

Τμήμα Μηχανικών Π.Ε.Σ. <mark>Οδηγός Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών</mark> Ακαδ. έτος 2021 - 2022

Περιεχόμενα

П	Τίνακας Εικόνων					
1	Στοι	Στοιχεία Φοιτητή				
2	Ηλε	κτρονικό Ταχυδρομείο				
	2.1	Είσοδος στο Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο4				
	2.2	Ρύθμιση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου5				
	2.3	Αποστολή και Λήψη Μηνυμάτων6				
	2.4	Αποσύνδεση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου8				
3	Αλλ	αγή Κωδικού Πρόσβασης9				
4	Ηλε	κτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας9				
5	Σύσ	τημα Ενημέρωσης Βαθμολογίας11				
6	Πλα	τφόρμα Σύγχρονης Τηλεκπαίδευσης11				
	6.1	Οδηγίες Χρήσης ΒΒΒ				
	6.2	Οδηγίες Χρήσης Zoom15				
7	Πλα	τφόρμες Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης17				
	7.1.	1 Οδηγίες eClass				
8	Επικ	χοινωνία				

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 - ΒΒΒ	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-Ασκήσεις 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

Ονοματεπώνυμο 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
Password (κωδικός χρήστη): *******	(username, password) ως διαπιστευτήρια (credentials) φοιτητή.

<u>Προσοχή</u>: 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): <u>https://webmail.aegean.gr</u> και οδηγείστε στο ακόλουθο παράθυρο.

igodot $ ightarrow$ C $igodot$ $ ightarrow$ https://webmail.aegean.gr/	6 🖬 🖷 🗅	● * ⊖ ፤
University of the Aegean Information Technology & Communications		
🐻 University Email Service		
Πανεπιστήμιο Αιγαίου Υπηρεσία Πληροφορικής & Επικοινωνιών	webmail login	
Υπηρεσία Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	Username: Passwort: Sign in	

Εικόνα 1. Ιστοσελίδα Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

Στα στοιχεία εισόδου εισάγετε τα διαπιστευτήριά σας.

← → C ① 0 https://webmail.aegean.gr/		0	b	1 🔮	*	9	:
University of the Aegean Information Technology & Communications							
To University Email Service							
Πανεπιστήμιο Αιγαίου Υπηρεσία Πληροφορικής & Επικοινωνιών	webmail login						
τος Υπηρεσία Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου	User name: icod19033 Password:						

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.

0	Choose your preferred display language and home time zone below. Language: English (Lukted States) Time zone Select time zone

Εικόνα 3. Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

<u>Ρύθμιση Γλώσσας</u>

Στην επιλογή γλώσσας (Language) επιλέγετε «Ελληνικά».



Εικόνα 4. Ρύθμιση Γλώσσας Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου

<u>Ρύθμιση Ζώνης Ώρας</u>

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.

🗰 Αλληλογραφία		* & ? 💭
Αναζήτηση αλληλογραφί 🔎		📨 Αποστολή ı Επισύναψη Απόρριψη 🚥
 Αγαπημένα 	Εισερχόμενα Φίλτρο Υ	Прос ISinit, ком.
Εισερχόμενα 788 Απεσταλμένα Πρόχειρα	Dieuthinsi Dimosion Scheseo Ημερίδα και workshop InSPIREurope Δεν 416 μμ Αγατητιά μέλη της ακαδημαίοης καινάτητας του Π	Korv.
 Fititopoulos Georgios 	Αντιπρύτανης Διοικητικών Υ	Προσθήκη θάματος
Εισερχόμενα 788	Ορθή επανούληψη - Ευχαιριστίες για την υπι- Δευ 3:08 μμ Αγοτητά μέλη της Πανεπιστημιακής Κοινάτητας το	Προσθέσετε ένα μήνυμα ή σύρετε ένα αρχείο εδώ
Πρόχειρα Απεσταλμένα Διαγραμμένα	Samos Regional Director 🔋 νποχερχητική χρηθη ΜΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΑΣΚΛ Δευ 10-Η πμ Αγατητοί συνάδελφο Καλημέρα Σας κοινοποκώ τη	
Ανεπιθύμητα email Σημειώσεις	Samos Grammateia Metaptixi Deloitte Greece - Job Openings - Gyber Risk dex 0:33 mµ Pooc enyutpuorij encj From: "Kokosis, Nikos" «nko	
	Την προηγούμενη εβδομάδα	
	Αντιπρύτανης Διοικητικών Υ Ευχαριστίες για την υποστήριξη της εξ απτ. Παρ. 25/9 Αγστητά μέλη της Πανεπιστημιανής Κοινάτητας το Samos Icsd Akadimaiki Gram	
	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚ Πεμ 24/9 ΓΙΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΙΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΤΜ	Αποστολή Απόρριψη 🕛 🔤 😌 🎤 🗸

