

## Εγχειρίδιο Φοιτητών

### 1. Εισαγωγή

Η ηλεκτρονική πλατφόρμα «e-Class», αποτελεί ένα ολοκληρωμένο σύστημα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης. Στόχος της είναι παροχή υποδομών εκπαίδευσης και κατάρτισης ανεξάρτητα από τους περιοριστικούς παράγοντες του χώρου και του χρόνου της κλασσικής διδασκαλίας, προσφέροντας στον εκπαιδευόμενο τη δυνατότητα να καθορίζει μόνος του το πρόγραμμα εκπαίδευσής του. Για την επίτευξη του παραπάνω στόχου η πλατφόρμα υποστηρίζει την ηλεκτρονική οργάνωση, αποθήκευση και παρουσίαση του εκπαιδευτικού υλικού, που προσφέρεται σήμερα στους εκπαιδευόμενους με παραδοσιακά μέσα (βιβλία, σημειώσεις, κλπ.), σε ψηφιακή μορφή άμεσα προσβάσιμη από το διαδίκτυο Internet.

Για να επισκεφτείτε την πλατφόρμα **e-Class**, απλά πληκτρολογήστε την ηλεκτρονική της διεύθυνση στον φυλλομετρητή (browser) και κατόπιν πατήστε το «Enter». Η αρχική σελίδα της πλατφόρμας θα εμφανιστεί στην οθόνη.

GUNET e-Class

**e-Class**  
Greek Universities Network

Όνομα χρήστη  
  
Συνθηματικό  
  
  
[Βρείτε το συνθηματικό σας.](#)

[Εγγραφή Χρήστη](#)  
[Αίτηση Καθηγητή](#)  
[Βοήθεια](#)  
[Εγχειρίδια](#)  
[Επικοινωνία](#)  
[Περιοχή Υποστήριξης](#)

Η πλατφόρμα e-Class αποτελεί ένα ολοκληρωμένο σύστημα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης στην κοινότητα του Ακαδημαϊκού Διαδικτύου GUNet.

Στην πλατφόρμα υπάρχουν διαθέσιμα 86 ανοιχτά σε όλους μαθήματα. Από τον [κατάλογο τμημάτων](#) μπορείτε να βρείτε τα διαθέσιμα μαθήματα ανά τμήμα (ανοιχτά και κλειστά). Για να προσπελάσετε τα κλειστά μαθήματα απαιτείται λογαριασμός χρήστη (όνομα χρήστη - συνθηματικό), τον οποίο μπορείτε να δημιουργήσετε επιλέγοντας "Εγγραφή Χρήστη".

Οι καθηγητές που επιθυμούν να εγγραφούν στην πλατφόρμα για να δημιουργήσουν μαθήματα πρέπει να υποβάλουν αίτηση στην Ομάδα Υποστήριξης επιλέγοντας "Αίτηση Καθηγητή".

Διοχείριση : [Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης](#) — [Πληροφορίες Copyright](#)

Στον browser σας θα δείτε την αρχική σελίδα του **e-Class**. Επίσης θα δείτε ένα κατάλογο από διαθέσιμα μαθήματα, τα οποία μπορείτε να παρακολουθήσετε, χωρίς να είναι απαραίτητο να εγγραφείτε. Αν σας έχει δοθεί όνομα χρήστη και συνθηματικό τότε πληκτρολογώντας τα στα αντίστοιχα πεδία θα μπειτε μέσα στο **e-Class**.

## 2. Εγγραφή

Ορισμένα μαθήματα απαιτούν εγγραφή από τον χρήστη ενώ μερικά άλλα όχι. Για την εγγραφή σας σε κάποιο μάθημα ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα: Κάντε κλικ στην «Εγγραφή Χρήστη»

Έχετε στη διάθεσή σας δύο επιλογές.

GUNET e-Class > Εγγραφή Χρήστη

### Εγγραφή Χρήστη

Αγαπητέ χρήστη!

Η πλατφόρμα διαθέτει 2 εναλλακτικούς τρόπους εγγραφής χρηστών στην ψηφιακή τάξη e-class του GUNET

1. [Εγγραφή χρηστών που έχουν λογαριασμό στην Υπηρεσία Καταλόγου \(LDAP Directory Service\) του ιδρύματος που ανήκουν](#)
2. [Εγγραφή χρηστών που δεν έχουν λογαριασμό στην Υπηρεσία Καταλόγου του ιδρύματος που ανήκουν](#)

1. Αν έχετε λογαριασμό στην υπηρεσία καταλόγου του ιδρύματος στο οποίο ανήκετε, κάντε κλικ στην πρώτη επιλογή. Θα σας ζητηθεί η e-mail διεύθυνση σας και το συνθηματικό που έχετε στην υπηρεσία κατάλογο (LDAP). Με αυτό τον τρόπο θα μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο **e-Class** χρησιμοποιώντας την e-mail διεύθυνσή σας και το υπάρχον συνθηματικό.
2. Αν από την άλλη ανήκετε στην κατηγορία χρηστών που δεν έχουν λογαριασμό στην υπηρεσία καταλόγου του ιδρύματος, τότε κάντε κλικ στην δεύτερη επιλογή. Θα σας ζητηθεί το ονοματεπώνυμό σας, επιθυμητό όνομα χρήστη και συνθηματικό, e-mail (αν τυχόν διαθέτετε) και η σχολή / τμήμα στο οποίο ανήκετε. Αφού συμπληρώσετε τα ζητούμενα στοιχεία κάντε κλικ στο επικύρωση. Ο λογαριασμός σας θα δημιουργηθεί και αν έχετε συμπληρώσει μια έγκυρη διεύθυνση e-mail θα σας σταλεί ένα e-mail με τα στοιχεία σας σε αυτή την διεύθυνση.

