



OpenDelos

Πλατφόρμα διαχείρισης
και διάθεσης πολυμορφικού
εκπαιδευτικού περιεχομένου

[ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ](#)

Πώς προσθέτω βίντεο διαλέξεων ιδιωτικής προβολής
από το opendelos σε ένα μάθημα στο eclass;

Πληροφορίες Ενότητας 1

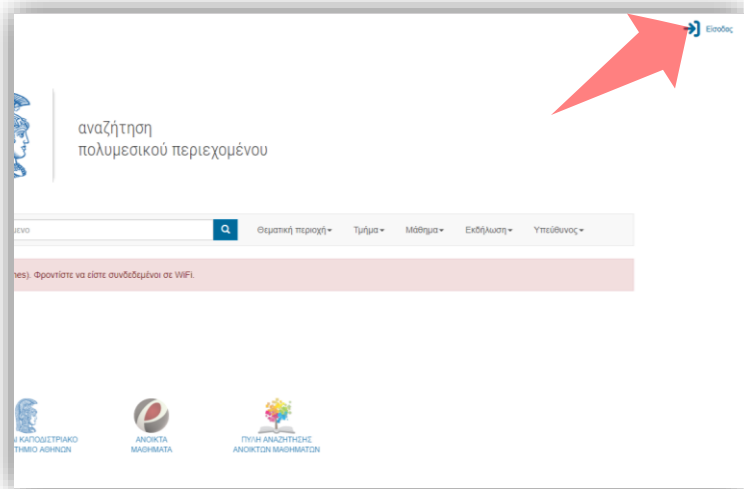
- Ο σύνδεσμος βίντεο μπορεί να αναρτηθεί σε ένα συγκεκριμένο μάθημα στο **eClass** ώστε να είναι ορατό μόνο από τους εγγεγραμμένους φοιτητές του μαθήματος ενώ δεν θα είναι διαθέσιμο/προσβάσιμο στην αναζήτηση δημόσιου υλικού της πλατφόρμας **OpenDelos** από τους φοιτητές ή απλούς χρήστες. Επίσης οι φοιτητές **δεν** μπορούν να το αναζητήσουν με login στην πλατφόρμα **OpenDelos** με τον ιδρυματικό τους λογαριασμό.
- Στην πράξη το eClass μέσω αυτής της διαδικασίας 'τραβάει' ένα ιδιωτικό βίντεο από το OpenDelos και κάνει ορατό τον σύνδεσμο μόνο μέσα στο eClass για τους εγγεγραμμένους φοιτητές. Η σύνδεση αυτή γίνεται αυτόματα μεταξύ των δύο εφαρμογών και δεν απαιτεί την αντιγραφή και επικόλληση συνδέσμων βίντεο όπως στην **Ενότητα 5.1**.

Πληροφορίες Ενότητας 2

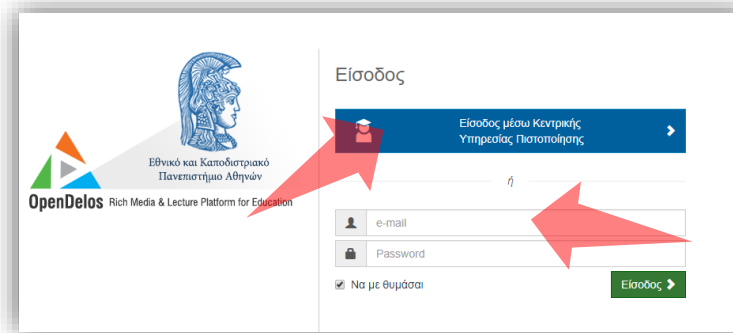
- Η ανάρτηση των συνδέσμων βίντεο από την πλατφόρμα OpenDelos στο eClass μπορεί να πραγματοποιηθεί όχι μόνο από τον **Υπεύθυνο Διδάσκοντα** του μαθήματος Eclass, αλλά και από **Βοηθό Εκπαιδευτή**. Προϋπόθεση είναι ο τελευταίος να διατηρεί λογαριασμό **Διαχειριστή Περιεχομένου/Προσωπικού Υποστήριξης** στην πλατφόρμα OpenDelos με στοιχεία Ιδρυματικού Λογαριασμού.
- Για την ανάρτηση είναι αναγκαία η σύνδεση του μαθήματος **OpenDelos** με το αντίστοιχο μάθημα στο **eClass** με την χρήση του κωδικού **LMS**. Για την σύνδεση αποστέλλετε τον αντίστοιχο κωδικό **LMS** του **eClass** μαθήματος στην υπηρεσία Βιντεοδιαλέξεων. Πλέον πολλά Μαθήματα **OpenDelos** μπορούν να συνδεθούν με πολλά μαθήματα στο **eClass**.
- *Προσοχή: Η συγκεκριμένη λειτουργία δεν ισχύει για δευτερεύοντες εξωτερικούς λογαριασμούς Διδασκόντων (μη ιδρυματικούς). Θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η δημόσια προβολή υλικού και η χειροκίνητη μέθοδος της **Ενότητας 5.1**. Εναλλακτικά για περιορισμένη πρόσβαση η ανάρτηση μπορεί να πραγματοποιηθεί από έναν Βοηθό Μαθήματος.*

