

ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ VIDEO (ΔΙΑΛΕΞΗΣ) ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΙΕΣ

Για να συγχρονίσουμε ένα video το οποίο έχουμε ήδη ανεβάσει σε μία διάλεξη μαθήματος, με ένα σύνολο διαφανειών θα πρέπει πρώτα να φορτώσουμε στην πλατφόρμα του OpenDelos το αρχείο με τις διαφάνειες:

Μεταφόρτωση Παρουσίασης/Διαφανειών

Επιλέξτε ή σύρτε σε αυτή την επιφάνεια ένα αρχείο και στη συνέχεια πιέστε "Μεταφόρτωση (Upload)"

Please wait! 🕒
Το αρχείο ανεβαίνει και δημιουργούνται εικόνες των διαφανειών! Το μήνυμα αυτό θα φύγει μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας.

Επιλογή αρχείου: lecture_1.ppt (7 mb) Αναζήτηση...

Αποδεκτά αρχεία:
1. Αρχεία Powerpoint (ppt, pptx)
2. Συμπίεσμένα ZIP αρχεία με περιεχόμενο το παραγόμενο (χρονισμένο) υλικό του SlideRecorder
3. Συμπίεσμένα ZIP αρχεία με περιεχόμενο εξαγμένες εικόνες παρουσίασης (jpg)
4. Αρχεία PDF

Κατάσταση:
Ολοκλήρωση: 15%

Μόλις φορτωθεί το αρχείο παρουσίασης εμφανίζονται όλες οι διαφάνειες της διάλεξης. Με τις επιλογές που εμφανίζονται κάτω από κάθε διαφάνεια μπορούμε να διαγράψουμε ή να αντικαταστήσουμε την αντίστοιχη διαφάνεια.

lecture_1.ppt Source File Slides (54 διαφάνειες) Συγχρονισμός Διαγραφή

1. Θεωρία Υπολο...

2. Άδειες Χρήσης

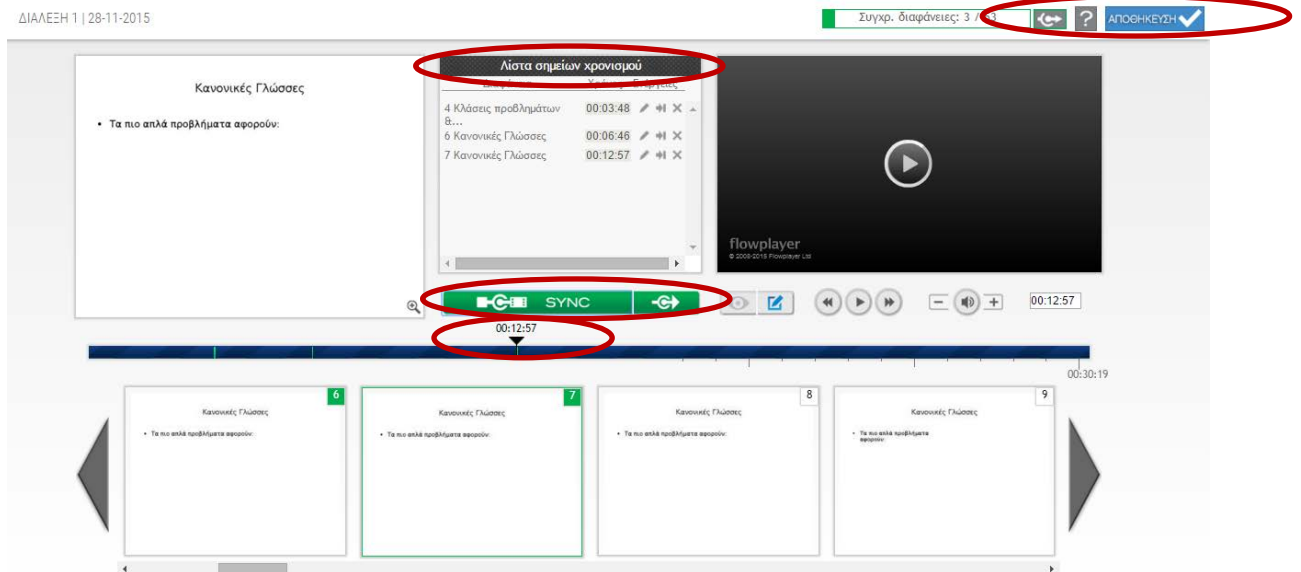
3. Χρηματοδότηση

4. Κλάσεις προβ...

Για τον συγχρονισμό των διαφανειών με το βίντεο επιλέξτε το «Συγχρονισμός». Σε αυτή την περίπτωση ανοίγει νέα καρτέλα στον φυλλομετρητή προκειμένου να προβείτε στη διαδικασία συγχρονισμού μεταξύ παρουσίασης και βίντεο.