Αφού ολοκληρωθεί η παραπάνω διαδικασία εγγραφής, τότε μπορείτε να μπειτε στην αίθουσα (πληκτρολογώντας το όνομα χρήστη και το συνθηματικό σας στην αρχική οθόνη του **e-Class**) και κατόπιν να επιλέξετε το μάθημα (κάνοντας κλικ με το ποντίκι σας στον τίτλο του μαθήματος) που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε. Το όνομα χρήστη και το συνθηματικό θα το χρησιμοποιείτε κάθε φορά που θέλετε να παρακολουθήσετε ένα μάθημα.

### 3. Τα μαθήματά μου

Μετά την εισαγωγή του ονόματος χρήστη και του συνθηματικού σας θα βρεθείτε στην σελίδα «Τα μαθήματά μου». Εδώ εμφανίζονται δύο στήλες. Στην αριστερή, "**Τα μαθήματά μου**", εμφανίζονται τα μαθήματα στα οποία έχετε εγγραφεί. Για την παρακολούθησή τους κάνετε κλικ στον τίτλο του μαθήματος που επιθυμείτε.

The screenshot shows the GUnet Class user interface. At the top, it displays the logo and name 'GUnet Class' with the tagline 'Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below this, the user's name 'Χρήστης : Γιάννης Εξηγηταρίδης' is shown. The main content area is divided into two columns:

- Τα μαθήματα που παρακολουθώ (Εγγεγραμμένος):** This column lists three courses:
  - ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ** by καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης (Code: GUDI101)
  - Η ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΟΝ ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΚΟΤΕΙΝΟ ΘΑΛΑΜΟ** by Κώστας Κολοκυθάς (Code: TELEGU123)
  - Network Topologies** by Κώστας Τσιμπάνης (Code: NETGU100)
  - Μετάδοση Δεδομένων & Δίκτυα Η/Υ II** by Τηλέμαχος Ράπτης (Code: NETGU101)
- Μενού:** This column contains navigation links:
  - [Αλλαγή του προφίλ μου](#)
  - [Το Ημερολόγιό μου](#)
  - [Οι Ανακοινώσεις μου](#)
  - [Λίστα μαθημάτων](#)
  - [Έξοδος](#)
  - [Βοήθεια](#)
  - [Περιοχή Υποστήριξης](#)

At the bottom, there are logos for the European Union, Greece, and the platform, along with the text 'Διαχείριση : Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης - Παιδαγωγικές Κοινότητες'.

Στην δεξιά στήλη, "**Μενού**", έχετε στη διάθεσή σας επιλογές που αφορούν την διαμόρφωση του προφίλ σας και την διαχείριση των μαθημάτων σας. Παρακάτω παρουσιάζονται αναλυτικότερα οι διαθέσιμες επιλογές του "**Μενού**".

#### 4. Αλλαγή του προφίλ μου

Σημείωση για τους χρήστες LDAP: Οι χρήστες που έχουν μπει στο **e-Class** μέσω LDAP δεν μπορούν να κάνουν αλλαγές στο προφίλ τους. Οι αλλαγές αυτές πρέπει να γίνονται σε συνεννόηση με τον διαχειριστή του Directory Server του ιδρύματός τους.

Κάνοντας κλικ στην «**Αλλαγή του προφίλ μου**» θα μεταφερθείτε σε μια σελίδα στην οποία μπορείτε :

- Να αλλάξετε προσωπικά σας στοιχεία
- Να αλλάξετε το όνομα χρήστη
- Να αλλάξετε το συνθηματικό σας
- Να αλλάξετε την διεύθυνση e-mail σας
- Να αλλάξετε τον αριθμό μητρώου σας

**GUnet Class**  
 Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης : Γιάννης Εξηναριδής
Έξοδος

[GUNET e-Class > Αλλαγή του προφίλ μου](#)

**Αλλαγή του προφίλ μου**

Όνομα	<input type="text" value="Γιάννης"/>
Επώνυμο	<input type="text" value="Εξηναριδής"/>
Όνομα χρήστη	<input type="text" value="jexi"/>
Συνθηματικό	<input type="password" value="*****"/>
(επιβεβαίωση)	<input type="password" value="*****"/>
Email	<input type="text" value="jexi@noc.uoa.gr"/>
Αριθμός μητρώου	<input type="text"/>

**Οι τελευταίες μου επισκέψεις**

Ημερομηνία	Ενέργεια
2004-05-14 14:26:03	Σύνδεση
2004-05-12 14:58:10	Σύνδεση
2004-01-21 14:24:18	Σύνδεση
2004-01-09 15:29:30	Σύνδεση
2003-12-05 11:12:15	Σύνδεση

Μπορείτε να αλλάξετε τα παραπάνω στοιχεία, πληκτρολογώντας στα αντίστοιχα πεδία τα καινούρια στοιχεία. Όταν ολοκληρώσετε τις αλλαγές, κάντε κλικ στο πλήκτρο «**Επικύρωση**». Ένα μήνυμα στη σελίδα, θα σας πληροφορήσει για την επιτυχία ή όχι των αλλαγών σας. Κάντε κλικ στην επιλογή «**Επιστροφή στην αρχική σελίδα**» για να επιστρέψετε στη λίστα των μαθημάτων σας.

Κάτω από τα πεδία με τα στοιχεία σας, στην σελίδα «**Αλλαγή του προφίλ μου**», εμφανίζονται επίσης οι 10 τελευταίες εισοδοι σας στο **e-Class**. Αυτή η πληροφορία είναι αυστηρά εμπιστευτική και δεν θα μεταφερθεί ούτε στο καθηγητή σας ούτε στους συμφοιτητές σας.

