

Open eClass 2.1

Πλατφό μα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης

Εγχειρίδιο Εκπαιδευτή

Η πλατφόρμα **Open eClass** είναι ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων και αποτελεί την πρόταση του Πανελλήνιου Ακαδημαϊκού Διαδικτύου GUnet για την υποστήριξη Υπηρεσιών Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης. Αναπτύχθηκε από την Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης, υποστηρίζεται κεντρικά από το GUnet και διανέμεται ελεύθερα ως Λογισμικό Ανοικτού Κώδικα.

Τίτλος: Εγχειρίδιο Εκπαιδευτή (Open eClass 2.1)

Ημερομηνία: Σεπτέμβριος 2008

Πνευματικά Δικαιώματα: Ομάδα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης GUnet

Συγγραφική Ομάδα: Τσιμπάνης Κων/νος, Κράλλη Δήμητρα, Μαυρομμάτης Αντώνης

Επικοινωνία: <u>info@openeclass.org</u>

Πίνακας Περιεχομένων

| ΠIN | ΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ | 3 |
|-----|--|----|
| 1. | ΕΙΣΑΓΩΓΗ | 5 |
| 2 | ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ | 6 |
| 2. | | |
| 2.1 | ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗ | 6 |
| 2.2 | ENAΛΛΑΚΤΙΚΟΙ ΤΡΟΠΟΙ ΕΙΤΡΑΦΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗ | |
| 2.2 | .1 Εγγραφη Εκπαιοευτη (με πιστοποιηση απο Ιπηρεσια Καταλογου LDAP) | / |
| 2.2 | .2 Εγγραφή Εκπαιδευόμενου με Πιστοποίηση μέσω ΡΟΡ3 η ΙΜΑΡ | o |
| 2.2 | | 9 |
| 2.3 | ΔΥΝΔΕΣΗ ΑΡΗΣΙΠ | 9 |
| 3. | ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟ ΧΡΗΣΤΗ | 10 |
| 3.1 | Αναλυτικό Προσωπικό Χαρτοφυλακίο | 10 |
| 3.1 | .1 Περιοχή «Τα μαθήματα μου» | 11 |
| 3.1 | .2 Περιοχή «Οι διορίες μου» | 11 |
| 3.1 | .3 Περιοχή «Οι ανακοινώσεις μου» | 11 |
| 3.1 | .4 Περιοχή «Τα τελευταία μου έγγραφα» | 12 |
| 3.1 | .5 Περιοχή «Η ατζέντα μου» | 12 |
| 3.1 | .6 Περιοχή «Οι τελευταίες συζητήσεις μου» | 12 |
| 3.2 | Αλλάγη του προφίλ μου | 13 |
| 3.2 | .1 Διαγραφή Λογαριασμού | 13 |
| 3.2 | .2 Αλλαγή συνθηματικού | 13 |
| 3.3 | ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ | 14 |
| 3.4 | Εγγραφή σε μαθήμα | 17 |
| 3.5 | То Нмерологіо моу | 17 |
| 3.6 | Προεωπικά στατιστικά χρησης | |
| 3.7 | Αναζητήση | 19 |
| 3.8 | Έξοδος | 19 |
| 4. | НАЕКТРОNІКО МАӨНМА | 20 |
| 4.1 | Οργανώση Ηλεκτρονικού Μαθηματός | 20 |
| 4.1 | .1 Επικοινωνία με τους Εκπαιδευόμενους | |
| 4.1 | .2 Χρήση του Ενσωματωμένου Κειμενογράφου | |
| 4.2 | ATZENTA | 22 |
| 4.4 | Έгграфа | 23 |
| 4.5 | Ανακοινωσεις | |
| 4.6 | ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΥΖΗΤΗΣΕΩΝ | |
| 4.7 | Σύνδεσμοι | 29 |
| | | |

| 4.8 | Ерг | άσιες Εκπαίδευομενων | |
|------|-----|---|----|
| 4.9 | Ом | ΑΔΕΣ ΧΡΗΣΤΩΝ | |
| 4.10 | ΥП | οσύστημα Ασκήσεων | |
| 4.1 | 0.1 | Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής | |
| 4.1 | 0.2 | Ερωτήσεις Ταιριάσματος | |
| 4.1 | 0.3 | Ερωτήσεις συμπληρώματος κενών | |
| 4.11 | ΥП | οσύστημα Τηλεσύνεργασιας | 40 |
| 4.12 | BIN | TEO | 41 |
| 4.13 | Πei | ριγραφή Μαθηματός | |
| 4.14 | XΩ | ρος Ανταλλαγής Αρχειών | 44 |
| 4.15 | Epg | ОТНМАТОЛОГІА | 45 |
| 4.16 | ГРА | ммн Маөнхнх | |
| 4.1 | 6.1 | Γραμμή Μάθησης | |
| 4.1 | 6.2 | Δημιουργία Νέας Γραμμής Μάθησης | |
| 4.1 | 6.3 | Επιλογές σε μια γραμμή μάθησης | |
| 4.1 | 6.4 | Ενότητα μιας Γραμμής Μάθησης | |
| 4.1 | 6.5 | Δημιουργία Ενότητας Γραμμής Μάθησης | 51 |
| 4.1 | 6.6 | Σύνολο ενοτήτων γραμμής μάθησης | |
| 4.1 | 6.7 | Χρήση του πρότυπου SCORM για εισαγωγή Γραμμής Μάθησης | |
| 4.1 | 6.8 | Δημιουργία περιεχομένου τύπου SCORM | |
| 4.17 | ΣΥΣ | тнма Wiki | |
| 5. | EP | ΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ | 56 |
| 5.1 | ΥП | σσυστημα Διαχειρίσης Εργαλείων | |
| 5.1. | .1 | Ενεργοποίηση – Απενεργοποίηση εργαλείων μαθήματος | |
| 5.1. | .2 | Ανέβασμα ιστοσελίδας | |
| 5.1. | .3 | Προσθήκη εζωτερικού συνδέσμου | |
| 5.2 | Δια | χειρισή Μαθηματός | |
| 5.2. | .1 | Διαγραφή ολόκληρου του μαθήματος | |
| 5.2. | .2 | Δημιουργία Αντιγράφου Ασφαλείας του μαθήματος | |
| 5.2. | .3 | Ανανέωση μαθήματος | |
| 5.3 | ΣτΑ | ατιστικά στοιχεία Μαθηματός | 61 |
| 5.4 | Δια | ΧΕΙΡΙΣΗ ΧΡΗΣΤΩΝ | 64 |
| 5.4. | .1 | Προσθήκη Χρήστη | |
| 5.4. | .2 | Προσθήκη χρήστη επισκέπτη | |
| 5.4. | .3 | Διαγραφή Χρήστη | |
| 5.4. | .4 | Προσθήκη δικαιώματος διαχειριστή | |
| 6. | ΥП | ΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ | 67 |

1. Εισαγωγή

Η ηλεκτρονική πλατφόρμα Open eClass, αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Στόχος της είναι η παροχή υποδομών εκπαίδευσης και κατάρτισης ανεξάρτητα από τους περιοριστικούς παράγοντες του χώρου και του χρόνου της κλασσικής διδασκαλίας, προσφέροντας στον εκπαιδευόμενο ένα εναλλακτικό κανάλι πρόσβασης στη γνώση.

Βασική επιδίωξη είναι η ενσωμάτωση των νέων τεχνολογιών και η εποικοδομητική χρήση του Διαδικτύου στην εκπαιδευτική διαδικασία. Ειδικότερα, υποστηρίζεται η 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. Η πρόσβαση στην πλατφόρμα γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.



Εικ.1. Η πλατφόρμα Open eClass

Το παρόν εγχειρίδιο αποτελεί ένα χρήσιμο οδηγό για τον εγγεγραμμένο χρήστη εκπαιδευτή όπου παρουσιάζονται αναλυτικά οι λειτουργίες και οι δυνατότητες της πλατφόρμας. Ειδικότερα περιγράφονται οι διαδικασίες δημιουργίας και διαχείρισης των ηλεκτρονικών μαθημάτων, η οργάνωση, αποθήκευση και παρουσίαση του εκπαιδευτικού υλικού, η ηλεκτρονική υποβολή και βαθμολόγηση των εργασιών, η περιγραφή της ταυτότητας του μαθήματος, η δημοσίευση της ατζέντας, η αποστολή ενημερωτικών ανακοινώσεων, η δημιουργία κι οργάνωση ομάδων εργασίας και περιοχών συζητήσεων, η δημιουργία ασκήσεων αυτοαξιολόγησης κλπ.

2. Εγγραφή στην Πλατφόρμα

Η είσοδο στην πλατφόρμα με τη ιδιότητα του Εκπαιδευτή, θα σας επιτρέψει να αξιοποιήσετε όλες τις δυνατότητες – λειτουργίες που υποστηρίζουν τα ηλεκτρονικά μαθήματα. Για να γίνει αυτό, θα πρέπει πρώτα να αποκτήσετε έναν Λογαριασμό Εκπαιδευτή.

2.1 Δημιουργία Λογαριασμού Εκπαιδευτή

Για την απόκτηση νέου λογαριασμού εκπαιδευτή στην πλατφόρμα ακολουθείστε τα παρακάτω βήματα:

1. Επιλέξτε: από την αρχική σελίδα της πλατφόρμας το σύνδεσμο "Εγγραφή Χρήστη".

 Στη συνέχεια επιλέξτε «Νέος Λογαριασμός» κάτω από τον τίτλο "Λογαριασμός Εκπαιδευτή (Αίτηση)" και θα οδηγηθείτε αυτόματα στην "Αίτηση Δημιουργίας Λογαριασμού Εκπαιδευτή".

| | Γ Λογαριασμός Εκπαιδευτή (Αίτηση) |
|--|--|
| Κατάλογος Μαθημάτων Εγγραφή Χρήστη | Νέος Λογαριασμός Κ |
| > Διαθέσιμα Εγχειρίδια | Εναλλακτικά, μπορείτε να επιλέξετε : |
| > Ταυτότητα Πλατφόρμας | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω POP3) |
| Σεπικοινωνία | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω ΙΜΑΡ) Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω LDAP) Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω άλλης Βάσης Δεδομένων) |
| | |

Εικ.2 Νέος Λογαριασμός Εκπαιδευτή

3. Πληκτρολογήστε τα στοιχεία σας στη φόρμα που εμφανίζεται. Πιο αναλυτικά, θα πρέπει να συμπληρώσετε:

| Σχολή / Τμήμα | Δοκιμαστικό Μάθημα 2 💌 | | |
|------------------------|------------------------|--------------------------------------|------------|
| Γχόλκι | | (*) Αναφέρατε τους λόγους χρήσης της | πλατφόρμας |
| email | | (*) | |
| Covθηματικό (password) | 1 | | |
| Ovoµa χρήστη (usemame) | | (*) | |
| ηλι | | (*) | |
| Очоря | | (*) | |
| επώνυμο | | (*) | |

Εικ.4 Αίτηση Λογαριασμού Εκπαιδευτή

Τα προσωπικά σας στοιχεία. Όνομα, Επώνυμο, Τηλέφωνο και Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email)

- Το επιθυμητό όνομα χρήστη (username) με το οποίο θα σας αναγνωρίζει το σύστημα. Προσοχή: το username θα πρέπει να γράφεται με λατινικούς χαρακτήρες και να μην περιέχει ειδικούς χαρακτήρες, παρά μόνο γράμματα ή/και αριθμούς.
- Τα σχόλια στα οποία θα πρέπει να αναφέρετε τους λόγους για τους οποίους επιθυμείτε να εγγραφείτε ως εκπαιδευτής στην πλατφόρμα.
- Επιλέξτε από τη λίστα τη Σχολή ή το Τμήμα στο οποίο ανήκετε.
- Τέλος, κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Υποβολή Αἰτησης», ώστε να αποσταλεί η αἰτησή σας στον υπεύθυνο διαχειριστή της πλατφόρμας.

Ο διαχειριστής της πλατφόρμας θα παραλάβει την αίτηση σας και αφού την επεξεργαστεί θα αποστείλει στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο ένα μήνυμα επιβεβαίωσης της εγγραφής σας, στο οποίο θα αναφέρεται το Όνομα Χρήστη (username) και το Συνθηματικό (password) για την πρόσβασή σας στο σύστημα. Αν από τα στοιχεία που δηλώσατε δεν προσδιορίζεται με σαφήνεια η ταυτότητα σας ο λόγος για τον οποίο αιτείστε εγγραφή ως εκπαιδευτής, ο διαχειριστής θα επικοινωνήσει μαζί σας στο email ή το τηλέφωνο που δηλώσατε προκειμένου να λάβει τις απαραίτητες διευκρινίσεις και στη συνέχεια να προβεί στη δημιουργία του λογαριασμού σας.

2.2 Εναλλακτικοί Τρόποι Εγγραφής Εκπαιδευτή

Αν η εγκατάσταση της πλατφόρμας Open eClass που χρησιμοποιείτε υποστηρίζει τη σύνδεση χρηστών μέσω υπηρεσίας καταλόγου χρηστών (LDAP), πιστοποίηση μέσω POP3, IMAP ή μέσω άλλης Βάσης Δεδομένων (MySQL), τότε από την αρχική σελίδα της πλατφόρμας η επιλογή του συνδέσμου "Εγγραφή Εκπαιδευτή" σας επιτρέπει την επιλογή εναλλακτικών τρόπων εγγραφής.

| Þ | Νέος Λογαριασμός |
|----|--|
| E١ | αλλακτικά, μπορείτε να επιλέξετε : |
| • | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω ΡΟΡ3) |
| ×. | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω ΙΜΑΡ) |
| • | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω LDAP) |
| • | Νέος Λογαριασμός (με πιστοποίηση μέσω άλλης Βάσης Δεδομένων) |
| | |

Εικ.5 Εναλλακτικοί τρόποι εγγραφής Εκπαιδευτή

2.2.1 Εγγραφή Εκπαιδευτή (με πιστοποίηση από Υπηρεσία Καταλόγου LDAP)

Αν έχετε λογαριασμό στην υπηρεσία καταλόγου (LDAP) του ιδρύματος στο οποίο ανήκετε, επιλέξτε: τον τρόπο εγγραφής: "Με χρήση Υπηρεσίας Καταλόγου". Στη οθόνη που θα ακολουθήσει: "Έλεγχος Στοιχείων Χρήστη (LDAP)". Δίνετε το όνομα χρήστη και συνθηματικό που έχετε στον LDAP.

Πληκτρολογήστε: τα στοιχεία που σας ζητούνται. Πιο αναλυτικά:

- Συμπληρώσετε την e-mail διεύθυνση σας και το συνθηματικό (password) που έχετε στην υπηρεσία κατάλογου χρηστών (LDAP). Με αυτό τον τρόπο θα μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην Πλατφόρμα Open eClass χρησιμοποιώντας την e-mail διεύθυνσή σας και το υπάρχον συνθηματικό.
- Επιλέξτε από τη λίστα τη Σχολή ή το Τμήμα στο οποίο ανήκετε
- Τέλος, πατήστε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Εγγραφή"

| 'E | λεγχος Στοιχείων Χρήστι | η (με πιστοποίηση μέσω LDAP) |
|----|---------------------------|------------------------------|
| | Δώστε το όνομα χρήστη: | ktsibanis |
| | Δώστε το συνθηματικό σας: | ••••• |
| | | Υποβολή |

Εικ.6 Εγγραφή Εκπαιδευτή (με πιστοποίηση εισόδου από Υπηρεσία Καταλόγου LDAP)

Αν τα στοιχεία που δώσατε είναι σωστά η πλατφόρμα θα σας ζητήσει επιβεβαίωση για τη συγκεκριμένη ενέργεια που πρόκειται να εκτελέσει (εγγραφή Εκπαιδευόμενου με πιστοποίηση εισόδου από υπηρεσία καταλόγου χρηστών). Για επιβεβαίωση, πατήστε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Προσθήκη".

Σε κάθε περίπτωση θα λάβετε μήνυμα στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο με την επιβεβαίωσης της εγγραφής σας, και θα αναφέρεται ρητά ότι αξιοποιήθηκε η πιστοποίηση χρήστη μέσω LDAP για την πρόσβασή σας στη Πλατφόρμα.

2.2.2 Εγγραφή Εκπαιδευόμενου με Πιστοποίηση μέσω ΡΟΡ3 ή ΙΜΑΡ

Αν έχετε λογαριασμό ηλεκτρονικού ταχυδρομείου τύπου POP3 μπορείτε να κάνετε εγγραφή στην πλατφόρμα με αυτό το λογαριασμό. Συμπληρώστε στην φόρμα το όνομα χρήστη και το συνθηματικό που χρησιμοποιείτε στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Υποβολή».

| Έλεγχος Στοιχείων Χρήστη (μ | ιε πιστοποίηση μέσω POP3) |
|-----------------------------|---------------------------|
| Δώστε το όνομα χρήστη: | |
| Δώστε το συνθηματικό σας: | |
| | Υποβολή |
| | |

Εικ.7 Εγγραφή Εκπαιδευτή (με πιστοποίηση εισόδου από Υπηρεσία Καταλόγου ΡΟΡ3)

2.2.3 Εγγραφή Εκπαιδευόμενου με Πιστοποίηση μέσω άλλης βάσης δεδομένων

Αν έχετε λογαριασμό σε κάποιο πίνακα κάποιας εξωτερικής βάσης (MySQL) συνδεδεμένη με την πλατφόρμα μπορείτε να κάνετε εγγραφή σ με το λογαριασμό αυτό. Συμπληρώστε στην φόρμα το όνομα χρήστη και το συνθηματικό που χρησιμοποιείτε στη βάση και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Υποβολή».

| Δώστε το όνομα χρήστη: | antonis | |
|---------------------------|---------|--|
| Δώστε το συνθηματικό συς: | ****** | |

Εικ.8 Εγγραφή Εκπαιδευτή (με Πιστοποίηση μέσω άλλης βάσης δεδομένων)

2.3 Σύνδεση χρήστη

Αφού λοιπόν αποκτήσετε λογαριασμό με δικαιώματα Εκπαιδευτή στην πλατφόρμα, θα πρέπει κάθε φορά που επισκέπτεστε την πλατφόρμα να πληκτρολογείτε στην αρχική σελίδα το Όνομα Χρήστη (username) και το προσωπικό σας Συνθηματικό (password).

| Σύνδεση χρήστη |
|--|
| Όνομα χρήστη (username) antonis Συνθηματικό (password) ****** |
| Είσοδος |
| Ξεχάσατε το συνθηματικό σας; |

Εικ.9 Σύνδεση Χρήστη

Με τον τρόπο αυτό θα έχετε πρόσβαση ως εκπαιδευτής σε όλες τις λειτουργίες της πλατφόρμας Open eClass, οι οποίες παρουσιάζονται αναλυτικά στη συνέχεια. Στο σημείο αυτό αξίζει να σημειωθεί ότι σε περίπτωση που ξεχάσατε το συνθηματικό σας (password) υπάρχει η δυνατότητα να το ανακτήσετε απλά επιλέγοντας «Ξεχάσατε το συνθηματικό σας» και ακολουθώντας τις οδηγίες. Προσοχή, οι οδηγίες αυτές θα σας σταλούν ηλεκτρονικά στην διεύθυνση email που έχετε δηλώσει.

3. Χαρτοφυλάκιο Χρήστη

Με την είσοδό σας στην πλατφόρμα (εισαγωγή username και password) θα βρεθείτε στο χαρτοφυλάκιο σας, έναν χώρο που σας επιτρέπει να οργανώνετε και να ελέγχετε τη συμμετοχή σας στα ηλεκτρονικά μαθήματα της πλατφόρμας.

| | ASS | Χρήστης: | Κώστας Τσιμπάνης, Έξα Ελληνικά (eľ |
|--|---------------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| ναζήτηση | Προσωπικό χαρτοφυλάκιο | | |
| ύνθετη αναζήτηση | 🚍 Προσωπικό χαρτοφυλάκιο | | |
| Δημιουργία Μαθήματος | Καλωσορίσατε στο προσωπικό σας | χαρτοφυλάκιο 🕲 | |
| Εγγραφή σε μάθημα Το Ημερολόνιό μου | Τα μαθήματα που παρακολουθώ (Εκπαιδε | υόμενος) | |
| Αλλαγή του προφίλ μου | Μάθημα (Κωδικός) | Εκπαιδευτής | Απεγγραφή |
| Στατιστικά Χρήσης | Ιστορία της Τέχνης (TESTGU178) | Κώστας Τσιμπάνης | 24 |
| Διαθέσιμα Εγχειρίδια | English (TESTGU183) | Stevy Georgiadi | <u>)</u> |
| Ταυτότητα Πλατφόρμας Επικοινωνία | Τα μαθήματα που υποστηρίζω (Εκπαιδευτ | ńc) | |
| | Μάθημα (Κωδικός) | Εκπαιδευτής | Διαχείριση |
| | History (TESTGU185) | Costas Tsimpanis | × |
| | Mathematics (TESTGU186) | Κώστας Τσιμπάνης | × |
| | μάθημα δοκιμαστικό (TESTGU139) | Κώστας Τσιμπάνης | × |
| | Ιστορία της Τέχνης (TESTGU140) | Κώστας Τσιμπάνης | × |
| | ▶ Αιακάδα (TESTGU145) | Κώστας Τσιμπάνης | × |
| | SCORM Test (TESTGU157) | Κώστας Τσιμπάνης | × |
| | Εραμμική Άλγεβρα (TESTGU158) | Ευάγγελος Ράπτης | × |
| | Μάρπος 2008 (TESTGU179) | Κώστας Τσιμπάνης | \geq |

Εικ.10 Προσωπικό Χαρτοφυλάκιο Εκπαιδευτή (Συνοπτικό)

Στην αριστερή στήλη, έχετε στη διάθεσή σας μια σειρά από επιλογές που αφορούν τη δημιουργία μαθήματος, την εγγραφή σε μάθημα, τη διαμόρφωση του προφίλ σας, το προσωπικό σας ημερολόγιο μαθημάτων, τις ανακοινώσεις κλπ, τα οποία παρουσιάζονται αναλυτικά στη συνέχεια.

Στην δεξιά στήλη, θα βρείτε μια λίστα με τα μαθήματα που υποστηρίζετε ως εκπαιδευτής καθώς και τα μαθήματα που παρακολουθείτε εφόσον βέβαια έχετε εγγραφεί σε κάποια από αυτά. Στα μαθήματα που υποστηρίζετε υπάρχει δεξιά η επιλογή «Διαχείριση» ώστε να ελέγχετε εύκολα τις ρυθμίσεις, ενώ στα μαθήματα που παρακολουθείτε έχοντας κάνει εγγραφή υπάρχει δεξιά η επιλογή «Απεγγραφή» ώστε να το διαγράψετε από τη λίστα. Τέλος, κάνοντας κλικ στον τίτλο ενός μαθήματος από τη λίστα μαθημάτων εισέρχεστε στο ηλεκτρονικό μάθημα με δικαιώματα Εκπαιδευτή.