Για την αντιστοίχιση των διαφανειών επιλέξτε την κατάλληλη διαφάνεια και μεταφέρετε τον δρομέα στον χρονικό σημείο του βίντεο που επιθυμείτε και επιλέξτε «SYNC». Την ίδια διαδικασία θα πρέπει να ακολουθήσετε για όλες τις αντιστοιχήσεις. Στο τέλος επιλέξτε «SAVE» για να ολοκληρωθεί η

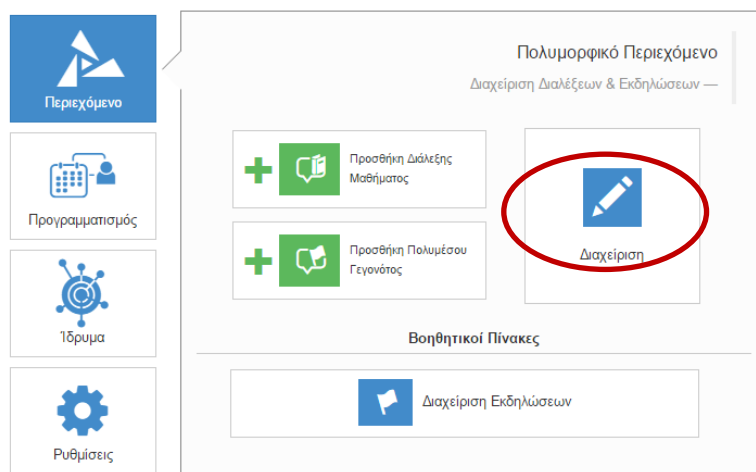
διαδικασία. Μπορείτε να διαγράψετε οποιαδήποτε αντιστοίχιση έχετε κάνει πατώντας στο «X» στο παράθυρο του ιστορικού των ενεργειών σας.




Όταν ολοκληρωθεί ο συγχρονισμός μπορείτε να δημοσιεύσετε το βίντεο ενεργοποιώντας τη «Δημοσιοποίηση» και ακολούθως αφού επανέλθετε σε μια από τις ενότητες «Μάθημα» ή «Διάλεξη» ενεργοποιήστε την «Αποθήκευση» στο κάτω μέρος της σελίδας.

Εύρεση συνδέσμου του πολυμεσικού υλικού που βάλατε στην πλατφόρμα.


Προκειμένου να δημοσιεύσουμε το πολυμεσικό αρχείο στο eclass χρήσιμο είναι να γνωρίζουμε τον σύνδεσμο που αντιστοιχεί στο πολυμεσικό αρχείο. Για την εύρεση του σύνδεσμου επιλέξτε τη «Διαχείριση» από την αρχική σελίδα εφόσον έχετε ενεργοποιήσει την επιλογή «Περιεχόμενο».



Με την επιλογή της διαχείρισης θα εμφανιστεί όλο το υλικό που έχετε επεξεργαστεί ως τώρα. Για την εύρεση του συνδέσμου του βίντεο μιας διάλεξης κάνετε κλικ στον τίτλο της διάλεξης που επιθυμείτε και ενεργοποιήστε την «Αναπαραγωγή». Το βίντεο θα εμφανιστεί σε νέα καρτέλα του φυλλομετρητή όπου μπορείτε να αντιγράψετε το σύνδεσμο που αντιστοιχεί σε αυτό το video.



Αδεια Χρήσης



Αναφορά-Μη-Εμπορική Χρήση-Παρόμοια Διανομή

Επεξεργασία

▶ Αναπαραγωγή

Επεξεργασία Βίντεο

Μεταφόρτωση Παρουσίασης

▶ Διάλεξη 4-rpt

Περιγραφή Διάλεξη 4-rpt

🔒 Ιδιωτικό | ✎ Μαργαρίνη Ελένη: 2015-12-04 | 📅 2015-12-04 | 👁 0

Δημιουργός	Μαραγκουδάκης Εμμανουήλ
Ιδιότητα	Επίκουρος Καθηγητής
Τομέας/Κλινική/Εργαστήριο	
Τμήμα	Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων
Ίδρυμα	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Είδος	Διάλεξη
Ομιλητές	Μαραγκουδάκης Εμμανουήλ Επίκουρος Καθηγητής
Μάθημα	Εξόρυξη Δεδομένων στον Παγκόσμιο Ιστό
Εξάμηνο	2ο
Κωδικός Μαθήματος	(εσ) 35541d64 (Κωδική Ονομασία) 35541d64 (Γραμματεία) 323-310100 (LMS) ICSD132

Διαμόρφωση Πολυμεσικού Αρχείου-Διάρκεια	MP4 - 02:01:43.96
Αρχείο Πολυμέσου	Διάλεξη 4.mpr4
Πηγή	Συνεργείο Εικονοληψίας
Αίθουσα	Μη διαθέσιμο
Τύπος Παρουσίασης-Διάρκεια	Μη διαθέσιμο - Μη διαθέσιμο
Αρχείο Παρουσίασης	Μη διαθέσιμο
Υπόπλοι	Μη διαθέσιμο

Ο σύνδεσμος θα έχει την ακόλουθη μορφή :

 opendelos.aegean.gr/opendelos/admin/player?rid=1d1d7f62