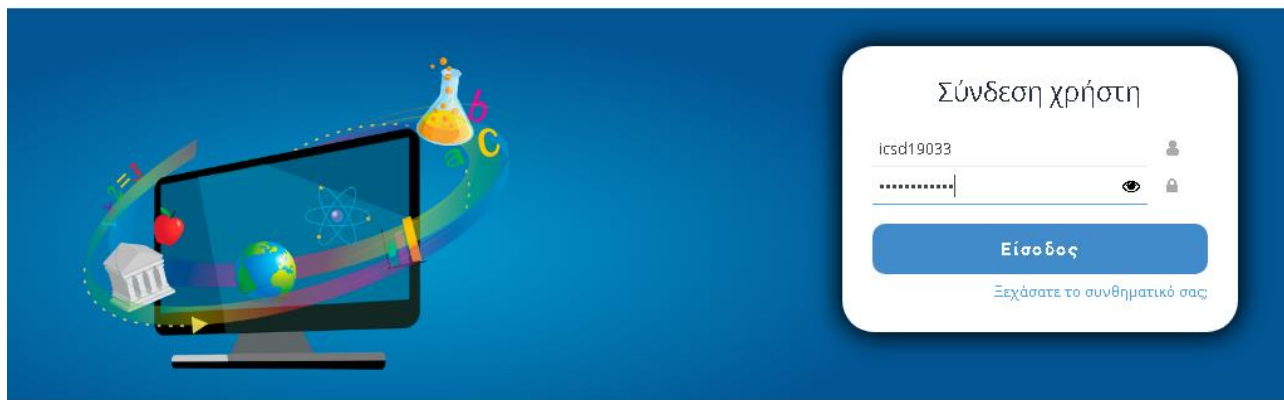


The screenshot displays the eClass platform interface. On the left is a dark navigation menu with the 'open eclass' logo and several menu items: 'Βασικές Επιλογές', 'Μαθήματα', 'Εγγραφή', 'Εγχειρίδια', 'Σχετικά', and 'Επικοινωνία'. The main content area has a white header with the text 'Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης'. Below this is a large blue banner featuring a computer monitor with various educational icons (globe, atom, beaker, book) and a login form titled 'Σύνδεση χρήστη'. The login form includes fields for 'Όνομα χρήστη (username)' and 'Συνθηματικό (password) [αν είναι]', a blue 'Είσοδος' button, and a link for 'Ξεχάσατε το συνθηματικό σας'. Below the banner, there is a section for the 'ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ' and 'ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ'. This section contains a detailed description of the e-class platform and its goals. To the right of this text, there is a small box indicating 'Συνδεδεμένοι χρήστες: 13' and another box with the 'open eclass e-learning platform' logo.

Εικόνα 17. Πλατφόρμα Διαχείρισης Μάθησης eClass

7.1.1.1 Είσοδο στο eClass

Για τη σύνδεσή σας στην πλατφόρμα διαχείρισης μάθησης θα πρέπει να εισάγετε τα **διαπιστευτήριά** σας.



Εικόνα 18. Είσοδος στο eClass

7.1.1.2 Εγγραφή στα Μαθήματα

Με την είσοδό σας στο eClass, βρίσκεστε στο «Χαρτοφυλάκιο χρήστη», όπου βλέπετε όλα τα μαθήματα στα οποία είστε εγγεγραμμένοι.

Προσοχή: Την πρώτη φορά που θα κάνετε είσοδο στο σύστημα, θα σας εμφανιζετε το μήνυμα «Δεν έχετε εγγραφεί σε μαθήματα!»


Εικόνα 19. Χαρτοφυλάκιο Χρήστη

Για να κάνετε εγγραφή σε κάποιο μάθημα, θα πρέπει να επιλέξετε «Μαθήματα» στο αριστερό μενού και στη συνέχεια «Προπτυχιακό – ΜΠΕΣ».