3.1 Αναλυτικό Προσωπικό Χαρτοφυλάκιο

Στην τρέχουσα έκδοση της πλατφόρμας το προσωπικό χαρτοφυλάκιο κάθε χρήστη έχει νέα αναλυτική μορφή που του παρέχει τη δυνατότητα να βλέπει όλη την σημαντική πληροφορία για τα μαθήματα του σε μια σελίδα. Για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το αναλυτικό προσωπικό χαρτοφυλάκιο, θα ελέγξετε στην περιοχή «Αλλαγή του προφίλ μου», στο αριστερό μενού στην επιλογή εμφάνιση χαρτοφυλακίου να έχει επιλεγεί «αναλυτική». Με το τρόπο αυτό θα βλέπετε στην δεξιά στήλη του χαρτοφυλακίου σας έξι περιοχές (τα μαθήματά μου, οι διορίες μου, οι τελευταίες ανακοινώσεις, οι συζητήσεις μου, τα τελευταία μου έγγραφα, η ατζέντα μου) τις οποίες παρουσιάζουμε στη συνέχεια.

| | SS _{YSTEM} | | Χρήστης Κώ στας Τσιμπάνης, Έξοδος Ελληνικά (el) 💙 |
|---|--|------------------|---|
| Αναζήτηση Σύνθετη αναζήτηση | χαρτοφυλάκιο χρήστη Ζαρτοφυλάκιο χρήστη | | |
| Δημιουργία Μαθήματος Εγγραφή σε μάθημα | Καλωσορίσατε στο προσωπικό σα | ς χαρτοφυλάκιο 🤇 | 0 |
| Το Ημερολόγιό μου | ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΟΥ | | ΟΙ ΔΙΟΡΙΕΣ ΜΟΥ |
| 🕨 Αλλαγή του προφίλ μου | Μάθημα | Ενέργειες | μάθημα δοκιμαστικό |
| Στατιστικά Χρήσης Διαθέσιμα Εμισμοίδια | TESTGU185 - History Costas Tsimpanis | × | > dfsd Προθεσμία υποβολής: 02-09-2009 (ΔΕΝ έχει αποσταλεί) |
| Ταυτότητα Πλατφόρμας | TESTGU186 - Mathematics Κώστας Τσιμπάνης | \succeq | ▶ sd Tablernia una@alita: 04.00.2000. (05) inc. and malai) |
| Επικοινωνία | TESTGU139 - μάθημα δοκιμαστικό Κώστας Τσιμπάνης | \succeq | |
| | TESTGU140 - Ιστορία της Τέχνης Κώστας Τσιμπάνης | × | ΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΜΟΥ ΕΓΓΡΑΦΑ |
| | TESTGU145 - Λιακάδα Κώστας Τσιμηάνης | × | Δίκτυα Υπολογιστών |
| | FESTGU157 - SCORM Test Κώστας Τσιμπάνης | 8 | > aee - (25-09-2008) |
| | ΤΕSTGU158 - Γραμμική Άλγεβρα Ευάγγελος Ράπτης | × | ΟΙ ΣΥΖΗΤΗΣΕΙΣ ΜΟΥ - ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΕΣ |
| | ΤΕՏΤGU178 - Ιστορία της Τάχνης Κώστας Τσιμπάνης | × | History |
| | | | Evaluate message (rs as sona) |

Εικ.11 Προσωπικό Χαρτοφυλάκιο Εκπαιδευτή (Αναλυτικό)

3.1.1 Περιοχή «Τα μαθήματα μου»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται όλα τα μαθήματα στα οποία είναι συμμετέχετε. Κάθε μάθημα αποτελείται από τον τίτλο του μαθήματος, ακολουθούμενο στην επόμενη γραμμή από του εκπαιδευτές του μαθήματος. Κάνοντας κλικ στον τίτλο ενός μαθήματος από τη λίστα εισέρχεστε στο ηλεκτρονικό μάθημα με δικαιώματα Εκπαιδευτή.

3.1.2 Περιοχή «Οι διορίες μου»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται όλες οι εργασίες προς παράδοση στα μαθήματα που είναι εγγεγραμμένος ο χρήστης. Η περιοχή οργανώνεται σε τρεις στήλες (όνομα μαθήματος, τίτλος εργασίας, ημερομηνία λήξης) ταξινομημένες ανά μάθημα.

Επιπλέον ο ίδιος ο τίτλος της εργασίας αποτελεί σύνδεσμο προς την σελίδα της εργασίας όπου, οι εκπαιδευτές μπορούν να δουν ποιοι έχουν παραδώσει τις εργασίες τους.

3.1.3 Περιοχή «Οι ανακοινώσεις μου»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται οι τελευταίες ανακοινώσεις στα μαθήματα που είναι εγγεγραμμένος ο χρήστης. Οι ανακοινώσεις αυτές ταξινομούνται κατά μάθημα και κατά ημερομηνία. Κάθε ανακοίνωση αποτελεί σύνδεσμο προς το εργαλείο ανακοινώσεων του αντίστοιχου μαθήματος και περιορίζεται στους 150 χαρακτήρες. Αν μια ανακοίνωση είναι μεγαλύτερη των 150 χαρακτήρων τότε προστίθεται ένα «...[Περισσότερα]». Αυτό σημαίνει ότι για να δούμε ολόκληρη την ανακοίνωση θα πρέπει να πάμε στο εργαλείο ανακοινώσεων του ανακοινώσεων του ανακοινώσεων.

3.1.4 Περιοχή «Τα τελευταία μου έγγραφα»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται τα τελευταία έγγραφα στα μαθήματα που είναι είναι εγγεγραμμένος ο χρήστης. Τα έγγραφα αυτά ταξινομούνται κατά μάθημα. Κάθε έγγραφο αποτελεί σύνδεσμο προς το εργαλείο εγγράφων του αντίστοιχου μαθήματος. Εκεί ο χρήστης μπορεί να κατεβάσει το έγγραφο αυτό.

3.1.5 Περιοχή «Η ατζέντα μου»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται ομαδοποιημένα τα γεγονότα από τις ατζέντες των μαθημάτων στα οποία είναι εγγεγραμμένος ο χρήστης. Τα γεγονότα αυτά ταξινομούνται κατά την ημερομηνία διεξαγωγής. Ο μέγιστος αριθμός ημερομηνιών που μπορούν να αναφέρονται στην ατζέντα είναι πέντε, χωρίς αυτό να σημαίνει ότι πρόκειται για συνεχόμενες ημερομηνίες. Σε κάθε ημερομηνία μπορούν να υπάρχουν γεγονότα από διάφορα μαθήματα.

Τα γεγονότα στην ατζέντα αρχίζουν με τον τίτλο μαθήματος με την ώρα διεξαγωγής και την διάρκεια ακριβώς δίπλα. Στην επόμενη γραμμή αναγράφεται ο τίτλος του γεγονότος. Ακολουθεί, στην επόμενη γραμμή το κείμενο που περιγράφει το γεγονός, όπως το όρισε ο εκπαιδευτής του μαθήματος. Το περιεχόμενο περιορίζεται στους 150 χαρακτήρες. Αν η περιγραφή ενός γεγονότος είναι μεγαλύτερη των 150 χαρακτήρων τότε προστίθεται ένα «...[Περισσότερα]». Αυτό σημαίνει ότι για να δούμε ολόκληρη την περιγραφή του γεγονότος θα πρέπει να πάμε στο εργαλείο ατζέντας του αντίστοιχου μαθήματος.

Γεγονότα τον οποίων η ημερομηνία διεξαγωγής έχει περάσει, παύουν να αναφέρονται στην ατζέντα. Κάθε γεγονός στην ατζέντα αποτελεί σύνδεσμο προς το εργαλείο ατζέντας του αντίστοιχου μαθήματος.

3.1.6 Περιοχή «Οι τελευταίες συζητήσεις μου»

Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται οι τελευταίες αποστολές στις περιοχές συζητήσεων των μαθημάτων που είναι εγγεγραμμένος ο χρήστης. Οι αποστολές αυτές είναι ταξινομημένες κατά μάθημα. Κάθε αποστολή αποτελεί σύνδεσμο προς την περιοχή συζητήσεων του αντίστοιχου μαθήματος και περιορίζεται στους 150 χαρακτήρες. Αν μια αποστολή είναι μεγαλύτερη των 150 χαρακτήρων τότε προστίθεται ένα «...[Περισσότερα]». Αυτό σημαίνει ότι για να δούμε ολόκληρη την αποστολή θα πρέπει να πάμε στο εργαλείο περιοχής συζητήσεων του αυζητήσεων του αντίστοιχου μαθήματος.

3.2 Αλλαγή του προφίλ μου

Επιλέξτε «Αλλαγή του προφίλ μου» στην αριστερή στήλη στο χαρτοφυλάκιο χρήστη, και αλλάξτε τα προσωπικά σας στοιχεία, όπως, το όνομα χρήστη, το συνθηματικό σας, τη διεύθυνσή email ή τον αριθμό μητρώου σας. Για να αλλάξετε τα παραπάνω στοιχεία πληκτρολογείστε στα αντίστοιχα πεδία τα καινούρια στοιχεία. Όταν ολοκληρώσετε τις αλλαγές κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Αλλαγή».

| | | Αλλαγή συνθηματικού πρόσβοσης Διαγραφή λογαριασμού |
|-------------------------|----------------------|---|
| | | |
| Ovopa | Κώστας | |
| Επώνυμο | Τσιμπάνης | |
| Όνομο χρήστη (username) | costas | |
| email | costas@noc.uoa.gr | |
| Αριθμός μητρώου | | |
| eClass Personalised | Γ | |
| Γλώσσα | Θ Ελληνικά Ο Αγγλικά | |
| | Αλλαγή | |

Εικ.12 Αλλαγή του προφίλ μου

Σημείωση για τους χρήστες LDAP: Οι χρήστες που χρησιμοποιούν την υπηρεσία καταλόγου (LDAP) για την είσοδό τους στην πλατφόρμα δεν μπορούν να κάνουν αλλαγές στο προφίλ τους. Οι αλλαγές αυτές πρέπει να γίνονται σε συνεννόηση με τον διαχειριστή της υπηρεσία καταλόγου του ιδρύματός τους.

3.2.1 Διαγραφή Λογαριασμού

Υπάρχει η δυνατότητα διαγραφής του λογαριασμού σας από την πλατφόρμα επιλέγοντας το σύνδεσμο «Διαγραφή Λογαριασμού» Ωστόσο για να διαγραφείτε πρέπει πρώτα τα απεγγραφείτε από όλα τα μαθήματα που υποστηρίζετε ή παρακολουθείτε και στην συνέχεια να επιλέξετε το σύνδεσμο «Διαγραφή Λογαριασμού» στο πάνω μέρος της οθόνης. Πριν διαγραφεί ο λογαριασμός σας θα σας ζητηθεί επιβεβαίωση.

3.2.2 Αλλαγή συνθηματικού

Τέλος σας παρέχεται η δυνατότητα αλλαγής του συνθηματικού σας για την πρόσβαση σας στην πλατφόρμα. Πληκτρολογείτε το παλιό και το νέο συνθηματικό και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Αλλαγή».

3.3 Δημιουργία μαθήματος

Η Δημιουργία Μαθήματος είναι η πιο σημαντική ενέργεια του χρήστη – Εκπαιδευτή στην πλατφόρμα. Ειδικότερα, για να δημιουργήσετε ένα νέο μάθημα επιλέξτε "Δημιουργία Μαθήματος" στην αριστερή στήλη στο προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο, και συμπληρώστε τα στοιχεία του νέου μαθήματος ακολουθώντας τον οδηγό δημιουργίας μαθήματος. Προσοχή όλα τα πεδία είναι υποχρεωτικά.

Ο οδηγός δημιουργίας νέου μαθήματος είναι χωρισμένος σε τρία βήματα. Κάθε βήμα απαιτεί την εισαγωγή στοιχείων που αφορούν το μάθημα ή και την επιλογή επιπλέον πληροφοριών που διαμορφώνουν το μάθημα ανάλογα με τις ανάγκες και τις απαιτήσεις του εκπαιδευτή. Ο οδηγός μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από χρήστες που είναι εγγεγραμμένοι στο σύστημα ως εκπαιδευτές και φυσικά από τους διαχειριστές του συστήματος.

Βήμα 1°: Πληκτρολογήστε έναν τίτλο για το μάθημα.

Οδηγός δημιουργίας μαθήματος (Βήμα 1 από 3) 🕄

| | Βασικά στοιχεία και πληροφορίες μαθήματος | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Τίπλος : | Ιστορία της Τέχνης | n.χ, Ιστορία της Τέχνης |
| Σχολή / Τμήμα : | Δοκιμαστικό Μάθημα 1 💌 | |
| Καθηγητής(ες) : | Κώστας Τσιμπάνης | |
| Τύπος : | Προπτυχιακό 💌 | |
| Γλώσσα : | Ελληνικά 💌 | |
| | Επόμενο βήμα > | |

Εικ.13 Πρώτο βήμα οδηγού δημιουργίας μαθήματος

- Επιλέξτε από τη λίστα "Σχολή/Τμήμα" τη Σχολή ή το Τμήμα στα πλαίσια του οποίου προσφέρεται το μάθημα
- Επιλέξτε από τη λίστα "Τύπος" αν το μάθημα είναι προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό.
- Εισάγετε τα ονόματα των εκπαιδευτών που υποστηρίζουν το μάθημα. Το σύστημα εμφανίζει αυτόματα στο πεδίο αυτό το δικό σας όνομα. Αν οι εκπαιδευτές είναι περισσότεροι, προσθέστε τα ονόματά τους μετά το δικό σας.
- Επιλέξτε από τη λίστα "Γλώσσα", τη γλώσσα στην οποία θέλετε να εμφανίζονται τα υποσυστήματα του ηλεκτρονικού μαθήματος.
- Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Επόμενο Βήμα».

Βήμα 2°: Σας επιτρέπει να εισάγεται συμπληρωματικές πληροφορίες για το μάθημα (μεταδεδομένα), τα οποία μπορούν να βοηθήσουν στην καλύτερη ταξινόμηση, οργάνωση και αναζήτηση από τους ενδιαφερόμενους. Για παράδειγμα, ένας εκπαιδευόμενος μπορεί να αναζητήσει μαθήματα που περιέχουν συγκεκριμένες λέξεις κλειδιά. Τα μεταδεδομένα που περιλαμβάνονται σε κάθε μάθημα βοηθούν στη συμμόρφωση με το πρότυπο LOM (Learning Object Metadata).

| | Συμπληρωματικές πληροφορίες μαθήματος |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Εύντομη περιγραφή του μαθήματος : | |
| Λέξεις Κλειδιά: | |
| Ευμπληρωματικά Στοιχεία: | |

Εικ.14 2ο βήμα δημιουργίας μαθήματος

- Πληκτρολογήστε μια σύντομη περιγραφή για το μάθημα.
- Πληκτρολογήστε κάποιες λέξεις κλειδιά
- Πληκτρολογήστε συμπληρωματικά στοιχεία για το μάθημα.
- Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Επόμενο Βήμα». Αυτόματα θα δημιουργηθεί το ηλεκτρονικό μάθημα και θα παραχωρηθεί στον εξυπηρετητή ο προβλεπόμενος από τους διαχειριστές χώρος.

Βήμα 3°: Στο 3° βήμα του οδηγού δημιουργίας μαθήματος μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο πρόσβασης στο μάθημα και ποια από τα υποσυστήματα του μαθήματος θα είναι ενεργά και ορατά από τους Εκπαιδευόμενο που έχουν πρόσβαση στο μάθημα.

Στην επιλογή του τύπου πρόσβασης έχετε τις εξής επιλογές:

- Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς συνθηματικό): οποιοσδήποτε μπορεί να επισκεφτεί το μάθημά σας χωρίς να πληκτρολογήσει κάποιο κωδικό πρόσβασης.
- Ελεγχόμενη Πρόσβαση με ανοιχτή εγγραφή: για να επισκεφτεί κάποιος χρήστης το μάθημά σας πρέπει πρώτα να εγγραφεί ως χρήστης του μαθήματος, αλλά οποιοσδήποτε μπορεί να κάνει αίτηση εγγραφής

 Ελεγχόμενη Πρόσβαση: στο μάθημα έχουν πρόσβαση μόνο οι χρήστες που βρίσκονται στη λίστα Χρηστών του Μαθήματος

Αν θέλετε ελεγχόμενη πρόσβαση, μία συνήθης πρακτική είναι να επιλέξετε «Ελεγχόμενη Πρόσβαση με ανοιχτή εγγραφή» και να ζητήσετε από τους εκπαιδευόμενους να εγγραφούν. Μόλις τελειώσει η εγγραφή μπορείτε να επιλέξετε «Ελεγχόμενη Πρόσβαση» και κατόπιν να αποβάλλεται από το μάθημα τους χρήστες που δεν επιθυμείτε να συμμετάσχουν. Να σημειωθεί πως από τη διαχείριση μαθήματος μπορείτε να εισάγετε συνθηματικό (password) στα μαθήματα με ανοικτή εγγραφή.

| | Υποσυστήματα και τύπος πρ | όσβασης | | |
|-----------------|------------------------------|---------------------|---|---|
| | Διαθέσιμοι τύποι πρόσβασης | | | |
| ύπος Πρόσβασης: | 🔓 Ανοικτό Μάθημα | ۲ | Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς εγγραφή) ο | πό τη αρχική σελίδα χωρίς συνθηματικό |
| | 🗟 Απαιτείται εγγραφή | 0 | Ελεύθερη Πρόσβαση (με εγγραφή) λογοριασ | σε όσους διαθέτουν μό στην πλατφόρμα |
| | 🔒 Κλειστό μάθημα | 0 | Πρόσβαση στο μάθημα (για εγγραι βρίσκονται στη Λίστα Χρη | ρή) έχουν μόνο όσοι στών του μαθήματος |
| | Επιλέξτε τα υποσυστήματα που | θέλετε να ενεργοποι | ήσετε για το νέο σας μάθημα: | |
| | 🛃 Ατζέντα | | 📕 Ανταλλαγή Αρχείων | |
| | 🐲 Σύνδεσμοι | V | 🍰 Ομάδες Χρηστών | |
| | 🚡 Έγγραφα | ~ | 🔗 Τηλεσυνεργασία | |
| ιοσυστήματα: | Βίντεο | | 🔲 Περιγραφή Μαθήματος | |
| | Εργασίες | | 🥫 Ερωτηματολόγιο | |
| | 🤞 Ανακοινώσεις | | 💱 Γραμμή Μάθησης | |
| | 🤛 Περιοχή Συζητήσεων | | Σύστημα Wiki | |
| | | | | |

Εικ.15 3° βήμα δημιουργίας μαθήματος

Τα υποσυστήματα (εργαλεία μαθήματος) που επιθυμείτε να είναι ορατά στους Εκπαιδευόμενους τα επιλέγετε μαρκάροντας (√) το κουτί επιλογής (checkbox). Αξίζει να σημειωθεί πως τα απενεργοποιημένα υποσυστήματα του μαθήματος παραμένουν λειτουργικά διατηρώντας την πληροφορία που τυχόν έχετε εισάγει. Για παράδειγμα, μπορείτε να αποθηκεύσετε το εκπαιδευτικό υλικό του μαθήματος στο υποσύστημα «Έγγραφα» ακόμα κι αν το εν λόγω υποσύστημα είναι απενεργοποιημένο. Τα απενεργοποιημένα υποσυστήματα απλά δεν είναι ορατά από τους εκπαιδευόμενους.

Μετά την συμπλήρωση και των τριών βημάτων του οδηγού, κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Είσοδος» για να εισέλθετε στο νέο μάθημα που μόλις δημιουργήσατε. Να σημειωθεί ότι κάθε εκπαιδευτής μπορεί να δημιουργεί στην πλατφόρμα όσα μαθήματα επιθυμεί χωρίς να υπάρχει ανώτατο όριο.

3.4 Εγγραφή σε μάθημα

Επιλέγοντας «Εγγραφή σε μάθημα» στην αριστερή στήλη στο προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο, θα μεταφερθείτε στη λίστα μαθημάτων στην οποία μπορείτε να επιλέξετε ποια από τα διαθέσιμα μαθήματα θέλετε να συμπεριλάβετε στην προσωπική σας λίστα παρακολούθησης.

Ο κατάλογος των μαθημάτων που εμφανίζεται περιέχει τα διαθέσιμα μαθήματα χωρισμένα σε ομάδες ανάλογα με το τμήμα στο οποίο ανήκουν. Επιλέξτε αρχικά το Τμήμα και κατόπιν τα μαθήματα που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε μαρκάροντας (√) το κουτί επιλογής (checkbox). Έχοντας τελειώσει με τις επιλογές σας κάντε κλικ στο πλήκτρο με την ένδειξη «Υποβολή αλλαγών» και με τον τρόπο αυτό ολοκληρώνετε τον καθορισμό του προσωπικού σας καταλόγου μαθημάτων που παρακολουθείτε. Προσοχή στα μαθήματα αυτά δεν έχετε δικαιώματα εκπαιδευτή.

| Προπτυχια | ικά | | ορχή |
|-----------|--------------------------------|------------------|----------|
| Εγγραφή | Μάθημα (Κωδικός) | Καθηγητής | Túnoç |
| | mathimatics (COURSEGU110) | Stevy Georgiadi | <u> </u> |
| 8 | μάθημα 100 (COURSEGU109) | Κώστας Τσιμπάνης | <u></u> |
| | Νέο μάθημα (COURSEGUIOS) | GUNet Καθηγητής | |
| Матоптихи | ακά | | αρχή |
| Εγγραφή | Μάθημα (Κωδικός) | Καθηγητής | Túnoç |
| 8 | μια ἀλλη ιστορία (COURSEGU107) | Κώστας Τσιμπάνης | |
| | | | |
| Υποβολή | αλλαγών | | |

Εικ.16 Λίστα μαθημάτων

Τώρα, στο προσωπικό σας Χαρτοφυλάκιο θα υπάρχουν στη λίστα των μαθημάτων π όλα τα μαθήματα που επιλέξατε. Κάνοντας κλικ στον τίτλο του μαθήματος, που επιθυμείτε εισέρχεστε στο χώρο του μαθήματος με δικαιώματα εκπαιδευόμενου. Με δικαιώματα εκπαιδευτή εισέρχεστε μόνο στα μαθήματα που εσείς έχετε δημιουργήσει.

3.5 Το Ημερολόγιο μου

Επιλέγοντας «Το Ημερολόγιο μου» στην αριστερή στήλη στο προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο, μπορείτε να δείτε ένα ημερολόγιο με τα γεγονότα που έχουν συμπεριληφθεί στην ατζέντα όλων των μαθημάτων στα οποία είστε εγγεγραμμένος ή υποστηρίζεται ως εκπαιδευτής. Με το τρόπο αυτό μπορείτε να οργανώσετε καλύτερα το πρόγραμμά σας (εβδομαδιαίο / μηνιαίο) στην πλατφόρμα.

| << | | | Μάρπος 2008 | | | >> |
|---------|-------|---------|-------------|-----------|---------|---------|
| Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπη | Παρασκευή | Σάββατο | Κυριακή |
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 - Σήμερα | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | | | | | | |

Το Ημερολόγιό μου

Εικ.17 Το ημερολόγιό μου

3.6 Προσωπικά στατιστικά χρήσης

Επιλέγοντας «Προσωπικά στατιστικά χρήσης» στο αριστερό μενού, ο χρήστης μπορεί να δει στατιστικά που αφορούν τον ίδιο. Συγκεκριμένα, βλέπει τον αριθμό των επισκέψεων που έχει κάνει στην πλατφόρμα καθώς και ένα διάγραμμα σχετικά με τις προτιμήσεις του στα μαθήματα. Τέλος, βλέπει έναν πίνακα που δείχνει τις τελευταίες εισόδους του στην πλατφόρμα.

| Συνολικές επισκέψεις σε σελίδες μαθημάτων: 1617 Εποκόψεις ανό μάθημα | |
|--|---|
| 9% 5% 1% 2% 2% 2% 3% 2% 5% | Τέχνης 4 πορία 12 19μα 08) |
| | 3ι τελευταίες μου επισκέψεις |
| Ημερομηνία | Ενέργεια |
| 2008-04-08 13:47:10 | Σύνδεση |
| 2008-04-08 13:39:30 | Αποσύνδεση |
| 2008-04-08 13:32:29 | Σύνδεση |
| 2008-04-04 16:16:21 | Σύνδεση |
| 2008-04-04 15:34:25 | Σύνδεση |
| 2008-04-04 14:45:14 | Σύνδεση |
| 2008-04-04 12:54:58 | Αποσύνδεση |

Εικ.18 Στατιστικά Χρήσης

3.7 Αναζήτηση

Κάνοντας κλικ στον σύνδεσμο «Σύνθετη αναζήτηση» πάνω αριστερά, μπορείτε να εκτελέσετε μια αναζήτηση στα μαθήματα της πλατφόρμας με βάση τον τίτλο του μαθήματος, τυχόν λέξεις κλειδιά, τον εκπαιδευτή ή τον κωδικό του μαθήματος. Σημειώστε ότι η αναζήτηση σας θα γίνει μόνο στα μαθήματα στα οποία επιτρέπεται η πρόσβαση (δηλαδή στα «ανοικτά» ή «ανοικτά με εγγραφή»).

