



# OpenDelos

Πλατφόρμα διαχείρισης  
και διάθεσης πολυμορφικού  
εκπαιδευτικού περιεχομένου

[ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ](#)

5.3 Πώς προσθέτω βίντεο διαλέξεων περιορισμένης προβολής σε ένα μάθημα στο eClass;

# Περιεχόμενο Ενότητας

Σε αυτή την Ενότητα παρουσιάζεται το η διαδικασία ανάρτησης περιορισμένων βίντεο Μαθημάτων από το OpenDelos στην πλατφόρμα eClass.

Η συγκεκριμένη διαδικασία χρησιμεύει ώστε ένας σύνδεσμος βίντεο Διάλεξης να είναι ορατός μόνο από τους εγγεγραμμένους φοιτητές ενός Μαθήματος eClass. Το βίντεο Διάλεξης 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.

# Πληροφορίες Ενότητας 1

Ουσιαστικά το eClass μέσω αυτής της διαδικασίας 'τραβάει' ένα ιδιωτικό βίντεο Μαθήματος από το OpenDelos και κάνει ορατό τον σύνδεσμο **μόνο** μέσα στο eClass για τους εγγεγραμμένους φοιτητές του Μαθήματος. Η σύνδεση αυτή γίνεται αυτόματα μεταξύ των δύο εφαρμογών και δεν απαιτεί την αντιγραφή και επικόλληση συνδέσμων βίντεο όπως στην **Ενότητα 5.1**.

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.

# Πληροφορίες Ενότητας 2

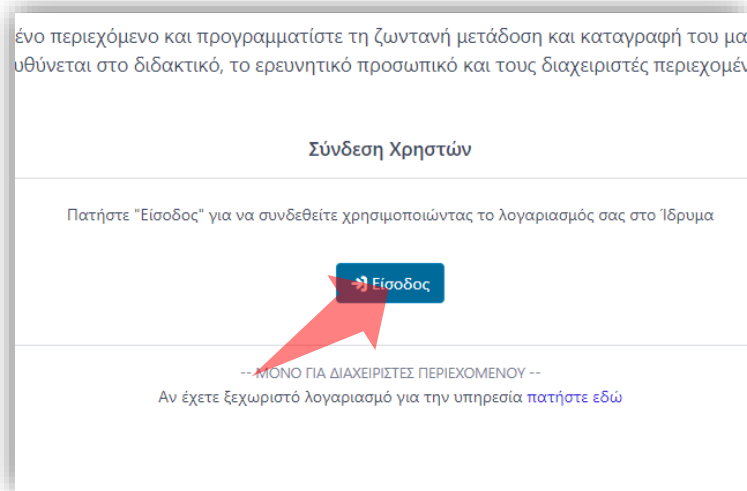
Για την ανάρτηση είναι αναγκαία η σύνδεση του μαθήματος **OpenDelos** με το αντίστοιχο μάθημα στο **eClass** με την χρήση του κωδικού **LMS**. Για την σύνδεση πραγματοποιείτε την αίτηση σύνδεσης σε μάθημα eClass στην Θυρίδα Αιτημάτων. Περισσότερες Πληροφορίες στην **Ενότητα 9**.

Πολλά Μαθήματα **OpenDelos** μπορούν να συνδεθούν με πολλά μαθήματα στο **eClass** και αντίστροφα.

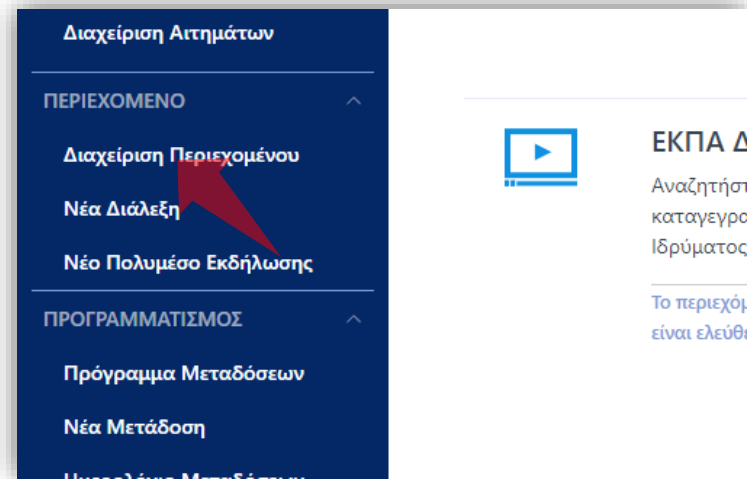
Σημαντική πληροφορία: Η διαδικασία αυτή δεν είναι εφικτή για βίντεο Εκδηλώσεων.