Εικόνα 20. Εγγραφή σε Μάθημα



Στη λίστα μαθημάτων που σας εμφανίζεται, βρίσκετε το μάθημα στο οποίο επιθυμείτε να εγγραφείτε και στο κενό πεδίο συμπληρώνετε το συνθηματικό μαθήματος, τον οποίο σας έχει δώσει ο διδάσκοντας του μαθήματος, κατά την έναρξη του πρώτου μαθήματος του εξαμήνου. Στη συνέχεια, τσεκάρτε το στοιχείο αριστερά του μαθήματος.

Σημείωση: Για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, για την εγγραφή σας στο μάθημα δεν απαιτείται κωδικός, **παρά μόνο** να τσεκάρτε το στοιχείο αριστερά του μαθήματος .

<input type="checkbox"/>	Λογική Σχεδίαση (ICSD321-2003) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>	Θεωρία: Καλλίγερος Εμμανουήλ Εργαστήριο: Λεουτσάκος Θεόδωρος	
--------------------------	---	--	---

Εικόνα 21. Εισαγωγή Συνθηματικού Μαθήματος

Σε περίπτωση που ο κωδικός είναι ορθός, εμφανίζεται ένα πράσινο check δίπλα από το μάθημα.

<input checked="" type="checkbox"/>	Λογική Σχεδίαση (ICSD321-2003) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text" value="*****"/> 	Θεωρία: Καλλίγερος Εμμανουήλ Εργαστήριο: Λεουτσάκος Θεόδωρος	
-------------------------------------	---	--	---

Εικόνα 22. Ορθότητα Συνθηματικού Μαθήματος

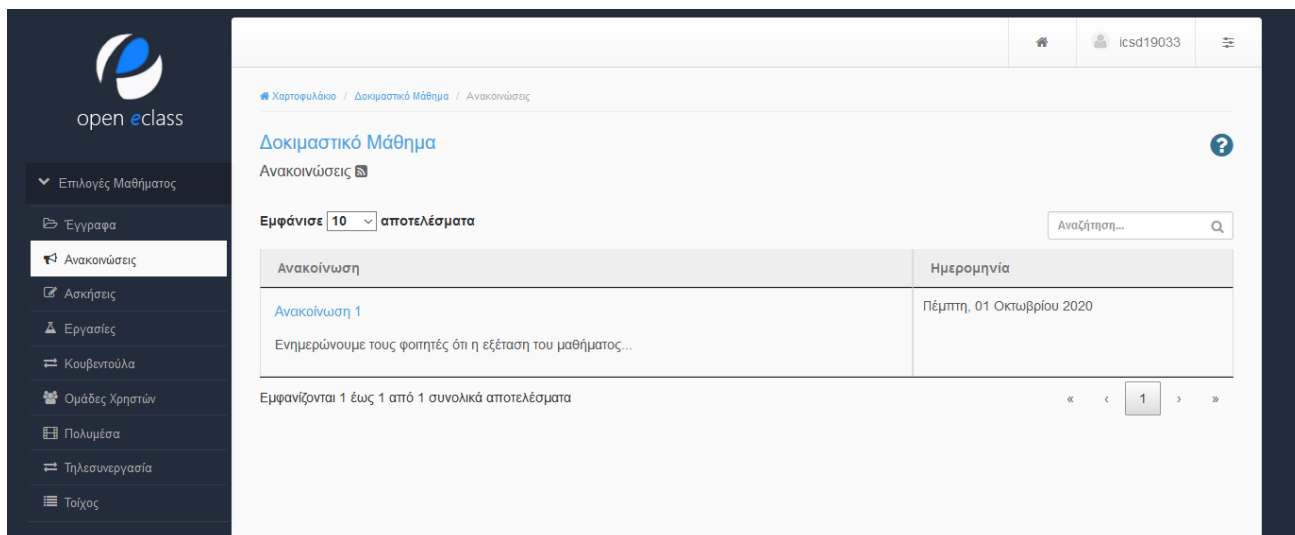
Αφού έχετε εγγραφεί στο μάθημα θα πρέπει να έχει εμφανιστεί στο χαρτοφυλάκιο σας στην πρώτη σελίδα («Χαρτοφυλάκιο Χρήστη»).