Επιπλέον μπορείτε να εκτελέσετε μια απλή αναζήτηση πληκτρολογώντας το κείμενο που επιθυμείτε και κάνοντας κλικ στο «ΟΚ».

Σημειώστε ότι αναζήτηση μπορείτε να εκτελέσετε και από την αρχική σελίδα της πλατφόρμας και μέσα από το μάθημα το οποίο παρακολουθείτε. Στην τελευταία περίπτωση η αναζήτηση θα γίνει μόνο μέσα στο μάθημα που βρίσκεστε.

3.8 Έξοδος

Τέλος, αφού ολοκληρώσετε τη διαχείριση ή την παρακολούθηση των ηλεκτρονικών σας μαθημάτων μπορείτε να αποσυνδεθείτε από την πλατφόρμα Open eClass. Κάντε κλικ στην επιλογή «Έξοδος» η οποία βρίσκεται στο πάνω δεξιά μέρος της οθόνη σας.

Με αυτό τον τρόπο ενημερώνετε την πλατφόρμα για το τέλος της συνόδου κι έτσι αποφεύγεται η χρήση της πλατφόρμας από κάποιον άλλο χρήστη με τα δικά σας στοιχεία. Η ενέργεια αυτή είναι ιδιαίτερα σημαντική για την ασφάλεια των ηλεκτρονικών σας μαθημάτων όταν χρησιμοποιείτε κοινόχρηστους υπολογιστές.

4. Ηλεκτρονικό Μάθημα

Το Ηλεκτρονικό Μάθημα αποτελεί τον κεντρικό πυρήνα της πλατφόρμας Open eClass. Κάθε μάθημα αποτελεί μια αυτόνομη οντότητα στην πλατφόρμα η οποία ενσωματώνει μια σειρά από υποσυστήματα. Ουσιαστικά το ηλεκτρονικό μάθημα είναι μια αρθρωτή δομή, η οποία οργανώνεται και διαχειρίζεται από τον υπεύθυνο εκπαιδευτή, ανάλογα με το υλικό που διαθέτει και το μοντέλο ηλεκτρονικής μάθησης που θα υιοθετήσει (από μια απλή ενημερωτική ιστοσελίδα έως ένα πλήρως δυναμικό περιβάλλον εκπαίδευσης).

4.1 Οργάνωση Ηλεκτρονικού Μαθήματος

Αφού έχετε δημιουργήσει το Ηλεκτρονικό Μάθημα, μπορείτε να εισέρχεστε κάθε φορά στο περιβάλλον του μαθήματος με δικαιώματα εκπαιδευτή, κάνοντας κλικ στον τίτλο του από τη «λίστα μαθημάτων που υποστηρίζω ως εκπαιδευτής» στο προσωπικό σας χαρτοφυλάκιο. Η οθόνη του μαθήματος για τον εκπαιδευτή έχει την παρακάτω μορφή.

| | SS | Χρήστης Κώστας Τσιμπάνης, Έ ξοδος |
|-----------------------------|---|---|
| Αναζήτηση | Χαρτοφυλάκιο χρήστη » Ιστορία της Τέχνης » Ταυτότητα Μαθήματος | |
| Σύνθετη αναζήτηση | 💷 Ιστορία της Τέχνης | |
| Ενεργά εργαλεία | Ταυτότητα Μαθήματος 🕲 | |
| 🦪 Ανακοινώσεις | | |
| 📰 Ατζέντα | Περιγραφή | Κωδικός μαθήματος: TESTGU140 |
| Έγγραφα | Ιστορία της Τέχνης | Εκπαιδευτές: Κώστας Τσιμπάνης Τμήμα: Δοκιμαστικό Μάθρμα 1 |
| Περιγραφή Μαθήματος | Λεζεις κλεισια: ιστορία Γεχνής | Τύπος: Μεταπτυχιακό |
| Ξύνδεσμοι | | Πρόσβαση στο μάθημα: Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς εγγραφή) από τη αρχική σελίδα χωρίς συνθηματικό |
| Ανενεργά εργαλεία | | Χρήστες: 11 εγγεγραμμένοι |
| 📰 Ανταλλαγή Αρχείων | | |
| 🖉 Ασκήσεις | | |
| 🕮 Βίντεο | | |
| 🔮 Γραμμή Μάθησης | | |
| 🖉 Εργασίες | | |
| 👼 Ερωτηματολόγιο | | |
| 😴 Κουβέντα | | |
| 🚭 Ομάδες Χρηστών | | |
| 💭 Περιοχή Συζητήσεων | | |
| τής Σύστημα Wiki | | |
| Εργαλεία διαχείρισης | | |
| 🌄 Διαχείριση Μαθήματος | | |
| 🤣 Διαχείριση Χρηστών | | |
| 💮 Ενεργοποίηση Εργαλείων | | |
| 🚹 Στατιστικά Χρήσης | | |
| | | |
| Copyright © 2003-2008 GUnet | | |

Εικ.19 Οργάνωση ηλεκτρονικού μαθήματος

Στην κορυφή της οθόνης υπάρχει ο χώρος ταυτότητας του ηλεκτρονικού μαθήματος όπου αναφέρονται βασικές πληροφορίες (τίτλος, κωδικός, υπεύθυνος εκπαιδευτής, τμήμα, κλπ). Ακριβώς από κάτω υπάρχει η περιγραφή του μαθήματος και κάποια συμπληρωματικά στοιχεία. Στο αριστερό μενού υπάρχουν τα δεκαπέντε (15) υποσυστήματα (εργαλεία μαθήματος) και τα τέσσερα (4) εργαλεία διαχείρισης μαθήματος. Ο υπεύθυνος εκπαιδευτής μπορεί να τα ενεργοποιεί και να τα απενεργοποιεί ανάλογα με τη δομή και το εκπαιδευτικό υλικό που διαθέτει.

4.1.1 Επικοινωνία με τους Εκπαιδευόμενους

Στην αρχική σελίδα του μαθήματος όπου παρουσιάζονται οι βασικές πληροφορίες για την ταυτότητα του, υπάρχει η δυνατότητα επικοινωνίας με τον υπεύθυνο εκπαιδευτή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (προϋποθέτει οι εκπαιδευόμενοι, να έχουν ορίσει διεύθυνση email στο προφίλ τους).

4.1.2 Χρήση του Ενσωματωμένου Κειμενογράφου

Για τη μορφοποίηση των κειμένων που εισάγετε στην πλατφόρμα μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη μπάρα εργαλείων του ενσωματωμένου κειμενογράφου. Ειδικότερα, οι δυνατότητες που σας προσφέρονται είναι οι εξής:

- επιλέγετε τη γραμματοσειρά, το μέγεθος, χρώμα των γραμμάτων και το χρώμα του φόντου για το κείμενο που θα πληκτρολογήσετε.
- > επιλέγετε τα γράμματα να εμφανίζονται έντονα, πλάγια ή υπογραμμισμένα.
- ορίζετε τη στοίχιση του κειμένου και ν επιλέγετε αν το κείμενο να εμφανίζεται σε ταξινομημένο ή μη ταξινομημένο κατάλογο.
- μπορείτε να εισάγετε ένα σύνδεσμο ή μια εικόνα στο κείμενό σας,
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κώδικα σε HTML.

Για να χρησιμοποιήσετε κάποιο από τα εργαλεία του ενσωματωμένου κειμενογράφου πρέπει να κάνετε κλικ στο αντίστοιχο πλήκτρο. Επίσης, όταν πληκτρολογείτε το κείμενο με το συνδυασμό πλήκτρων «shift + enter» μπορείτε να αλλάζετε γραμμή, ενώ πατώντας απλά «enter» αλλάζετε παράγραφο.

Αν δεν βλέπετε την μπάρα εργαλείων του κειμενογράφου βεβαιωθείτε ότι έχετε στον φυλλομετρητή σας (browser) ενεργοποιημένη την Javascript. Αν χρησιμοποιείτε Internet Explorer, από τα μενού επιλέξτε διαδοχικά Tools/Internet Options/Security/Custom Level /Security Options και μαρκάρετε την επιλογή «Scripting of java applets». Αν χρησιμοποιείτε Firefox ή Mozilla, από τα μενού επιλέξτε διαδοχικά Edit / Preferences / Advanced / Scripts and Plugins και μαρκάρετε την επιλογή «Enable Java script for Navigator»

Σημείωση: Κείμενο που αρχίζει με "http://" ή κείμενο που περιέχει το σύμβολο "@' μετατρέπεται αυτόματα από το σύστημα σε υπερσύνδεσμο ή διευθύνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αντίστοιχα.

4.2 Ατζέντα

Το υποσύστημα Ατζέντα σας επιτρέπει να παρουσιάζετε με χρονολογική σειρά τα γεγονότα σταθμοί του μαθήματος (διαλέξεις, συναντήσεις, αξιολογήσεις, κλπ). Για να προσθέσετε ένα νέο γεγονός στην Ατζέντα κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Προσθήκη ενός γεγονότος». Στη συνέχεια:

- Επιλέξτε την ημερομηνία και τη διάρκεια (προαιρετικό) του γεγονότος που επιθυμείτε να προσθέσετε
- > Εισάγετε έναν τίτλο και τις πληροφορίες (λεπτομέρειες) για το γεγονός
- Τέλος κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Προσθήκη" και το νέο γεγονός θα εμφανιστεί στον κατάλογο των γεγονότων της Ατζέντας.

| | | | | Πρ | οσθήκη ενός γεγονό |
|---|--------------------------------|---------------|-------|--------|--------------------|
| οσθήκη ενός | ς γεγονότος | | | | |
| | Επιλέξτε Ημερομην | ia | Υρο | Δεπτά | Διάρκεια |
| | 2008-04-10 | | 12 🛩 | [44] 💌 | |
| Τίτλος : | Συμπληρωματικό Μάθημα | | | | |
| | | Λεπτομές | σεκες | | |
| SS <defa< td=""><td>uto 👷 🦳 – Mopeponoinan – 💌 B 🖌</td><td>US A A</td><td></td><td></td><td></td></defa<> | uto 👷 🦳 – Mopeponoinan – 💌 B 🖌 | US A A | | | |
| E Dedmal r | unbers 🔍 🗄 律 律 🗕 😫 | 🔟 🤊 🥆 🛄 🤞 G | 2 🐻 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| α γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| α γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| ια γίνει 1 σ | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| 0α γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ο | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| θα γίνει 1 ό h: body | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |
| Dα γίνει 1 c | συμπληρωματικό μαθήματα την Ι | Πέμπτη 10/04. | | | |

Εικ.20 Ατζέντα μαθήματος

Για να τροποποιήσετε ένα γεγονός κάντε κλικ στο εικονίδιο ⁶δίπλα στο γεγονός που θέλετε να αλλάξετε, τροποποιήστε τις λεπτομέρειες και τέλος κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη/Τροποποίηση».

Για να διαγράψετε ένα γεγονός κάντε κλικ στο εικονίδιο διαγραφής X δίπλα στο γεγονός που θέλετε να διαγράψετε.

4.4 Έγγραφα

Τα Έγγραφα αποτελούν το χώρο όπου αποθηκεύεται, οργανώνεται και παρουσιάζεται το εκπαιδευτικό υλικό του μαθήματος. Ειδικότερα το υποσύστημα αυτό παρέχει έναν εύχρηστο μηχανισμό για τη διαχείριση, την οργάνωση και την ομαδοποίηση των εκπαιδευτικών αρχείων (κείμενα, παρουσιάσεις, εικόνες, διαγράμματα, κλπ) μέσα από ένα σύστημα καταλόγων και υποκαταλόγων.

| | | Ανέβασμα αρχείου στον εξυπηρέτη ι | Δημιουργία καταλόγο | ου Επισκόπηση απ | οθηκευτικού χώρου |
|--------|------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | |
| ζατάλο | γος: Αρχικός κατάλογος | | | | |
| ύπος | Όνομα | | Μέγεθος | Ημερομηνία | Ενέργειες |
| | Κατάλογος 1 | | | | 🗙 🔜 🥒 🕕 🥱 |
| ď | Σχεδιάγραμμα.jpg | | 858 B | 31.05.2007 | 🗙 🛋 🦉 🕕 🥱 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Εικ.21 Υποσύστημα διαχείρισης εγγράφων

Στο σύστημα επιτρέπεται να ανεβάζουν έγγραφα μόνον οι εκπαιδευτές και οι διαχειριστές του συστήματος. Όλοι οι χρήστες έχουν τη δυνατότητα να κατεβάζουν ορατά έγγραφα (είναι όλα τα έγγραφα που εμφανίζονται στην οθόνη τους). Κάθε γραμμή του πίνακα εγγράφων περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία και πληροφορίες για κάθε έγγραφο: εικονίδιο που δείχνει τον τύπο του εγγράφου (αντιστοιχεί σε MIME type του αρχείου), τον τίτλο του ονόματος του αρχείου, εικονίδιο κλειδιού για να προειδοποιήσει τον χρήστη ότι το έγγραφο προστατεύεται από νόμους πνευματικής ιδιοκτησίας, σχόλια για το έγγραφο μέσα σε παρενθέσεις, το μέγεθος του εγγράφου, την ημερομηνία ανεβάσματος του εγγράφου, τις διαθέσιμες ενέργειες.

Οι διαθέσιμες ενέργειες αφορούν ενέργειες που μπορούν να εκτελεστούν σε κάθε έγγραφο. Οι ενέργειες είναι ορατές μόνο στους χρήστες με τα κατάλληλα δικαιώματα, δηλαδή σε χρήστες-εκπαιδευτές του μαθήματος και διαχειριστές του συστήματος. Αυτές είναι (με σειρά εμφάνισης από αριστερά προς τα δεξιά):

🗙 🚍 🦉 🕕 🥱

Εικ.22 Διαθέσιμες ενέργειες κάθε εγγράφου

Για να δημιουργήσετε έναν κατάλογο αρχείων επιλέξετε το σύνδεσμο "Δημιουργία Καταλόγου". Εισάγετε το όνομα του καταλόγου αρχείων στο εμφανιζόμενο πεδίο "Όνομα του καινούριου καταλόγου:". Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Δημιουργία Καταλόγου", για να δημιουργήσετε τον κατάλογο αρχείων. Όταν δημιουργήσετε καινούριο κατάλογο εμφανίζεται στην αρχή της λίστας μαζί με τα αρχεία.

Η διαδικασία «ανεβάσματος» (uploading) ενός νέου εγγράφου στο σύστημα περιλαμβάνει τα εξής βήματα:

- Κλικ στον σύνδεσμο «Ανέβασμα αρχείου στον εξυπηρέτη»
- Κλικ στο κουμπί «Αναζήτηση» ή «Browse» και εντοπισμό του αρχείου που θέλει ο χρήστης να ανεβάσει. Σημείωση: Υπάρχουν τύποι αρχείων που το σύστημα θεωρεί επικινδύνους με αποτέλεσμα να αρνείται να ολοκληρώσει τη διαδικασία. Σε αυτή την περίπτωση ο χρήστης ενημερώνεται με το κατάλληλο μήνυμα κειμένου. Ακόμη, κάθε χρήστης διαθέτει περιορισμένο αποθηκευτικό χώρο που του ορίζει το σύστημα. Σε περίπτωση που ο ελεύθερος χώρος δεν επαρκεί το σύστημα ενημερώνει το χρήστης μο μήνυμα.
- > Προαιρετικά, εισαγωγή των επιπλέον στοιχείων που βρίσκονται στη φόρμα.
- Για να ολοκληρωθεί η διαδικασία ο χρήστης πρέπει να πατήσει το κουμπί «Ανέβασμα».

| a Μαθηματικά 2 | | | | |
|--|---|---|--|--|
| Ανέβασμα αρχείου στον εξυπηρέτη | | | | |
| | Ανέβασμα αρχείου | | | |
| Εντοπισμός θέσης του αρχείου στον Η/Υ σας (τοπικά): | C:\Documents and Settings\Antonis Browse | | | |
| Τίτλος: | | | | |
| Σχόλιο: | | | | |
| Κατηγορία: | Άλλο | | | |
| Θέμαι | | | | |
| Περιγραφή: | | | | |
| Συγγραφέας: | | | | |
| Γλώσσα: | Ελληνικά 💌 | | | |
| Πνευματικά Δικαιώματα: | Άγνωστο Ο Ελεύθερο Ο Προστατευμένο Αγνωστο Ο Ελεύθερο Ο Ελεύθερο Ο Προστατευμένο Αγνωστο Ο Ελεύθερο Ο Ελεύθ | | | |
| αποσυμπίεση του αρχείου (.zip) στον εξυπηρέτη (*) | | <u>Προσοχή</u> ! Το ονόματα των αρχείων που θα συμπεριλάβετε στο αρχείο (.zip) δεν πρέπει να περιέχουν ελληνικούς χαρακτήρες | | |
| | Ανέβασμα | Η συμπλήρωση των πεδίων είναι προαιρετική | | |

Εικ.23 - Οθόνη για ανέβασμα (uploading) εγγράφου στον εξυπηρετητή

Για να διαγράψετε ένα αρχείο κάντε κλικ στο εικονίδιο διαγραφής [×]που βρίσκεται στη στήλη «Ενέργειες» που είναι στην ίδια σειρά με το αρχείο που πρόκειται να διαγράψετε. Στη συνέχεια εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο επιβεβαίωσης της διαγραφής και εάν ο χρήστης απαντήσει θετικά, το έγγραφο διαγράφεται παντελώς από το σύστημα. Προσοχή: τα διαγραμμένα έγγραφα δεν μπορούν να ανακτηθούν.

Για να μετακινήσετε ένα αρχείο από έναν κατάλογο σε έναν άλλο, κάντε κλικ στο εικονίδιο κίνησης 💭 που βρίσκεται στη στήλη «Ενέργειες» που είναι στην ίδια σειρά με

το αρχείο που πρόκειται να μετακινήσετε. Επιλέξετε από τον κατάλογο επιλογής που εμφανίζεται τον κατάλογο όπου θέλετε να μετακινηθεί το αρχείο.

| Μετακίνηση: | Μετακίνηση του αρχείου Σημειώσεις.txt στο: | αρχικό κατάλογο 💌 | Μετακίνηση |
|-------------|--|-------------------|------------|
| | | | |

Εικ.24 Μετακίνηση Αρχείου

Για να μετονομάσετε ένα αρχείο, κάντε κλικ στο εικονίδιο μολυβιού ⁶⁶ που βρίσκεται στη στήλη «Ενέργειες» που είναι στην ίδια σειρά με το αρχείο που επιθυμείτε να μετονομάσετε. Τροποποιήστε το όνομα του αρχείου και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Μετονομασία»

Για να "αποκρύψετε" ένα έγγραφο (αόρατο) από τους χρήστες του συστήματος κάντε κλικ στο εικονίδιο ⁽³⁾. Το εικονίδιο αλλάζει σε κλειστό εικονίδιο ματιών ⁽³⁾. Το έγγραφο δεν εμφανίζεται (δεν είναι διαθέσιμο) πλέον στους χρήστες. Για να "εμφανίσετε" ένα έγγραφο στους χρήστες του συστήματος κάντε κλικ στο κλειστό εικονίδιο ματιών ⁽³⁾. Το εικονίδιο αλλάζει σε ανοιχτό εικονίδιο ματιών ⁽³⁾. Το έγγραφο εμφανίζεται πλέον στους χρήστες.

Για να αλλάξετε τις επιπλέον πληροφορίες ενός εγγράφου κάντε κλικ στο εικονίδιο Εμφανίζεται στη συνέχεια μια φόρμα με πεδία που αντιστοιχούν σε πληροφορίες του εγγράφου κατά το ανέβασμα. Λόγω του ότι αυτές οι πληροφορίες είναι προαιρετικές κατά το ανέβασμα του εγγράφου στο σύστημα, ενδέχεται μερικά ή όλα τα πεδία να είναι κενά. Ο χρήστης μπορεί να κάνει τις αλλαγές που επιθυμεί και να τις κατοχυρώσει πατώντας το κουμπί με την ένδειξη «Επικύρωση Αλλαγών».

| Επισκόπηση αποθηκευτικού χώρου | | | |
|--|----|--|--|
| χρησιμοποιούμενος Χώρος 0.00 Kb | | | |
| Ποσοστό χρήσης | 0% | | |
| Συνολικός Διαθέσιμος Χώρος 38.15 Mb | | | |
| | | | |

Εικ.25 Σύνδεσμος "Επισκόπηση Διαθέσιμου Αποθηκευτικού Χώρου"

Για την προεπισκόπηση της κατάστασης του αποθηκευτικού χώρου, ο χρήστης μπορεί να πατήσει τον σύνδεσμο «Επισκόπηση αποθηκευτικού χώρου» και να μεταφερθεί σε μία νέο σελίδα όπου μπορεί να δει στατιστικά στοιχεία για τον αποθηκευτικό χώρο που του είναι διαθέσιμος. Για να κατεβάσει ο χρήστης ένα από τα έγγραφα στη λίστα αρκεί να πατήσει πάνω στο όνομα του εγγράφου.

4.5 Ανακοινώσεις

Το υποσύστημα Ανακοινώσεις επιτρέπει την ενημέρωση των εγγεγραμμένων χρηστών σε θέματα που αφορούν το συγκεκριμένο μάθημα. Η πλατφόρμα Open eClass προσφέρει τη δυνατότητα διαχείρισης των ανακοινώσεων. Ειδικότερα, για να προσθέσετε μια ανακοίνωση κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Προσθήκη Ανακοίνωσης».

| | Προσθηκη Ανακοινωσης | |
|--------------------------|--|--|
| τλος Ανακοίνωσης: | Αναβολή | |
| ώμα Ανακοίνωσης: | | |
| | | |
| | | |
| E Decimal numbers | - 三 孝 律 一 象 🔟 🤊 🤍 🛄 🤞 🥝 💩 | |
| | | |
| Τα μαθήματα δεν θα γίνου | ν αύριο λόγο απεργίας | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Path: body | | |
| Path: body | | |
| 'ath: body | Αποστολή (με email) της ανακοίνωσης στους εγγεγραμμένους χρήστες | |

Εικ.26 Ανακοινώσεις

Στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τον τίτλο της ανακοίνωσης καθώς και το κυρίως σώμα της ανακοίνωσης. Επιλέξτε αν επιθυμείτε "Αποστολή (με email) της ανακοίνωσης στους εγγεγραμμένους χρήστες" κάνοντας κλικ στο κουτί επιλογής (checkbox) δίπλα από το σχετικό κείμενο. Τέλος, κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

Για να τροποποιήσετε μια υπάρχουσα ανακοίνωση Κάντε κλικ στο εικονίδιο ⁶ δίπλα στην ανακοίνωση που θέλετε να αλλάξετε. Διορθώστε το κείμενο ανακοίνωσης και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

Για να διαγράψετε μια υπάρχουσα ανακοίνωση κάντε κλικ στο εικονίδιο διαγραφής 🗴 δίπλα στην ανακοίνωση που θέλετε να διαγράψετε.

