

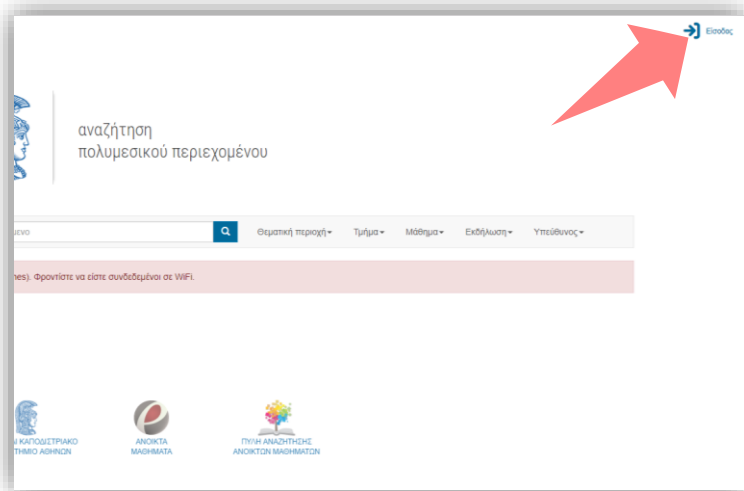


OpenDelos

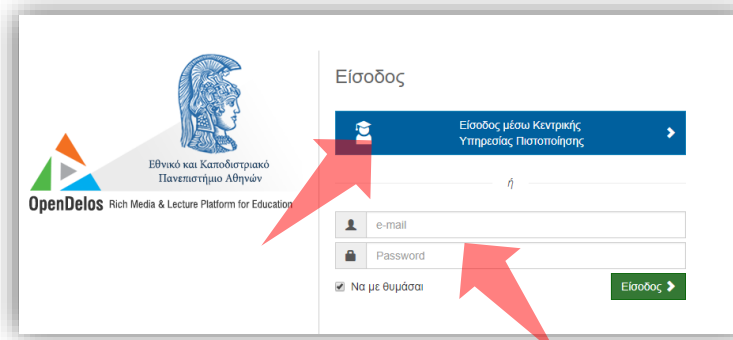
Πλατφόρμα διαχείρισης
και διάθεσης πολυμορφικού
εκπαιδευτικού περιεχομένου

ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

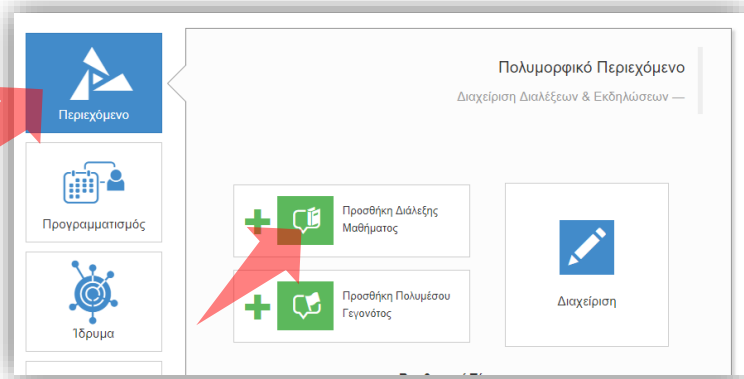
Πώς αντιγράψω έναν υπάρχοντα πόρο σε ένα καινούργιο;



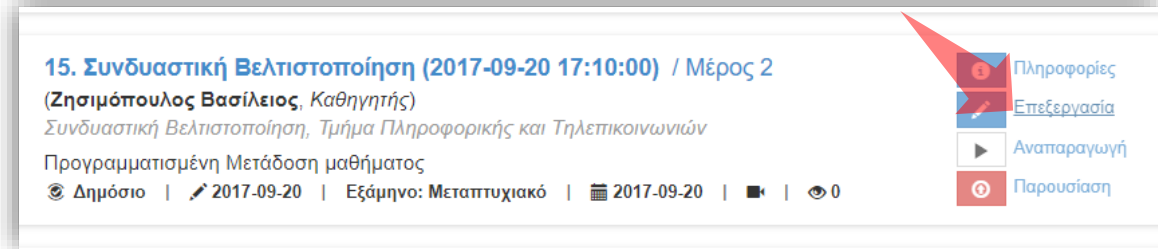
1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



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 'Προσθήκη Διάλεξης Μαθήματος'.



4. Πατήστε 'Επεξεργασία'.

Αρχικά βήματα.

Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Α'



Παπαδόπουλος Νίκος

2021-12-07 12:00

Δοκιμαστικό Μάθημα 1 (81588d06)

Δημοσιοποίηση

OFF

Ενημέρωση: 2021-12-07 09:48:33

Συντάκτης: Παπαδόπουλος Νίκος

✓

✓

Αντιγραφή URL

Μάθημα

Διάλεξη

Πολυμέσα

Παρουσίαση

Υπότιτλοι

Τίτλος *:

Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Α'

Περιγραφή *:

Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης

Ομιλητές *:

x Παπαδόπουλος Νίκος [Ομότιμος Καθηγητής]



Θεματική Περιοχή *:

x Μαθηματικά

Λέξεις Κλειδιά:

Πατήστε 'Enter' μεταξύ των λέξεων κλειδιών.

Σειρά:

Μέρος

1



Ημερομηνία & Ώρα:

2021-12-07



12:00




Βήμα 1

Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο ενός συγκεκριμένου πόρου, χωρίς το αρχείο πολυμέσου, από το περιβάλλον επεξεργασίας ενός πόρου Διάλεξης ή Γεγονότος.

Βήμα 2


Τίτλος *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Α'



Περιγραφή *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης


Ομιλητές *: x Παπαδόπουλος Νίκος [Ομότιμος Καθηγητής] 

Θεματική Περιοχή *: x Μαθηματικά


Λέξεις Κλειδιά:
Πατήστε 'Enter' μεταξύ των λέξεων κλειδιών.



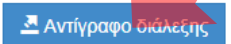

Σειρά: Μέρος 

Ημερομηνία & Ωρα: 2021-12-07  12:00 

Άδεια Χρήσης: Αναφορά-Μη-Εμπορική Χρήση-Παρόμοια Διανομή 




Επιλογές Αναπαραγωγής: Αναπαραγωγή Ενημερωτικού Βίντεο ΟΧΙ ΝΑΙ

Γλώσσα: Ελληνικά 

  Αποθήκευση διάλεξης  Αντίγραφο Διάλεξης  Ακύρωση

Πατήστε στο πλήκτρο 'Αντιγραφή Διάλεξης' ή 'Αντίγραφο Γεγονότος'.

Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Α' / Μέρος 1

 Παπαδόπουλος Νίκος
 2021-12-07 12:00
 Δοκιμαστικό Μάθημα 1 (81588d06)

Δημοσιοποίηση: OFF
 Ενημέρωση: 2022-01-05 16:01:47
 Συντάκτης: Παπαδόπουλος Νίκος
 -
 -
 Αντιγραφή URL

- Μάθημα
- Διάλεξη
- Πολυμέσα
- Παρουσίαση
- Υπόπλοιο

Τίτλος *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Α'

Περιγραφή *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης

Ομιλητές *: x Παπαδόπουλος Νίκος [Ομότιμος Καθηγητής]

Θεματική Περιοχή *: x Μαθηματικά

Λέξεις Κλειδιά:

Πατήστε 'Enter' μεταξύ των λέξεων κλειδιά.

Σειρά: Μέρος 1

Ημερομηνία & Ωρα: 2021-12-07 12:00

Άδεια Χρήσης: Αναφορά-Μη-Εμπορική Χρήση-Παρόμοια Διανομή


Βήμα 3

Εμφανίζεται το περιβάλλον επεξεργασίας ενός νέου πόρου, όπου περιέχονται τα ίδια μετα-δεδομένα με τον αρχικό πόρο. Η λειτουργία αυτή διευκολύνει την εύκολη ανάρτηση υλικού με παρόμοιο περιεχόμενο/πληροφορίες, όπως συνεχόμενα μέρη μιας Διάλεξης ή Εκδήλωσης.

Βήμα 4

Τίτλος *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης - Μέρος Β'


Περιγραφή *: Δοκιμαστικό μάθημα Εκπαίδευσης



Ομιλητές *: ✕ Παπαδόπουλος Νίκος [Ομότιμος Καθηγητής] 

Θεματική Περιοχή *: ✕ Μαθηματικά

Λέξεις Κλειδιά:

Πατήστε 'Enter' μεταξύ των λέξεων κλειδίων.