Τι πρέπει να κάνετε;

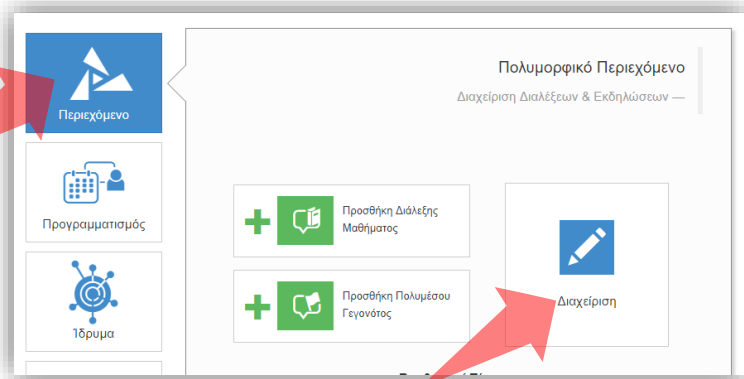
1. Ανάρτηση διαλέξεων στην πλατφόρμα Delos με κατάσταση ιδιωτικής προβολής.
2. Αίτηση σύνδεσης μαθήματος eClass με μάθημα στο openDelos (ΚΛΕΙΔΙ). Απαιτεί τον κωδικό μαθήματος LMS του eclass.
3. Ενεργοποίηση Εργαλείου 'Πολυμέσα' για τους Φοιτητές.
4. **Σημαντική πληροφορία:** Ένα Μάθημα opendelos μπορεί να συνδεθεί με πολλά μαθήματα στο eClass, με την δήλωση των αντίστοιχων κωδικών μαθημάτων.
Επίσης επιτρέπεται αντίστροφα και η σύνδεση πολλών μαθημάτων eClass με πολλά μαθήματα openDelos.
5. Ανάρτηση και σύνδεση βίντεο στην πλατφόρμα Eclass.



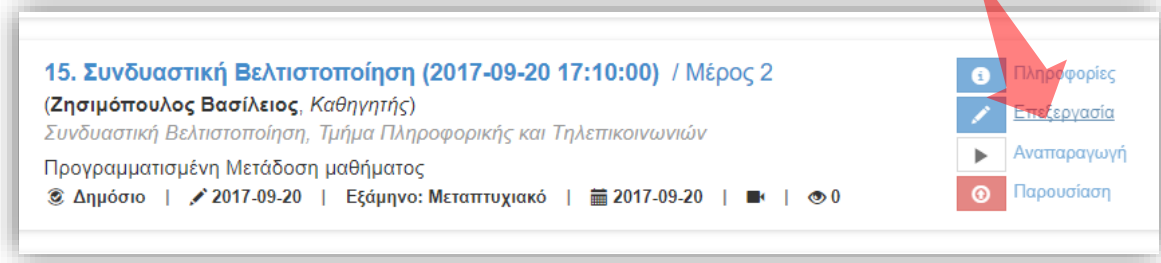
1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



2. Εάν είστε μέλος ΔΕΠ πατήστε 'Είσοδος μέσω Κεντρικής Υπηρεσίας Πιστοποίησης' και εισάγετε τα στοιχεία του Ιδρυματικού Λογαριασμού. Αν είστε Διαχειριστής Περιεχομένου Τμήματος ή Προσωπικό Υποστήριξης εισάγετε το email και το password.