4.6 Περιοχή Συζητήσεων

Η περιοχή συζητήσεων αποτελεί ένα υποσύστημα αλληλεπίδρασης εκπαιδευτή – εκπαιδευόμενου. Η πλατφόρμα παρέχει τη δυνατότητα στους εκπαιδευτές των ηλεκτρονικών μαθημάτων να δημιουργούν και να διαχειρίζονται τις περιοχές συζητήσεων του μαθήματος. Ειδικότερα, αν έχετε δημιουργήσει ομάδες χρηστών έχει δημιουργηθεί μια περιοχή συζήτησης για κάθε ομάδα χρηστών με όνομα το αντίστοιχο όνομα της ομάδας.

| αχείριση | | | |
|---|--------|-----------|------------------------|
| Περιοχή συζητήσεων | Θέμοτο | Αποστολές | Τελευταία Αποστολή |
| Αρχή | | | |
| Δοκιμαστική περιοχή συζητήσεων Διαγράψτε την μέσω του εργαλείου διοχείρισης της περιοχής | 1 | 1 | 2007-05-31 10:30:59 |
| Συζήτησεις Ομάδων χρηστών | | | |
| 🔄 Περιοχή συζητήσεων της ομάδας 1 | 0 | 0 | 2007-05-31 10:30:59 |
| 📴 Περιοχή συζητήσεων της ομάδας 2 | 0 | 0 | 2007-05-31 10:30:59 |

Εικ.27 Περιοχές συζητήσεων

Για να διαχειριστείτε την Περιοχή Συζητήσεων επιλέξτε το σύνδεσμο «Διαχείριση». Στη συνέχεια για να προσθέσετε μια νέα κατηγορία συζήτησης:

Εισάγετε ένα όνομα για την κατηγορία στο πεδίο «Κατηγορία» και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη». Η κατηγορία που μόλις δημιουργήσατε δεν θα εμφανίζεται στους Εκπαιδευόμενοι έως ότου προσθέσετε περιοχές συζητήσεων σε αυτήν.

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα μιας κατηγορίας πατώντας το εικονίδιο 🥙 ή να διαγράψετε κάποια κατηγορία κάνοντας κλικ στο εικονίδιο διαγραφής 洋.

| Κατην Για να δεν θι | γορίες περιοχών συζητήσεων προσθέσετε περιοχές συζητήσεων, κάν α φαίνεται στους εκπαιδευόμενους . | τε κλίκ στο «Περιοχές συζητήσεων» στην κατη | γορία της επιλογής σας. Μια κενή κατηγορία (χ | ωρίς περιος |
|---------------------------|---|---|---|-------------|
| A/A | | Κατηγορίες | Πλήθος συζητήσεων | Ενέργει |
| 1 | Συζήτησεις Ομάδων χρηστών | | 2 | 00: |
| 2 | Αρχή | | 1 | 00 |
| Про | θήκη κατηγορίας Κατηγορία σθήκη | | | |

Εικ.28 Προσθήκη Κατηγορίας

Για να προσθέσετε νέα περιοχή συζήτησης

Επιλέξτε το σύνδεσμο «Περιοχές Συζητήσεων» που βρίσκεται στήλη «Λειτουργίες» που είναι στην ίδια σειρά με την κατηγορία που πρόκειται να αλλάξετε τις περιοχές συζήτησης.

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα μιας περιοχής συζήτησης πατώντας το εικονίδιο ⁶ή να διαγράψετε κάποια περιοχή συζήτησης πατώντας το εικονίδιο διαγραφής [×].

| Διαχείριση | | | | |
|------------|------------|------------|--------------|------------------|
| Νέο θέμα | | | | |
| Θέμο | Απαντήσεις | Αποστολέος | Το έχουν δει | Τελευταίο μήνυμα |

Εικ.28.Προσθήκη Περιοχή Συζητήσεων

Για να αναρτήσετε ένα μήνυμα σε κάποιο ήδη υπάρχων θέμα, επιλέξτε τη συγκεκριμένη περιοχή συζήτησης κάνοντας κλικ πάνω στον αντίστοιχο τίτλο και πατήστε Απάντηση.

Παρατηρήσεις για την Ασκηση 1

| Συγγραφέας | Μήνυμα | |
|----------------------|--|--|
| Κώστος Τσιμπάνης | Ο Παρατηρήσεις για την Ασκηση 1 Όταν διαγράψετε τη δοκιμαστική περιοχή συζητήσεων, θα διαγραφτεί και το παρόν μήνυμα. Στάλθηκε: 2007-05-31 10:30:59 Ο | |
| Νέο θέμα Απάντηση | | |

Εικ.29 Θέματα σε μια περιοχή συζητήσεων

Για να δημιουργήσετε ένα νέο θέμα επιλέξτε τον σύνδεσμο «Νέο θέμα» πληκτρολογήστε τον τίτλο του θέματος στο πεδίο «Θέμα», εισάγετε τις λεπτομέρειες του θέματος για συζήτηση στο πεδίο «Σώμα Μηνύματος» και τέλος πατήστε το πλήκτρο με την ένδειξη «Υποβολή». Αν τελικά δεν επιθυμείτε να δημιουργήσετε το συγκεκριμένο θέμα πατήστε το πλήκτρο με την ένδειξη "Ακύρωση Αποστολής".

| Θέμαι | | 2 | |
|-----------------|--|---|--|
| | | | |
| | | | |
| Σώμα μηνύματος: | | | |
| | | | |
| | | | |

Εικ.30 Νέο Θέμα

Για να στείλετε μια απάντηση σε κάποιο υπάρχων θέμα κάντε κλικ στον τίτλο του θέματος και στη συνέχεια επιλέξτε τον σύνδεσμο «Απάντηση». Πληκτρολογήστε την απάντησή σας στο πεδίο «Σώμα μηνύματος» και πατήστε το πλήκτρο με την ένδειξη «Υποβολή» για να καταχωρηθεί η απάντηση σας. Αν τελικά δεν επιθυμείτε να στείλετε απάντηση στο συγκεκριμένο θέμα πατήστε το πλήκτρο με την ένδειξη "Ακύρωση Αποστολής"

| Σώμα μ | ηνύματος: |
|--------|-----------|
| | |
| | |

Εικ.31 Σώμα Μηνύματος

4.7 Σύνδεσμοι

Το υποσύστημα Σύνδεσμοι σας δίνει τη δυνατότητα να προσθέσετε στο ηλεκτρονικό σας μάθημα χρήσιμες πηγές από το Διαδίκτυο και παράλληλα να τις ομαδοποιήσετε σε κατηγορίες.

| | | Προσθήκη συνδέσμου Προσθήκη κατηγορίας | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| - | Σύνδεσμοι | | | | |
| | Google Γρήγορη και Πανίσχυρη μηχανής αναζήτησης | 0 × | | | |

Εικ.32 Σύνδεσμοι

Για να προσθέσετε ένα σύνδεσμο, εισάγετε τη URL διεύθυνση του συνδέσμου (π.χ. http://www.google.com/), το όνομα του συνδέσμου με το οποίο θα παρουσιάζεται καθώς και μια περιγραφή για το περιεχόμενο του συνδέσμου. Στη συνέχεια επιλέξτε την κατηγορία στην οποία θα ανήκει ο σύνδεσμος. Αν δεν επιλέξετε καμία κατηγορία ο

σύνδεσμος θα εμφανιστεί στην κατηγορία «Γενικοί σύνδεσμοι». Τέλος κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

| | | Προσθήκη συνδέσμου Προσθήκη κατηγορίας |
|-------------------|----------------------|--|
| | Προσθήκη συνδέσμου | |
| URL : | http://www.di.uoa.gr | |
| Ονομα συνδέσμου : | Πανεπιστήμιο Αθηνών | |
| Περιγραφή τ | <u>م</u> | |
| Kaτηγορίa : | | |
| | Προσθήκη | |

Εικ.33 Προσθήκη Συνδέσμου

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα, την περιγραφή ή την κατηγορία στην οποία ανήκει ένας σύνδεσμος πατώντας το εικονίδιο ή να διαγράψετε ένα σύνδεσμο πατώντας το εικονίδιο διαγραφής X.

Για να προσθέσετε μια νέα κατηγορία συνδέσμων, επιλέξτε «Προσθήκη κατηγορίας» Πληκτρολογήστε το όνομα που επιθυμείτε να έχει η κατηγορία, μια περιγραφή της κατηγορίας και τέλος πατήστε το πλήκτρο «Προσθήκη».

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα ή την περιγραφή μιας κατηγορίας συνδέσμων πατώντας

το εικονίδιο Ӳ . Επιλέγοντας το εικονίδιο διαγραφής ≭ διαγράφετε την κατηγορία και όλους τους συνδέσμους που περιέχει.

Τέλος υπάρχει η επιλογή "Εμφάνιση" αν θέλετε να εμφανιστούν οι σύνδεσμοι που περιέχει κάθε κατηγορία και η επιλογή "Απόκρυψη" αν θέλετε να μην εμφανίζονται.

4.8 Εργασίες Εκπαιδευόμενων

Το υποσύστημα Εργασίες Εκπαιδευόμενων είναι ένα πολύ χρήσιμο εργαλείο μιας και επιτρέπει την ηλεκτρονική διαχείριση, υποβολή και βαθμολόγηση των εργασιών του μαθήματος. Ειδικότερα, παρέχει τη δυνατότητα να τοποθετηθούν οι εκφωνήσεις των εργασιών, ο τύπος τους και η ημερομηνία υποβολής. Στη συνέχεια επιτρέπει στους εγγεγραμμένους εκπαιδευόμενους να ανεβάσουν ηλεκτρονικά στην πλατφόρμα τις εργασίες τους μέχρι την ημερομηνία υποβολής και στη συνέχεια αφού ο εκπαιδευτής τις βαθμολογήσει να δουν το βαθμό τους.

Αρχικά δεν έχει τοποθετηθεί καμία εργασία. Για να δημιουργήσετε μια εργασία επιλέξτε "Δημιουργία Εργασίας" και εμφανίζεται η παρακάτω φόρμα.

| | | Επιστροφ |
|---|--------------------------------------|----------|
| | Στοιχεία εργασίας | |
| πλος: | Εργασία 1η | |
| Ιεριγραφή: | | |
| CSS - Moore | | |
| | | |
| Decimal numbers | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| nak. | | |
| Path: | | |
| Path: | | |
| Path: | | |
| Peth: | | |
| Path: góðan: | | |
| Peth: | | |
| Ρατh: χόλια: Ιροθεσμία υποβολής: | 2009-04-23 | |
| Path: χόλια: Ιροθεομία υποβολής: | 2009-04-23 m | |
| Path: χόλια: Ιροθεσμία υποβολής: ιύπος εργασίας: | 2009-04-23 © Аторикђ | |
| Ρα th: χόλια: Ιροθεομία υποβολής: Ιύπος εργασίας: | 2009-04-23 Ο Ατομική Ο Ομαδική | |

Εικ.34 Δημιουργία Εργασίας

Για να δημιουργήσετε μια εργασία και να τοποθετηθεί στο δικτυακό τόπο του μαθήματος που διδάσκετε :

- Πληκτρολογήστε τον τίτλο της εργασίας
- Πληκτρολογήστε την περιγραφή της εργασίας
- Πληκτρολογήστε αν επιθυμείτε κάποια σχόλια σχετικά με την εργασία
- Επιλέξτε την ημερομηνία λήξης υποβολής της εργασίας. Επιλέξτε ημέρα, μήνα και έτος.
- Επιλέξτε av η εργασία είναι ατομική ή ομαδική
- Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Προσθήκη"

Η εργασία προστέθηκε και εμφανίζεται στη σελίδα των εργασιών μαθήματος. Οι εργασίες που εμφανίζονται με bold περιέχουν νέες υποβολές Εκπαιδευόμενων τις οποίες δεν έχετε βαθμολογήσει ακόμα.

| εργασίες 🕄 | | |
|-----------------------------------|--------------------|------------------|
| | | μουργία Εργασίας |
| Τίτλος | Προθεσμία υποβολής | Ενέργαιες |
| 1. Ιστορία της αρχαίας φιλοσοφίας | 2008-05-16 | 0 X 3 |
| 2. Εργασία 1η | 2009-04-23 | 0×3 |

Εικ.35 Εργασίες Εκπαιδευόμενων

Για να τροποποιήσετε μια υπάρχουσα εργασία κάντε κλικ στο εικονίδιο στην εργασία που θέλετε να αλλάξετε. Διορθώστε την πληροφορία της εργασίας που θέλετε, τον τίτλο, την περιγραφή, την ημερομηνία λήξης υποβολής της εργασίας ή αν η εργασία είναι ομαδική ή ατομική. Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Διόρθωση"

Για να διαγράψετε μια εργασία, κάντε κλικ στο εικονίδιο διαγραφής X . Επιβεβαιώστε την επιλογή σας.

Για να "αποκρύψετε" μια εργασία από τους χρήστες (αόρατη),κάντε κλικ στο εικονίδιο που είναι στην ίδια σειρά με την εργασία που πρόκειται να κρύψετε. Το εικονίδιο αλλάζει σε κλειστό εικονίδιο ματιών 3. Η εργασία δεν εμφανίζεται (δεν είναι διαθέσιμο) πλέον στους χρήστες. Για να "εμφανίσετε" μια κρυμμένη εργασία στους χρήστες του συστήματος

Κάντε κλικ στο κλειστό εικονίδιο ματιών ³ που βρίσκετε στη στήλη "Ορατό/Αόρατο" που είναι στην ίδια σειρά με την εργασία που πρόκειται να γίνει ορατό στους χρήστες. Το εικονίδιο αλλάζει σε ανοιχτό εικονίδιο ματιών³. Η εργασία εμφανίζεται πλέον στους χρήστες

Για να δείτε τις εργασίες που έχουν τοποθετηθεί από τους Εκπαιδευόμενοι κάντε κλικ στον τίτλο της εργασίας που επιθυμείτε.

| | | | διαγραφή Εργασίας Κατέβασ | μα όλων των εργασιών σ | ε αρχείο .z | | |
|-------------------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|------------------------|-------------|--|--|
| | Στοιχεία εργασία | | | | | | |
| τίτλος: | Εργασία 1η | | | | | | |
| Περιγραφή: | | | | | | | |
| Ημερομηνία έναρξης: | 2008-04-09 | | | | | | |
| Προθεσμία υποβολής: | 2009-04-23 (anoué | νουν 379 ημέρες) | | | | | |
| Γύπος εργασίας: | Ατομική | ршку | | | | | |
| Εργασίες που έχουν υποβληθεί: | Έχει υποβληθεί μία | εργασία | | | | | |
| ύονομα εκπαιδευάμενου | Αρ. Μητρώου | Ονομα αρχείου | Ημ/νία αποστολής | Βαθμός | | | |
| 1. Μαυρομμάτης Αντώνης | 602 An | ávmon.txt | 2008-04-09 | 🖵 Σχόλια (+) | | | |
| | Κατακώρηση απη | αγών | | | | | |
| | - rear campilon ann | | | | | | |

Εικ.36 Περιγραφή Εργασίας

Στη σελίδα μιας εργασίας υπάρχει λίστα με τους Εκπαιδευόμενους που έχουν τοποθετήσει τις εργασίες τους στην πλατφόρμα και την ημερομηνία αποστολής των εργασιών τους. Για να δείτε ή να αποθηκεύσετε την εργασία κάποιου Εκπαιδευόμενου κάντε κλικ στο όνομα του αρχείου. Μπορείτε να αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας όλες τις εργασίες που έχουν τοποθετηθεί από τους Εκπαιδευόμενοι σε συμπιεσμένο αρχείο επιλέγοντας τον σύνδεσμο "Κατέβασμα όλων των εργασιών σε αρχείο .zip".

Πληκτρολογήστε το βαθμό της εργασίας για να τη βαθμολογήσετε. Πληκτρολογήστε κάποια σχόλια σχετικά με την εργασία ενός Εκπαιδευόμενου αν επιθυμείτε. Για να καταχωρηθούν οι βαθμολογίες σας και τα σχόλια σας για τις εργασίες των Εκπαιδευόμενων κάντε κλικ στο πλήκτρο "Καταχώρηση αλλαγών"

4.9 Ομάδες Χρηστών

Ένα άλλο υποσύστημα που επιτρέπει τη συνεργασία και την αλληλεπίδραση ανάμεσα στους εκπαιδευόμενους είναι η οργάνωσή τους σε ομάδες χρηστών. Μια ομάδα χρηστών είναι μια συλλογή εγγεγραμμένων χρηστών του μαθήματος που μοιράζονται την ίδια περιοχή συζητήσεων καθώς και την ίδια περιοχή μεταφόρτωσης αρχείων και εργασιών.

Διαχείριση ομάδων χρηστών 🕄

| Ρυθμίσεις ομ | ιάδες χρηστών | | | Πρόσβαση |
|--|---------------|------|----------|----------|
| Οι εκπαιδευόμενοι επιτρέπονται να εγγραφούν στις ομάδες χρησ | πών | | | Nai |
| Εργαλεία | | | | |
| Τεριοχή συζητήσεων | | | | Noi |
| Γύπος περιοχής συζητήσεων | | | | ανοικτό |
| Εγγραφα | | | | Noi |
| Αλλαγή ρυθμίσεων | | | | |
| Υπάρχουσες Ομάδες Χρηστών | εγγεγραμμένοι | Méy. | Διόρθωση | Διαγραφή |
| Ομάδες Χρηστών 1 | 1 | 8 | 6.P | × |
| Ομάδες Χρηστών 2 | 0 | 8 | a | × |
| 1 εκπαιδευόμενοι εννενοαμμένοι σε ομάδες γοηστών | | | | |
| 4 μη εγγεγραμμένοι εκπαιδευόμενοι | | | | |
| F and a family and a superior and wide up (B) in a walk and | | | | |

Εικ.37 Ομάδες Χρηστών

Για να δημιουργήσετε νέες ομάδες χρηστών επιλέξτε το σύνδεσμο «Δημιουργία καινούριας ομάδας χρηστών»

| Δημιουργία καινούριας ομάδας χρηστών | 2 |
|---|---|
| Αριθμός ομάδων χρηστών | 4 |
| Μέγ. συμμετέχοντες στην ομάδα χρηστών (προαιρετικό) | 8 |
| Δημιουργία | |

Εικ.38 Δημιουργία Ομάδας Χρηστών

Εισάγετε τον αριθμό των ομάδων που επιθυμείτε να δημιουργήσετε και το μέγιστο αριθμό συμμετεχόντων σε κάθε ομάδα χρηστών. Στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Δημιουργία». Στη συνέχεια κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Αλλαγή ρυθμίσεων»

| 2υθμίσεις ομάδων χρηστών 🕄 | | |
|---|---|---------|
| Ρυθμίσεις ομάδων χρηστών | | |
| 🗹 Οι εκπαιδευόμενοι επιτρέπονται να εγγραφούν στις ομάδες χρηστών | | |
| Εργαλεία | | |
| 🗹 Περιοχή συζητήσεων : Ο Πρόσβαση στο μάθημα (για εγγραφή) έχουν μόνο όσοι βρίσκονται στη Λίστα Χρηστών του μαθήματος | ۲ | ονοικτό |
| Έγγραφο | | |
| Αλλαγή | | |
| | | |

Εικ.39 Ρυθμίσεις Ομάδας Χρηστών

Σχετικά με τις ρυθμίσεις των ομάδων χρηστών μπορείτε να καθορίσετε, εάν οι εκπαιδευόμενοι μπορούν να εγγράφονται μόνοι τους στις Ομάδες Χρηστών ή προτιμάτε τη εγγραφή τους από τον εκπαιδευτή ή το σύστημα. Εάν κάθε ομάδα χρηστών θα διαθέτει Περιοχή Συζητήσεων ή/και Περιοχή Μεταφόρτωσης αρχείων κι εργασιών ("Έγγραφα"). Εάν η Περιοχή Συζητήσεων θα είναι κλειστή (επιτρέπεται η συμμετοχή μόνο σε μέλη της Ομάδας) ή ανοικτή (οποιοσδήποτε εκπαιδευόμενος θα μπορεί να διαβάσει και να γράψει μηνύματα) Για να αποθηκευτούν οι ρυθμίσεις κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Αλλαγή»

Για τη συμπλήρωση των Ομάδων Χρηστών η πλατφόρμα σας παρέχει τη δυνατότητα να το κάνετε είτε αυτόματα είτε να επιμεληθείτε προσωπικά κάθε Ομάδα και να εισαγάγετε έναν-έναν τους χρήστες που θέλετε. Ειδικότερα:

Για να ορίσετε τη σύνθεση στις Ομάδες Χρηστών αυτόματα και με τυχαίο τρόπο επιλέξτε το σύνδεσμο «Συμπλήρωμα των Ομάδων Χρηστών».

Για να ορίσετε τη σύνθεση στις Ομάδες Χρηστών χειροκίνητα, κάντε κλικ στο εικονίδιο

που βρίσκετε στην ίδια σειρά με την Ομάδα Χρηστών που επιθυμείτε να διαχειριστείτε. Μετακινήστε τους εκπαιδευόμενους από τον κατάλογο «Μη εγγεγραμμένοι Εκπαιδευόμενοι» στα «Μέλη Ομάδας Χρηστών» επιλέγοντας το όνομα του χρήστη και πατώντας το κουμπί με την ένδειξη ">>". Αντίστοιχα αφαιρέστε έναν σπουδαστή από τον κατάλογο «Μέλη Ομάδας Χρηστών» επιλέγοντας το όνομα του χρήστη και πατώντας το κουμπί με την ένδειξη "<<".</p>

Επιπλέον αν θέλετε μπορείτε να τροποποιήσετε το όνομα της Ομάδας ή το μέγιστο αριθμό συμμετεχόντων, να αντιστοιχίσετε ένα εκπαιδευτή στην Ομάδα Χρηστών

επιλέγοντας ένα χρήστη με την ιδιότητα αυτή από τον αντίστοιχο κατάλογο και να πληκτρολογήσετε μια περιγραφή της Ομάδας Χρηστών. Στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Αλλαγή».

Για να διαγράψετε μια Ομάδα Χρηστών επιλέξτε το εικονίδιο διαγραφής ^X που είναι στην ίδια σειρά με την Ομάδα Χρηστών που επιθυμείτε να διαγράψετε. Αν επιθυμείτε να διαγράψετε όλες τις Ομάδες Χρηστών που υπάρχουν επιλέξτε το σύνδεσμο «Διαγραφή όλων των ομάδων χρηστών».

Επίσης, μπορείτε να διαγράψετε από τις Ομάδες Χρηστών όλους τους εγγεγραμμένους Εκπαιδευόμενοι επιλέγοντας τον σύνδεσμο «Εκκαθάριση όλων των ομάδων χρηστών». Οι ομάδες χρηστών θα είναι κενές έπειτα από την εκκαθάριση. Με αυτό τον τρόπο οι χρήστες διαγράφονται από τις ομάδες χρηστών αλλά δεν διαγράφονται από το μάθημα.