Εικόνα 7. Δημιουργία νέου μηνύματος

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

🗰 Αλληλογραφία	x	4	¢? 🕗		
Αναζήτηση αλληλογραφί 🔎		🖅 Αποστολή 🔋 Επισύναψη Απόρριψη 🚥	e		
 Αγαπημένα 	Εισερχόμενα Φίλτρο 🗸	Прос dicsd@aegean.gr	Ιδιαίτ. κοιν.		
Εισερχόμενα 788	Dieuthinsi Dimosion Scheseo	Χρήση αυτής της διεύθυνσης: dicsd@aegean.gr			
Πρόχειρα 1	Αγαπητά μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας του Π	Αναζήτηση στον κατάλογο			
∧ Fititopoulos Georgios	Αντιπρύτανης Διοικητικών Υ	Προσθήκη θέματος			
Εισερχόμενα 788	Ορθή εποινάληψη - Ευχαριστίες για την υπο Δευ 3:08 μμ Αγαπητά μέλη της Πανεπιστημιακής Κοινότητας το	Προσθέσετε ένα μήνυμα ή σύρετε ένα αργείο εδώ			
Πρόχειρα 1					
Απεσταλμένα	Samos Regional Director				
Διαγραμμένα	Αγαπητοί συνάδελφοι Καλημέρα Σας κοινοποιώ τη				
Ανεπιθύμητα email	Samos Grammateia Metaptixi				
Σημειώσεις	Deloitte Greece - Job Openings - Cyber Risk Δευ 8:33 πμ Desc comunica varia greef Erector Welkeric Millert - colice				

Εικόνα 8. Επιλογή Αποστολέα

Επίσης, θα πρέπει να συμπληρώσετε το «Προσθήκη θέματος» (θέμα ηλεκτρονικού μηνύματος) και το «Προσθέσετε 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».

🗰 Αλληλογραφία		A 🗘 ? 🕒
Αναζήτηση αλληλογραφί 🔎	🕒 Δημιουργία Υ	Eitikana das Georgias
∧ Αγαπημένα Εισερχόμενα 788	Εισερχόμενα Φίλτρο Υ	Αλλαγή
Απεσταλμένα	Hμερίδα και workshop InSPIREurope Δευ 4:16 μμ	Άνοιγμα άλλου γραμματοκιβωτίου
Πρόχειρα 1 Λ Fititopoulos Georgios		Αποσύνδεση
Εισερχόμενα 788	Ορθή επανάληψη - Ευχαριστίες για την υπ- Δευ 3.08 μμ Αναπητά μέλη της Πονεπιστημιανής Κοινότητος το	
Πρόχειρα 1		
Απεσταλμένα	Samos Regional Director U ҮПОХРЕΩТІКН ХРНΣН МН ІАТРІКНΣ МАХК/ Δευ 10:41 πμ	
Διαγραμμένα	Αγατητοί συνάδελφοι Καλημέρα Σας κοινοποιώ τη	
Ανεπιθύμητα email	Samos Grammateia Metaptixi !	
Σημειώσεις	Deloitte Greece - Job Openings - Cyber Risk Δευ 8:33 πμ	

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=-W9qW4gSQKU&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)
- <u>Οδηγίες χρήσης Zoom</u> (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).