## 5. Λίστα Μαθημάτων

Κάνοντας κλικ στην «Λίστα Μαθημάτων» θα μεταφερθείτε σε μια σελίδα στην οποία μπορείτε να επιλέξετε ποια από τα διαθέσιμα μαθήματα θέλετε να συμπεριλάβετε στην προσωπική σας λίστα παρακολούθησης.

**GUnet Class**  
Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήση: Κώστας Τσιμπάνης Έξοδος

[GUNET e-Class](#) > **Μαθήματα**

Μαθήματα

[Δοκιμαστικά Μαθήματα](#) | [Ερευνα και Τεχνολογία](#) | [Κοινωνικές Επιστήμες](#) | [Πληροφορικής και Επικοινωνιών](#) | [Τηλεκπαίδευση](#) | [Υποστήριξης και Υπηρεσιών](#)

**Σχολή/Τμήμα:** *Υποστήριξης και Υπηρεσιών*

[Προπτυχιακά](#) | [Άλλα](#)

Υπόμνημα: Ανοικτό Μάθημα | Απαιτείται εγγραφή

**Προπτυχιακά**

	<b>NOCGU113:</b> Human Resource Management Ηλίας Βλάχος	<input type="checkbox"/>
	<b>NOCGU119:</b> ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΒΑΣΙΣΗΣ ΚΟΛΛΙΑΣ	<input type="checkbox"/>

[σχεδ](#)

**Άλλα**

	<b>NOCGU140:</b> Ημερίδα GRNET-TECH Κώστας Τσιμπάνης	[Διδάσκων]
--	---	------------

[σχεδ](#)

Ο κατάλογος των μαθημάτων που εμφανίζεται περιέχει τα διαθέσιμα μαθήματα χωρισμένα σε ομάδες ανάλογα με το τμήμα στο οποίο ανήκουν.

Επιλέγετε το τμήμα και κατόπιν τα μαθήματα που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε μαρκάροντας (τικ) το κουτί επιλογής. Μπορείτε, κάνοντας κλικ στον τίτλο του μαθήματος, να έχετε πρόσβαση στο υπό επιλογή μάθημα.

Έχοντας τελειώσει με τις επιλογές σας, κάνετε κλικ στο πλήκτρο 'Υποβολή Αλλαγών' και ολοκληρώνετε την εργασία στον καθορισμό του προσωπικού σας καταλόγου μαθημάτων. Σας εμφανίζεται μια οθόνη επιβεβαίωσης, για την κατοχύρωση των αλλαγών σας και κάνοντας κλικ στο GUNET e-Class επιστρέφετε στην αρχική σελίδα.

## 6. Το Ημερολόγιο μου

Κάνοντας κλικ στο σύνδεσμο «**Το Ημερολόγιο μου**» μπορείτε να δείτε ένα ημερολόγιο, με τα γεγονότα που έχουν προσθέσει οι διδάσκοντες στη ατζέντα των μαθημάτων στα οποία είστε εγγεγραμμένος.

GUnet Class  
 Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης: Κώστας Τσιμπάνης [Έξοδος](#)  
[GUNET e-Class](#) > Το ημερολόγιό μου

**Το ημερολόγιό μου**

<< Οκτώβριος 2004 >>

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο	Κυριακή
				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
<b>18</b> 07:45 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 10 - Εισαγωγή	<b>19</b> 11:30 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 20 - Active Directory	<b>20</b> 11:30 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 30 - Users & Groups	<b>21</b> 11:30 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 40 - Shared Folders & NTFS Permissions	<b>22</b> 11:30 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 50 - Profiles, Case Study	<b>23</b>	<b>24</b>
<b>25</b> 07:45 <a href="#">NOCCGU 101</a> Μάθημα 60 - ActiveDir, Mail Policy, Backup and Restore	<b>26</b>	<b>27</b> 11:30 <a href="#">NOCCGU 101</a> Εξέταση Μαθήματος	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>

## 7. Οι Ανακοινώσεις μου

Κάνοντας κλικ στο σύνδεσμο «**Οι Ανακοινώσεις μου**» μπορείτε να δείτε τις ανακοινώσεις που έχουν προσθέσει οι διδάσκοντες στα μαθήματα στα οποία είστε εγγεγραμμένος.

## 8. Έξοδος

Αφού ολοκληρώσετε την παρακολούθηση του μαθήματος μπορείτε να βγείτε από το **e-Class**. Κάντε κλικ στην επιλογή «**Έξοδος**» η οποία βρίσκεται στο δεξί μέρος της οθόνης σας. Με αυτό τον τρόπο θα βρεθείτε στην αρχική οθόνη του **e-Class**.



## 9. Παρακολούθηση μαθήματος

Όπως αναφέρθηκε, κάνοντας κλικ στον τίτλο του μαθήματος, από τη λίστα των διαθέσιμων μαθημάτων, μπορείτε να παρακολουθήσετε το μάθημα.

Αρχικά θα μεταφερθείτε στην πρώτη σελίδα του μαθήματος.

The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it displays the logo 'GUnet Class' and the text 'Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below this, there is a header bar with the user's name 'Χρήστης: Γιάννης Ετηπαρίδης' on the left and a 'Έξοδος' (Logout) link on the right. The main content area features the course title 'NETGU100 - Network Topologies' and the instructor's name 'Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης'. A breadcrumb trail shows 'GUnet e-class > Network Topologies'. The course description reads 'Introduction to Network Topologies. Practical Examples.' Below the description, there are two columns of navigation links, each with a small icon: 'Ατζέντα', 'Εγγραφο', 'Εργασίες φοιτητών', 'Ανακοινώσεις', 'Περιοχή συζητήσεων', 'Ομάδες Χρηστών', 'Περιγραφή Μαθήματος', 'Σύνδεσμοι', 'Βίντεο', 'Βιντεοσκοπημένα μαθήματα', 'Χρήστες', 'Ασκήσεις', and 'Κουβέντα'.