Τέλος, ως υπεύθυνος εκπαιδευτής του μαθήματος έχετε το δικαίωμα να εισέρχεστε και να διαχειρίζεστε όλες τις περιοχές Εγγράφων και Συζητήσεων των Ομάδων Χρηστών.

4.10 Υποσύστημα Ασκήσεων

Η περιοχή αυτή παρέχει μια γεννήτρια παραγωγής ασκήσεων αυτοαξιολόγησης για τους εκπαιδευόμενους. Επιτρέπει τη δημιουργία ασκήσεων με ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών με μοναδική απάντηση ή με πολλαπλή απάντηση. Ακόμα οι απαντήσεις στις ερωτήσεις μπορεί να είναι του τύπου "συμπλήρωση κενών" ή "ταιριάσματος". Οι ασκήσεις θεωρούνται βέβαια ανεπίσημες, καθώς το σύστημα δεν διαθέτει μηχανισμούς ώστε να διασφαλίζει ότι ο σπουδαστής που απάντησε στις ερωτήσεις είναι ο ίδιος με αυτόν που χρησιμοποιεί τον αντίστοιχο κωδικό πρόσβασης.

| | Νία άσκηση Ιδια | θέσιμες Ερωτήσεις |
|--|-----------------|-------------------|
| Ονομα Ασκησης | Αποτελέσματα | Ενέργειες |
| Ιστορία της αρχαίας φιλοσοφίας | HTML CSV | 0 X 3 |
| Ποία απο τα παρακάτω είναι αποφθέγματα του Σωκράτη | HTML CSV | 0 🗙 🖷 |
| Ασκηση 3 | HTML CSV | 0×3 |

Εικ.40 Ασκήσεις Αυτοαξιολόγησης

Στην αρχική σελίδα των ασκήσεων εμφανίζονται όλες ασκήσεις του μαθήματος με δυνατότητα διαχείρισής τους (παρουσίασης, αλλαγής ή διαγραφής, ενεργοποίησης / απενεργοποίησής τους ώστε να είναι διαθέσιμες στους Εκπαιδευόμενους).

Για να δημιουργήσετε μια άσκηση επιλέξτε το σύνδεσμο "Καινούρια άσκηση"

| | Στοιχεία άσκησης |
|----------------------------|---|
| Ονομα Ασκησης : | Άβκηση |
| Περιγραφή Ασκησης : | |
| Τύπος Ασκήστων : | Σε μία μόνο σελίδα Σε μία ερώτηση ανά σελίδα (στη σειρά) |
| Έναρξη : | 2008-04-09 |
| ດກູ່ຮຸດ : | 2009-04-09 |
| Χρονικός περιορισμός τ | Ο λεπτά (Ο για καθόλου περιορισμό) |
| Εππρεπόμενες επαναλήψεις : | Ο φορές (Ο για απεριόριστο αριθμό επαναλήψεων) |

Εικ.41 Δημιουργία Άσκησης Αυτοαξιολόγησης

Εισάγετε ένα όνομα για την άσκηση στο πεδίο "Όνομα Άσκησης". Πληκτρολογήστε αν επιθυμείτε μια περιγραφή της άσκησης στο πεδίο "Περιγραφή Άσκησης". Επιλέξτε αν θέλετε οι ερωτήσεις να εμφανίζονται όλες σε μια σελίδα ή να εμφανίζεται μια ερώτηση ανά σελίδα. Επιλέξτε το χρονικό διάστημα που θα είναι διαθέσιμη η άσκηση στους Εκπαιδευόμενοι. Επιλέξτε αν θα υπάρχει χρονικός περιορισμός για την ολοκλήρωση της άσκησης. Καθορίστε πόσες φορές μπορεί ο ίδιος χρήστης να επαναλάβει την άσκηση. Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Επικύρωση" για να δημιουργηθεί η άσκηση ή κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Ακύρωση" αν δεν θέλετε τελικά να δημιουργήσετε την άσκηση και θα μεταφερθείτε στην αρχική σελίδα των ασκήσεων αυτοαξιολόγησης.

| | Στοιχεία ώσκησης 🥜 | |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Ονομοι Ασνηγηγς τ | Άσκηση 25 | |
| Inprypagely Ameripany; 1 | | |
| EvenpEq : | 09-04-2008 | |
| λάδη ι | 09-04-2009 | |
| φονικός περισρισμός τ | 0 Aenrà | |
| Ισπροπάμενος οπονολήφους τ | 0 eopic | |
| επάλογος ερωτήσεων της άσκησης ι | | Νέο ερώτηση Χρώτηση από άλλη άσκησ |
| | Δεν ίχουν ορισθεί ερωτήσεις για το συνεορομίνη όσιορη | |

Εικ.42 Διαχείριση Ασκήσεων

Για να προσθέσετε μια ερώτηση σε μια άσκηση αυτοαξιολόγησης, μπορείτε να προσθέσετε μια ερώτηση που ανήκει σε άλλη άσκηση επιλέγοντας το σύνδεσμο "Ερώτηση από άλλη άσκηση"

| | | | << Επιστροφή στην άσκησ | |
|---|-------------|------------------|-------------------------|--|
| Κατάλογος ερωτήσεων : | Φιλτράρισμα | Όλες οι ασκήσεις | Εντάξει | |
| Προβολή | | | Επαναχρησιμοποίηση | |
| Αποφθίγματα του Ιωκράτη Παλλοπλής Επιδαγής (Μανοδική Απάντηση) | | | | |
| Η Σωκρατική ειρωνισία είναι Πολλαηλής Επιλογής (Μουαδική Απόντηση) | | | | |
| Ποία απο τα παρακάτω είναι αποφθέγματα του Σωκράτη Πελλοπλής Επιλογής (Μεγοδική Απόντηση) | | | | |
| Νοία απο τα παρακάτω είναι αποφθέγματα του Σωκράτη Συμπλήρωμα Κεγών | | | | |
| ο Ποία απο τα παρακάτω είναι αποφθέγματα του Σωκράτη Παλλαπλής Επιλογίς (Γολλαπλίς Απουτήστις) | | | | |
| Πρωτεύουσα της Ελλάδας είναι η Συμπλήρωμα Κευών | | | | |
| Υπόδειγμα άσκησης | | | | |

Εικ.43 Διαθέσιμες Ερωτήσεις

Αν θέλετε να προσθέσετε μια ερώτηση η οποία υπάρχει και σε κάποια άλλη άσκηση επιλέξτε το σύνδεσμο "Επαναχρησιμοποίηση" που βρίσκεται στην ίδια γραμμή με την ερώτηση που θέλετε να προσθέσετε. Μπορείτε επίσης να εμφανίσετε μόνο τις ερωτήσεις μιας συγκεκριμένης άσκησης επιλέγοντας την από τη λίστα με την ένδειξη "Φιλτράρισμα"

Για να προσθέσετε μια καινούρια ερώτηση στην άσκηση επιλέξτε το σύνδεσμο "Καινούρια Ερώτηση". Εισάγετε ένα όνομα για την ερώτηση που επιθυμείτε να καταχωρήσετε στην άσκηση στο πεδίο "Ερώτηση". Πληκτρολογήστε αν επιθυμείτε κάποιο σχόλιο για την ερώτηση στο πεδίο "Προαιρετικό σχόλιο". Αν επιθυμείται να προσθέσετε κάποια εικόνα στην ερώτηση σας κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Browse", πλοηγηθείτε στο τοπικό σας δίσκο και επιλέξτε το αρχείο εικόνας που θέλετε.

| Νέα ερώτηση | |
|----------------------|--|
| | Στοιχεία ερώτησης |
| Ερώτηση : | Ερώτηση 1η |
| Προαιρετικό σχόλιο : | |
| Προσθήκη εικόνας : | Αναζήτηση |
| Τύπος Απάντησης : | Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση) Πολλαπλής Επιλογής (Πολλαπλές Απαντήσεις) Ταίριασμα Συμπλήρωμα Κενών |
| | Εντάξει Ακύρωση |
| | |

Εικ.44 Καινούρια Ερώτηση

Επιλέξτε τον τύπο της ερώτησης. Οι επιλογές που υπάρχουν είναι: a) Πολλαπλής επιλογής με μια μοναδική απάντηση, β) Πολλαπλής επιλογής με πολλαπλές απαντήσεις γ) Ταίριασμα στηλών, και δ) Συμπλήρωμα κενών

4.10.1 Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής

Εξ ορισμού σας δίνονται μόνο 2 πιθανές απαντήσεις (Σωστή/Λάθος). Εάν επιθυμείτε να έχετε περισσότερες πιθανές απαντήσεις:

| Ερώπ | լող 1դ | | | |
|-------|---|---------------------------|-----------------|-------|
| leaka | ήσεις στην ερώτης πλής Επιλογής (Πολλ | 2011 απλάς Απαντήσεις) | | |
| A/A | Σωστό | Απάντηση | Σχόλιο | Βάρος |
| 1. | V | Απάντηση 1η | | 5 |
| 2. | | Απάντηση 2η | | 0 |
| | Anavn | ήσεις : -απάντ. +απαντ. | Εντάξει Ακύρωση | |

Πατήστε "+απαντ." για κάθε πρόσθετη απάντηση που απαιτείτε

Εικ.45 Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής

Εάν επιθυμείτε να μειώσετε τον αριθμό των πιθανών απαντήσεων:

- Πατήστε "-απαντ" για κάθε απάντηση που αφαιρείται
- > Τσεκάρετε το αριστερό κουμπί για τη σωστή/σωστές απάντηση/απαντήσεις
- > Στο πεδίο απάντηση, εισάγετε το κείμενο για τις πιθανές απαντήσεις στις ερωτήσεις
- Στο πεδίο σχόλιο απάντησης, εισάγετε την ανατροφοδότηση που δίνεται εάν ένας
 σπουδαστής επιλέξει εκείνη την απάντηση
- Δώστε ένα βάρος (βαθμό) σε κάθε απάντηση. Το βάρος (βαθμός) μπορεί να είναι ένας οποιοσδήποτε θετικός ή αρνητικός αριθμός ή το μηδέν.
- Κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη "Επικύρωση" όταν ολοκληρώσετε την απάντηση

4.10.2 Ερωτήσεις Ταιριάσματος

Στην περίπτωση αυτή μπορείτε να δημιουργήσετε μια ερώτηση όπου ο Εκπαιδευόμενους θα πρέπει να συνδυάσει στοιχεία από δύο σύνολα ή να ταξινομήσουν στοιχεία με κάποια σειρά.

- Πληκτρολογήστε τις ερωτήσεις που θα πρέπει να συνδεθούν με τις επιλογές.
- Πληκτρολογήστε τις επιλογές μεταξύ των οποίων οι Εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να διαλέξουν τη σωστή απάντηση.
- Αντιστοιχίστε το πρώτο σύνολο με το δεύτερο σύνολο μέσω του μενού που βρίσκεται δεξιά από τις ερωτήσεις.
- Δώστε ένα βάρος (βαθμό) σε κάθε απάντηση. Το βάρος (βαθμός) μπορεί να είναι ένας οποιοσδήποτε θετικός ή αρνητικός αριθμός ή το μηδέν.

Μερικά στοιχεία από το πρώτο σύνολο μπορούν να δείχνουν στο ίδιο στοιχείο του δεύτερου συνόλου.

| out | Ερώτηση 1η | | |
|--------------------|---------------------------------|-------------|----------|
| ίστε τις επιλογές | | Κάντε την α | vnorozia |
| Στήλη Α: | Προσθήκη/Αφαίρεση επιλογών: 🔸 🕒 | Στήλη Β | Βάρος |
| 1 | Ο πατέρας σου είναι | A 💌 | 5 |
| 2 | Η μητέρα σου είναι | в 💌 | 5 |
| Στήλη Β: | Προσθήκη/Αφαίρεση επιλογών: 🔸 🕒 | | |
| A | καλός | | |
| В | όμορφη | | |
| Στήλη Β: Α Β | Προσθήκη/Αφαίρεση επιλογών: • • | | |

Εικ.46 Ερωτήσεις Ταιριάσματος

Εξ ορισμού σας δίνονται μόνο δύο ερωτήσεις και δύο πιθανές επιλογές για αντιστοίχιση. Εάν επιθυμείτε να έχετε περισσότερες ερωτήσεις πατήστε το πλήκτρο "Προσθήκη" για κάθε πρόσθετη ερώτηση ή επιλογή αντιστοίχισης . Όταν ολοκληρώσετε την αντιστοίχιση των ερωτήσεων με τις πιθανές επιλογές πατήστε το πλήκτρο "Επικύρωση" για να καταχωρηθούν οι ερωτήσεις ταιριάσματος στην άσκηση σας.

4.10.3 Ερωτήσεις συμπληρώματος κενών

Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα κείμενο με κενά. Αυτό έχει σαν σκοπό, να βρουν οι Εκπαιδευόμενοι τις λέξεις που λείπουν.

Πληκτρολογήστε το κείμενο και για να διαγράψετε μια λέξη από το κείμενο έτσι ώστε να δημιουργηθεί κενό βάλτε τη λέξη μεταξύ αγκυλών [όπως αυτή].

- Δώστε ένα βάρος (βαθμό). Για παράδειγμα αν θέλετε να ορίσετε στην ερώτηση, σαν άριστα το 10 και έχετε 5κενά, μπορείτε να δώσετε σαν βαθμολογία το 2 σε κάθε κενό.
- Για να καταχωρηθεί η ερώτηση συμπληρώματος κενών στην άσκηση πατήστε το πλήκτρο "Επικύρωση"

| ទ្រធំការូចារ | Ερώτηση Ιη |
|---------------------------------|--|
| | Πληκτρολογήστε το κείμενό σας παρακάτω, και χρησιμοποιήστε αγκύλες [] για να ορίσετε ένα ή περισσότερι κενά : |
| ນາສຈາກຸ່ອະເç ອາກຸຈ ຂຸດທ່າກຸອກຸ: | Πρωτεύουσα της Ελλάδας είναι η [Αθήνα]. |
| | Επόμενο > Ακύρωση |

Εικ.47 Ερωτήσεις Συμπληρώματος Κενών

Ο πίνακας βαθμολόγησης συντάσσεται καθορίζοντας το κατάλληλο βάρος στον αριθμό σωστών απαντήσεων για κάθε ερώτηση. Παραδείγματος χάριν, εάν έχετε μια ερώτηση με 4 απαντήσεις (με ενδεχομένως περισσότερες από μια απαντήσεις σωστές) και ο σπουδαστής έχει δύο λανθασμένες απαντήσεις και δύο σωστές, μπορείτε να του δώσετε τη μισή από τη μέγιστη βαθμολογία, αλλά μπορείτε επίσης να αποφασίσετε ότι αυτό δεν είναι ικανοποιητικό και να δώσετε, παραδείγματος χάριν, τη μέγιστη βαθμολογίας (20), μόνο εάν όλες οι απαντήσεις είναι σωστές και μηδέν (0) σε οποιαδήποτε άλλη περίπτωση.

4.11 Υποσύστημα Τηλεσυνεργασίας

Το υποσύστημα «Τηλεσυνεργασία» (conference) περιλαμβάνει τη λειτουργικότητα της ανταλλαγής μηνυμάτων (chat). Ο εκπαιδευτής έχει την δυνατότητα να ανταλλάσσει μηνύματα με όσους χρήστες είναι εγγεγραμμένοι στο μάθημα πληκτρολογώντας το μήνυμα και συνέχεια κάνοντας κλικ στο πλήκτρο '>>'. Επίσης υπάρχει η δυνατότητα αποθήκευσης των μηνυμάτων στο χώρο των εγγράφων του μαθήματος επιλέγοντας «Αποθήκευση Μηνυμάτων». Τέλος ο εκπαιδευτής μπορεί να διαγράψει όλα τα μηνύματα που υπάρχουν στην ζωντανή συζήτηση επιλέγοντας «Καθάρισμα».

4.12 Βίντεο

Πρόκειται για ένα υποσύστημα διάθεσης οπτικοακουστικού εκπαιδευτικού υλικού. Υπάρχουν δύο επιλογές. Προσθήκη αρχείου βίντεο και προσθήκη συνδέσμου βίντεο που βρίσκεται αποθηκευμένο σε ένα Video On Demand (VOD) Server.

| | | Προσθήκη βίν | πιο Προσθήκη σι | νδέσμου βίντ |
|---------------------------|------------------|------------------|------------------------|--------------|
| Τίτλος βίντεο - Περιγραφή | Δημιουργός | Εκδότης | Ημερομηνία | Ενέργειες |
| . Διάλεξη 1η | Κώστας Τσιμπάνης | Κώστας Τσιμπάνης | 2007-05-31 12:04:32 | ₩ /× |
| Διάλεξη 2η | Κώστας Τσιμπάνης | Κώστας Τσιμπάνης | 2007-05-31 12:09:07 | |

Εικ.481 Βίντεο

Για να προσθέσετε ένα αρχείο βίντεο κάντε κλικ στον πλήκτρο «Browse» για να το αναζητήσετε. Επίσης, πληκτρολογήστε στα αντίστοιχα πεδία τον τίτλο του βίντεο και αν επιθυμείτε, μια σύντομη περιγραφή. Στη συνέχεια κάντε κλικ στο πλήκτρο «Προσθήκη» για να γίνει η μεταφόρτωση του αρχείου στην πλατφόρμα.

Αρχεία βίντεο τα οποία έχετε ήδη μεταφορτώσει, μπορείτε να διορθώσετε τα στοιχεία τους

επιλέγοντας το εικονίδιο 🌋 ή να τα διαγράψετε επιλέγοντας το εικονίδιο 🗴.

| m | | | | 0 |
|----|---|----|---|-----|
| DI | v | 15 | 0 | (0) |

| | | Προσθήκη βίντεο Προσθήκη συνδέσμου βίντεο |
|---|---|---|
| | Προσθήκη βίντεο | |
| Εντοπισμός θέσης του αρχείου στον Η/Υ σας (τοπικά) τ | C\Documents and Settings\Antonis\Desktr[Ava(ήτηση] | |
| Τίτλος βίντεοι | | |
| Περιγραφή : | | |
| Δημιουργός : | Κώστας Τσιμπάνης | |
| Εκδότης ι | Κώστας Τσιμπάνης | |
| Ημερομηνία : | 2008-04-09 12:49:31 | |
| | Ανέβασμα αρχείου | |

Εικ.49 Προσθήκη αρχείου video

Για να προσθέσετε ένα σύνδεσμο, σε αρχεία βίντεο αποθηκευμένα σε έναν VoD Server κάντε κλικ στην αντίστοιχη επιλογή. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση του Vod Server στον οποίο βρίσκεται το αρχείο βιντεοσκοπημένου μαθήματος που επιθυμείτε να προσθέσετε στο πεδίο «URL».

Πληκτρολογήστε έναν τίτλο και μια περιγραφή για το αρχείο του βιντεοσκοπημένου μαθήματος και πατήστε το κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη» για να προστεθεί ο σύνδεσμος του αρχείου.

Βίντεο 🕄

| | | Προσθήκη βίντεο Προσθήκη συνδέσμου βί |
|--|---|---|
| | Προσθήκη συνδέσμου βίντεο | |
| Εξωτερικός σύνδεσμος προς τον ιξυπηρετητή ήχου ή βίντεο | Averify_age?next_url=/watch%3Fv%3DJzB8Su51C6U | |
| ίπλος βίντεο : | | |
| Περιγραφή ι | | |
| ပ်ဂျားစပာမှုစ်ငူး | Κώστας Τσιμπάνης | |
| អតីត់ក្សេ រ | Κώστας Τσιμπάνης | |
| ψερομηνία : | 2008-04-09 12:50 | |
| | Προσθήκη | |

Εικ.50 Προσθήκη συνδέσμου video (VoD)

Μπορείτε να διορθώσετε τα στοιχεία του συνδέσμου προς ένα βιντεοσκοπημένο μάθημα επιλέγοντας το εικονίδιο ή διαγράψετε το σύνδεσμο επιλέγοντας το εικονίδιο διαγραφής [×]. Για να διαγράψετε όλους τους συνδέσμους προς βιντεοσκοπημένα μαθήματα που έχετε προσθέσει επιλέγετε «Διαγραφή όλων των συνδέσμων».

4.13 Περιγραφή Μαθήματος

Το υποσύστημα «Περιγραφή Μαθήματος» σας επιτρέπει να αναρτήσετε χρήσιμες πληροφορίες (περιγραφή, στόχοι, δραστηριότητες, βοηθήματα, τρόποι αξιολόγησης, κλπ) για το μάθημα που διδάσκετε ώστε να ενημερωθούν οι Εκπαιδευόμενοι που το παρακολουθούν. Για να προσθέσετε πληροφορίες για το μάθημα επιλέξτε το σύνδεσμο «Δημιουργία και Διόρθωση».

| 💷 Μαθηματικά 2 | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------------|----------|
| Δημιουργία και διόρθωση 🕄 | | | |
| | Κατηγορία : | Περιεχόμενο Μαθήματος | Προσθήκη |
| | | | |
| | | | |



Επιλέξτε από τη λίστα την κατηγορία πληροφοριών που επιθυμείτε να προσθέσετε και κάντε κλικ στο πλήκτρο με την ένδειξη «Προσθήκη» για να προστεθεί. Στη συνέχεια πληκτρολογήστε τις πληροφορίες που επιθυμείτε σχετικά με την κατηγορία που επιλέξατε και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

Το υποσύστημα «Περιγραφή Μαθήματος» σας επιτρέπει να αναρτήσετε χρήσιμες πληροφορίες (περιγραφή, στόχοι, δραστηριότητες, βοηθήματα, τρόποι αξιολόγησης, κλπ) για το μάθημα που διδάσκετε ώστε να ενημερωθούν οι Εκπαιδευόμενοι που το παρακολουθούν. Για να προσθέσετε πληροφορίες για το μάθημα επιλέξτε το σύνδεσμο «Δημιουργία και Διόρθωση». Εικ.60.Εισαγωγή Περιγραφή Μαθήματος . Επιλέξτε από τη λίστα την κατηγορία πληροφοριών που επιθυμείτε να προσθέσετε και κάντε κλικ στο πλήκτρο με την ένδειξη «Προσθήκη» για να προστεθεί. Στη συνέχεια πληκτρολογήστε τις πληροφορίες που επιθυμείτε σχετικά με την κατηγορία που επιλέξατε και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

Μπορείτε να τροποποιήσετε τις πληροφορίες που περιέχει μια κατηγορία επιλέγοντας το

εικονίδιο 炎 ή να διαγράψετε μια κατηγορία επιλέγοντας το εικονίδιο διαγραφής 送 που βρίσκονται στην ίδια σειρά με την κατηγορία που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε.

| ■ ■ ■ IE Decimal numbers · E 译 译 - % □ |
|--|
| ッ ce 🏢 🖌 🥥 🗟 |
| |
| |
| |



4.14 Χώρος Ανταλλαγής Αρχείων

Ο Χώρος Ανταλλαγής Αρχείων είναι ένα εργαλείο ανταλλαγής αρχείων μεταξύ εκπαιδευτών κι εκπαιδευομένων. Μπορείτε να ανταλλάξετε οποιοδήποτε τύπο αρχείων κειμένου, εικόνων ή παρουσιάσεων. Ειδικότερα, για να στείλετε ένα αρχείο επιλέξτε το σύνδεσμο «Αποστολή αρχείου».

| Χώρος Ανταλλαγής Αργ | τείων 🕄 | |
|-----------------------|---|------------------|
| | | Ανέβασμα αρχείου |
| | Ανέβασμα αρχείου | |
| Αρχείο : | C:\Documents and Settings\Antonis\De Aναζήτηση | |
| Αποστολέας : | Τσιμπάνης Κώστας | |
| Περιγραφή αρχείου : | | |
| Αποστολή στον /στην : | Georgiadi Stevy Prodromou e Εξηνταρίδης Γιάννης Μαυρομμάτης Αντώνης Χρήστης5 Χρήστης5 | |
| | Αποστοβή | |

Εικ.53 Χώρος Ανταλλαγής Αρχείων

Στη φόρμα που εμφανίζεται επιλέξτε το αρχείο στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το πλήκτρο «Browse». Προαιρετικά μπορείτε να πληκτρολογήστε μια σύντομη περιγραφή. Στη συνέχεια, επιλέξτε από τον κατάλογο των χρηστών τον παραλήπτη του αρχείου και κάντε κλικ στο πλήκτρο «Αποστολή». Αν θέλετε το αρχείο να σταλεί σε περισσότερους χρήστες, επιλέξτε τους επιθυμητούς παραλήπτες κάνοντας κλικ με το ποντίκι σας στο όνομά του καθενός κρατώντας πατημένο το πλήκτρο CTRL (Control)

Το υποσύστημα περιλαμβάνει δύο κατάλογους Ανταλλαγής Αρχείων. Στον κατάλογο Εισερχόμενα Αρχεία εμφανίζονται τα αρχεία που έχετε παραλάβει από τους εκπαιδευόμενους καθώς και κάποιες επιπλέον πληροφορίες που αφορούν το αρχείο, το όνομα του χρήστη και την ημερομηνία που το παραλάβατε. Στον κατάλογο Απεσταλμένα Αρχεία εμφανίζονται τα αρχεία που έχετε στείλει στους εκπαιδευόμενους με τις αντίστοιχες πληροφορίες.