3. Πατήστε 'Περιεχόμενο' και μετά 'Διαχείριση'.



4. Πατήστε 'Επεξεργασία' στον πόρο που σας ενδιαφέρει.

Αρχικά βήματα.

🔍 Πίσω στα αποτελέσματα αναζήτησης

020-09-24-14.00.04)

πουλος Νίκος

09-24 14:00:00

Παιδικό Μάθημα Μαθηματικό (81588d06)

Δημοσιοποίηση OFF

Ενημέρωση: 2020-10-17 01:35:51

Συντάκτης: Παπαδόπουλος Νίκος

☑

☑

μέσα

🗨️ Παρουσίαση

📄 Υπόπλοιο

ος Νίκος

θηγητής, Τμήμα Μαθηματικών

Μάθημα Μαθηματικό

Κωδικό Όνομα: 81588d06 / Κωδικός Γραμματείας: - / Κωδικός LMS: eclass.uoa.gr::MATH558

ήστε (προαιρετικά) τομέα, κλινική, εργαστήριο κτλ

Αποθήκευση διάλεξης

📄 Αντίγραφο διάλεξης

Ακύρωση

Βήμα 1

Όταν έχετε αναρτήσει ένα βίντεο σε ένα πόρο, σύμφωνα με τις οδηγίες της Ενότητας 2.3, εξασφαλίστε ότι έχει ορισθεί η κατάσταση δημοσιοποίησης σε ιδιωτική (θέση OFF) για τον συγκεκριμένο πόρο.

The screenshot shows a web browser window with the address bar containing the URL `eclass.uoa.gr/courses/NOC221/`. The page header includes the logo of the National and Kapodistrian University of Athens and the text 'Εθνικόν και Καποδιστριακόν Πανεπιστήμιον Αθηνών ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837'. The main content area displays the course title 'Κατάρτιση στην πλατφόρμα OpenDelos' and the team 'Ομάδα Τηλεκπαίδευσης'. A sidebar on the left contains navigation options such as 'Αναζήτηση...', 'Ενεργά εργαλεία', 'Ανακοινώσεις', 'Έγγραφα', 'Μηνύματα', 'Πολυμέσα', and 'Σύνδεσμοι'. A red arrow points to the URL in the address bar.

Βήμα 2

**Εδώ ο LMS
κωδικός είναι το
NOC221**

Οδηγηθείτε στην αρχική σελίδα ενός μαθήματος eClass και αντιγράψτε τον σύνδεσμο της ιστοσελίδας. Το URL του μαθήματος περιέχει τον κωδικό LMS στο επίθεμα. Αποστείλετε ως πληροφορία τον σύνδεσμο στην υπηρεσία Βιντεοδιαλέξεων, ζητώντας στο μήνυμα την σύνδεση του μαθήματος eClass με το αντίστοιχο μάθημα της πλατφόρμα OpenDelos. Όταν επιβεβαιωθεί η σύνδεση μπορείτε να προχωρήσετε στην ανάρτηση διαλέξεων περιορισμένης πρόσβασης στο eclass.

https://eclass.uoa.gr

Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης

Εθνικών και Καποδιστριακών Πανεπιστημίων Αθηνών
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

Αναζήτηση...

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγγραφή
- Εγχειρίδια
- Σχετικά
- Συχνές ερωτήσεις
- Επικοινωνία

Σύνδεση χρήστη

Είσοδος Χρηστών Παν. Αθηνών

Είσοδος

ή

Είσοδος Επισκεπτών

Η πλατφόρμα **η-Τάξη ΕΚΠΑ** αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Ακολουθεί τη φιλοσοφία του λογισμικού ανοικτού κώδικα και υποστηρίζει την υπηρεσία Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης χωρίς περιορισμούς και δεσμεύσεις. Η πρόσβαση στην υπηρεσία γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

Συνδεδεμένοι χρήστες: 2844

Ανακοινώσεις

Αξιολόγηση μαθημάτων

Βήμα 3

Η ανάρτηση βίντεο μπορεί να γίνει από Υπεύθυνους Διδάσκοντες του μαθήματος οι οποίοι έχουν πρόσβαση και στις δύο πλατφόρμες με τον ίδιο ιδρυματικό λογαριασμό.

https://eclass.uoa.gr

Εθνικόν και Καποδιστριακόν Πανεπιστήμιον Αθηνών
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

Αναζήτηση...