αρτοφυλάκιο χρήστη		
ι μαθήματά μου		
Όλα τα μαθήματα	Αναζήτηση	Q
Δοκιμαστικό (ICSD220) Θεόδωρος Λεουτσάκος		•
Δοκιμαστικό Μάθημα στο Μεταπτυχ Σπουδών (ICSD405) Θεόδωρος Λεουτσάκος	ιακό Πρόγραμμα	€

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 Θ									
 Επιλογές Μαθήματος 	🛩 Επιλογές Μαθήματος								
📢 Ανακοινώσεις	 Σημείωση: Φ Ανακοινώσεις Ο σύνδεσμος είναι ενεργός μόνο για όσες τηλεσυνεργασίες είναι σε εξέλιξη 								
🗁 Έγγραφα									
🖾 Μηνύματα	Τίτλος	Σύντομη περιγραφή	Έναρξη	Συμμετέχοντες	o;				
Πληροφορίες	<u>Δοκιμαστική Συνεδρία</u>	Συνεδρία για δοκιμή της πλατφόρμας. Επίλυσο τυχόυ πορβλομάτων	2015-10-07	Ανώνυμος Χρήστης	۲				
🖽 Πολυμέσα		εποιοσή τοχον προβληματών	05.51.00						
≓ Τηλεσυνεργασία									

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"

Allo	Allow bbb02.aegean.gr to use your microphone?						
₽	Microphone (HD Pro Webcam C92	0)					
\checkmark	Remember this decision						
		<u>A</u> llow	<u>B</u> lock				

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

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 <u>οδηγιών χρήσης Zoom (pdf)</u>.

7 Πλατφόρμες Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

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

• <u>eClass</u>

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: <u>https://eclass.icsd.aegean.gr/</u>.



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 εμφανίζετε το μήνυμα «Δεν έχετε εγγραφεί σε μαθήματα!»

				1	ŵł-	a io	sd19033	ŧ
	- 🖗 Χαρτοφυλάκιο							
open eclass	Χαρτοφυλάκιο χρήστη							
ϒ Βασικές Επιλογές						🗸 Εγγρ	ραφή σε	μάθημα
🕿 Μαθήματα	Τα μαθήματα μου	Το ημερολά	όγιό μο	U				
🖻 Εγχειρίδια	An furre conquerí es un thurset	•		Σεπτέμ	ιβριος 2	020		•
🖃 Σχετικά	πεν εχετε εγγραφεί σε μασηματά:	Κυριακή Δ	Δευτέρο.	Τρίτη Τε	ετάρτη	Πέμταη Γ	Ιοροσκε :	ώββοτο
ς Επικοινωνία		30		1	2	3	4	5
Επιλογές Χρήστη	ηλεκτρονικά μαθήματα.	6	7	8	9	10	11	12
		13	14	15	16	17	18	19
	Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις	20	21	22	23	24	25	26
	- Δεν υπάρχουν πρόσφατες ανακοινώσεις -	27	28	29	30			
	περισ	σότερα						
		 Προθεσμ Γεγονός 	μία μαθήματο	οç	•	Γεγονός ο Προσωπι	τυστήματο κό γεγονό	ς ;
		Τα τελευτα	αία μου	μηνύμο	ιτα			
		- Δεν υπό	Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα-					
							περισο	ότερα
	Συνοπτικό προφίλ							
	Apostolos Foititopoulos Κατηγορία: Μηχανικών Πληροφοριακών &	Μαθήματ	α που π	αρακολο	ນປະພິ			0
	Επικοινωνιακών Συστημάτων							