Ανάλογα με το πως έχει δημιουργηθεί το μάθημα από τον καθηγητή σας η πρώτη σελίδα του μαθήματος, γενικά, θα είναι διαφορετική. Παρόλα αυτά θα υπάρχουν 3 κύριες ενότητες.

Μία **μπάρα πλοήγησης** στο πάνω μέρος της οθόνης. Εκεί θα μπορείτε να βλέπετε το ονοματεπώνυμό σας, τον τίτλο του μαθήματος και το όνομα του διδάσκοντα. Ακριβώς κάτω από την μπάρα υπάρχει μια λίστα με υπερσυνδέσμους, χάρη στην οποία μπορείτε να πηγαίνετε στην κύρια σελίδα των μαθημάτων και να επισκέπτεστε προηγούμενες σελίδες.

Ένα **εισαγωγικό κείμενο**. Στη μεσαία ενότητα της σελίδας υπάρχει ένα εισαγωγικό κείμενο για το μάθημά σας.

Διάφορα **εργαλεία**. Η επόμενη ενότητα της σελίδας περιέχει μια σειρά από συνδέσμους, με τους οποίους μεταβαίνετε σε διαφορετικά μέρη του μαθήματος. Είναι πολύ πιθανόν, σε κάθε μάθημα, να έχετε στη διάθεσή σας διαφορετικά εργαλεία, ανάλογα με τις επιλογές του διδάσκοντα ή του διαχειριστή του μαθήματος.

## 10. Περιγραφή του μαθήματος

Αν ο διδάσκοντας έχει δημιουργήσει την περιγραφή του μαθήματος, τότε θα μπορείτε να διαβάσετε έξτρα πληροφορίες για το μάθημα όπως:

- Περιγραφή / Στόχοι
- Περιεχόμενο μαθήματος
- Εκπαιδευτικές δραστηριότητες
- Βοηθήματα
- Ανθρώπινο δυναμικό
- Τρόποι αξιολόγησης / εξέτασης
- Συμπληρωματικά στοιχεία

## 11. Ατζέντα

Κάντε κλικ σε αυτό τον σύνδεσμο για να δείτε την ατζέντα του μαθήματος. Η μοναδική επιλογή που έχετε είναι να αλλάξετε τη σειρά με την οποία εμφανίζεται η ατζέντα. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο «*Αντιστροφή σειράς παρουσίασης*» πάνω δεξιά. Με αυτό τον τρόπο, τα περιεχόμενα της ατζέντας θα αλλάξουν μεταξύ πρόσφατου και παλιότερου.

The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it says 'GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it identifies the user as 'Γιάννης Εφηνταρίδης' and the course as 'Network Topologies' with code 'NETGU100'. A breadcrumb trail shows 'GUNET e-Class > Network Topologies > Ατζέντα'. The main heading is 'Ατζέντα'. The current date is 'Μέγας 14, 2004 at 02:45 PM'. A link for 'Αντιστροφή σειράς παρουσίασης' is visible. A blue bar indicates 'Δεκέμβριος 2001'. The agenda entry for 'Tuesday the 11th of December - First lesson: Newton 18' is shown, with a description: 'General introduction to philosophy and methodology principles'.

Οι ενότητες που παρουσιάζονται στην Ατζέντα μπορεί να περιέχουν υπερσυνδέσμους από τους οποίους μπορείτε, κάνοντας κλικ, να μεταφερθείτε στο συνδεδεμένο περιεχόμενο. Για να βγείτε από την σελίδα της ατζέντας, κάντε κλικ στο όνομα του μαθήματος (στην μπάρα πλοήγησης).

The screenshot shows the GUnet Class interface for a course titled 'ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ' by 'καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης'. The course code is 'GUDI101'. A breadcrumb trail shows 'GUNET e-Class > ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ > Ατζέντα'. The main heading is 'Ατζέντα'. The current date is 'Μάρτιος 31, 2003 at 11:52 AM'. A link for 'Αντιστροφή σειράς παρουσίασης' is visible. A blue bar indicates 'Απρίλιος 2002'.



## 12. Έγγραφα

Εδώ μπορείτε να βρείτε διαθέσιμα έγγραφα / σημειώσεις του καθηγητή σας για το μάθημα. Ανάλογα με τις ρυθμίσεις του καθηγητή σας, μπορεί να υπάρχουν αρχεία, κατάλογοι ή συνδυασμός και των δύο. Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο, σαν ένα κλασικό διαχειριστή αρχείων.

The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it says 'GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it shows the user 'Χρήστης : Γιάννης Εξηναριώδης' and a 'Έξοδος' button. The course title is 'Μετáδοση Δεδομένων & Δίκτυα ΗΥ II Τηλέμαχος Ράπτης NETGU101'. There is a breadcrumb trail: 'GUNET e-Class > Μετáδοση Δεδομένων & Δίκτυα ΗΥ II > Έγγραφα'. The main heading is 'Έγγραφα'. Below this, there is a 'Πάνω' button and a folder icon labeled 'Κεφάλαιο 07'. A table lists the files in this folder:

Όνομα	Μέγεθος	Ημερομηνία
<a href="#">Questions LAN.pdf</a>	84.74 KB	21.03.2004
<a href="#">diqwnisma Introduction to LAN-131003-ANSWERS.pdf</a>	195.84 KB	21.03.2004
<a href="#">diqwnisma Introduction to LAN-131003.pdf</a>	91.22 KB	21.03.2004
<a href="#">lesson7 1.pdf</a>	875.57 KB	20.03.2004
<a href="#">lesson7 2.pdf</a>	690.86 KB	20.03.2004
<a href="#">lesson7 3.pdf</a>	1.37 MB	20.03.2004
<a href="#">lesson7 4.pdf</a>	326.42 KB	20.03.2004

Για να ανοίξετε ένα αρχείο (θεωρώντας ότι έχετε την ανάλογη εφαρμογή στον υπολογιστή σας), κάντε κλικ στο σύνδεσμο δίπλα στο αρχείο.

