



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 διεύθυνσή στον φυλλομετρητή (browser) και κατόπιν πατήστε το «Enter». Η αρχική σελίδα της πλατφόρμας θα εμφανιστεί στην οθόνη.



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 μπείτε 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.

	BUnet Class ατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης
GUNET	<u>e-Ctass</u> > Βγγραφή Χρήστη
Εγγρο	φή Χρήστη
Αγαπη	ητέ χρήστη !
Η πλα	τφόρμα διαθέτει 2 εναλλακτικούς τρόπους εγγραφής χρηστών στην ψηφιακή τάξη e-class του GUNET
1.	Ενγραφή 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

- 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 κατάλογου (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 μπείτε 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 μαθήματα 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.

ρήστης : Γιάννης Εξηνταρίδης	
NET +-Ctall	
Τα μαθήματα που παρακολουθώ (Εγγεγραμμένος)	Μενού
ΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ	Αλλαγή του προφίλ μου
καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης	<u>Το Ημερολόγιό μου</u>
GUDI101	Οι Ανακοινώσεις μου
Ι ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΟΝ ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΚΟΤΕΙΝΟ ΘΑΛΑΜΟ	Λίστα μαθημάτων
TELEGU123	' <u>Εξοδος</u>
Network Topologies	Βοήθεια
κωστας ισμπανης ΝΕΤGU100	<u>Περιοχή Υποστήριξης</u>
<u>νετάδοση Δεδομένων & Δίκτυα Η/Υ ΙΙ</u> Γηλέμαχος Ράπτης ΒΕΤGLΗ Ω	

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

<u>Σημείωση για τους χρήστες LDAP</u>: 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

Χρήστης : Γιάννης Εξην	ταρίδης		<u>Έξοδος</u>
GUNET e-Class > Avvayn tou	προφίλμου		
ιλλαγή του προφίλ μ	ov		
Ονομα	Γιάννης		
Ξπώνυμο	Εξηνταρίδης		
Ονομα χρήστη	jexi		
Συνθηματικό	******		
επιβεβαίωση)	******		
Email	jexi@noc.uoa.gr		
Αριθμός μητρώου			
	Αλλαγή		
η τελευταίες μου επισ	κέψεις	2.4	
Ημερομηνία		Ενεργεια	
2004-05-14 14:26:03		Σύνδεση	
2004-05-12 14:58:10		Σύνδεση	
2004-05-12 14:58:10 2004-01-21 14:24:18		Σύνδεση Σύνδεση	
2004-05-12 14:58:10 2004-01-21 14:24:18 2004-01-09 15:29:30		Σύνδεση Σύνδεση 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 είσοδοι 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 Χρήσης: Κώσας Τσιμπάνης	Έ <u>ίοδος</u>
<u>QUX ET = Class</u> > MaAquana	
ιπου ματικά Μαθήματα <u>Ερευνα και Τεχνολογία</u> Κοινωνικές Επιστήμες <u>Πληροφορικής και Επικοινωνιών</u> <u>Τηλεκπαίδευς</u> Υπηρεσιών 	<u>m</u> Υποστήριξης και
Σχολή/Τμήμα: Υποστήριξης και Υπηρεσιών Προπτυχιακά Άλλα	
Υπόμνημα: 😚 Ανοικτό Μάθημα 🎤 Αιταιτείται εγγραφή	
Προπτυχιακά	
A NOCGU113: Human Resource Management	
🖤 Ηλίας Βλάχος	
Ο ΝΟCGU119: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΟΛΛΙΑΣ	
	αρχή
Αλλα	
Ο ΝΟCOU140: Ημερίδα GRNET-TECH Κώστας Τσιμπάνης	[Διδάσκων]
	αρχή
Υποβολή αλλαγών	

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 εμφανίζετε 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.

GUn Πλατφόρμα		Class	S ίδευσης			
Χρήστης: Κώστας 1						<u>Έξοδος</u>
GUNET e-Class > To ημ	ερολόγιό μου					
Το ημερολόγιό μ	DV					
<<		C	Οκτώβριος 200	4		>>
Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σέββατο	Κυριακή
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18 07.45 <u>NOCG U 100</u> Мавциа 10 - Екоа усоу г	19 11.30 <u>NOCG U100</u> Md01pa 20 - Actue Directory	20 11 30 <u>NOCGU 100</u> Ифбура 30 - Users & Groups	21 11.30 <u>NOCGU100</u> Mđđi po 40 - Stared Folders & NTFS Permitsions	22 71.30 <u>NOCG U 100</u> IN COlpus So - Printens, Case Study	23	24
25 07 #5 <u>NOCG U 100</u> Mđđi µa 60 - A talibig Moli ibrilgi, Backip av Restore	26	27 77.30 <u>NOCG U 100</u> E5Stacy Mað(paro;	28	29	30	31

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 οθόνη 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.