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγγραφή
- Εγχειρίδια
- Σχετικά
- Συχνές ερωτήσεις
- Επικοινωνία

Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης

Σύνδεση χρήστη
Είσοδος Χρηστών Παν. Αθηνών

Είσοδος

ή

Είσοδος Επισκεπτών

Η πλατφόρμα **η-Τάξη ΕΚΠΑ** αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Ακολουθεί τη φιλοσοφία του λογισμικού ανοικτού κώδικα και υποστηρίζει την υπηρεσία Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης χωρίς περιορισμούς και δεσμεύσεις. Η πρόσβαση στην υπηρεσία γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

Συνδεδεμένοι χρήστες: 2844

Ανακοινώσεις

Αξιολόγηση μαθημάτων

Βήμα 4

**Νέα Δυνατότητα
Ανάρτησης Βίντεο
σε eClass από
Βοηθούς
Εκπαιδευτών/
Διαχειριστές
Περιεχομένου**

Επιπρόσθετα μπορεί να γίνει η ανάρτηση και από Βοηθό Εκπαιδευτή (eClass), ο οποίος έχει αντίστοιχο λογαριασμό Διαχειριστή με ιδρυματικό λογαριασμό στο OpenDelos με δικαιώματα διαχείρισης στα βίντεο του Διδάσκοντος.

https://eclass.uoa.gr

Εθνικών και Καποδιστριακών Πανεπιστημίων Αθηνών
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

Αναζήτηση...

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγγραφή
- Εγχειρίδια
- Σχετικά
- Συχνές ερωτήσεις
- Επικοινωνία

Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης

Σύνδεση χρήστη

Είσοδος Χρηστών Παν. Αθηνών

Είσοδος

ή

Είσοδος Επισκεπτών

Η πλατφόρμα **η-Τάξη ΕΚΠΑ** αποτελεί ένα ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων. Ακολουθεί τη φιλοσοφία του λογισμικού ανοικτού κώδικα και υποστηρίζει την υπηρεσία Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης χωρίς περιορισμούς και δεσμεύσεις. Η πρόσβαση στην υπηρεσία γίνεται με τη χρήση ενός απλού φυλλομετρητή (web browser) χωρίς την απαίτηση εξειδικευμένων τεχνικών γνώσεων.

Συνδεδεμένοι χρήστες: 2844

Ανακοινώσεις

Αξιολόγηση μαθημάτων

Βήμα 5

Στην πλατφόρμα eClass και κάντε login με τα στοιχεία του ιδρυματικού σας λογαριασμού.

The screenshot shows the OpenDelos platform interface. At the top left, the logo of the National and Kapodistrian University of Athens is visible. The main header reads 'Κατάρτιση στην πλατφόρμα OpenDelos'. Below the header, there is a search bar and a navigation menu on the left. The navigation menu includes items like 'Ενεργά εργαλεία', 'Ανενεργά εργαλεία', 'Ασκήσεις', 'Βαθμολόγιο', 'Γλωσσάριο', 'Γραμμή μάθησης', 'Διαδραστικό περιεχόμενο', 'Εννοιολογικός χάρτης', 'Εργασίες', 'Ερωτηματολόγια', 'Ηλεκτρονικό βιβλίο', 'Ιστολόγιο', 'Ομάδες Χρηστών', 'Παρουσιολόγιο', 'Πολυμέσα', and 'Πρόσδος'. The 'Πολυμέσα' item is highlighted. In the main content area, the title 'Κατάρτιση στην πλατφόρμα OpenDelos' is followed by 'Πολυμέσα' with a checked checkbox. Below this, there are buttons for 'Προσθήκη αρχείου', 'Σύνδεσμος βίντεο', and 'Σύνδεσμος OpenDelos'. A table below shows 'Γενικά πολυμεσικά αρχεία' and 'Κατηγορίες πολυμεσικών αρχείων' with sub-items like 'Διαχείριση Περιεχομένου' and 'Χρονοπρογραμματισμός'. Red arrows point to the 'Πολυμέσα' checkbox and the 'Πολυμέσα' menu item.