Σειρά: Μέρος 

Ημερομηνία & Ώρα: 2021-12-07  12:00 

Άδεια Χρήσης: Αναφορά-Μη-Εμπορική Χρήση-Παρόμοια Διανομή

Επιλογές Αναπαραγωγής: Αναπαραγωγή Ενημερωτικού Βίντεο ΟΧΙ

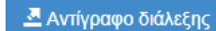
ΝΑΙ Εισαγωγή Λεζάντας

Γλώσσα: Ελληνικά



Ετικέτες

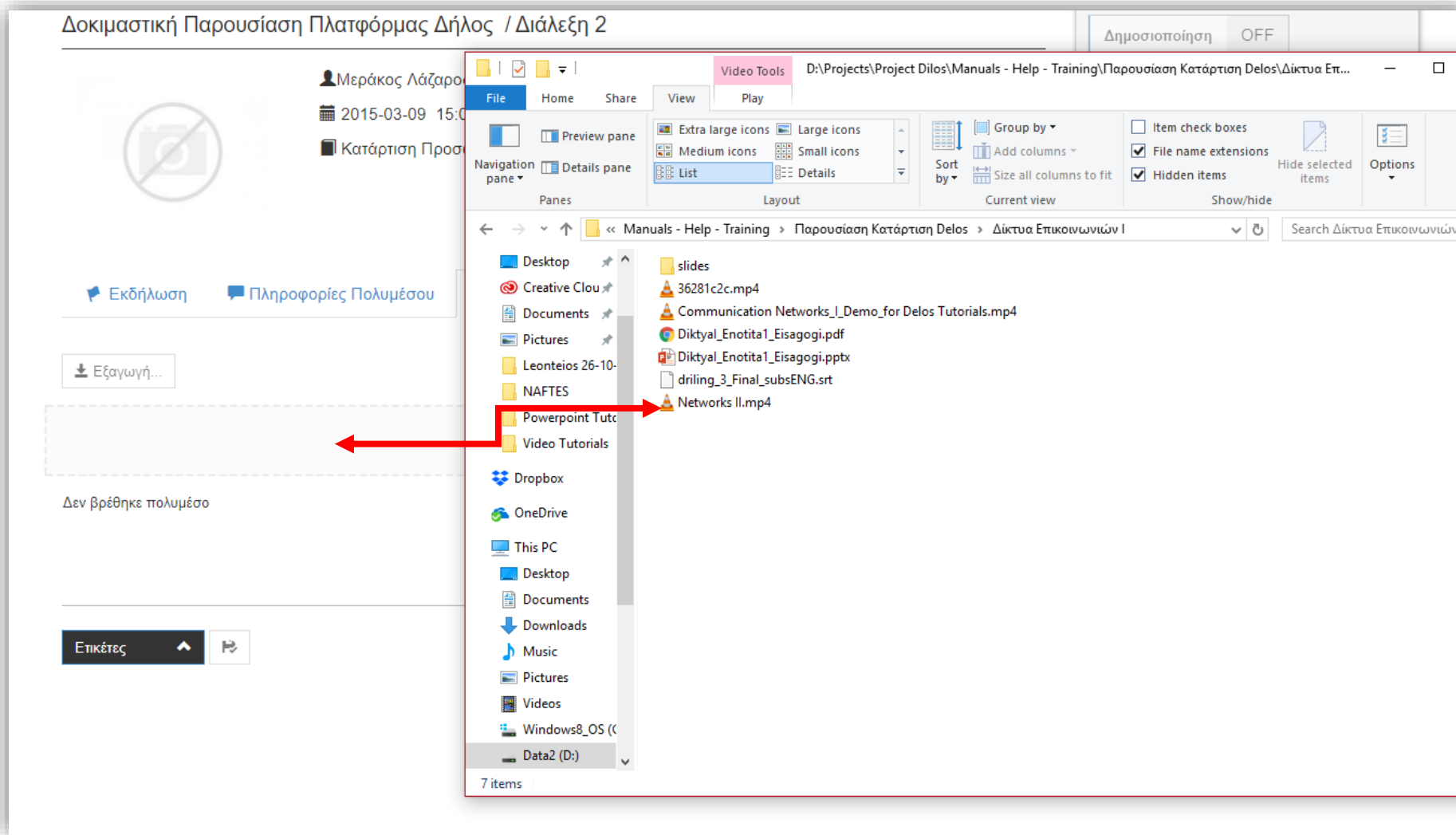
Αποθήκευση 

Αντίγραφο διάλεξης 

Ακύρωση

Τροποποιήστε τις πληροφορίες ανάλογα με τις ανάγκες σας, και πατήστε 'Αποθήκευση'.

Βήμα 5



Στο νέο αντίγραφο πόρου μεταφορτώστε το νέο πολυμεσικό αρχείο, όπως περιγράφεται στην αντίστοιχη Ενότητα ανάρτησης νέου αρχείου βίντεο για Διάλεξη Μαθήματος.

Έχετε ολοκληρώσει την αντιγραφή ενός πόρου πολυμέσου σε έναν καινούργιο. Αυτό σημαίνει ότι μπορείτε να αντιγράψετε έναν πόρο με τις ίδιες πληροφορίες/Μετα-δεδομένα σε έναν καινούργιο αντίτυπο.