Για να «κατεβάσετε» το αρχείο στο τοπικό σας μηχάνημα, κάντε κλικ στην δισκέτα που βρίσκεται δίπλα στον τίτλο του αρχείου, επιλέξτε 'Αποθήκευση' δώστε ένα όνομα στο αρχείο και πληκτρολογήστε το φάκελο στον οποίο θέλετε να αποθηκευθεί. Η μεταφορά θα αρχίσει αμέσως μετά.

Είναι πιθανόν να υπάρχει ένα επεξηγηματικό κείμενο (σχόλιο), κάτω από το όνομα του αρχείου, έτσι ώστε να μπορείτε να διαπιστώσετε αν χρειάζεστε ή όχι το αρχείο. Για να φύγετε από την σελίδα των εγγράφων, κάντε κλικ στο όνομα του μαθήματος (στην μπάρα πλοήγησης).



### 13. Ανακοινώσεις

Το τμήμα των ανακοινώσεων περιέχει ανακοινώσεις των διδασκόντων προς τους μαθητές. Είναι καλό να ελέγχετε τις ανακοινώσεις συχνά, για να είστε συνεχώς ενημερωμένοι για τις δραστηριότητες του μαθήματος.

**GUnet Class**  
Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης : Γιάννης Εφηνταρίδης Εξοδός

**ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ**  
καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης

**GUDM01**

[GUNET e-Class > ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ > Ανακοινώσεις](#)

**Ανακοινώσεις**

Τοποθετήθηκε την : 2002-06-13  
13/6/2002

Το σημερινό μάθημα αναβάλλεται.

Τοποθετήθηκε την : 2002-05-29  
29/5/2002

Το μάθημα στις 30/5/2002 αναβάλλεται λόγω γενικής συνέλευσης του Συλλόγου Μεταπτυχιακών Φοιτητών του ΕΜΠ. Το μάθημα θα γίνει κανονικά την επόμενη Πέμπτη 6/6/2002.

Τοποθετήθηκε την : 2002-04-18  
18/4/2002:

**NEW** Το μάθημα της Πέμπτης 17 Οκτωβρίου 2002 θα γίνει **Τετάρτη 23 Οκτωβρίου 2002 16:00-18:00**. Το μάθημα έχει τίτλο **Cost Modelling and Price Regulation in telecommunications: Methods and Experiences** και θα γίνει από την **Δρ. Σάντρα Κοέν** από το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Μερικοί καθηγητές στέλνουν τις ανακοινώσεις με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, στους φοιτητές που είναι γραμμένοι στα μαθήματά τους. Για αυτό τον λόγο, είναι καλό να είστε γραμμένοι στο μάθημα και να έχετε δώσει σωστή διεύθυνση e-mail (αυτό μπορεί να αλλαχτεί από την «*Αλλαγή Προφίλ μου*»).

## 14. Περιοχή Συζητήσεων

**GUnet Class**  
Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης : Γιάννης Εξηνταριίδης Εξόδο

**ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ**  
καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης

**GUDH01**

GUNET e-Class > ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ > Περιοχές συζητήσεων

**Περιοχές συζητήσεων**

Περιοχή συζητήσεων	Θέματα	Αποστολές	Τελευταία Αποστολή
<b>Γενικά για το μάθημα</b>			
<a href="#">Διεξαγωγή μαθήματος</a>	1	2	2012-10-31 20:44
<a href="#">Εξετάσεις</a>	2	7	2012-10-31 20:50
<b>Συζητήσεις Ομάδων χρηστών</b>			
<a href="#">Οικονομικές και ρυθμιστικές διατάξεις της παροχής domain names στο Internet</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">Ηλεκτρονική Υπνογραφία (η ομάδα μου)</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">Experiences from liberalization of voice</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">Προεπιλογή Φορητότητας Αριθμών</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">Θέματα ασφάλειας προσωπικών δεδομένων στα πλαίσια εφαρμογών ηλεκτρονικού εμπορίου</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">Ηλεκτρονική Υπνογραφία: Υλοποίηση, εφαρμογές και ζητήματα υιοθέτησης της στην πράξη</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56
<a href="#">PeL_AB</a>	0	0	2012-10-14 13:27:56

Copyright © 2000 - 2011 The phpBB Group

Κάνοντας κλικ στην περιοχή συζητήσεων, θα έχετε στη διάθεσή σας ένα κατάλογο με τις διαθέσιμα θέματα συζητήσεων για το τρέχον μάθημα. Επιπλέον θα μπορείτε να δείτε την τελευταία προσθήκη σε κάθε θέμα συζητήσεων, το πλήθος των θεμάτων συζητήσεων και των αριθμό των μηνυμάτων. Κάνοντας κλικ σε ένα θέμα συζήτησης μπαίνετε μέσα στην περιοχή συζητήσεων για το θέμα αυτό. Θα σας παρουσιαστεί ένας κατάλογος με τα θέματα τα οποία έχουν συζητηθεί έως τώρα. Θα μπορείτε να δείτε τον αριθμό των απαντήσεων που έχει κάθε θέμα, πληροφορίες για τον αποστολέα των μηνυμάτων, πόσες φορές διαβάστηκε και πότε μπήκε η τελευταία απάντηση.