Εικόνα 19. Χαρτοφυλάκιο Χρήστη

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

open eclass	«Χαρτοφυλάκιο / Επιλογή μαθημάτων Χαρτοφυλάκιο χρήστη	쇎	icsd19033	444
 Βασικές Επιλογές Μαθήματα 	Επιλογή μαθημάτων		🖨 Επιστρ	οφή
 Εγχειρίδια Σχετικά 	Κατηγορία: Πανεπιστήμιο Αιγαίου - Σάμος » Μηχανικών Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων			
 Επικοινωνία Επιλονές Χράστη 	Μεταπτυχιακό - ΜΠΕΣ (ICSD) - 80 διαθέσιμα μαθήματα Άλλο Μ.Π.Ε.Σ. (ICSD) - 8 διαθέσιμα μαθήματα			
	<u>Προπτυχιακό - ΜΠΕΣ</u> (ICSD) - 186 διαθέσιμα μαθήματα			

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, τσεκάρετε το στοιχείο αριστερά του μαθήματος.

<u>Σημείωση</u>: Για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, για την εγγραφή σας στο μάθημα δεν απαιτείται κωδικός, <u>παρά μόνο</u> να τσεκάρετε το στοιχείο αριστερά του μαθήματος .

	Λογική Σχεδίαση (ICSD321-2003) Συνθηματικό μαθήματος:	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.

Λογική Σχεδίαση (ICSD321-2003)	Θεωρία: Καλλίγερος	a
Συνθηματικό μαθήματος:	Εμμανουήλ Εργαστήριο:	
	Λεουτσάκος Θεόδωρος	