Βήμα 6

Αν τα 'Πολυμέσα' δεν είναι ενεργοποιημένο εργαλείο πατήστε στα 'Ανενεργά εργαλεία', μετά επιλέξτε 'Πολυμέσα' και τέλος πατήστε ενεργοποίηση κάτω από τον Τίτλο του Εργαλείου, στο checkbox.

Βήμα 7

The screenshot shows a user interface for a learning management system. On the left is a dark sidebar with a search bar at the top labeled "Αναζήτηση...". Below it are sections for "Ενεργά εργαλεία" (Active tools) and "Ανενεργά εργαλεία" (Inactive tools). The "Ενεργά εργαλεία" section includes: "Ανακοινώσεις" (Announcements), "Εγγραφα" (Documents), "Ημερολόγιο" (Calendar), "Μηνύματα" (Messages), "Πολυμέσα" (Multimedia), and "Σύνδεσμοι" (Links). A red arrow points to the "Πολυμέσα" option. The "Ανενεργά εργαλεία" section includes: "Διαχείριση μαθήματος" (Course management). The main content area is titled "Περιγραφή" (Description) with a pencil icon. It features a large image of various educational icons (atom, sun, palette, books, bar chart, flask, DNA, scales, treble clef) on a wooden surface. To the right of the image is the text "- Το μάθημα δεν διαθέτει περιγραφή -". Below the image is a link "Πληροφορίες +" (Information +). At the bottom of the main area is a section titled "Ενότητες" (Units) with a question mark and a plus sign icon. Below this is the text "- Δεν υπάρχουν ενότητες -".

Πατήστε αριστερά στο Ενεργό εργαλείο 'Πολυμέσα'.

Delos Test Course

Πολυμέσα



➕ Προσθήκη αρχείου ➕ Σύνδεσμος βίντεο ➕ Σύνδεσμος OpenDelos ⚙️

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα πολυμεσικά αρχεία

Βήμα 8

Πατήστε στο πλήκτρο 'Σύνδεσμος Opendelos'.

Delos Test Course

Πολυμέσα



← Επιστροφή

Προσθήκη αρχείου

Τίτλος	Περιγραφή	Δημιουργός	Εκδότης	Ημερομηνία	Επιλογή
Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία					
Δοκιμαστικό MiGa	Δοκιμή με eclass	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-20	<input type="checkbox"/>

Κλειστά πολυμεσικά αρχεία

Απαιτείται ξεχωριστή αυθεντικοποίηση με το OpenDelos, παρακαλώ πατήστε [εδώ](#)

Σημείωση: αν το μάθημά σας χρησιμοποιεί Ανοικτή/Ελεύτερη πρόσβαση και προσθέσετε κλειστά πολυμεσικά αρχεία στους συνδέσμους του μαθήματος, τα πολυμεσικά αρχεία θα είναι ορατά και στους ανώνυμους χρήστες.

Κατηγορία:

Προσθήκη επιλεγμένων

Αν κάποιος επιλεγμένος σύνδεσμος ήδη υπάρχει στα πολυμέσα, θα ανανεωθεί με τα τρέχοντα στοιχεία.

* Ο σύνδεσμος έχει ήδη προστεθεί στα πολυμέσα του μαθήματος.

** Ο σύνδεσμος έχει ήδη προστεθεί στα πολυμέσα, αλλά η πλατφόρμα OpenDelos διαθέτει νεότερη έκδοσή του.

Βήμα 9

Μετά από κάθε νέα είσοδο στο eClass χρειάζεται να κάνετε αυθεντικοποίηση. Πατήστε στον σύνδεσμο 'εδώ' για να ξεκινήσει η διαδικασία. Ήδη εμφανίζονται τα βίντεο που είναι με δημόσια προβολή σε ξεχωριστή ενότητα.

