



# OpenDelos

---

Πλατφόρμα διαχείρισης  
και διάθεσης πολυμορφικού  
εκπαιδευτικού περιεχομένου

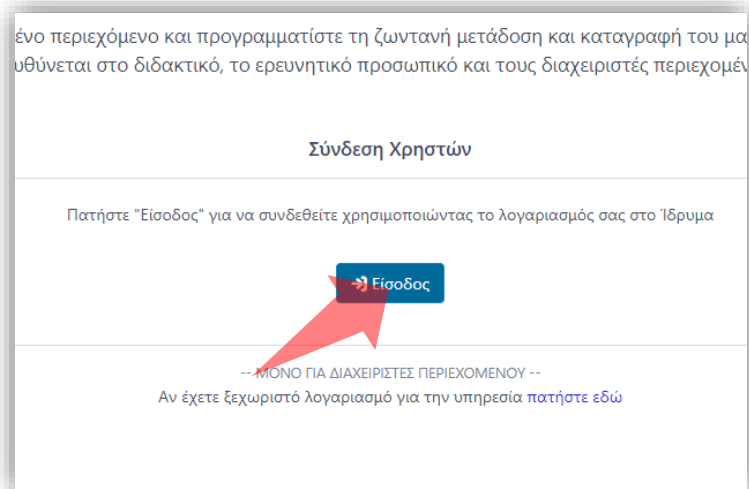
[ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ](#)

## 9.9 Αίτηση Νέας Μετάδοσης Εκδήλωσης

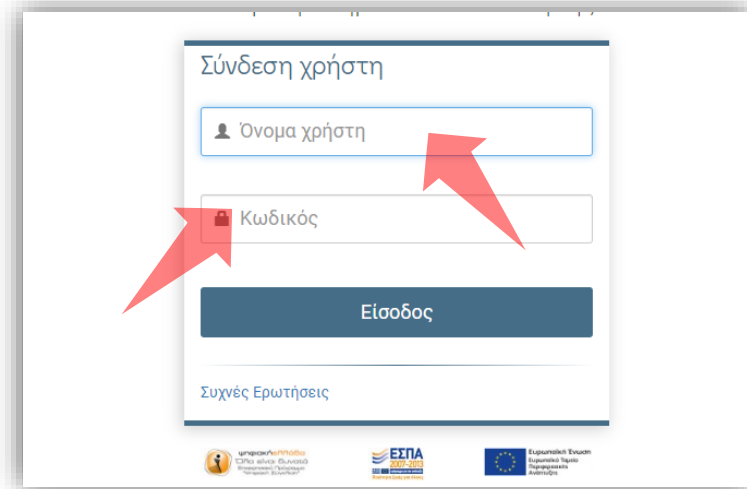
# Περιεχόμενα Ενότητας

Σε αυτή την Ενότητα παρουσιάζεται η λειτουργία της Αίτησης νέας Μετάδοσης Εκδήλωσης-Δράσης.

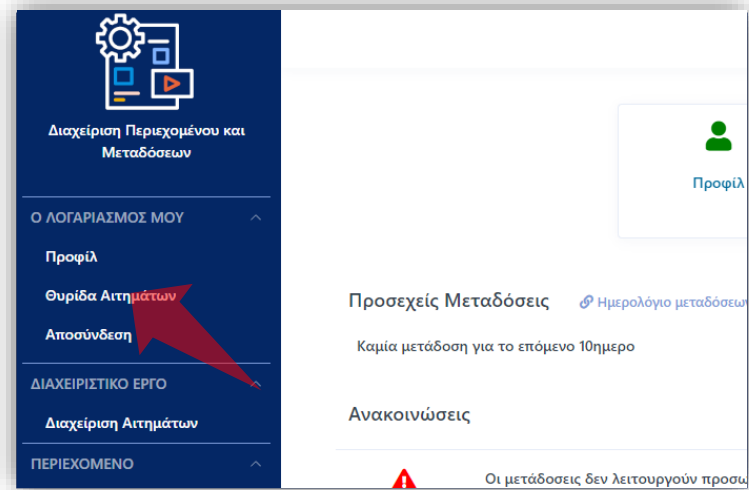
Η Αίτηση Μετάδοσης χρησιμεύει ώστε να προγραμματιστεί μια μετάδοση Εκδήλωσης από ένα χώρο. Προϋπόθεση είναι να έχει γίνει ήδη αίτηση για δημιουργία Εκδήλωσης. Ο επιστημονικός υπεύθυνος μπορεί να πραγματοποιήσει πολλές αιτήσεις για την συγκεκριμένη Εκδήλωση για διαφορετικές ημερομηνίες και χώρους.