Εικόνα 22. Ορθότητα Συνθηματικού Μαθήματος

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

open eclass Χαρτοφυλάκιο χρήστη Βασκές έπλογές Γα μαθήματα μου Τα μαθήματα μου Τα μαθήματα μου Γα μαθήματα μαθήματα μου Γα μαθήματα μαυ μαθύματα μανολουτώσεις Γα πελευτταίες μου ανακοινώσεις Γα τελευταία μου μηνύματα Γα μαθήματα μου Γα μαθήματα μου	1033	sd1903	🍐 ic	#					φ Χαρτοφυλάκιο	(
Φοκκές επλογές Maséjuara Δαράμματα Δεκκές επλογές Τα μαθήματα μου Τα μαθήματα Τα μαθήματα μου Τα μαθήματα Τα μαθήματα μου Τα μαθήματα μου Τα μαθήματα Τα μαθήματα Τα μαθήματα Τα μαθήματα Τα μαθήματα Τα μαθηματα Τα μαφιμαμα μαφιμαμα μαμαμαμα μαμα μαμα μ									Χαρτοφυλάκιο χρήστη	open <mark>e</mark> class
• Μαθήματα Τα μαθήματα μου • Εγκεφιδία Ο • Εγκεφιδία Ο • Επκονύνονδα Εκμορία: Καλίχερος Εμμανουήλ Εχναστήριο: Λευσταόμος Ο Βεδδωρος • • Επκονύνονδα Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικά αποτελέσματα 1 • Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • • • Δαγική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση • • • • • Δαγική Σχεδίωση • • • • • • • • •	σε μάθημα	ραφή σε	🗸 Εγγρ							σικές Επιλογές
Eyzerçelőcia Σzerced Erncovruvíta Erncovruvíta Euxovruvíta Ou rezkeurtalisky pov dvakka amorežkéoparca Anoyuký Zxelőlaon - Očnyleç yua truv elýtaon Bavripa, 31 Auyovorou 2020 rezposobrepa Ta rezkeuraia pou pnyúparca • Popoleguia • Popoleguia • Popologova mologopik					ου	ιόγιό μ	ο ημερολ		Τα μαθήματα μου	αθήματα
Σχετικά Επικοντωνία Πιλογική Σχεδίαση (ICSD321-2003) Θεωρία: Καλλίγερος Εμμανουήλ Εργαστήριο: Λεουτσάκος Θεόδωρος Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικά αποτελέσματα (1), Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση Λογική Σχεδίαση Δουτέρα, 31 Αυγούστου 2020 περισσότερα Τα τελευταία μου μηνύματα - Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα - Δευ υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα	•		.020	έμβριος 2	Σεπα		•	Αναζήτηση Q	Όλα τα μαθήματα	γχειρίδια
Επινονιών (α) Θεωρία: Καλλίγερος Εμμανουήλ Εργαστήριο: Λεουτσάκος Θεύδωρος Πλογές Χρήστη Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικά αποτελέσματα 1 Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις 6 7 8 9 10 Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση 20 21 22 23 24 2 Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση Αφινή Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση 1 13 14 15 16 17 1 Δουνή Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση Λογινή Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση 1 13 14 15 16 17 1 Συνοπτικό προφίλ Τα τελευταία μου μηνύματα- 1 1 1 14 15 16 17 1 Δια τέρα - Οδηγίες για την εξέταση - Προθεσμία - Προθεσμία - Γεγονός μαθήματος • Προθωπικό γε	.ε Σάββατο	Τοροσκε	Πέμταη Γ	Τετάρτη	Τρίτη	Δευτέρο.	Κυριοκή		Apyr w Stre Singer (ICED 221 2002)	κετικά
τυλογές Χρήστη Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικά αποτελέσματα 1 1 6 7 8 9 10 1 Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση 20 21 22 23 24 2 Δουτό χεδιαση - Οδηγίες για την εξέταση	4 5	4	3	2	1			ιο: Λεουτσάκος Θεόδωρος	Θεωρία: Καλλίγερος Εμμανουήλ Εργαστήρ	τικοινωνία
Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση Δουτέρα, 31 Αυγούστου 2020 περισσότερα Προθεσμία • Προθεσμία • Γεγονός μαθήματος • Προθεσμία • Γεγονός μαθήματος • Γεγονός μαθήματος • Τα τελευταία μου μηνύματα- • Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα- τα Συνοπτικό προφίλ	1 12	11	10	9	8	7	6	ά αποτελέσματα ، 1 ,	Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικ	λογές Χρήστη
Λογική Σχεδίαση - Οδηγίες για την εξέταση 20 21 22 23 24 2 Λογική Σχεδίαση Δεσιτέρο, 31 Αυγούστου 2020 1 27 28 29 30 1 1 Προθεσμία • Προθεσμία • Προθεσμία • Γεγονός μαθήματος • Προσωπικό γε Τα τελευταία μου μηνύματα- • Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα- τα Συνοπτικό προφίλ	8 19	18	17	16	15	14	13		Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις	
Δουσέρα, 31 Αυγούστου 2020 περισσότερα 27 28 29 30 1 • Προθεσμία • Προθεσμία • Γεγονός μαθήματος • Γεγονός μαθήματος • Προσωπικό τροφίλ Συνοπτικό προφίλ	5 26	25	24	23	22	21	20	εξέταση	Αογική Σχεδίαση – Οδηγίες για την	
περισσότερα Προθεσμία Γεγονός μαθήματος Γα τελευταία μου μηνύματα - Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα- πα Συνοπτικό προφίλ				30	29	28	27		Λογυσή Σχεδίαση Δευτέρα, 31 Αυγούστου 2020	
Τα τελευταία μου μηνύματα - Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα- πτ Συνοπτικό προφίλ	ματος /ονός	Γεγονός α Προσωπι	•	ιτος	τμία ς μαθήμα	 Προθεσ Γεγονός 	περισσότερα			
- Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα- πι Συνοπτικό προφίλ				ιατα	υ μηνύι	αία μοι	α τελευτ			
π Συνοπτικό προφίλ		- Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα-				άρχουν	- Δεν υπι			
Συνοπτικό προφίλ	ρισσότερα	περιο								
									Συνοπτικό προφίλ	
Αpostolos Foititopoulos Κατηγορία: Μηχανικών Πληροφοριακών & Μαθήματα που παρακολουθώ	0			λουθώ	παρακο	τα που '	Μαθήματ	Foititopoulos Μηχανικών Πληροφοριακών &	Apostolos Κατηγορία:	

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.