Αν ο κατάλογος με τα αρχεία που έχετε παραλάβει ή τα αρχεία που έχετε αποστείλει, γίνει αρκετά μεγάλος μπορείτε να τον ελαττώσετε διαγράφοντας όλα ή μερικά από τα αρχεία του. Σημειώστε, ότι το αρχείο δεν διαγράφεται από τη βάση δεδομένων της πλατφόρμας πάρα μόνο από τον κατάλογο.

4.15 Ερωτηματολόγια

Στην παράγραφο αυτή περιγράφεται το υποσύστημα ερωτηματολογίων – δημοσκοπήσεων στα πλαίσια του μαθήματος. Για την δημιουργία μιας Δημοσκόπησης επιλέγουμε «Δημιουργία Δημοσκόπησης» από την κεντρική οθόνη του υποσυστήματος των Ερωτηματολογίων.

| | Δημοσκόπηση |
|--------|--------------------------|
| Τίπλος | Δημοσκόπηση 1 |
| Έναρξη | 2008-04-09 |
| Λήξη | 2009-04-09 |
| | Τροποποίηση δημοσκόπησης |
| | |

Εικ.54 Δημιουργία Δημοσκόπησης

Στην φόρμα δημιουργίας εισάγεται ένα όνομα καθώς και το χρονικό διάστημα που επιθυμείτε να είναι ενεργή - διαθέσιμη στους χρηστές (εξ ορισμού 365 μέρες). Στην επόμενη σελίδα μπορείτε να δημιουργήσετε καινούργιες ερωτήσεις.

| | Νέα ερώτηση πολλαπλής επιλογής Νέα ερώτηση συμπλήρωσης κενού |
|----------------------------------|--|
| | Δημοσκόπηση |
| Τίτλος | Δημοσκόπηση 1 |
| Έναρξη | 2008-04-09 |
| Λήξη | 2009-04-09 |
| | Τροποποίηση δημοσκόπησης |
| | |
| Ερώτηση #1 Πολλαπλής Επιλογής | |
| Απαντήσεις: | > |
| Προσθήκη απαντήσεων: 💽 | > |
| | λεν ξέρω / Δεν απαντώ |

Εικ.55 Εισαγωγή Ερωτήσεων

Στην κεντρική σελίδα των Ερωτηματολογίων μπορείτε να δείτε τη λίστα με τις διαθέσιμες δημοσκοπήσεις.

| Ερωτηματολόγιο 🔞 | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------------|------------|-------------------|------------|
| Δημοσκοπήσεις | | | ۵ | ຖຸມາວນອາຈຸເສ ຈັຖຸ | ιοσκότησης |
| Τίτλος | Δημιουργός | Ημ/νία Δημιουργίας | Έναρξη | Λήξη | Ενέργειες |
| 1 Δημοσκόπηση 1η | Τσιμπάνης Κώστας | 2007-05-31 | 2007-05-31 | 2008-05-31 | 0 × 3 |

Εικ.56 Κεντρική Οθόνη Ερωτηματολογίων

Για να διαγράψετε μια δημοσκόπηση, επιλέξτε το εικονίδιο X δίπλα στην δημοσκόπηση που θέλετε να διαγράψετε. Επιβεβαιώστε την επιλογή σας.

Για να "αποκρύψετε" μια δημοσκόπηση από τους χρήστες του συστήματος, κάντε κλικ στο εικονίδιο ματιών ³⁶ που βρίσκετε στη στήλη "Ενεργοποίηση" που είναι στην ίδια σειρά με την έρευνα που πρόκειται να κρύψετε. Το εικονίδιο αλλάζει σε κλειστό εικονίδιο ματιών ³⁶. Η δημοσκόπηση δεν εμφανίζεται (δεν είναι διαθέσιμο) πλέον στους χρήστες. Για να "εμφανίσετε" μια κρυμμένη δημοσκόπηση στους χρήστες του συστήματος. Κάντε κλικ στο κλειστό εικονίδιο ματιών ³⁶ που βρίσκετε στη στήλη "Ενεργοποίηση" που είναι στην ίδια σειρά με αλλάζει σε ανοιχτό εικονίδιο ματιών ³⁶. Η δημοσκόπηση που πρόκειται να γίνει ορατό στους χρήστες. Το εικονίδιο αλλάζει σε ανοιχτό εικονίδιο ματιών ³⁶. Η δημοσκόπηση εμφανίζεται πλέον στους χρήστες.

4.16 Γραμμή Μάθησης

Το υποσύστημα «Γραμμή Μάθησης» (Learning Path) ενσωματώνει στην πλατφόρμα Open eClass στοιχεία από την πρότυπη τεχνολογία Sharable Content Object Reference Model (SCORM), η οποία θεωρεί τα εργαλεία ενός μαθήματος ως ανεξάρτητα αντικείμενα μάθησης (learning objects) και επιτρέπει την επαναχρησιμοποίηση τους. Το υποσύστημα παρέχει τη δυνατότητα δημιουργίας μιας ακολουθίας από βήματα ως δραστηριότητες μάθησης, τις οποίες θα πρέπει να ακολουθούν οι εκπαιδευόμενοι.

Ο εκπαιδευτής μπορεί να προτείνει στους εκπαιδευόμενους τη μελέτη ορισμένων εγγράφων, τη διεξαγωγή ασκήσεων αυτοαξιολόγησης, την αναδίφηση σε συγκεκριμένες αναφορές στο Διαδίκτυο (links), την ανάγνωση της περιγραφής του μαθήματος ή την πλοήγηση σε ένα εισηγμένο αντικείμενο τύπου SCORM, ως μία συγκεκριμένη ακολουθία ενεργειών μάθησης στα πλαίσια ενός ηλεκτρονικού μαθήματος.

Ο εκπαιδευόμενος μέσω του υποσυστήματος μπορεί να πλοηγηθεί στις διαθέσιμες γραμμές μάθησης και να ακολουθήσει τα βήματα που έχει ορίσει ο εκπαιδευτής με συγκεκριμένη σειρά. Στις περιπτώσεις που αυτό απαιτείται το υποσύστημα παρακολουθεί την πρόοδο του εκπαιδευόμενου στα διάφορα βήματα της εκάστοτε γραμμής μάθησης.

Τέλος, το υποσύστημα επιτρέπει την εξαγωγή των γραμμών μάθησης και των στοιχειών τους σε πακέτα συμβατά με τα πρότυπα SCORM 2004 και 1.2 με σκοπό την επαναχρησιμοποίησή τους σε άλλες πλατφόρμες διαχείρισης εκπαιδευτικού υλικού (Learning Management Systems).

4.16.1 Γραμμή Μάθησης

Ειδικότερα, το εργαλείο «Γραμμή Μάθησης» της πλατφόρμας Open eClass σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μια πλήρη ακολουθία από μαθησιακά βήματα ή δραστηριότητες, τις οποίες μπορούν να ακολουθήσουν οι εκπαιδευόμενοί σας. Η κύρια ιδέα αυτού του εργαλείου είναι να μπορείτε να προτείνετε (ή να επιβάλλετε) στους εκπαιδευόμενούς σας να διαβάσουν κάποια έγγραφα, να περάσουν κάποιες ασκήσεις αυτοαξιολόγησης ή να ακολουθήσουν οποιαδήποτε εκπαιδευτική δραστηριότητα δημιουργήσατε σε καθορισμένη σειρά (την οποία θα αποκαλούμε σε αυτό το εγχειρίδιο ως «γραμμή μάθησης»).

Η γραμμή μάθησης αποτελείται από **ενότητες** (τουλάχιστον μία). Οι ενότητες είναι ανεξάρτητα μαθησιακά αντικείμενα. Στην τρέχουσα έκδοση της πλατφόρμας, τα αντικείμενα αυτά μπορούν να ανήκουν σε μία από τις παρακάτω κατηγορίες:

Έγγραφα: Τα έγγραφα που είναι διαθέσιμα στο εργαλείο «Έγγραφα» της πλατφόρμας eClass. Μπορεί να είναι οτιδήποτε έχετε δημιουργήσει εσείς αρκεί να είναι ανεβασμένο και προσβάσιμο μέσω του εργαλείου «Έγγραφα».

Ασκήσεις αυτοαξιολόγησης: Ασκήσεις που είναι διαθέσιμες στο εργαλείο «Ασκήσεις» της πλατφόρμας.

Σύνδεσμοι: Σύνδεσμοι που είναι διαθέσιμοι μέσω του εργαλείου «Σύνδεσμοι» της πλατφόρμας.

Περιγραφή Μαθήματος:Η περιγραφή που είναι διαθέσιμη μέσω του εργαλείου «Περιγραφή Μαθήματος» της πλατφόρμας.

Περιεχόμενο τύπου SCORM: οι ενότητες αυτές είναι το αποτέλεσμα της εισαγωγής μαθησιακών πακέτων συμβατών με το πρότυπο SCORM. Τα περιεχόμενά τους εξαρτώνται από το τι έχει τοποθετήσει μέσα τους ο δημιουργός τους, δηλαδή έγγραφα, ασκήσεις, συνδέσμους, κείμενο και οτιδήποτε άλλο είναι προσπελάσιμο σύμφωνα με το πρότυπο SCORM ώστε να μπορέσει η πλατφόρμα eClass να το χρησιμοποιήσει κατάλληλα.

4.16.2 Δημιουργία Νέας Γραμμής Μάθησης

Για τη δημιουργία μιας νέας γραμμής μάθησης στο ηλεκτρονικό σας μάθημα, κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Δημιουργία νέας γραμμής μάθησης». Πληκτρολογείστε το όνομα και μια περιγραφή (σχόλιο) της γραμμής μάθησης που επιθυμείτε να δημιουργήσετε.

| Λίστα γραμμών μάθησης 🕄 | |
|--|---|
| Δημιουργία νέας γραμμής μάθησης | |
| Νέο όνομα γραμμής μάθησης : Γραμμή Μάθησης 1η | |
| Σχόλιο | н |
| Γραμμή Μάθησης | |
| Εντάξει | |

Εικ.57 Δημιουργία Γραμμής Μάθησης

Στη συνέχεια θα εμφανιστεί ως μία νέα κενή γραμμή μάθησης στη λίστα των διαθέσιμων γραμμών μάθησης στην ίδια σελίδα με αυτήν που βρίσκεστε.

| | Anuouovia | ular voaunte ná | | ωνό νοσιμός μόθοσος Ι | Σύμολο τμοτό | | ບໍ່ອີກສາກ ພາກສາມແຜ່ນ ແຜ່ອີ |
|----------------|------------|-----------------|-----------------|---------------------------|---------------|-----------------|----------------------------|
| | allhoopfig | and Abobbild bo | ortoile L riody | whit shappile positoile i | Lovono svorij | Two I Trapakono | content therefore here |
| Γραμμή μάθησης | Αλλαγή | Διαγραφή | Φραγή | Ορατό / Αόρατο | Εντολή | Εξαγωγή | Παρακολούθηση |
| | 2 | × | | 3 | | 44 | N |

Εικ.58 Λίστα Γραμμών Μάθησης-2

Μπορείτε να δημιουργήσετε όσες γραμμές μάθησης επιθυμείτε στα πλαίσια του μαθήματος. Χρησιμοποιήστε αυτή τη δυνατότητα ώστε για παράδειγμα να εμφανίσετε διαφορετικά επίπεδα δυσκολίας στους εκπαιδευόμενούς σας ή απλώς διαφορετικά είδη μαθησιακής εμπειρίας. Η οργάνωση της λίστας των γραμμών μάθησης εξαρτάται από εσάς, όπως επίσης και ποιο περιεχόμενο θα χρησιμοποιήσετε σε αυτές.

4.16.3 Επιλογές σε μια γραμμή μάθησης

Υπάρχει μια σειρά διαθέσιμων επιλογών για τον εκπαιδευτή στη λίστα των γραμμών μάθησης.

| | Δημιουργία | νέας γραμμής μά | θησης Εισαγ | ωγή γραμμής μάθησης | Εύνολο ενοτή | rwv Παρακολο | ώθηση γραμμών μάθη |
|---------------------|------------|-----------------|---------------|---------------------|--------------------|----------------|--------------------|
| Γραμμή μάθησης | Αλλαγή | Διαγραφή | Φραγή | Ορατό / Αόρατο | Εντολή | Εξαγωγή | Παρακολούθηση |
| 🜻 Γραμμή Μάθησης 1η | a? | × | | | \bigtriangledown | 44 | N |
| 🕴 Γραμμή Μάθησης 2η | 600 | × | | 36 | | 11 | N |

Εικ.59 Λίστα Γραμμών Μάθησης - Επιλογές

Αν έχετε περισσότερες από μία γραμμή μάθησης, το παρακάτω κείμενο δίνει μια περιγραφή των ενεργειών όλων των συνδέσμων που εμφανίζονται μαζί με τη λίστα των γραμμών μάθησης. Κάποιοι από αυτούς θα σας είναι ήδη γνωστοί αν έχετε προηγούμενη εμπειρία με την πλατφόρμα eClass:

Φραγή - : Οι εκπαιδευόμενοι θα πρέπει να έχουν ολοκληρώσει πλήρως αυτήν τη γραμμή μάθησης ώστε να προχωρήσουν στις επόμενες. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Αποδέσμευση **Ι**: Οι εκπαιδευόμενοι δε χρειάζεται να έχουν ολοκληρώσει πλήρως αυτήν τη γραμμή μάθησης ώστε να προχωρήσουν στις επόμενες, αλλά μπορούν να επιλέξουν οποιαδήποτε γραμμή μάθησης θέλουν. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Διαγραφή[×]: αυτή η εντολή σας επιτρέπει να διαγράψετε μια γραμμή μάθησης. Αν το κάνετε αυτό, θα διαγραφεί η ακολουθία των ενοτήτων, αλλά όχι και οι ίδιες οι ενότητες (εξαιρούνται οι ενότητες SCORM), οι οποίες εξακολουθούν να υπάρχουν στο σύνολο ενοτήτων και τις οποίες μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε.

Ορατό : Η γραμμή μάθησης είναι ορατή στους εκπαιδευόμενους. Η λειτουργία είναι ακριβώς η ίδια όπως και στο εργαλείο «Έγγραφα» της πλατφόρμας eClass. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Αόρατο * : Η γραμμή μάθησης δεν είναι ορατή στους εκπαιδευόμενους, αλλά μόνο στον εκπαιδευτή και στον administrator της πλατφόρμας. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Μετακίνηση Δ προς τα πάνω/κάτω στη λίστα ώστε να αλλάξετε τη σειρά με την οποία οι γραμμές μάθησης εμφανίζονται στους εκπαιδευόμενους.

Διόρθωση 🚾: Σας επιτρέπει να τροποποιήσετε το περιεχόμενο της γραμμής μάθησης.

Εξαγωγή : Εξαγωγή της γραμμής μάθησης σε πακέτο συμβατό με το πρότυπο SCORM. Το 1ο εικονίδιο έχει ως αποτέλεσμα πακέτο συμβατό με το SCORM 2004, ενώ το 2ο με το SCORM 1.2.

Παρακολούθηση *Μ* : Για να παρακολουθήσετε την πρόοδο των εκπαιδευόμενων για τη γραμμή μάθησης.

Αν κάνετε κλικ στο όνομα της γραμμής μάθησης θα επισκεφθείτε τη σελίδα που σας επιτρέπει να τροποποιήσετε το περιεχόμενο της γραμμής μάθησης.

4.16.4 Ενότητα μιας Γραμμής Μάθησης

Οι ενότητες που βρίσκονται μέσα σε μια γραμμή μάθησης μπορούν να τροποποιηθούν με σχεδόν τον ίδιο τρόπο με τον οποίο τροποποιούνται οι γραμμές μάθησης στη λίστα γραμμών μάθησης.

| Foguun Magnene In | | | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|-------------------------------|---|--|------------------|------------------|
| Papping Plaonoile Id | | | | | | | |
| ν δοκιμαστική γραμμή μάθησης | | | | | | | |
| 2× | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Χρήση Εγγράφου Χρήση Άσκησης | ς Χρήση Συνδέσμου | Χρήση Περιγραφι | ής Μαθήματος | Δημιουργία ετικέτας Χρήσ | η ενότητας αυτού του | ի ուղիցող | ποç |
| Χρήση Εγγράφου Χρήση Άσκησης Υποσύστημα | ς Χρήση Συνδίσμου Αλλαγή | Χρήση Περιγραφή διαγραφή | ής Μαθήματος Φραγή | Δημιουργία ετικέτας Χρήα Ορατό / Αόρατο | η ενότητας αυτού του Μετακίνηση | ο μαθήμα Εντι | πος ολή |
| Χρήση Εγγράφου Χρήση Άσκησης Υποσύστημα Ζ΄Υπόδειγμα άσκησης | ς Χρήση Συνδέσμου Αλλαγή 🧬 | Χρήση Περιγραφή διαγραφή 🔀 | ής Μαθήματος Φραγή [] | Δημιουργία ετικέτας Χρήσ Οριπό / Αόρατο 💫 | η ενάτητας αυτού του Μετακάνηση Οφ | υ μαθήμα Εντι | πος τολή Φ |
| Χρήση Εγγράφου Χρήση Άσκησης Υποσύστημα 2 Υπόδειγμα άσκησης Περιγραφή Μαθήματος | ς Χρήση Συνδέσμου Αλλαγή <i>Φ</i> | Χρήση Περιγραφή διαγραφή Χ Χ | ής Μαθήματος 4 Φραγή | Δημιουργία ετικέτας Χρήσ Ορατό / Αόρατο | η ενότητας αυτού του Μετακάνηση Γφ | ο μαθήμα Εντι | τος τολή Φ |

Εικ.60 Διαχείριση Γραμμών Μάθησης

Μπορείτε να μετονομάσετε το όνομα της γραμμής μάθησης χρησιμοποιώντας το εικονίδιο (<a>ibite>). Μπορείτε να τροποποιήσετε το εισαγωγικό κείμενο που θα βλέπουν οι εκπαιδευόμενοι μόλις επισκέπτονται τη σελίδα αυτή ή να το διαγράψετε τελείως. Παρακάτω ακολουθεί μια αναφορά σε κάθε εικονίδιο της λίστας των ενοτήτων γραμμής μάθησης:

Φραγή : Η ενότητα είναι φραγμένη και θα πρέπει να ολοκληρωθεί επιτυχώς από τους εκπαιδευόμενους για να μπορέσουν να συνεχίσουν στις επόμενες ενότητες της γραμμής μάθησης. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο. Ο μηχανισμός που επιτρέπει ή όχι στους εκπαιδευόμενους να προχωρήσουν μετά την φραγμένη ενότητα εξαρτάται από τον τύπο της ενότητας:

Στην περίπτωση των εγγράφων, των συνδέσμων και της περιγραφής μαθήματος, οι εκπαιδευόμενοι θα πρέπει να φορτώσουν τουλάχιστον μία φορά το έγγραφο, το σύνδεσμο ή την περιγραφή μαθήματος αντίστοιχα.

Στην περίπτωση των ασκήσεων αυτοαξιολόγησης, οι εκπαιδευόμενοι θα πρέπει να ολοκληρώσουν επιτυχώς την άσκηση (η εξ ορισμού ελάχιστη βαθμολογία στις ασκήσεις είναι το 50%).

Στην περίπτωση της ενότητας τύπου SCORM, ο μηχανισμός έχει τεθεί από το περιεχόμενο της ενότητας κατά τη δημιουργία της και ανάλογα με την υλοποίηση της ενότητας SCORM. Σε αυτήν την περίπτωση δε δύναται να αλλάξει. **Αποδέσμευση Ι**: Οι εκπαιδευόμενοι μπορούν να ακολουθήσουν οποιαδήποτε ενότητα θέλουν χωρίς να χρειαστεί να ολοκληρώσουν επιτυχώς την τρέχουσα. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Διαγραφή: Για να διαγράψετε μια ενότητα από μια γραμμή μάθησης. Η ενότητα δεν θα διαγραφεί τελείως από την πλατφόρμα (εξαιρούνται οι ενότητες τύπου SCORM), αλλά θα είναι διαθέσιμη για επαναχρησιμοποίηση μέσω του συνόλου ενοτήτων.

Ορατό : Η ενότητα είναι ορατή στους εκπαιδευόμενους. Λειτουργεί ακριβώς με τον ίδιο τρόπο όπως και στο εργαλείο «Έγγραφα» της πλατφόρμας. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Αόρατο : Η ενότητα δεν είναι ορατή στους εκπαιδευόμενους, αλλά μόνο στον εκπαιδευτή και στον administrator της πλατφόρμας. Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την επιλογή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο.

Μετακίνηση Δ της ενότητας **πάνω/κάτω** στη λίστα ενοτήτων με τα εικονίδια ώστε να αλλάξετε τη σειρά με την οποία οι ενότητες εμφανίζονται στους εκπαιδευόμενους.

Διόρθωση 🐷: Για να τροποποιήσετε τις επιλογές της ενότητας.

Αν κάνετε κλικ στο όνομα της ενότητας θα επισκεφθείτε τη σελίδα που σας επιτρέπει ενδεχομένως να τροποποιήσετε τις επιλογές της ενότητας.

4.16.5 Δημιουργία Ενότητας Γραμμής Μάθησης

Μπορείτε να προσθέσετε τα εξής είδη ενοτήτων σε μια γραμμή μάθησης:

- > Έγγραφα από το εργαλείο εγγράφων της πλατφόρμας
- > Ασκήσεις από το εργαλείο ασκήσεων της πλατφόρμας
- > Συνδέσμους από το εργαλείο συνδέσμων της πλατφόρμας
- > Περιγραφή Μαθήματος από το αντίστοιχο εργαλείο της πλατφόρμας
- Πλήρη λίστα ενοτήτων αποθηκευμένων σε αρχείο zip τύπου SCORM

Για να προσθέσετε κάποια από τις ενότητες στη γραμμή μάθησης από τα υποσυστήματα που υπάρχουν στην πλατφόρμα πρέπει πρώτα να έχετε προσθέσει υλικό στο συγκεκριμένο υποσύστημα.