# Τι πρέπει να κάνετε;

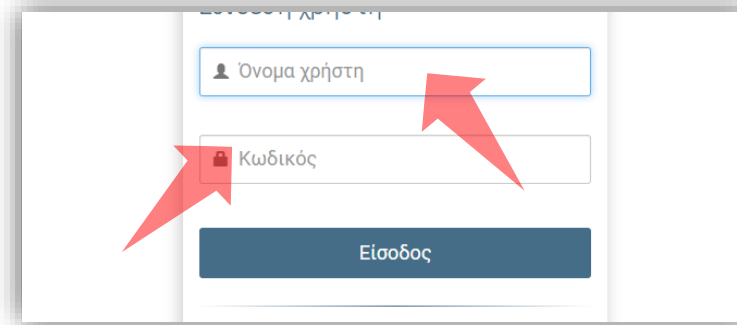
1. Ανάρτηση διαλέξεων στην πλατφόρμα Delos με κατάσταση ιδιωτικής προβολής.
2. Αίτηση σύνδεσης μαθήματος eClass με μάθημα στο openDelos (Θυρίδα Αιτημάτων). Απαιτεί τον κωδικό μαθήματος LMS του eclass.
3. Ενεργοποίηση Εργαλείου 'Πολυμέσα' για τους Φοιτητές.
4. **Σημαντική πληροφορία:** Ένα Μάθημα opendelos 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 σοopenDelos.
5. Ανάρτηση και σύνδεση βίντεο στην πλατφόρμα eClass.



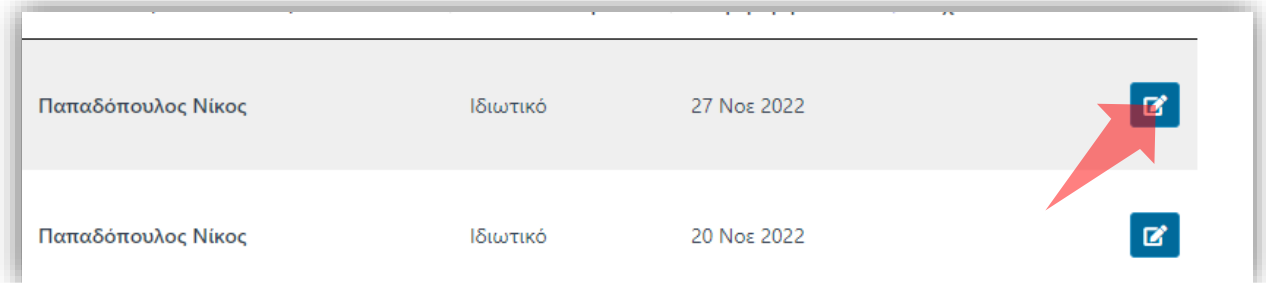
1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



3. Στο μενού αριστερά πατήστε 'Διαχείριση Περιεχομένου'.



2. Πατήστε 'Είσοδος μέσω Κεντρικής Υπηρεσίας Πιστοποίησης' και εισάγετε τα στοιχεία του Ιδρυματικού Λογαριασμού.



4. Στον πόρο που ενδιαφέρεστε πατήστε 'Επεξεργασία'.

Αρχικά βήματα.

# Βήμα 1

Επεξεργασία Διάλεξης

Δοκιμαστικό Μάθημα 1 - Part 2  
Ημερομηνία Καταγραφής: 07 Οκτωβρίου 2022

Επιστροφή Αποθήκευση Αναπαραγωγή

Κατάσταση Ιδιωτικό

Στοιχεία Διάλεξης Πολυμέσα Παρουσίαση Επιπλέον Πληροφορίες

Ετικέτες Διαχειριστή

Τίτλος\* Δοκιμαστικό Μάθημα 1 - Part 2

Μάθημα\* Δοκιμαστικό Μάθημα 1 - Τμήμα ...