Για να διαβάσετε τα μηνύματα σε ένα θέμα, κάντε κλικ στο όνομα του θέματος. Με αυτό τον τρόπο θα μπορείτε να δείτε τα περιεχόμενα του θέματος. Η χρονολογική σειρά των μηνυμάτων, είναι από πάνω προς τα κάτω δηλ. τα πιο πρόσφατα είναι στο κάτω μέρος της σελίδας. Σε αυτό το στάδιο υπάρχουν ορισμένες επιλογές. Μπορείτε να επιλέξετε κάποιον από τους υπερσυνδέσμους για να επιστρέψετε στην αρχική σελίδα της περιοχής συζητήσεων. Μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε κάποιο υπερσύνδεσμο από την μπάρα πλοήγησης για να επιστρέψετε στην αρχική σελίδα του μαθήματος ή στον κατάλογο των μαθημάτων.

Αν θέλετε να συμμετέχετε στη συζήτηση, τότε κάνοντας κλικ πάνω στο σχόλιο αυτόματα θα συμπεριληφθεί στην απάντηση σας το κείμενο που μόλις διαβάσατε. Προσθέστε τα δικά σας σχόλια πάνω σε αυτό. Κάνοντας κλικ στο «**Υποβολή**» το μήνυμά σας θα αναρτηθεί στην περιοχή συζητήσεων. Θα έχετε την ευκαιρία να επιστρέψετε στη αρχική σελίδα της περιοχής συζητήσεων, αλλά μετά από μερικά δευτερόλεπτα, αυτόματα, θα επιστρέψετε πίσω στο θέμα συζήτησης στο οποίο συμμετέχετε. Αν θέλετε να στείλετε μήνυμα στο ίδιο θέμα, χωρίς όμως να συμπεριληφθεί το προηγούμενο μήνυμα, κάντε κλικ στο σύνδεσμο «**Απάντηση**».


Πληκτρολογήστε το μήνυμά σας μέσα στο πλαίσιο κειμένου και κατόπιν κάντε κλικ στο «Υποβολή» για να στείλετε το μήνυμα σας ή κάντε κλικ στο «Ακύρωση Αποστολής» αν δεν θέλετε να το στείλετε.

Αν θέλετε να ξεκινήσετε μια καινούρια συζήτηση, τότε κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Νέο θέμα». Πληκτρολογήστε το θέμα συζήτησης και το μήνυμα στα αντίστοιχα πλαίσια κειμένου. Αν κάνετε κάποιο λάθος τότε θα σας παρουσιαστεί ένα μήνυμα λάθους. Μερικές φορές είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο επιστροφής του browser σας για να διώξετε το μήνυμα λάθους.

Αν ο καθηγητής του μαθήματος, σας έχει συμπεριλάβει σε μια ομάδα (βλ. **Ομάδες Χρηστών**), είναι πιθανόν ότι υπάρχει ένας κατάλογος με τις συζητήσεις των ομάδων. Αυτές οι συζητήσεις μπορεί να είναι κλειστές, ανάλογα με την απόφαση του καθηγητή. Δίπλα στις συζητήσεις της ομάδας σας, θα εμφανιστεί το μήνυμα «**η ομάδα μου**». Αν οι ομάδες είναι κλειστές, μπορείτε να κάνετε κλικ μόνο στις συζητήσεις της ομάδας.

## 15. Σύνδεσμοι

Χρησιμοποιώντας αυτό τον υπερσύνδεσμο έχετε στη διάθεσή σας μια λίστα με χρήσιμους συνδέσμους οι οποίοι έχουν επιλεγεί από τον καθηγητή σας. Κάθε σύνδεσμος διαθέτει μια περιγραφή, με επιπλέον πληροφορίες.



The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it says 'GUnet Class' and 'Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it shows the user's name 'Χρήστης : Γιάννης Εφηντορίδης' and 'Εξοδος'. The main content area is titled 'Network Topologies' and 'Κόστος Τσιμπίτσας NETGU100'. There is a breadcrumb trail: 'GUNET e-Class > Network Topologies > Σύνδεσμοι'. Below this, there is a section titled 'Σύνδεσμοι' with a search bar for Google, labeled 'Quick and powerfull search engine'.

Μπορείτε να βγείτε από αυτό το εργαλείο, χρησιμοποιώντας την μπάρα πλοήγησης στο πάνω μέρος της σελίδας.

## 16. Εργασίες Φοιτητών

Στην περιοχή "**Εργασίες Φοιτητών**" μπορείτε να ανεβάσετε αρχεία τα οποία αφορούν μια συγκεκριμένη εργασία την οποία σας έχει αναθέσει ο καθηγητής σας. Αν έχετε ήδη ανεβάσει ένα αρχείο για μια εργασία και θέλετε να ξαναανεβάσετε άλλο το παλιό σας αρχείο θα διαγραφτεί.

Κάντε κλικ στο όνομα της εργασίας στην οποία θέλετε να στείλετε. Στην επόμενη οθόνη κάντε κλικ στο πλήκτρο «**Browse**» για να αναζητήσετε το αρχείο που επιθυμείτε να ανεβάσετε από τον προσωπικό σας υπολογιστή. Προσθέστε τυχόν σχόλια που αφορούν το αρχείο που θα στείλετε. Κάνετε κλικ στο «**Αποστολή εργασίας**» για να ανεβάσετε το αρχείο.