			ñ	💄 icsd19033	41 41 41
open eclass	 * Χαρτοφυλάκο / Δοκαμαστικό Μάθημα / Ανακοινώσεις Δοκιμαστικό Μάθημα 				?
 Επιλογές Μαθήματος 	Ανακοινώσεις 🗟				
🖻 Έγγραφα	Εμφάνισε 10 ··· αποτελέσματα		Avo	ιζήτηση	Q
📢 Ανακοινώσεις	Ανακοίνωση	Ημερομηνία	(
 Ασκήσεις Εργασίες Κουβεντούλα 	Ανακοίνωση 1 Ενημερώνουμε τους φοιτητές ότι η εξέταση του μαθήματος	Πέμπτη, 01 Οκ	κτωβρίου 20	120	
曫 Ομάδες Χρηστών	- Εμφανίζονται 1 έως 1 από 1 συνολικά αποτελέσματα		«	< 1 →	>>
🖽 Πολυμέσα					
➡ Τηλεσυνεργασία					
ι≣ Τοίχος					



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

		*	🔒 icsd19033	14
	🗰 Χαρτοφυλάκο / Δοκφαστικό Μάθημα / Ανακοινώσεις / Ανακοινώσεις			
	Δοκιμαστικό Μάθημα			8
 Επιλογές Μαθήματος 	Ανακοινώσεις 🗟			
🖻 Έγγραφα			🕈 Επιστρ	ροφή
📢 Ανακοινώσεις	Ανακοίνωση 1			
🕼 Ασκήσεις	- Πέμπτη, 01 Οκτωβρίου 2020 -			
Δ Εργασίες	Ενημερώνουμε τους φοιτητές ότι η εξέταση του μαθήματος			
≓ Κουβεντούλα				
醬 Ομάδες Χρηστών				
🖽 Πολυμέσα				
≓ Τηλεσυνεργασία				
≣ Τοίχος				

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

					*	a icsd19033	* -*- +-
	τρτοφυλ ά	ικιο / Δοκιμαστικό Μάθημα / Έγγραφα					
Δο	κιμα	στικό Μάθημα					0
 Επιλογές Μαθήματος 	γραφα						
🖻 Έγγραφα	οχικός	κατάλονος 📥					
📢 Ανακοινώσεις	10.2						
🕼 Ασκήσεις	πος	Όνομα 🗢	Μέγεθος	Ημερομηνία		¢\$	
🛓 Εργασίες		Videos		22-05-2020		÷	
≓ Κουβεντούλα		Εξετάσεις		01-10-2020		÷	
嶜 Ομάδες Χρηστών		Εγγραφο 1	8.48 KB	01-10-2020		÷	
🖽 Πολυμέσα		Εγγραφο 2	3.52 KB	01-10-2020		÷	
≓ Τηλεσυνεργασία							
🗮 Τοίχος							

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.

			*	💄 icsd1903	3 韋
open eclass	₩ Χαρτοφυλάκο / Δοκαμαστικό Μάθημα / Εργασίες Δοκιμαστικό Μάθημα				0
 Επιλογές Μαθήματος 	Εργασίες				
🖻 Έγγραφα	Τίτλος	Προθεσμία υποβολής	Έχει αποσταλεί		Βαθμός
📢 Ανακοινώσεις	Εργασία 2	30-10-2020 23:55:00	D		
🕼 Ασκήσεις		(απομένουν 29 ημέρες 6 ώρες 25 λεπτά)			
Δ Εργασίες	Εργασία 3	30-10-2020 19:05:00 (απομένουν 29 ημέρες 1 ώρα 35 λεπτά)			
≓ Κουβεντούλα	Εργασία 1	Χωρίς Προθεσμία			
替 Ομάδες Χρηστών					
🖽 Πολυμέσα					
Τηλεσυνεργασία					
≡ Τοίχος					

Εικόνα 27. Εργασίες-Ασκήσεις Μαθήματος

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

<u>Προσοχή</u>: 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.