The screenshot displays the user interface of the Open eclass system. On the left is a dark sidebar with the 'open eclass' logo and a menu with options like 'Βασικές Επιλογές', 'Μαθήματα', 'Εγχειρίδια', 'Σχετικά', 'Επικοινωνία', and 'Επιλογές Χρήστη'. The main content area is titled 'Χαρτοφυλάκιο χρήστη' and includes a green 'Εγγραφή σε μάθημα' button. Below this, there are three main sections: 'Τα μαθήματά μου' with a search bar and a list of courses (e.g., 'Λογική Σχεδίαση (ICSD321-2003)'), 'Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις' showing an announcement for 'Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση', and 'Το ημερολόγιό μου' which is a calendar for September 2020 with a legend for 'Προβεςμία', 'Γεγονός μαθήματος', 'Γεγονός συστήματος', and 'Προσωπικό γεγονός'. At the bottom, there is a 'Συνοπτικό προφίλ' section for 'Apostolos Foitopoulos' and a 'Μαθήματα που παρακολουθώ' section with a notification icon.

Εικόνα 23. Εμφάνιση Μαθημάτων στο Χαρτοφυλάκιο Χρήστη

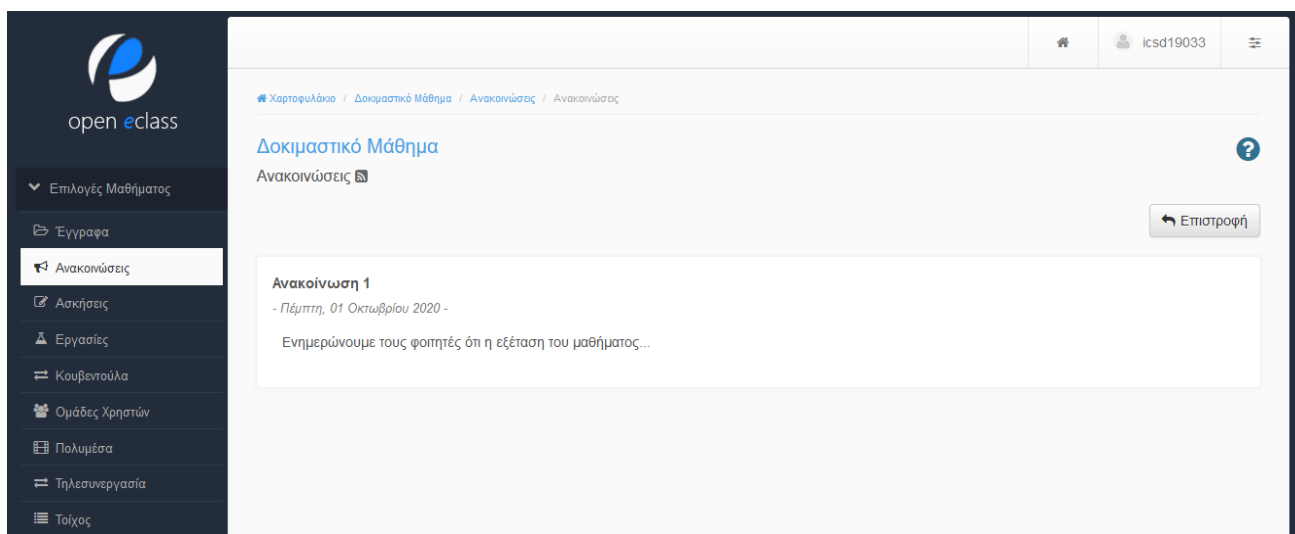
7.1.1.3 Ανακοινώσεις Μαθήματος

Στην επιλογή «Ανακοινώσεις», στο αριστερό μενού, μπορείτε να δείτε όλες τις ανακοινώσεις που αναρτούν οι διδάσκοντες και αφορούν το συγκεκριμένο μάθημα. Μόλις ένας διδάσκοντας αναρτήσει μια ανακοίνωση, αυτόματα έρχεται και στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο.