Σημ. Δεν μπορείτε να ανεβάσετε εργασία μετά την λήξη προθεσμίας υποβολής εργασιών (που καθορίζεται από τον καθηγητή).

**GUnet Class**  
 Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης: Γιάννης Εξηγηταρίδης Εξοδος

Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000  
 Κώστας Τσιμπάνης NOCGU100

GUNET e-Class > Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000 > Εργασίες Φοιτητών

**Εργασίες Φοιτητών**

Εργασία	Προθεσμία υποβολής	Έχει αποσταλεί Βαθμός			
<a href="#">Περιγραφή του SMB πρωτοκόλλου</a>	2004-07-10 (σε 54 ημέρες)	<input checked="" type="checkbox"/>	-		

## 17. Χρήστες

Εδώ μπορείτε να δείτε ποιος άλλος χρήστης παρακολουθεί το μάθημα και σε ποια ομάδα είναι γραμμένος . Ο καθηγητής εμφανίζεται στην κορυφή του καταλόγου.

**GUnet Class**  
 Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης: Γιάννης Εξηγηταρίδης Εξοδος

NETGU100 - Network Topologies  
 Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης

GUNET e-Class > Network Topologies > Χρήστες (αριθμός : 72)

**Χρήστες (αριθμός : 72)**

αρχή<<
όλοι
Επόμενα 50>
τέλος>>

	Επώνυμο Όνομα	Αριθμός μητρώου	Ομάδα χρηστών
1	a m		-
2	Antonios Zervoudakis		-
3	asclawd aasdastd	1512471510	-
4	ayman jaber		-
5	BERNALIS PANAGIOTIS	16888	-
6	BLAXAKHS GMRGOS	3000061	-
7	Chrisovalantou Ziougou		-
8	doulas costas		-

Αν ο κατάλογος περιέχει παραπάνω από 50 άτομα, τότε θα μπορείτε να κάνετε αναζήτηση μέσω των πλήκτρων «Επόμενο» και «Προηγούμενο».



## 18. Ομάδες Χρηστών

Αν ο καθηγητής σας έχει ορίσει ομάδες, τότε θα μπορείτε να συμμετάσχετε σε μία ομάδα εφόσον σας επιτρέπεται η πρόσβαση.

Μπειτε στην περιοχή των ομάδων. Αν βλέπετε «η ομάδα μου» δίπλα από το όνομα της ομάδας, τότε έχετε μπει στην ομάδα. Διαφορετικά αν βλέπετε το «εγγραφή» δίπλα από μερικά ονόματα ομάδων, τότε μπορείτε να προσθέσετε τον εαυτό σας σε αυτές τις ομάδες. Για να εγγραφείτε σε μία ομάδα, κάντε κλικ στην «εγγραφή», ύστερα στο «**Προσθέστε με στην ομάδα**».

Από την στιγμή που εγγράφεστε, ο χώρος της ομάδας θα περιέχει ένα χώρο εγγράφων για να μοιράζεστε αρχεία με τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας ή και ένα χώρο συζητήσεων. Ο χώρος των αρχείων σας επιτρέπει να στέλνετε, μετονομάζετε, διαγράφετε και να μετακινείτε αρχεία, να δημιουργείτε καταλόγους καθώς και

καταλόγους μέσα σε άλλους καταλόγους. Μπορείτε να στείλετε οποιοδήποτε τύπο αρχείων εκτός από αρχεία με κατάληξη .php.

Μόλις τα έγγραφά σας ανεβούν, μπορείτε να τα δημοσιεύσετε στη δημόσιο χώρο του μαθήματος. Για να το κάνετε αυτό, κάντε κλικ στο «**Δημοσίευση**» και συμπληρώστε προσεκτικά όλα τα πεδία (σκεφτείτε ακόμα ότι και άλλες ομάδες θα μπορούν να στέλνουν αρχεία με το ίδιο όνομα, δημιουργώντας πιθανά προβλήματα).

## 19. Ασκήσεις

Στην επιλογή αυτή θα βρείτε ασκήσεις που έχει δημιουργήσει ο Διδάσκοντας.

The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it says 'GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it shows the user 'Γιάννης Εξηγηταρίδης' and the course 'Εξοδος'. The main content is titled 'Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000' with the code 'Κώστας Τσιμπάνης NOCGU100'. A breadcrumb trail reads 'GUNET e-Class > Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000 > Ασκήσεις'. The section is titled 'Ασκήσεις' and 'Άσκηση 1η'. The question text is 'Σχετικά με το ρόλο ενός υπολογιστή σε ένα τοπικό δίκτυο'. The first question is 'Ερώτηση 1' with the text 'Ποιοί είναι οι ρόλοι που μπορεί να παίξει ένας Windows 2000 server?'. There are two radio button options: 'PDC, BDC, Member Server' and 'DC, Stand Alone Server'. The second question is 'Ερώτηση 2' with the text 'Τύποι backup/Restore'. There are three radio button options: 'Normal, Incremental', 'Diferencial', and 'loosy backup'. At the bottom, there are two buttons: 'Επικύρωση' and 'Ακύρωση'.

Επιλέγετε, κάνοντας κλικ στο όνομά της, την άσκηση την οποία θέλετε να απαντήσετε και σας εμφανίζονται οι ερωτήσεις της είτε σε μορφή πολλαπλών επιλογών είτε σε κάποια άλλη μορφή που έχει επιλέξει ο διδάσκοντας. Στην περίπτωση πολλαπλών επιλογών, επιλέγετε την απάντηση που θεωρείτε σωστή, κάνοντας κλικ στο κουτί επιλογής που βρίσκεται δίπλα στην επιλογή σας. Όταν απαντήσετε στις ερωτήσεις, τελειώνετε με ένα κλικ στην "**Επικύρωση**" και περνάτε στην σελίδα των αποτελεσμάτων.