Βήμα 10

🏠 Χαρτοφυλάκιο / Delos Test Course / Πολυμέσα / Προσθήκη αρχείου

Delos Test Course
Πολυμέσα

Προσθήκη αρχείου ↩ Επιστροφή

Τίτλος	Περιγραφή	Δημιουργός	Εκδότης	Ημερομηνία	Επιλογή
Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία					
Δοκιμαστικό MiGa	Δοκιμή με eclass	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-20	<input type="checkbox"/>
Κλειστά πολυμεσικά αρχεία					
Δοκιμαστικό Μάθημα Μαθηματικό(2020-09-24-14.00.04)	Προγραμματισμένη Μετάδοση μαθήματος	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-24	<input checked="" type="checkbox"/>
δοκιμή	δοκιμή	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-04-28	<input type="checkbox"/>

Σημείωση: αν το μάθημά σας χρησιμοποιεί Ανοικτή/Ελεύθερη πρόσβαση και προσθέσετε κλειστά πολυμεσικά αρχεία στους συνδέσμους του μαθήματος, τα πολυμεσικά αρχεία θα είναι ορατά και στους ανώνυμους χρήστες.

Η εφαρμογή σας παραθέτει την λίστα με τα προσωπικά σας βίντεο με ιδιωτική προβολή.

Delos Test Course

Πολυμέσα

Προσθήκη αρχείου

← Επιστροφή

Τίτλος	Περιγραφή	Δημιουργός	Εκδότης	Ημερομηνία	Επιλογή
Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία					
Δοκιμαστικό MiGa	Δοκιμή με eclass	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-20	<input type="checkbox"/>
Κλειστά πολυμεσικά αρχεία					
Δοκιμαστικό Μάθημα Μαθηματικό(2020-09-24-14.00.04)	Προγραμματισμένη Μετάδοση μαθήματος	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-24	<input checked="" type="checkbox"/>
δοκιμή	δοκιμή	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-04-28	<input type="checkbox"/>

Σημείωση: αν το μάθημά σας χρησιμοποιεί Ανοικτή/Ελεύθερη πρόσβαση και προσθέσετε κλειστά πολυμεσικά αρχεία στους συνδέσμους του μαθήματος, τα πολυμεσικά αρχεία θα είναι ορατά και στους ανώνυμους χρήστες.

Κατηγορία:

--

Προσθήκη επιλεγμένων

Αν κάποιος επιλεγμένος σύνδεσμος ήδη υπάρχει στα πολυμέσα, θα ανανεωθεί με τα τρέχοντα στοιχεία.

Βήμα 11

Επιλέξτε τα βίντεο περιορισμένης προβολής τα οποία θέλετε να αναρτηθούν, πατώντας στο κουτάκι στην δεξιά στήλη. Έπειτα πατήστε 'Προσθήκη Επιλεγμένων'.

Επιστήμιον Αθηνών
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

Πολυμέσα

➕ Προσθήκη αρχείου ➕ Σύνδεσμος βίντεο ➕ Σύνδεσμος OpenDelos

Οι σύνδεσμοι προστέθηκαν

Γενικά πολυμεσικά αρχεία ▾	Ημερομηνία	
Δοκιμαστικό Μάθημα Μαθηματικό(2020-09-24-14.00.04) Δημιουργός: Παπαδόπουλος Νίκος, Εκδότης: ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Προγραμματισμένη Μετάδοση μαθήματος	24-09-2020	

Βήμα 12

Τα βίντεο πλέον είναι διαθέσιμα για Προβολή/Αναπαραγωγή στην ενότητα εργαλείων 'Πολυμέσα'.

Έχετε ολοκληρώσει την διαδικασία ανάρτησης βίντεο περιορισμένης προβολής από την πλατφόρμα OpenDelos στο eClass. Τώρα μπορείτε να αναρτήσετε σε μάθημα στο eClass βίντεο τα οποία είναι προσβάσιμα μόνο από τους εγγεγραμμένους φοιτητές σε ένα συγκεκριμένο Μάθημα eClass.