Εικόνα 24. Ανακοινώσεις Μαθήματος

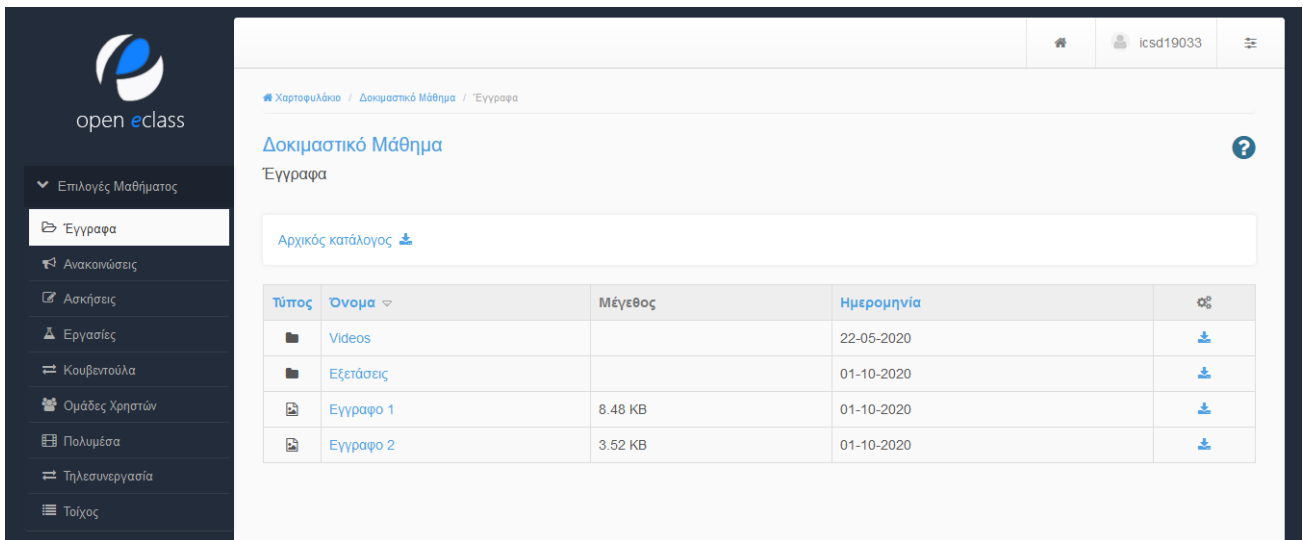
Επιλέγοντας μια ανακοίνωση, π.χ. την «Ανακοίνωση 1», εμφανίζεται το μήνυμα της ανακοίνωσης του διδάσκοντα.