**GUnet Class**  
Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης : Γιάννης Εξηγηταρίδης Εξοδος

**Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000**  
Κώστας Τσιμπάνης NOCGU100

GUNET e-Class > Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000 > Ασκήσεις > Άσκηση

**Άσκηση**

**Άσκηση 1η : Βαθμολογία**

Ερώτηση 1

Ποιοί είναι οι ρόλοι που μπορεί να παίξει ένας Windows 2000 server?

Η επιλογή σας *Αναμενόμενη Απάντηση* *Απάντηση* *Σχόλιο*

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	PDC, BDC, Member Server
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	DC, Stand Alone Server

**Βαθμολογία : 0/1**

Ερώτηση 2

Τύποι backup/Restore

Η επιλογή σας *Αναμενόμενη Απάντηση* *Απάντηση* *Σχόλιο*

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Normal, Incremental
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Differential
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	loosy backup

**Βαθμολογία : 1/1**

**Η συνολική σου βαθμολογία είναι 1/2 !**

Στην σελίδα αυτή εμφανίζονται οι σωστές και οι λάθος απαντήσεις που έχει η κάθε ερώτηση και η τελική βαθμολογία σας. Μπορείτε να επιστρέψετε στα περιεχόμενα του μαθήματος από την μπάρα πλοήγησης στο πάνω μέρος της σελίδας.

## 20. Βιντεοσκοπημένα μαθήματα

Πρόκειται για τη σελίδα διάθεσης εκπαιδευτικού υλικού σε μορφή βίντεο, το οποίο βρίσκεται αποθηκευμένο σε ένα εξυπηρετή βιντεοσκοπημένου μαθήματος (VOD server). Εδώ, υπάρχουν σύνδεσμοι βιντεοσκοπημένων μαθημάτων προς διάφορους εξυπηρετές, που έχουν προστεθεί από το διδάσκοντα. Κάθε σύνδεσμος διαθέτει μια περιγραφή, με επιπλέον πληροφορίες.




**GUnet Class**  
Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Χρήστης : Γιάννης Εξηγηταρίδης Εξοδος

**NOCGU140 - Ημερίδα GRNET-TECH**  
Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης

GUNET e-Class > Ημερίδα GRNET-TECH > Βιντεοσκοπημένα Μαθήματα

**Βιντεοσκοπημένα Μαθήματα**

	<a href="#">Άγγελος Βαρθολομίου</a> Δίκτυο ΕΔΕΤ και οι Υπηρεσίες του
	<a href="#">Α. Καλύβας</a> Υπηρεσίες Καταλόγου και Shibboleth
	<a href="#">Ανδρέας Πολυράκης, Σπύρος Παπαγεωργίου</a> Νέες υπηρεσίες δικτύου κορμού

Για να δείτε ένα βιντεοσκοπημένο μάθημα, απλά κάντε κλικ στον τίτλο του συνδέσμου.

## 21. Βίντεο

Στην επιλογή αυτή θα βρείτε αρχεία βίντεο (τύπου mpeg, avi κ.λπ.) που έχει ανεβάσει στην πλατφόρμα ο διδάσκοντας. Επιλέγετε, κάνοντας κλικ στο όνομα του αρχείου, το βίντεο που θέλετε να παρακολουθήσετε.



The screenshot shows the GUnet Class interface. At the top, it says 'GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it displays the user 'Χρήστης: Γιάννης Εξηγηταρίδης' and the course 'NETGU100 - Network Topologies' by 'Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης'. A breadcrumb trail shows 'GUNET e-Class > Network Topologies > Βίντεο'. Under the 'Βίντεο' section, there are two video thumbnails with titles: 'Σεμινάριο Μαθηματικών 1' and 'Σεμινάριο Μαθηματικών 2'.

## 22. Κουβέντα

Έχετε τη δυνατότητα να συνομιλήσετε ζωντανά με τους χρήστες που παρακολουθούν το μάθημα όπως και με τον διδάσκοντα.



The screenshot shows the GUnet Class chat interface. At the top, it says 'GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης'. Below that, it displays the user 'Χρήστης: Γιάννης Εξηγηταρίδης' and the course 'NOCGU140 - Ημερίδα GRNET-TECH' by 'Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης'. A breadcrumb trail shows 'GUNET e-Class > Ημερίδα GRNET-TECH > Κουβέντα'. Under the 'Κουβέντα' section, there is a chat log with messages from 'Τσιμπάνης Κώστας' and 'Εξηγηταρίδης Γιάννης'. A 'Βοήθεια' link is visible. At the bottom, there is a text input field and a '>>' button.

- Πληκτρολογήστε το μήνυμά σας στο πλαίσιο, και κατόπιν κάντε κλικ στο πλήκτρο '>>' για να εμφανιστεί και να μπορούν να το δουν οι συνομιλητές σας.

- Για να έχετε συνεχή παρακολούθηση της κουβέντας, μπορείτε, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, να κάνετε κλικ στο "Ανανέωση".

### 23. Επιπλέον Επιλογές

Για το μάθημά σας είναι πιθανόν να υπάρχουν άλλες επιλογές. Τέτοιες είναι «Σύνδεσμοι σε εξωτερικά αρχεία ή site». Αυτοί οι επιπλέον σύνδεσμοι λειτουργούν με παρόμοιο τρόπο με τις επιλογές που αναφέρθηκαν παραπάνω.

### Ερωτήσεις

Εάν υπάρχουν περαιτέρω ερωτήσεις, μπορείτε να απευθυνθείτε:  
στην [Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης](#) .