Στη συνέχεια θα πρέπει να τις προσθέσετε ως ενότητες σε μια ήδη υπάρχουσα γραμμή μάθησης. Για να το κάνετε αυτό, κάντε κλικ στο σύνδεσμο που αντιστοιχεί στη χρήση Υποσυστήματος στη λίστα των ενοτήτων της γραμμής μάθησης που δημιουργήσατε.

Θα σας εμφανιστεί μια λίστα με τις περιεχόμενα του υποσυστήματος που έχετε δημιουργήσει. Επιλέξτε την άσκηση ή το σύνδεσμο κ.λ.π. που θέλετε να προσθέσετε και κάντε κλικ στο κουμπί «Προσθήκη επιλεγμένων».

| γωγή εγγράφ | pou | | |
|-------------|--------------------------|-----------|------------|
| Προσθήκη | ύνομα | Μέγεθος | Ημερομηνία |
| | 🔤 20080408153505fs4anoc8 | | |
| | 📴 Κατάλογος 1 | | |
| | Σχεδιάγραμμα.jpg | 858 B | 19.06.2007 |
| | Joomfish-UserGuide.pdf | 500.21 KB | 08.04.2008 |
| ~ | Trypendome.txt | 0.8 | 08.04.2008 |

Εικ.61 Εισαγωγή εγγράφου

Η επιλογή σας θα προστεθεί αυτόματα στη λίστα ενοτήτων της τρέχουσας γραμμής μάθησης και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο μία φορά.

4.16.6 Σύνολο ενοτήτων γραμμής μάθησης

Στην πρώτη σελίδα του εργαλείου «Γραμμή Μάθησης», αν κάνετε κλικ στο σύνδεσμο «Σύνολο ενοτήτων», θα σας εμφανιστεί μια λίστα με τις ενότητες που ήδη χρησιμοποιούνται σε διάφορες γραμμές μάθησης του τρέχοντος μαθήματος.

| Σύνολο ενοτήτων | | | |
|--|--|--|----------------------------|
| Αυτή η σελίδα επιτρέπει να δείς όλες τις διαθέσιμες εν Όποια άσκηση ή έγγραφο έχει προστεθεί στη γραμμή ι | ότητες σε αυτό το μάθημα. μάθησης θα εμφανίζεται σε αυτή τη λίστα | 2 | |
| Үлөгйстүра | Διαγραφή | Μετονομασία | Γχόλιο |
| @Google | × | ø | 111 |
| Γρήγορη και Πανίσχυρη μηχανής αναζήτησης | | | |
| Περιγραφή Μαθήματος | × | ø | 151 |
| 🖮 Σημειώσεις.txt | × | 0 | 111 |
| Αυτό είναι το εισαγωγικό κείμενο αυτής της ενότητας. Θα εμφαι κάντε κλικ παρακότω στο μετατροπή . | νίζεται σε κάθε γραμμή μάθησης που θα περιέχει | αυτή την ενότητα. Για να το αντικαταστ | ήσετε με δικό σας κείμενο, |
| 📝 Υπόδειγμα άσκησης | × | 0 | 1111 |
| Ιστορία της αρχαίας φιλοσοφίας | | | |



Μπορείτε να διαγράψετε οποιαδήποτε ενότητα από αυτή τη σελίδα και σε αυτήν την περίπτωση θα απομακρυνθεί αυτόματα από όλες τις γραμμές μάθησης που πιθανόν να χρησιμοποιείται. Επίσης από αυτή τη σελίδα μπορείτε να μετονομάσετε τις ενότητες και να αλλάξετε το εισαγωγικό τους κείμενο. Αυτές οι αλλαγές θα εφαρμοστούν αυτόματα και σε όλες τις γραμμές μάθησης που οι ενότητες χρησιμοποιούνται.

Μπορείτε επίσης να προσθέτετε ενότητες από αυτό το σύνολο στις γραμμές μάθησης. Για να το κάνετε αυτό, ακολουθήστε τα εξής απαραίτητα βήματα όταν είστε στη σελίδα με τη

λίστα ενοτήτων μιας γραμμής μάθησης. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Χρήση ενότητας αυτού του μαθήματος». Θα σας εμφανιστεί μια λίστα με τις ενότητες που δεν χρησιμοποιούνται ήδη στην τρέχουσα γραμμή μάθησης. Επιλέξτε αυτές που θέλετε και κάντε κλικ στο κουμπί «Προσθήκη επιλεγμένων». Οι ενότητες που επιλέξατε θα προστεθούν στη γραμμή μάθησης.

| Προσθήκη | | Υποσύστημα | |
|----------|--|------------|--|
| ~ | 🗷 Υπόδειγμα άσκησης | | |
| | Ιστορία της αρχαίας φιλοσοφίας | | |
| | Περιγραφή Μαθήματος | | |
| 9 | Coogle | | |
| | Γρήγορη και Πανίσχυρη μηχανής αναζήτησης | | |

Εικ.63 Εισαγωγή Ενότητας

4.16.7 Χρήση του πρότυπου SCORM για εισαγωγή Γραμμής Μάθησης

Πακέτα συμβατά με τα πρότυπα SCORM 2004 και SCORM 1.2 μπορούν να εισαχθούν στο εργαλείο «Γραμμή Μάθησης» της πλατφόρμας Open eClass. Για να το κάνετε αυτό:

- Κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Εισαγωγή γραμμής μάθησης» από την πρώτη σελίδα
 του εργαλείου «Γραμμή μάθησης».
- Ανεβάστε το συμπιεσμένο αρχείο τύπου zip που περιέχει το μαθησιακό υλικό συμβατό με τα πρότυπα SCORM 2004 ή SCORM 1.2, χρησιμοποιώντας τη φόρμα που θα σας εμφανιστεί και κάνοντας κλικ στο κουμπί «Εισαγωγή».

| Εισαγωγή γραμμής μάθη | σης |
|--|--|
| Τα εισαγόμενα πακέτα πρεπει να | αποτελούνται απο ένα zip αρχείο και να είναι συμβατά με το SCORM 2004 ή με το SCORM 1.2. |
| /courses/Μάθημα 1o.zip Μέγιστο μέγεθος αρχείου: 8 MB | Browse Εισαγωγή |

Εικ.64 Εισαγωγή γραμμής μάθησης SCORM

Το ανέβασμα του αρχείου SCORM μπορεί να πάρει κάποια ώρα ανάλογα με το μέγεθός του και την πολυπλοκότητα της οργάνωσης του υλικού που περιέχει. Μετά από λίγο θα σας εμφανιστούν πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή των ενοτήτων σε μια νέα γραμμή μάθησης. Αν το ανέβασμα και η εισαγωγή έγιναν επιτυχώς, θα σας εμφανιστεί ένας σύνδεσμος για να επισκεφθείτε απευθείας το νέο περιεχόμενο. Μία νέα γραμμή μάθησης θα έχει δημιουργηθεί έχοντας ως ενότητες τα περιεχόμενα του υλικού που μόλις ανεβάσατε.

| Εισαγωγή γραμμής μάθησης | |
|---|-------|
| [ok] Το αρχείο ελήφθη: Μάθημα 1ο.zip [ok] Η ανακοίνωση βρέθηκε σε αρχείο zip: imsmanifest.xml [ok] Η ανακοίνωση διαβάστηκε. [ok] Προσθήκη ενότητας: <i>Περιγραφή Μαθήματος</i> [ok] Ο τίτλος προστέθηκε: <i>Ενότητα 1.1</i> [ok] Προσθήκη ενότητας: <i>Υπόδειγμα άσκησης</i> [ok] Προσθήκη ενότητας: <i>Υπόδειγμα άσκησης</i> [ok] προειδοποίηση: Η εγκατάσταση δε μπορεί να βρεί την περιγραφή της γραμμής μάθησης και έχει χρησιμοποιήσει ένα προκαθορισ σχόλιο. Θα πρέπει να το αλλάξετε | τμένο |
| Η γραμμή μάθησης έχει εισαχθεί με επιτυχία. | |
| <u>Μάθημα 1ο</u> | |
| Επιστροφή | |

Εικ.65 Επιτυχής εισαγωγή γραμμής μάθησης

4.16.8 Δημιουργία περιεχομένου τύπου SCORM

Ο σκοπός αυτής της ενότητας είναι να σας βοηθήσει να δημιουργήσετε το δικό σας αλληλεπιδραστικό και διαλειτουργικό μαθησιακό υλικό χρησιμοποιώντας το πρότυπο SCORM έτσι ώστε το υλικό να συνεργάζεται με οποιαδήποτε πλατφόρμα συμβατή με το πρότυπο SCORM, όπως το Open eClass. Δημιουργήστε λοιπόν μία γραμμή μάθησης και επιλέξτε εξαγωγή σε πακέτο SCORM 1.2 ή SCORM 2004.

4.17 Σὑστημα Wiki

Το σύστημα Wiki είναι ένα συνεργατικό εργαλείο μάθησης που ενσωματώνεται στην τρέχουσα έκδοση της πλατφόρμας Open eClass. Επιτρέπει στους συμμετέχοντες στο μάθημα εκπαιδευτές κι εκπαιδευόμενους να επεξεργάζονται από κοινού το περιεχόμενο διαφόρων κειμένων.

Για να δημιουργήσετε ένα νέο wiki κάντε κλικ στην επιλογή «Δημιουργήστε ένα νέο wiki», και στη φόρμα δώστε έναν τίτλο και μία σύντομη περιγραφή για το wiki. Το νέο αυτό wiki θα εμφανιστεί αυτόματα στη λίστα wiki του μαθήματος.

Για να επεξεργαστείτε ένα Wiki κάντε κλικ στον τίτλο του Wiki. Μετά επιλέξτε «Αλλαγή της σελίδας». Αμέσως σας εμφανίζεται το κείμενο το οποίο μπορείτε να συμπληρώσετε ή να διορθώσετε. Χρησιμοποιήστε τα εικονίδια για να μορφοποιήσετε το κείμενό σας. Σημειώστε ότι μπορείτε να δημιουργήστε σύνδεσμο (επιλέγοντας το κείμενο σας και κάνοντας κλικ στο εικονίδιο) προς μια καινούρια σελίδα του wiki την οποία θα δημιουργήσετε στη συνέχεια. Η ίδια ενέργεια μπορεί να γίνει απλά βάζοντας τη λέξη που

θέλετε να είναι σύνδεσμος σε αγκύλες (πχ. Η [λύση] του προβλήματος είναι απλή). Η λέξη λύση είναι σύνδεσμος και κάνοντας κλικ σε αυτή δημιουργείται αυτόματα από το σύστημα μια νέα σελίδα στο wiki με το όνομα λύση.

| Σί | ύστημα Wiki 🕲 | | | | | |
|----|---------------------|--|-----------|----------|-------|------|
| | | | Δημιουργή | ιστε ένα | νέο ν | Viki |
| Ū | 🚺 Η έκδοση Wiki είν | ναι επιτυχημένη | | | | |
| | Τίτλος | Περιγραφή | Σελίδες | Ev | έργει | ες |
| Þ | Καινούργιο Wiki | Εισάγετε την περιγραφή του νέου σας wiki έδω | 1 | ۲ | Ø | x |
| Þ | Μαθηματικά προβλήμα | πa | 1 | ۲ | Ø | × |
| Þ | Εισαγωγή στη Λογική | | 1 | ۲ | Ø | × |

Εικ.66 Ενότητες Γραμμής Μάθησης

Για να δείτε τον κατάλογο των τελευταίων τροποποιημένων σελίδων κάντε κλικ στο σύνδεσμο «Ιστορικό Σελίδας».

5. Εργαλεία Διαχείρισης Μαθἡματος

Η πλατφόρμα Open eClass παρέχει στον εκπαιδευτή μια σειρά από εργαλεία για τη διαχείριση του ηλεκτρονικού μαθήματος τα οποία παρουσιάζονται στη συνέχεια αναλυτικά.

5.1 Υποσύστημα Διαχείρισης Εργαλείων

Το εργαλείο Διαχείριση Εργαλείων παρέχει τη δυνατότητα στον εκπαιδευτή να ενεργοποιήσει και να απενεργοποιήσει τα εργαλεία του μαθήματος του. Στην στήλη «κατάσταση» παρουσιάζεται η κατάσταση του εργαλείου, δηλαδή αν είναι ενεργό ή ανενεργό.

5.1.1 Ενεργοποίηση - Απενεργοποίηση εργαλείων μαθήματος

Τα εργαλεία του μαθήματος μπορούν να βρίσκονται σε τρεις δυνατές καταστάσεις



Εικ.67 Υποσύστημα διαχείρισης εργαλείων

Οι καταστάσεις αυτές είναι:

- Ενεργό (περίπτωση Α). Σε αυτή την κατάσταση το εργαλείο είναι ορατό από τους εκπαιδευόμενους του μαθήματος.
- Ανενεργό (περίπτωση Β) Σε αυτή την κατάσταση το εργαλείο δεν είναι ορατό από τους εκπαιδευόμενους του μαθήματος.
- Ενεργό χωρίς δυνατότητα απενεργοποίησης (περίπτωση Γ). Αυτή τη κατάσταση αφορά τα εργαλεία διαχείρισης του μαθήματος τα οποία είναι ορατά μόνο στον εκπαιδευτή.

5.1.2 Ανέβασμα ιστοσελίδας

Ακολουθώντας τον σύνδεσμο «Ανέβασμα Ιστοσελίδας» ο εκπαιδευτής έχει τη δυνατότητα va ανεβάσει αρχείο (μορφής HTML) σχετικό με το μάθημα του. Το αρχείο αυτό θα αποθηκευτεί στον εξυπηρετητή του Open eClass. Θα δημιουργηθεί σύνδεσμος προς αυτό στο αριστερό μενού του μαθήματος που θα ανοίγει σε νέο παράθυρο του φυλλομετρητή (web browser) του χρήστη. Προσοχή η σελίδα αυτή θα πρέπει να περιέχει μόνο κείμενο μορφοποιημένο σε HTML κι όχι εικόνες ή άλλα αρχεία.

Για να ανεβάσετε λοιπόν την ιστοσελίδα πατήστε το πλήκτρο 'Browse', επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να ανεβάσετε, δώστε ένα τίτλο στο πεδίο 'Τίτλος σελίδας' και πιέστε το πλήκτρο 'Προσθήκη' (Εικ. 3).

Ο σύνδεσμος του αρχείου που ανεβάζετε μπορεί να απενεργοποιηθεί και να διαγραφεί από το εργαλείο 'Διαχείριση εργαλείων'. Η επιλογή διαγραφής παρουσιάζεται αφού πρώτα απενεργοποιηθεί ο σύνδεσμος του αρχείου.

| | Στοιχεία σελίδας | |
|---------------------------|------------------|---|
| Όνομα αρχείου της σελίδας | Αναζήτηση | Σημ: Το μέγιστο επιτρεπτό μέγεθος του αρχείου της σελίδας είναι 20MB. |
| Τίτλος σελίδος | | Το όνομα που θα εμφανίζεται στο αριστερό μενού. |
| | Προσθήκη | |

Εικ.68 Οθόνη ανεβάσματος ιστοσελίδας

5.1.3 Προσθήκη εξωτερικού συνδέσμου

Ακολουθώντας τον σύνδεσμο «Προσθήκη εξωτερικού συνδέσμου στο αριστερό μενού» ο εκπαιδευτής έχει τη δυνατότητα να προσθέσει συνδέσμους στην αρχική σελίδα του μαθήματος προς ιστοσελίδες που υπάρχουν ήδη κάπου αλλού στο διαδίκτυο (ή ακόμα κάπου αλλού στον δικό σας δικτυακό τόπο). Για να το κάνετε αυτό, πληκτρολογήστε το σύνδεσμο και τον τίτλο του συνδέσμου και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο 'Προσθήκη'. Οι σελίδες που προσθέτετε εσείς στην αρχική σελίδα μπορούν να απενεργοποιηθούν και να διαγραφούν. Η επιλογή διαγραφής παρουσιάζεται αφού πρώτα απενεργοποιηθεί ο εξωτερικός σύνδεσμος.

| | Στοιχεία εξωτερικού συνδέσμου |
|-------------|-------------------------------|
| Σύνδεσμος : | http:// |
| 'Ονομα : | |
| | Προσθήκη |
| | |

Εικ.69 Οθόνη προσθήκης εξωτερικού συνδέσμου

5.2 Διαχείριση Μαθήματος

Το υποσύστημα Διαχείριση Μαθήματος σας επιτρέπει να τροποποιήσετε μερικές βασικές παραμέτρους λειτουργίας του ηλεκτρονικού Μαθήματος, όπως τα στοιχεία της ταυτότητάς του, τον τύπο της πρόσβασης (ανοικτό, απαιτείται εγγραφή, κλειστό) καθώς και τη γλώσσα που υποστηρίζει. Επιπλέον επιτρέπει στον εκπαιδευτή να διαγράψει το μάθημα, να το ανανεώσει καθώς και να πάρει αντίγραφο ασφαλείας.

| | Αντίγραφο ασφαλείας του μαθήματος διαγραφή του μαθήματος Ανανέωση μαθήματ |
|--------------------------|--|
| | Ταυτότητα Μαθήματος |
| Κωδικός : | TESTGU146 |
| Τίτλος Μαθήματος : | Μαθηματικά 2 |
| Καθηγητής(ες) : | Κώστας Τσιμπάνης |
| Τμήμα : | Δοκιμαστικό Μάθημα 1 💌 |
| Τύπος : | Προπτωνιακό 💌 |
| Περιγραφή : | Τα Μαθηματικά συχνά ορίζονται ως η μελέτη των πασοτήτων, των δομών, των μεταβολών και του χώρου. Κατά τη σύγχρονη επίσημη άποψη τα μαθηματικά είναι η έρευνα των αξιωματικά θεμελιωμένων αφηρημένων δομών χρησιμοποιώντας τη |
| Αέξεις Κλειδιά: | μαθηματικά |
| Συμπληρωματικά Στοιχεία: | συμπληρωματικά στοιχεια δοκιμή |
| | Πρόσβαση στο μάθημα |
| 🛅 Ανοικτό Μάθημα : | Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς εγγραφή) από τη αρχική σελίδα χωρίς συνθηματικό |
| 0 | 🚫 Ελεύθερη Πρόσβαση (με εγγραφή) σε όσους διαθέτουν λογαριασμό στην πλατφόρμα |
| 🥶 Απαιτείται εγγραφή : | Προαιρετικό συνθηματικό: |
| 🔂 Κλειστό μάθημα : | 🚫 Πρόσβαση στο μάθημα (για εγγραφή) έχουν μόνο όσοι βρίσκονται στη Λίστα Χρηστών του μαθήματος |
| | Γλώσσα |
| Επιλογές : | Επιλέξτε την γλώσσα στην οποία θα εμφανίζονται τα μηνύματα του μαθήματος. |
| | VnoBođá |

Εικ.70 Αλλαγή Πληροφοριών σχετικά με το μάθημα

Αναλυτικότερα, μπορείτε να τροποποιήσετε την ταυτότητα του μαθήματος, δηλαδή να τροποποιήσετε τα ονόματα των εκπαιδευτών που υποστηρίζουν το μάθημα και εμφανίζονται στη λίστα, να τροποποιήσετε τον τίτλο του μαθήματος καθώς και να αλλάξετε το τμήμα ή την κατηγορία στην οποίο ανήκει. Επίσης μπορείτε να αλλάξετε τον τύπο πρόσβασης στο μάθημα. Έχετε τις εξής επιλογές:

- Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς συνθηματικό): οποιοσδήποτε μπορεί να επισκεφτεί το μάθημά σας χωρίς να πληκτρολογήσει κάποιο κωδικό πρόσβασης.
- Ελεγχόμενη Πρόσβαση με ανοιχτή εγγραφή: για να επισκεφτεί κάποιος χρήστης το μάθημά σας πρέπει πρώτα να εγγραφεί ως χρήστης του μαθήματος. Για

μεγαλύτερη ασφάλεια μπορείτε να εισάγετε συνθηματικό (password) για την εγγραφή στο μάθημα.

 Ελεγχόμενη Πρόσβαση (κλειστό μάθημα): στο μάθημα έχουν πρόσβαση μόνο οι χρήστες που βρίσκονται στη λίστα Χρηστών του Μαθήματος

Εξ ορισμού, το μάθημα έχει ελεύθερη πρόσβαση. Αν θέλετε ελεγχόμενη πρόσβαση, μία συνήθης πρακτική είναι να επιλέξετε «Ελεγχόμενη Πρόσβαση με ανοιχτή εγγραφή» και να ζητήσετε από τους εκπαιδευόμενους να εγγραφούν. Μόλις τελειώσει η εγγραφή μπορείτε να επιλέξετε «Ελεγχόμενη Πρόσβαση» και κατόπιν να αποβάλλεται από το μάθημα τους χρήστες που δεν επιθυμείτε να συμμετάσχουν. Εναλλακτικά μπορείτε να βάλετε συνθηματικό στην εγγραφή και να δώσετε το password μόνο στους εκπαιδευόμενους.

Όταν ολοκληρώσετε όλες τις τροποποιήσεις πατήστε το κουμπί με την ένδειξη "Εκτέλεση Εργασιών".

5.2.1 Διαγραφή ολόκληρου του μαθήματος

Εάν επιλέξετε το σύνδεσμο με τον τίτλο «Διαγραφή ολόκληρου του μαθήματος» σας δίνεται η δυνατότητα να διαγράψετε από την πλατφόρμα το μάθημα.

Διαγράφοντας ένα μάθημα διαγράφονται μόνιμα κι όλα τα περιεχόμενα του καθώς και όλοι οι Εκπαιδευόμενοι που είναι εγγεγραμμένοι σε αυτό. Στο σημείο αυτό πρέπει να αποσαφηνίσουμε ότι οι χρήστες δεν διαγράφονται από την πλατφόρμα μιας και μπορεί να συμμετέχουν σε άλλα μαθήματα.



Εικ.71 Διαγραφή Μαθήματος

Προσοχή: Εάν ένα μάθημα διαγραφεί, δεν υπάρχει τρόπος να ανακτηθεί. Χρησιμοποιήστε λοιπόν τη διαγραφή με προσοχή!

5.2.2 Δημιουργία Αντιγράφου Ασφαλείας του μαθήματος

Εάν επιλέξετε το σύνδεσμο με τον τίτλο «Αντίγραφο Ασφαλείας του μαθήματος» σας δίνεται η δυνατότητα να "κατεβάσετε" (download) στον υπολογιστή σας ένα αρχείο που περιλαμβάνει ολόκληρο το περιεχόμενο του μαθήματος σας με σκοπό να το χρησιμοποιήσετε σε περιπτώσεις ακούσιας διαγραφής ή καταστροφής του μαθήματος. Να σημειωθεί πως η διαδικασία ανάκτησης μαθήματος γίνεται από τον υπεύθυνο διαχειριστή της πλατφόρμας, κι όχι από τον ίδιο τον εκπαιδευτή, αφού πρώτα του αποστείλετε το αρχείο αντίγραφο ασφαλείας.