Εικόνα 25. Περιεχόμενο Ανακοίνωσης Μαθήματος

7.1.1.4 Έγγραφα Μαθήματος

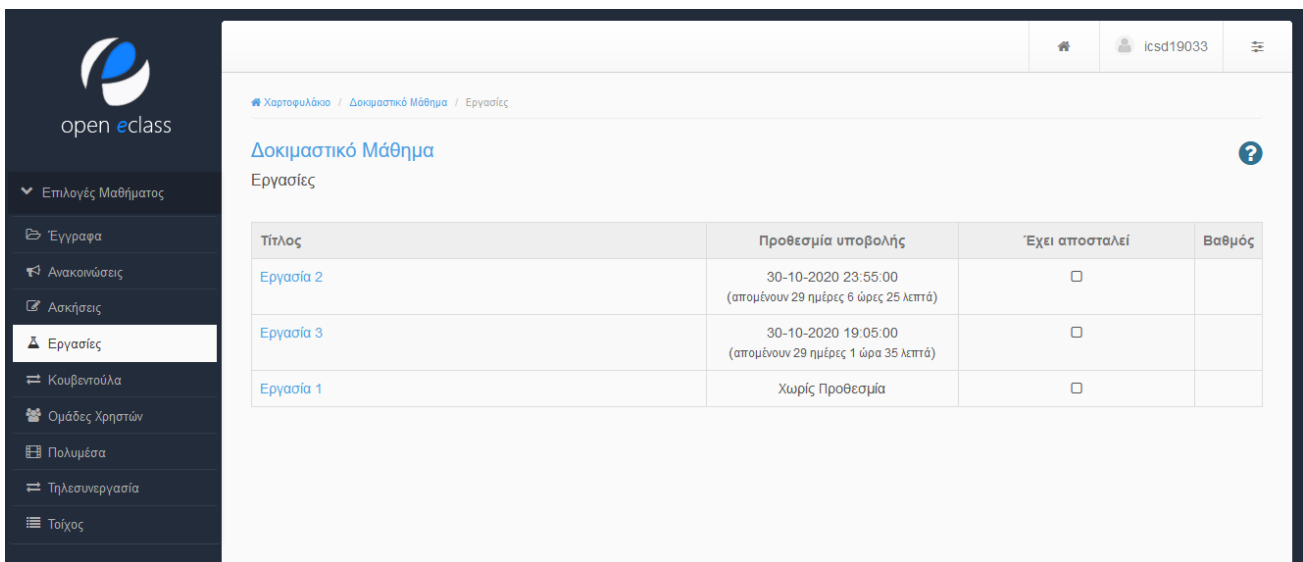
Στην επιλογή «Έγγραφα», στο αριστερό μενού, μπορείτε να βρείτε όλο το διδακτορικό υλικό του μαθήματος, το οποίο αναρτά ο διδάσκοντας



Εικόνα 26. Έγγραφα Μαθήματος

7.1.1.5 Εργασίες-Ασκήσεις Μαθήματος

Στην επιλογή «Εργασίες», στο αριστερό μενού, μπορείτε να βρείτε τις εργασίες-ασκήσεις που θα πρέπει να παραδώσετε στο μάθημα, μαζί με την προθεσμία που έχετε για την υποβολή της κάθε μιας.



Εικόνα 27. Εργασίες-Ασκήσεις Μαθήματος

Οι εργασίες-ασκήσεις μπορεί να είναι ελεύθερου κειμένου ή μπορεί να απαιτούν την ανάρτηση κάποιου/ων αρχείων.

Προσοχή: Τα αρχεία που αναρτάτε δεν θα πρέπει να ξεπερνούν σε μέγεθος τα 40mb.

Επιλέγοντας μια εργασία μπορείτε να δείτε την περιγραφή της, την προθεσμία, τον τύπο και το είδος της εργασίας.

The screenshot displays the 'Εργασίες' (Assignments) section of a learning management system. On the left is a dark sidebar with navigation options: 'Επιλογές Μαθήματος', 'Έγγραφα', 'Ανακοινώσεις', 'Ασκήσεις', 'Εργασίες', 'Κουβεντούλα', 'Ομάδες Χρηστών', 'Πολυμέσα', 'Τηλεσυνεργασία', and 'Τοίχος'. The main content area is titled 'Εργασίες' and 'Εργασία 1'. A blue header bar reads 'Στοιχεία εργασίας'. Below it, a table lists assignment details:

Τίτλος:	Εργασία 1
Περιγραφή:	Να δείξετε ότι
Μέγιστη βαθμολογία:	10
Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός
Ημερομηνία έναρξης:	22-04-2020 14:29:00
Προθεσμία υποβολής:	Χωρίς Προθεσμία
Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία

Below the table is an 'Online Κείμενο' (Online Text) editor. It features a rich text toolbar with icons for bold, italic, underline, text color, background color, link, unlink, insert image, insert video, insert audio, bulleted list, numbered list, indent, and outdent. The editor area is currently empty. Below the editor, it says 'Powered by tinymce' and '0 words'. A 'Σχόλια:' (Comments) section is visible below the editor. At the bottom of the editor area are two buttons: 'Υποβολή' (Submit) and 'Ακύρωση' (Cancel).