Διδάσκων\* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος ...

Μέρος Σειράς - 0 +

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

The screenshot shows a web browser window with the URL `eclass.uoa.gr/courses/NOC221/` in the address bar. 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 like '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. Πραγματοποιήστε την σχετική Αίτηση σύνδεσης μαθήματος με eClass. Όταν επιβεβαιωθεί η σύνδεση μπορείτε να προχωρήσετε στην ανάρτηση διαλέξεων περιορισμένης πρόσβασης στο eclass.



The screenshot shows the homepage of the eclass.uoa.gr platform. At the top, the browser address bar displays 'https://eclass.uoa.gr'. The main header features the logo of the National and Kapodistrian University of Athens (Εθνικόν και Καποδιστριακόν Πανεπιστήμιον Αθηνών) and the text 'Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης'. A search bar is located in the top right corner. On the left, a dark sidebar contains a search field and a menu with options: 'Βασικές Επιλογές', 'Μαθήματα', 'Εγγραφή', 'Εγχειρίδια', 'Σχετικά', 'Συχνές ερωτήσεις', and 'Επικοινωνία'. The main content area has a background image of a classical building facade. A prominent white box in the center-right offers user login options: 'Σύνδεση χρήστη', 'Είσοδος Χρηστών Παν. Αθηνών', a blue 'Είσοδος' button, and 'Είσοδος Επισκεπτών'. Below this, a text block describes the platform as a complete system for managing electronic courses, supporting asynchronous learning. To the right, a small box indicates 'Συνδεδεμένοι χρήστες: 2844'. At the bottom right, there is a section for 'Αξιολόγηση μαθημάτων' with a green arrow icon.

## 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

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 4

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

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.

Ανακοινώσεις

Συνδεδεμένοι χρήστες: 2844

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 area contains the text 'Κατάρτιση στην πλατφόρμα OpenDelos' and 'Πολυμέσα' with a checked checkbox. A red arrow points to this checkbox. Below the header, there are three green buttons: 'Προσθήκη αρχείου', 'Σύνδεσμος βίντεο', and 'Σύνδεσμος OpenDelos'. A table below shows 'Γενικά πολυμεσικά αρχεία' with a 'Ημερομηνία' column. Another table shows 'Κατηγορίες πολυμεσικών αρχείων' with a 'Ημερομηνία' column and two rows: 'Διαχείριση Περιεχομένου' and 'Χρονοπρογραμματισμός'. On the left sidebar, the 'Ανενεργά εργαλεία' (Inactive tools) section is expanded, and a red arrow points to the 'Πολυμέσα' (Polymesa) tool, which has a checkbox next to it. Another red arrow points to this checkbox.

## 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 course management interface. 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). Under 'Ενεργά εργαλεία', the 'Πολυμέσα' (Multimedia) option is highlighted with a red arrow. Other options include 'Ανακοινώσεις', 'Εγγραφα', 'Ημερολόγιο', 'Μηνύματα', and 'Σύνδεσμοι'. Under 'Ανενεργά εργαλεία', there are 'Διαχείριση μαθήματος' and 'Πληροφορίες +'. The main content area shows a 'Περιγραφή' (Description) section with a pencil icon and a message: '- Το μάθημα δεν διαθέτει περιγραφή -'. Below this is an image of various educational icons (atom, sun, palette, books, bar chart, flask, DNA, scales, treble clef) and a stack of books. At the bottom, there is an 'Ενότητες' (Units) section with a question mark and a plus sign, and a message: '- 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
<b>Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία</b>					
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
<b>Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία</b>					
Δοκιμαστικό MiGa	Δοκιμή με eclass	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-20	<input type="checkbox"/>
<b>Κλειστά πολυμεσικά αρχεία</b>					
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
<b>Ανοικτά πολυμεσικά αρχεία</b>					
Δοκιμαστικό MiGa	Δοκιμή με eclass	Παπαδόπουλος Νίκος	ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	2020-09-20	<input type="checkbox"/>
<b>Κλειστά πολυμεσικά αρχεία</b>					
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.