Η διαδικασία δημιουργίας αντιγράφου ασφαλείας ξεκινάει με την επιλογή «Αντίγραφο Ασφαλείας του μαθήματος» όπου εμφανίζεται μια ιστοσελίδα με το αποτέλεσμα της ενέργειας. Εάν όλα πάνε καλά, στο κάτω μέρος της σελίδας αυτής θα βρείτε την εξής παράγραφο:

- > Δημιουργία του αρχείου αντίγραφου ασφαλείας
- > Δημιουργήθηκε με επιτυχία το αντίγραφο ασφαλείας! Κατεβάστε το

Επιλέξτε το σύνδεσμο «Κατεβάστε το» για να κατεβάσετε το αντίγραφο ασφαλείας του μαθήματος στον υπολογιστή σας. Το αντίγραφο ασφαλείας είναι ένα συμπιεσμένο αρχείο. Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο διαχειριστή του συστήματος, εάν επιθυμείτε να επαναφέρετε το μάθημα με τη χρήση του αντιγράφου ασφαλείας.

5.2.3 Ανανέωση μαθήματος

Εάν επιλέξετε το σύνδεσμο «Ανανέωση Μαθήματος» σας δίνεται η δυνατότητα να προετοιμάσετε το μάθημα για μια νέα ομάδα Εκπαιδευόμενων. Αυτό θα σας φανεί ιδιαίτερα χρήσιμο, όταν κατά την έναρξη της καινούριας ακαδημαϊκής χρονιάς (ή του εξαμήνου), θέλετε να διατηρήσετε το εκπαιδευτικό περιεχόμενο, αλλά να διαγράψετε τους χρήστες και τη συνολική τους δραστηριότητα στο μάθημα. Επιλέξτε τις ενέργειες που επιθυμείτε και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Εκτέλεση ενεργειών».

| | Επιστροφή |
|----------------|---|
| | Προκειμένου να προετοιμάσετε το μάθημα για μια νέα ομάδα εκπαιδευόμενων μπορείτε να διαγράψετε το παλιό περιεχόμενο. |
| | Επιλέξτε ποιες ενέργειες θέλετε να πραγματοποιηθούν : |
| 🧬 Χρήστες | 🗹 Διαγραφή χρηστών από το μάθημα |
| 🤞 Ανακοινώσεις | 🔝 Διαγραφή ανακοινώσεων του μαθήματος |
| 💽 Ατζέντα | Διαγραφή εγγραφών από την ατζέντα του μαθήματος |
| 🥜 Εργασίες | Απόκρυψη των εργασιών του μαθήματος |
| | Εκτέπεση ενεργειών |

Εικ.72 Ανανέωση μαθήματος

Μπορείτε λοιπόν να επιλέξετε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Να διαγράψετε τους χρήστες που είναι εγγεγραμμένοι στο μάθημα.
- Να διαγράψετε όλες τις ανακοινώσεις του μαθήματος.

- Να διαγράψετε όλες τις εγγραφές από την ατζέντα του μαθήματος.
- Να αποκρύψετε από τους Εκπαιδευόμενοι τα έγγραφα που έχετε ανεβάσει στο μάθημα.
- Να αποκρύψετε από τους Εκπαιδευόμενοι τις εργασίες που έχετε δημιουργήσει στο μάθημα.

5.3 Στατιστικά στοιχεία Μαθήματος

Το υποσύστημα των στατιστικών του μαθήματος είναι ένα νέο πολύ σημαντικό εργαλείο στην πλατφόρμα Open eClass. Ο εκπαιδευτής ενός μαθήματος μπορεί να δει τα στατιστικά στοιχεία ενός μαθήματος μπαίνοντας στο μάθημα και επιλέγοντας «Στατιστικά χρήσης» από το αριστερό μενού επιλογών. Εμφανίζεται η οθόνη με τα στατιστικά χρήσης του μαθήματος. Συγκεκριμένα, παρουσιάζεται ένα διάγραμμα που περιέχει είτε τον αριθμό εισόδων στα υποσυστήματα του μαθήματος είτε τον προσεγγιστικό χρόνο παραμονής των χρηστών στα υποσυστήματα για ένα χρονικό διάστημα. Το διάγραμμα που παρουσιάζεται εξαρτάται από τα στοιχεία που είναι συμπληρωμένα στη φόρμα και είναι τα εξής:

- Είδος στατιστικών: Είναι είτε ο αριθμός των εισόδων σε ένα υποσύστημα, είτε ο χρόνος επίσκεψης στο υποσύστημα. Σημειώνεται ότι στη δεύτερη περίπτωση τα στατιστικά στοιχεία δεν είναι απολύτως ακριβή, καθώς ο χρόνος επίσκεψης υπολογίζεται κατά προσέγγιση, λόγω εγγενούς αδυναμίας του πρωτοκόλλου http.
- Ημερομηνία ἐναρξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί την αρχή του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.
- Ημερομηνία λήξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί το τέλος του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.
- Υποσύστημα: Αν ο χρήστης επιλέξει «Όλα τα υποσυστήματα» τότε θα δει στατιστικά για όλα τα υποσυστήματα. Αλλιώς μπορεί να επιλέξει ένα συγκεκριμένο και να δημιουργήσει ένα διάγραμμα μόνο γι αυτό.
- Διάστημα: Ορίζεται ο τρόπος με τον οποίο ομαδοποιούνται και παρουσιάζονται τα στατιστικά. Η ομαδοποίηση μπορεί να είναι ημερήσια, εβδομαδιαία, μηνιαία, ετήσια, ή είναι δυνατό να εμφανίζονται συγκεντρωτικά στατιστικά για το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα το οποίο έχει προσδιοριστεί παραπάνω.

Αφού ο εκπαιδευτής επιλέξει τις επιθυμητές μεταβλητές, πατάει στο κουμπί «Υποβολή» και στην οθόνη του εμφανίζεται το αντίστοιχο διάγραμμα.

Σημειώνεται ότι στην περίπτωση όπου τα στατιστικά στοιχεία είναι μηδενικά για μία συγκεκριμένη επιλογή παραμέτρων (π.χ. δεν έχει επισκεφθεί κανένας ένα υποσύστημα

για το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα), τότε αντί για διάγραμμα εμφανίζεται μήνυμα που ενημερώνει γι αυτή την περίπτωση.



Εικ.73 Στατιστικά χρήσης μαθήματος

Ένα άλλο είδος στατιστικών που προσφέρονται στον εκπαιδευτή ενός μαθήματος είναι η «Προτίμηση υποσυστημάτων», το οποίο αφορά το ποσοστό προτίμησης των χρηστών του μαθήματος προς τα υποσυστήματα του μαθήματος. Αυτή η πληροφορία παρουσιάζεται με ένα διάγραμμα – πίτα. Ο χρήστης (εκπαιδευτής) μπορεί να δει την αντίστοιχη σελίδα επιλέγοντας πάλι «Στατιστικά Χρήσης» από τα Εργαλεία Διαχείρισης στο αριστερό μενού και πατώντας στο «Προτίμηση Υποσυστημάτων» στο μενού των στατιστικών στο κέντρο της σελίδας.

Οι ακόλουθες παράμετροι συμπληρώνονται στην αντίστοιχη φόρμα έτσι ώστε να δημιουργηθεί το διάγραμμα-πίτα:

- Είδος στατιστικών: Είναι είτε ο αριθμός των εισόδων σε ένα υποσύστημα, είτε ο χρόνος επίσκεψης στο υποσύστημα. Σημειώνεται ότι στη δεύτερη περίπτωση τα στατιστικά στοιχεία δεν είναι απολύτως ακριβή, καθώς ο χρόνος επίσκεψης υπολογίζεται κατά προσέγγιση, λόγω εγγενούς αδυναμίας του πρωτοκόλλου http.
- Ημερομηνία ἐναρξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί την αρχή του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.

- Ημερομηνία λήξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί το τέλος του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.
- Χρήστης: Αν ο χρήστης επιλέξει «Όλοι οι χρήστες» τότε θα δει τις προτιμήσεις για όλους τους χρήστες συνολικά. Αλλιώς μπορεί να επιλέξει ένα συγκεκριμένο χρήστη μέσα από μία λίστα. Σημειώνεται ότι, επειδή ο αριθμός των χρηστών μπορεί να είναι αρκετά μεγάλος, δίνεται η δυνατότητα επιλογής του πρώτου γράμματος του ονόματος του χρήστη, έτσι ώστε να περιοριστεί το μέγεθος της λίστας.
- Διάστημα: Ορίζεται ο τρόπος με τον οποίο ομαδοποιούνται και παρουσιάζονται τα στατιστικά. Η ομαδοποίηση μπορεί να είναι ημερήσια, εβδομαδιαία, μηνιαία, ετήσια, ή είναι δυνατό να εμφανίζονται συγκεντρωτικά στατιστικά για το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα το οποίο έχει προσδιοριστεί παραπάνω.



Εικ.74 Προτίμηση υποσυστημάτων μαθήματος

Τέλος, δίνεται η δυνατότητα στον εκπαιδευτή να δει συγκεντρωτικά στατιστικά για το μάθημα, τα οποία είναι **παλιότερα των οκτώ μηνών**. Η πληροφορία η οποία είναι παλιότερη των οκτώ μηνών διατηρείται μόνο σε μηνιαία συγκεντρωτική μορφή και γι αυτό το λόγο παρουσιάζεται σε ξεχωριστή σελίδα. Ο εκπαιδευτής μπορεί να έχει πρόσβαση στη σελίδα επιλέγοντας «Στατιστικά Χρήσης» από το αριστερό μενού και μετά πατώντας στο «Εμφάνιση παλιών στατιστικών».

Σε σχέση με την εμφάνιση του διαγράμματος για παλιά στατιστικά, υπάρχουν οι εξής επιλογές οι οποίες θα πρέπει να συμπληρωθούν στη φόρμα:

- Είδος στατιστικών: Είναι είτε ο αριθμός των εισόδων σε ένα υποσύστημα, είτε ο χρόνος επίσκεψης στο υποσύστημα. Σημειώνεται ότι στη δεύτερη περίπτωση τα στατιστικά στοιχεία δεν είναι απολύτως ακριβή, καθώς ο χρόνος επίσκεψης υπολογίζεται κατά προσέγγιση, λόγω εγγενούς αδυναμίας του πρωτοκόλλου http.
- Ημερομηνία ἐναρξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί την αρχή του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.
- Ημερομηνία λήξης: Συμπληρώνεται η ημερομηνία που αποτελεί το τέλος του χρονικού διαστήματος για το οποίο ο χρήστης επιθυμεί να δει στατιστικά.
- Υποσύστημα: Αν ο χρήστης επιλέξει «Όλα τα υποσυστήματα» τότε θα δει στατιστικά για όλα τα υποσυστήματα. Αλλιώς μπορεί να επιλέξει ένα συγκεκριμένο και να δημιουργήσει ένα διάγραμμα μόνο γι αυτό.

Σημειώνεται ότι τα στατιστικά παλιότερα από οκτώ μήνες διατηρούνται στη βάση δεδομένων συνολικά για κάθε μήνα. Αυτό σημαίνει ότι και στο διάγραμμα παρουσιάζονται ομαδοποιημένα κατά μήνα. Στην περίπτωση όπου τα στατιστικά στοιχεία είναι μηδενικά για μία συγκεκριμένη επιλογή παραμέτρων στη φόρμα, τότε αντί για διάγραμμα εμφανίζεται μήνυμα που ενημερώνει γι αυτό.

5.4 Διαχείριση Χρηστών

Το υποσύστημα αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να διαχειριστείτε τους χρήστες που είναι εγγεγραμμένοι στο μάθημά σας.

| Y7 ZU | ιάρχουν: 1 Εκ Ινολο: Β Χρήσ | παιδευτές, 7 Εκπαιδε πες. | udµevoi kai 0 Eni | okénteç. | | | | |
|----------|--|---|--|----------------------------|-------------------------------|--|---------------------------|----------|
| ۵. ۱ | αχείριση ομάδ ροσθήκη ενός | ας χρηστών - Κατάλο χρήστη, πολλών χρη | γος χρηστών: α) α στών, χρήστη επισ | τε αρχείο Excel β κάπτη | 3) σε αρχείο csv | | | |
| | Επώνυμο 'Ονομα | email | Αριθμός μητρώου | Ομάδες Χρηστών | Ημ/νία εγγραφής στο μάθημα | Exnasõevnýs | Δικαιώματα Διαχειριστή | Ενέργειε |
| | Εξηνταρίδης Γιάννης | jexi@noc.uoa.gr | 12345 | * : | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| 2 | Τσιμπάνης Κώστας | costas⊙noc.uoa.gr | | 12.5 | (άγνωστη) | Εκπαιδευτής Αφαίρεση δικαίωματος | Δικαιώματα Διαχειριστή | × |
| 3 | Χρήστης1 Χρήστης1 | jexi⊚noc.uoa.gr | | 2.0 | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| 5 | Χρήστης2 Χρήστης2 | jexi@noc.uoa.gr | | • | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| 5 | Χρήστης3 Χρήστης3 | jexi⊙noc.uoa.gr | | - | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| | Χρήστης4 Χρήστης4 | jexi⊚noc.uoa.gr | | • | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| | Χρήστης7 Χρήστης7 | jexi@noc.uoa.gr | | • | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| | Χρήστης8 Χρήστης8 | jexi⊚noc.uoa.gr | | + | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |

Εικ.75 Λίστα Χρηστών

5.4.1 Προσθήκη Χρήστη

Για να προσθέσετε έναν χρήστη στο μάθημά σας, επιλέξτε το σύνδεσμο «Προσθήκη ενός χρήστη», συμπληρώστε ένα από τα πεδία που εμφανίζονται (Επίθετο, Όνομα, Όνομα Χρήστη) και κάντε κλικ στο πλήκτρο με την ένδειξη «Αναζήτηση».

| Προσθήκη ενός χρήσ | тղ 🕄 |
|---|---|
| Πληκτρολογήστε το επώνυμ | ο ή το όνομα ή το όνομα χρήστη για να αναζητήσετε τον χρήστη που θέλετε να προστεθεί. |
| Ο χρήστης θα πρέπει να έχε | ι ήδη λογαριασμό στην πλατφόρμα για να γραφτεί στο μάθημά σας. |
| Επώνυμο | |
| 'Ονομα | |
| 'Ονομα χρήστη (usemame) | |
| Αναζήτηση Επιστροφή στη λίστα χρηστώ | |

Εικ.76 Προσθήκη Χρήστη

Αν ο χρήστης έχει λογαριασμό στην πλατφόρμα θα σας εμφανιστούν τα στοιχεία του και στη συνέχεια κάντε κλικ στο σύνδεσμο με την ένδειξη «Εγγραφή χρήστη στο μάθημα» για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία.

| | 'Ονομα | Επώνυμο | | ປັນວຸມສ ຊຸດກໍ່ຫາງ (usemame) | |
|----|-----------------|-------------|------|-----------------------------|---------------------------|
| 1 | Γιάννης | Εξηνταρίδης | jexi | | Εγγραφή χρήστη στο μάθημα |
| Em | στροφή στη λίσι | α χρηστών | | | |



Σημείωση: Τονίζεται ότι για να γίνει η *προσθήκη* ενός χρήστη-σπουδαστή σε ένα μάθημα είναι απαραίτητο ο χρήστης αυτός να έχει ήδη λογαριασμό στην πλατφόρμα.

Αν θέλετε να προσθέσετε πολλούς χρήστες στο μάθημά σας τότε επιλέξτε «Προσθήκη πολλών χρηστών». Θα σας ζητηθεί ένα αρχείο με τα ονόματα χρηστών (usernames). Το αρχείο αυτό πρέπει να είναι ένα απλό αρχείο κειμένου, με τα ονόματα χρηστών (usernames), ένα ανά γραμμή. Και στην περίπτωση οι χρήστες θα πρέπει να έχουν λογαριασμό στην πλατφόρμα. Κάνοντας κλικ στο «Browse» κι επιλέγοντας το αρχείο κάντε κλικ στο «Προσθήκη» για να γίνει η εισαγωγή των χρηστών. Στην οθόνη σας θα εμφανιστούν μηνύματα σχετικά με το αν η προσθήκη έγινε με επιτυχία ή όχι.

5.4.2 Προσθήκη χρήστη επισκέπτη

Για να ενεργοποιήσετε το χρήστη επισκέπτη στο μάθημά σας, επιλέξτε το σύνδεσμο «Προσθήκη χρήστη επισκέπτη», εισάγετε ένα συνθηματικό για τον εν λόγω χρήστη. Σημειώστε το όνομα χρήστη του επισκέπτη (π.χ. guest TEST156) και κάντε κλικ στο κουμπί με την ένδειξη «Προσθήκη».

| Προσθήκη χρήστη επισκέπτη 🕄 | | | | | |
|---|----------------|--|--|--|--|
| Πληκτρολογήστε το συνθηματικό του λογαριασμού επισκ | | | | | |
| Όνομα: | Επισκέπτης | | | | |
| Επώνυμο: | Μαθήματος | | | | |
| 'Ονομα χρήστη (username): | guestTESTGU140 | | | | |
| Συνθηματικό (password): | | | | | |
| Προσθήκη Επιστροφή στη λίστα χρηστών | , | | | | |

Εικ.78 Προσθήκη Χρήστη Επισκέπτη

Αν έχετε ήδη ενεργοποιήσει το χρήστη επισκέπτη τότε επιλέγοντας το σύνδεσμο «Προσθήκη χρήστη επισκέπτη», μπορείτε να αλλάξετε το συνθηματικό του χρήστη επισκέπτη και να πατήσετε το κουμπί με την ένδειξη «Αλλαγή» για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία. Όπως και στη διαδικασία ενεργοποίησης αν όλα λειτουργήσουν σωστά θα ειδοποιηθείτε με κατάλληλο μήνυμα από το σύστημα.

Σημείωση: Ο χρήστης επισκέπτης έχει πρόσβαση σε όλα τα υποσυστήματα του μαθήματος που έχουν πρόσβαση οι εκπαιδευόμενοι. Η διαφορά είναι ότι μπορεί να παρακολουθεί αλλά δεν μπορεί να συμμετέχει ενεργά στα διάφορα υποσυστήματα του μαθήματος. Για παράδειγμα δεν του επιτρέπεται να αποστέλλει εργασίες ή να συμμετέχει σε κουβέντα. Τέλος, δεν έχει τη δυνατότητα να αλλάξει τα στοιχεία του προφίλ του. Μόλις λοιπόν, ενεργοποιήσετε το χρήστη επισκέπτη μπορείτε να ενημερώσετε όλους όσους επιθυμείτε να έχουν πρόσβαση στο μάθημά σας με τα δικαιώματα του συγκεκριμένου χρήστη για το όνομα χρήστη (π.χ. guestDI200) και το συνθηματικό του.

5.4.3 Διαγραφή Χρήστη

Για να διαγράψετε έναν χρήστη από τη λίστα χρηστών του μαθήματος επιλέξτε το εικονίδιο διαγραφής [×] που βρίσκεται στην ίδια σειρά με το όνομα του χρήστη που θέλετε να διαγράψετε. Ο χρήστης θα διαγραφεί από το μάθημα (δεν θα μπορεί να το παρακολουθήσει), ωστόσο θα παραμείνει ο λογαριασμός του στην πλατφόρμα.

| | Επώνυμο Όνομα | email | Αριθμός μητρώου | Ομάδες Χρηστών | Ημ/νία εγγραφής στο μάθημα | Εκπαιδευτής | Δικαιώματα Διαχειριστή | Ενέργειες |
|---|------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------------------|--|---------------------------|-----------|
| 1 | Εξηνταρίδης Γιάννης | jexi@noc.uoa.gr | 12345 | *1 | (άγνωστη) | Προσθήκη δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωματος | × |
| ė | Μαυρομμάτης Αντώνης | antonis@teilam.gr | 602 | ¥3: | 09-04-2008 | Εκπαιδευτής Αφαίρεση δικαίωματος | Προσθήκη δικαίωρατος | × |
| | Τσιμπάνης Κώστας | costas@noc.uoa.gr | | - | (άγνωστη) | Εκπαιδευτής Αφαίρεση δικαίωματος | Δικαιώματα Διαχειριστή | × |



Σημείωση: Αν επιλέξετε το σύνδεσμο «Διαγραφή» για τον χρήστη επισκέπτη απλά απενεργοποιείτε το συγκεκριμένο χρήστη και για να τον επαναφέρετε δεν έχετε παρά να ακολουθήσετε την προαναφερθείσα διαδικασία ενεργοποίησης του χρήστη επισκέπτη. Να σημειωθεί επίσης πως δεν μπορείτε να τροποποιήσετε τα στοιχεία των χρηστών πχ. το όνομα ή τον κωδικό πρόσβασης. Τα στοιχεία του κάθε λογαριασμού είναι προσωπικά και αλλάζουν αποκλειστικά από τον ίδιο το χρήστη.

5.4.4 Προσθήκη δικαιώματος διαχειριστή

Μπορείτε να αποδώσετε την ιδιότητα του εκπαιδευτή σε ένα χρήστη επιλέγοντας το σύνδεσμο «Προσθήκη Δικαιώματος» που βρίσκεται στη στήλη "Εκπαιδευτής" στην ίδια σειρά με το όνομα του χρήστη στον οποίο επιθυμείτε να αποδώσετε αυτή την ιδιότητα. Η απόδοση της ιδιότητας "Εκπαιδευτής" δεν δίνει στο χρήστη δικαιώματα διαχείρισης, αλλά του επιτρέπει να είναι μέλος σε περισσότερες από μία "Ομάδες Χρηστών" (ο εκπαιδευόμενος μπορεί να είναι μέλος μόνο μιας ομάδας τη φορά). Αυτό μπορεί να φανεί πολύ χρήσιμο όταν δημιουργείτε τις Ομάδες Χρηστών και ειδικότερα όταν προσπαθήσετε να αντιστοιχήσετε Ομάδα Χρηστών και Εκπαιδευτών.

Επίσης μπορείτε να αποδώσετε δικαιώματα διαχειριστή σε ένα χρήστη επιλέγοντας το σύνδεσμο «Προσθήκη Δικαιώματος» που βρίσκεται στη στήλη "Δικαιώματα Διαχειριστή" στην ίδια σειρά με το όνομα του χρήστη στον οποίο επιθυμείτε να αποδώσετε αυτό το δικαίωμα. Η ενέργεια αυτή δίνει στο χρήστη τα ίδια δικαιώματα στο συγκεκριμένο μάθημα με τον υπεύθυνο εκπαιδευτή (προσθήκη, τροποποίηση και διαγραφή όλου του περιεχομένου ή ακόμη και ολόκληρου του μαθήματος).

Επιλέγοντας τον σύνδεσμο «Κατάλογος χρηστών σε αρχείο Excel» μπορείτε να "κατεβάσετε" τοπικά τον πλήρη κατάλογο με τους χρήστες του μαθήματος σε μορφή αρχείου Excel.

6. Υποστήριξη πλατφόρμας

Η πλατφόρμα **Open eClass** ακολουθεί τη φιλοσοφία του λογισμικού ανοικτού κώδικα και διανέμεται ελεύθερα χωρίς την απαίτηση αδειών χρήσης και συντήρησης. Κάθε εγκατάσταση της πλατφόρμας υποστηρίζεται από τους τοπικούς διαχειριστές του ιδρύματος οι οποίοι είναι υπεύθυνοι για την καλή λειτουργία της πλατφόρμας, καθώς και την εξυπηρέτηση των αιτημάτων των εγγεγραμμένων χρηστών (εκπαιδευτών, εκπαιδευομένων).