		ISS εκπαίδευσης	
Χρής	πης: Γιάννης Εξηνταρίδης		<u>Έξοδος</u>
ΝΕΊ Διδά	<mark>'GU100</mark> - Network Topologies σκων: Κώστας Τσιμπάνης		
OUNE	Te-Class > Ne Work Topologies		
Introd Practi	uction to Network Topologies. cal Examples.		
3	Ατζέντα	<u>Σύνδεσμοι</u>	
	Εγγραφα	Βίντεο	
G	<u>Εργασίες φοιτητών</u>	Βιντεοσκοττημένα μαθήματα	
	Ανακοινώ σεις	α <u>Χρήστες</u>	
0	Περιοχή συζητήσεων		
1	<u>Ομάδες Χρηστών</u>	🔇 Κουβέντα	
8	<u>Περιγραφή Μαθήματος</u>	15.0	

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 αλλάζετε 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.



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).

ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ	Η ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ
	καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης
GUDI101	
	ΠΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ) Ατζέντα
Ατζέντα	
Μάρτιος 31, 2003 at 11:52 AM	
	Αντιστροφή σειράς παρουσίασης
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.

GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκτταίδευσης		
Χρήστης : Γιάννης Εξηνταρίδης		Έξοδος
Μετάδοση Δεδομένων & Δίκτυα Η/Υ ΙΙ Τηλέμαχος Ράπτης NETGU101		
<u>GUNET e-Class > Μετάδοση Δεδομάκω & Δίκτια Η// ΙΙ</u> > Έγγραφα		
Ονομα Όνομα	Μέγεθος	Ημερομηνία
Questions LAN.pdf	84.74 KB	21.03.2004
digwnisma Introduction to LAN-131003-ANSWERS.pdf	195.84 KB	21.03.2004
🔁 digwnisma Introduction to LAN-131003.pdf 🗖	91.22 KB	21.03.2004
🔁 lesson7 1.pdf 🗖	875.57 KB	20.03.2004
🔁 lesson7 2.pdf 🖬	690.86 KB	20.03.2004
🔁 lesson7 3.pdf 📾	1.37 MB	20.03.2004
🔁 lesson7 4.pdf 📾	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.

Χρήστης : Γιάννης Εξηνταρίδης	<u>Έξο</u>
ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚ καθ. Βασίλειος GUDH01	ΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ Μάγκλαρης
GUNET e-Class > ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩ	Ν <u>: ΘΕΩΡΙΑ& ΠΡΑΚΤΙΚΗ</u> > Ανακοινώσεις
νακοινώσεις	
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 συνέλευσ μάθημα θα γίνει κανονικά την επόμενη Πέμπτη 6/6/2002.	ης του Συλλόγου Μεταπτυχιακών Φοιτητών του ΕΜΠ. Το
Τοποθετήθηκε την : 2002-04-18	
18/4/2002 [.]	

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 Εξηνταρίδης			<u>Έξοδος</u>
ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & καθ. Βασίλειος Μάγκλαρης GUD101	IIPAK	rikh	
GUNET e-Class > ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ & ΡΥΘΙΝΙΣΗ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ > Περιοχέ	ς συζητή	07200 V	
Περιοχές συζητήσεων			
Περιοχή συζητήσεων	Офиата	ΑποστοΛά	ς, Τελευταία Αποστολή
Γενικά για το μάθημα			
🛅 Διεξαγωγή μαθήματος	1	2	2002-10-31 20:44
🧰 Εξετάσεις	2	7	2002-10-31 20:50
Συζήτησεις Ομάδων χρηστών			
📄 <u>Οικονομικές και ρυθμιστικές διαστάσεις της παροχής domain names στο Internet</u>	0	0	2002-10-14 13:27:56
📄 <u>Ηλεκτρονική Υπογραφή</u> (η ομάδα μου)	0	0	2002-10-14 13:27:56
Experiences from liberalization of voice	0	0	2002-10-14 13:27:56
🧰 Προεπιλογή Φορητότητας Αριθμών	0	0	2002-10-14 13:27:56
Θέματα ασφάλειας προσωπικών δεδομένων στα πλαίσια εφαρμογών ηλεκτρονικού εμπορίου	0	0	2002-10-14 13:27:56
Ηλεκτρονική Υπογραφή: Υλοποίηση, εφαρμογές και ζητήματα υιοθέτησης της στην πραξη	0	0	2002-10-14 13:27:56
PelAB	0	0	2002-10-14 13:27:56
Copyright © 2001 The php88 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 μήνυμα 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 πλαίσιο 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 επιλεχτεί από τον καθηγητή σας. Κάθε σύνδεσμος διαθέτει μια περιγραφή, με επιπλέον πληροφορίες.

GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης	
Χρήστης : Γιάννης Εξηνταρίδης	<u>Έξοδος</u>
Network Topologies Κώστας Τσιμπάνης NETGU100	
<u>GUNETe-Class</u> > <u>Network Topologies</u> > Σ0νδεσμοι	
Σύνδεσμοι	
Coogle 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 κλίκ 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 Εξηνταρίδης		Έξοδος			
Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000 Κώστας Τσιμπάνης NOCGU100					
GUNET e-Class > Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windo	ws 2000 -> Εργασίες Φοιτητών				
Εργασίες Φοιτητών					
Εργασία	Προθεσμία υποβολής	Έχει αποσταλεί Βαθμός			
Περιγραφή του SMB πρωτοκόλλου	2004-07-10 (σε 54 ημέρες)				

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 ς Τηλεκπαίδευσης		
Χρή	στης: Γιάννης Εξηνταρίδης			<u>Έξοδος</u>
NE Aið	<mark>TGU100</mark> - Network Topologie: άσκων: Κώστας Τσιμπάνης	5		
GUN	ET e-Class > <u>Network Topologies</u> > Χρήστες	(αριθμός : 72)		
Χρή αι	στες (αριθμός : 72) ¤χή<<	όλοι	Επόμενα 50>	τέλος>>
	Επώνυμο Όνομα	Αριθμός μητρώου	Ομάδα χρηστώ	4
1	a m		-	
2	Antonios Zervoudakis		-	
3	asdawd aasdasd	1512471510		
4	ayman jaber		-	
5	BERNALIS PANAGIOTIS	16888	-	
6	BLAXAKHS GM/RGOS	3000061	-	
7	Chrisovalantou Ziogou		-	
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 επιτρέπετε η πρόσβαση.

GUnet Πλατφόρμα Ασύγχρο	Class νης Τηλεκπαίδευσης	
Χρήστης: Γιάννης Εξηνταρίδη		Έξοδος
Διαχείριση Τοπικών Α Κώστας Τσιμπάνης ΝΟCO	Δικτύων σε Windows 2000 50100	
GUNET e-Class > Διαχείριση Τοπι	ικών Δικτύων σε Windows 2000 -> Ομάδες χρηστών > Περιοχή ομάδας χρησ	πών
Περιοχή ομάδας χρηστών	,	
Όνομα ομάδας χρηστών Ομάδα Χρηστών 1	Προσθέστε μ	ιε στην ομάδα
Διδάσκοντας (κανένας)		
Περιγραφή (δεν υπάρχει)		
	Μέλη ομάδας χρηστών Τριβυζάς Μάριος, marios@noc.uoa.gr nikolis nikos, Niki Lambropoulos (567322), nikilambropoulos@yahoo.co.uk	

Μπείτε 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».

Ομάδες Χρηστών	uu 556 Εγγραφή	Εγγεγραμμένοι μέγ.
<u>Ομάδα Χρηστών 1</u>)η ομάδα μου)		1 8
Περιοχή ομάδας χρηστών		
Όνομα ομάδας χρηστών Ομάδα Χρηστών 1		Είσαι τώρα μέλος της ομάδ
Διδάσκοντας (κανένας)		
Περιγραφή (κανένας)		
Εργαλεία Περιοχές συζητήσεων	Μέλη ομάδας χρηστών Τριβυζάς Μάριος, <u>marios@</u>	<u>Qnoc.uoa.gr</u>

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.

GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης	
 Χρήστης : Γιάννης Εξηνταρίδης	Έξοδος
Διαχείριση Τοπικών Δικτύων σε Windows 2000 Κώστας Τσιμπάνης N0CGU100	
GUNET e-Class > Διαχείριση Τοττικών Δικτύων σε Windows 2000 > Α σκήσεις	
Ασκήσεις	
Άσκηση 1η	
Σχετικά με το ρόλο ενος υπολογιστή σε ένα τοπικό δίκτυο	
Ερώτηση 1	
Ποιοί είναι οι ρόλοι που μπορεί να παίξει ένας Windows 2000 server?	
PDC, BDC, Member Server	
 DC, Stand Alone Server 	
Ερώτηση 2	
Túπoi backup/Restore	
O Normal, Incremental	
O Differencial	
loosy backup	
Επικύρωση 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.





GUn Πλατφόρμα Ασ		ass ηλεκπαίδευσης		
Χρήστης : Γιάννης Ε	ξηνταρίδης			Έξοδος
Διαχείριση Τοτ Κώστας Τσιμπάνι	τικών Δικτύ]ς ΝΟCGU100	ων σε Windows 2000		
GUNET e-Class > Διοχεί	ριση Τοπικών Δικτι	ύων σε Windows 2000 > Ασκήσεις > Άσκης	μ	
Ασκηση				
Άσκηση 1η : Ε	Βαθμολογ ί	α		
Ερώτηση 1				
Ποιοί είναι οι ρόλ	οι που μπορ	εί να παίξει ένας Windows 20	100 server	?
Η επιλογή σας Ανα	μενόμενη Απάν	τηση Απάντηση	Σχόλιο	
۲	0	PDC, BDC, Member Server		
0	۲	DC, Stand Alone Serve	r	
				Βαθμολογία : 0/1
Ερώτηση 2				
Τύποι backup/Re	estore			
Η επιλογή σας Ανα	μενόμενη Απάν	τηση Απάντηση	Σχόλιο	
0	0	Normal, Incremental		
۲	۲	Differencial		
0	0	loosy backup		
				Βαθμολογία : 1/1
	Η συν	ολική σου βαθμολογία είνα	aı 1/2 !	
		Τέλος		

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 εξυπηρέτη βιντεοσκοπημένου μαθήματος (VOD server). Εδώ, υπάρχουν σύνδεσμοι βιντεοσκοπημένων μαθημάτων προς διάφορους εξυπηρέτες, που έχουν προστεθεί από το διδάσκοντα. Κάθε σύνδεσμος διαθέτει μια περιγραφή, με επιπλέον πληροφορίες.

GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης	
Χρήστης: Γιάννης Εξηνταρίδης	<u>Έξοδος</u>
<mark>ΝΟCGU140</mark> - Ημερίδα GRNET-TECH Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης	
GUNETe-Class > Ημερίδε GRNET-TECH > Ελντεοσκοπημένα Μαθήματα	
Βιντεοσκοπημένα Μαθήματα	
<u>'Αννελος Βαρβιτσιώτης</u> Δίκτυο ΕΔΕΤ και οι Υπηρεσίες του	
🚰 Α <u>Καλύβας</u> Υπηρεσίες Καταλόγου και Shibboleth	
<u>Ανδρέας Πολυράκης, Σπύρος Παπαγεωργίου</u> 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.

GUnet Class Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης	
Χρήστης: Γιάννης Εξηνταρίδης	<u>Έξοδος</u>
<mark>ΝΕΤGU100</mark> - Network Topologies Διδάσκων: Κώστας Τσιμπάνης	
GUNET e-Class > Network Topologies > EFVT20	
Βίντεο	
Σεμινάριο Μαθηματικών 1	
χροφορία (παθηματικών 2) Σεμινάριο Μαθηματικών 2	

22. Κουβέντα

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

	R E CITATORIO IN			<u>E.(00</u>
ΝΟCGU140 Διδάσκων: Κά	- Ημερίδα GRN ὑστας Τσιμπάνης	ET-TECH		
GUNET e-Class >	<u>Ημερίδα GRNET-TECH</u> >	• Κουβέντα		
Κουβέντα				
				Bońθεια
04:49 PM - Tor	μπάνης Κώστας :	Ναι μπορούν να κ	ρατηθούν για του χρόν	70U
04:48 PM - Εξι	ινταρίδης Γιάννης όπους μόπουσης	: Οι ασκήσεις του	εαρινού 2004 μπορού	ν να κρατηθούν για
04:48 PM - To	υσους κοπηκαν, μπάνης Κώστας :	Καλημέρα! Εδώ θ	α σας απαντήσω σε αι	τορίες και απόψεις
σχετικά με το μ	ιάθημα.	(TZ (
J4:40 PIVI	chat reset by 10	πμπανης Κωστας		

 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 <u>Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης</u>.