 Επιλογές Μαθήματος 	Εργασίες		
🖻 Έγγραφα	Εργασία 1		🕈 Επιστροφή
📢 Ανακοινώσεις	Στοιχεία εργασίας		
🕼 Ασκήσεις	Tizles	Enverin 1	
Α Εργασίες	πιλός.		
≓ Κουβεντούλα	Περιγραφή:	Να δείξετε ότι	
嶜 Ομάδες Χρηστών	Μέγιστη βαθμολογία:	10	
🖽 Πολυμέσα	Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός	
≓ Τηλεσυνεργασία	Ημερομηνία έναρξης:	22-04-2020 14:29:00	
🗮 Τοίχος	Προθεσμία υποβολής:	Χωρίς Προθεσμία	
	Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία	
	Online Κείμενο:	B I U A • A • A • P I	0 words

Εικόνα 28. Εργασία-Άσκηση Ελεύθερου Κειμένου

/			#	a icsd19033 ≢
	Α Χαρτοφυλάκιο / Δοκιμαστικό Μάθημα / Ε	Εργασίες / Εργασία 2		
open eclass	Δοκιμαστικό Μάθημα			0
 Εττιλογές Μαθήματος 	Εργασίες			-
Β΄ Έγγραφα	Εργασία 2			<table-cell-rows> Επιστροφή</table-cell-rows>
📢 Ανακοινώσεις	Στοιχεία εργασίας			
Ασκήσεις	Τίτλος:	Εργασία 2		
Ξ Εργασιες Ξ Κουβεντούλα	Μέγιστη βαθμολογία:	10		
🚰 Ομάδες Χρηστών	Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός		
🖽 Πολυμέσα	Ημερομηνία έναρξης:	28-05-2020 13:35:00		
≓ Τηλεσυνεργασία	Προθεσμία υποβολής:	30-10-2020 23:55:00		
🔳 Τοίχος		(απομενουν 29 ημερες 6 ώρες 24 λεπτά)		
	Ιύπος εργασίας:	Ατομική εργασία		
	Αρχείο: Αναζί]τηση Δεν επιλέχθηκε αρχείο.		
	Σχόλια:			
				i.
	Υπο	βολή Ακύρωση		
				Μέγιστο μέγεθος αρχείου: 40Μ
		Open eClass © 2003-2020 — Ό ροι Χρήσης		

Εικόνα 29. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Κειμένου

<u>Προσοχή</u>: 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.

			#	🆀 icsd19033	++
open eclass	🕷 Χαρτοφυλάκιο / Δοκιμαστικό Μάθημα /	Εργοσίες / Εργοσία 3			
	Δοκιμαστικό Μάθημα				0
 Επιλογές Μαθήματος 	Εργασίες				
🖻 Έγγραφα	Εργασία 3			🕈 Επιστρ	ιοφή
📢 Ανακοινώσεις	Στοιχεία εργασίας				
Ασκήσεις	Τίτλος:	Εργασία 3			
Εργασιες Κουβεντούλα	Περιγραφή:	aaaa			
醬 Ομάδες Χρηστών	Μέγιστη βαθμολογία:	10			
🖽 Πολυμέσα	Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός			
≓ Τηλεσυνεργασία	Ημερομηνία έναρξης:	30-09-2020 09:00:00			
🔳 Τοίχος	Προθεσμία υποβολής:	30-10-2020 19:05:00 (απομένουν 29 ημέρες 1 ώρα 6 λεπτά)			
	Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία			
	Αρχεία (μέχρι 2): Ανα	ζήτηση Δεν επιλέχθηκε αρχείο.		(•
	Σχόλια:				
	Υπ	οβολή Ακύρωση			
				Μέγιστο μέγεθος αρχεία	ou: 40M

Εικόνα 30. Εργασία-Άσκηση με Ανάρτηση Πολλαπλών Αρχείων

8 Επικοινωνία

<u>Γραμματεία</u>:

Τηλέφωνο: 2273082210, Email: <u>dmicsd@icsd.aegean.gr</u>

<u>Τεχνική Βοήθεια</u>:

Τηλέφωνο: 2273082245, 6936626563 - Email: <u>tleoutsakos@aegean.gr</u>