Εικόνα 28. Εργασία-Άσκηση Ελεύθερου Κειμένου

The screenshot displays the Open eClass interface for submitting an assignment. On the left is a dark sidebar with navigation icons for 'Επιλογές Μαθήματος', 'Έγγραφα', 'Ανακοινώσεις', 'Ασκήσεις', 'Εργασίες', 'Κουβεντούλα', 'Ομάδες Χρηστών', 'Πολυμέσα', 'Τηλεσυνεργασία', and 'Τοίχος'. The main content area has a header with the user's name 'icsd19033' and a breadcrumb trail: 'Χαρτοφυλάκιο / Δοκιμαστικό Μάθημα / Εργασίες / Εργασία 2'. Below this is the title 'Δοκιμαστικό Μάθημα' and 'Εργασίες'. The specific assignment is titled 'Εργασία 2' with a 'Επιστροφή' button. A table titled 'Στοιχεία εργασίας' provides the following details:

Τίτλος:	Εργασία 2
Μέγιστη βαθμολογία:	10
Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός
Ημερομηνία έναρξης:	28-05-2020 13:35:00
Προθεσμία υποβολής:	30-10-2020 23:55:00 (απομένουν 29 ημέρες 6 ώρες 24 λεπτά)
Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία

Below the table is a submission form with an 'Αρχείο:' field containing a file selection button 'Αναζήτηση...' and the text 'Δεν επιλέχθηκε αρχείο.'. A 'Σχόλια:' text area is provided for comments. At the bottom of the form are 'Υποβολή' and 'Ακύρωση' buttons. A note at the bottom right states 'Μέγιστο μέγεθος αρχείου: 40M'. The footer contains 'Open eClass © 2003-2020 — Όροι Χρήσης'.

Εικόνα 29. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Κειμένου

Προσοχή: Στην περίπτωση που στις εργασίες ανάρτησης αρχείου επιθυμείτε να αναρτήσετε πάνω από ένα αρχεία θα πρέπει να τα κάνετε συμπίεση (.zip, .rar, .7z) και να τα αναρτήσετε. Οδηγίες για τη συμπίεση των αρχείων θα σας δοθούν στο μάθημα.

The screenshot displays the 'open eclass' web interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: 'Επιλογές Μαθήματος', 'Έγγραφα', 'Ανακοινώσεις', 'Ασκήσεις', 'Εργασίες', 'Κουβεντούλα', 'Ομάδες Χρηστών', 'Πολυμέσα', 'Τηλεαυτοεργασία', and 'Τοίχος'. The main content area shows the breadcrumb 'Χαρτοφυλάκιο / Δοκιμαστικό Μάθημα / Εργασίες / Εργασία 3'. Below this, the page title is 'Δοκιμαστικό Μάθημα' and the section is 'Εργασίες'. The specific task is 'Εργασία 3', with a 'Επιστροφή' button. A 'Στοιχεία εργασίας' table provides details: Title: Εργασία 3, Description: aaaa, Max Grade: 10, Type: Αριθμός, Start: 30-09-2020 09:00:00, End: 30-10-2020 19:05:00 (29 days 6 hours 6 minutes remaining), and Type: Ατομική εργασία. Below the table is an upload section for 'Αρχεία (μέχρι 2):' with a search button and a message 'Δεν επιλέχθηκε αρχείο.'. A 'Σχόλια:' text area is present, followed by 'Υποβολή' and 'Ακύρωση' buttons. A footer note states 'Μέγιστο μέγεθος αρχείου: 40M'.

Στοιχεία εργασίας	
Τίτλος:	Εργασία 3
Περιγραφή:	aaaa
Μέγιστη βαθμολογία:	10
Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός
Ημερομηνία έναρξης:	30-09-2020 09:00:00
Προθεσμία υποβολής:	30-10-2020 19:05:00 (απομένουν 29 ημέρες 1 ώρα 6 λεπτά)
Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία

Εικόνα 30. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Πολλαπλών Αρχείων

8 Επικοινωνία

Γραμματεία:

Τηλέφωνο: 2273082210, Email: dmicsd@icsd.aegean.gr

Τεχνική Βοήθεια:

Τηλέφωνο: 2273082245, 6936626563 - Email: tleoutsakos@aegean.gr