1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



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



3. Στο κεντρικό μενού πατήστε 'Θυρίδα Αιτημάτων'.

# Αρχικά βήματα.

## Θυρίδα Αιτημάτων

Διαχείριση και κατάθεση ηλεκτρονικών αιτημάτων σε υπηρεσίες της πλατφόρμας

Εμφάνιση 10 ▾

Αναζήτηση

+ Νέο Αίτημα

	#	Ημερομηνία ▾	Αίτημα	Αιτών	Διδάσκων	Τμήμα	Κατάσταση	[ενέργειες]
	1	30 Ιαν 2023 14:01	Προγραμματισμός Έκτακτης Μετάδοσης	Παπαδόπουλος Νίκος	Παπαδόπουλος Νίκος	Μαθηματικών	ολοκληρωμένο 30 Ιαν 2023 14:22	
	2	30 Ιαν 2023 14:00	Προγραμματισμός Τακτικής Μετάδοσης	Παπαδόπουλος Νίκος	Παπαδόπουλος Νίκος	Μαθηματικών	ολοκληρωμένο 30 Ιαν 2023 14:21	
	3	30 Ιαν 2023 13:58	Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης	Παπαδόπουλος Νίκος	Παπαδόπουλος Νίκος	Μαθηματικών	ολοκληρωμένο 30 Ιαν 2023 14:20	

Εμφάνιση από 1 έως 3 από 3

< 1 >

# Βήμα 1

Στο περιβάλλον της Θυρίδας Αιτημάτων πατήστε 'Νέο Αίτημα'.

☰ Προφίλ Θυρίδα Αιτημάτων **Νέο Αίτημα** ? Φράγκος Γιώργος 29'

🏠 Αρχική / Νέο Αίτημα Γρήγορη Πρόσβαση

### ΥΠΟΒΟΛΗ ΝΕΟΥ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ

Στη λίστα παρακάτω μπορείτε να δείτε όλες τις διαθέσιμες υπηρεσίες. Επιλέξτε το αίτημα που επιθυμείτε να αποστείλετε ηλεκτρονικά

**ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

- M1. Συσχέτιση με Μάθημα
- M2. Καταχώρηση νέου Μαθήματος
- M3. Σύνδεση Μαθήματος με πλατφόρμα e-class

**ΕΝΟΤΗΤΑ: ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ**


- E1. Καταχώρηση νέας Εκδήλωσης (χωρίς αναμονή έγκρισης)

**ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΕΤΑΔΟΣΕΙΣ**

- B1. Προγραμματισμός Τακτικής Μετάδοσης
- B2. Προγραμματισμός Έκτακτης Μετάδοσης
- B3. Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης
- B4. Ακύρωση Μετάδοσης (-σεων)

**ΕΝΟΤΗΤΑ: ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΧΡΗΣΤΗ**

- A1. Ανάθεση Υποστήριξης



## Βήμα 2

Στην λίστα νέων Αιτημάτων πατήστε 'Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης'.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΙΤΗΜΑ - Ακαδημαϊκό Έτος: 2022 - 2023

✎ Επεξεργασία Αιτήματος

### Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης

Αιτών: Φράγκος Γιώργος, Τμήμα Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου

↶ Ακύρωση Αιτήματος

#### ➔ ΒΗΜΑ 1/5 : ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

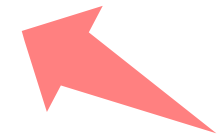
Κατάλογος  
Εκδηλώσεων\*

Επιλέξτε Εκδήλωση

- Σεμινάριο Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών: Εκπαίδευση στους χώρους εργασίας (Workplace training)  
Υπεύθυνος/Εκπρόσωπος: Βασιλόπουλος Δημήτριος (Τμήμα Ιατρικής)
- Incision Greece  
Υπεύθυνος/Εκπρόσωπος: Σιάσος Γεράσιμος (Τμήμα Ιατρικής)
- Ορκωμοσία Αποφοίτων ΠΠΣ Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Μαρτίου 2022-23

Αν η Εκδήλωσή σας δεν εμφανίζεται κατάθεση [αιτήματος καταχώρησης](#) κατάθεση του αιτήματος κατάθεση του αιτήματος από τη λίστα των διαθέσιμων Αιτημάτων. Η νέα εκδήλωση θα είναι πλέον διαθέσιμη στον Κατάλογο Εκδηλώσεων

# Βήμα 3



Επιλέξτε την ήδη καταχωρημένη Εκδήλωση (από άλλο αίτημα).

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΙΤΗΜΑ - Ακαδημαϊκό Έτος: 2022 - 2023

📄 Επεξεργασία Αιτήματος

Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης

Αιτών: Φράγκος Γιώργος, Τμήμα Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου

🔄 Ακύρωση Αιτήματος

🏠 ΒΗΜΑ 2/5 : ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΙΘΟΥΣΑ

Χώρος/Αίθουσα\*

MG-Attic-Stream1

⏪ Προηγούμενο (εκδήλωση)

Επόμενο (ημερομηνία - ώρα - διάρκεια) ⏩

Τα πεδία με αστερίσκο\* είναι υποχρεωτικά

# Βήμα 4

Επιλέξτε Χώρο και πατήστε επόμενο.

## Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης

Αιτών: Φράγκος Γιώργος, Τμήμα Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου

Ακύρωση Αιτήματος

## ➔ ΒΗΜΑ 3/5 : ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Ημερομηνία\*

 (ΗΗ/ΜΜ/ΕΕΕΕ)

Ώρα Εκκίνησης\*

Διάρκεια\*

   
Ώρες                      Λεπτά

◀ Προηγούμενο (αίθουσα)

Επόμενο (επιλογές μετάδοσης) ▶

Τα πεδία με αστερίσκο\* είναι υποχρεωτικά

## Βήμα 5

Επιλέξτε ημερομηνία, ώρα έναρξης και διάρκεια και μετά πατήστε 'Επόμενο'.



## Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης

Αιτών: Φράγκος Γιώργος, Τμήμα Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου

↶ Ακύρωση Αιτήματος

## ➔ ΒΗΜΑ 4/5 : ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

- Μόνο Ζωντανή Μετάδοση  Μόνο Καταγραφή  
 Ζωντανή Μετάδοση και Καταγραφή

Επιλέξτε τύπο πρόσβασης ζωντανής μετάδοσης:

## 📶 Πρόσβαση\*

Ανοιχτή: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση είναι ελεύθερη σε όλους (δημόσια)

Πρόσβαση με **Ιδρυματικό Λογαριασμό**: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση επιτρέπεται μόνο στους χρήστες που διαθέτουν Ιδρυματικό Λογαριασμό

**Με Κωδικό Πρόσβασης**: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση επιτρέπεται μόνο με τη χρήση του κωδικού που θα ορίσετε εσείς στο επόμενο πεδίο

Με **Ιδρυματικό Λογαριασμό** ▼🔑 Κωδικός  
Μετάδοσης

## Βήμα 6

Επιλέξτε ενέργεια.

## Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης

Αιτών: Φράγκος Γιώργος, Τμήμα Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου

↶ Ακύρωση Αιτήματος

## ➔ ΒΗΜΑ 4/5 : ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

- Μόνο Ζωντανή Μετάδοση  Μόνο Καταγραφή  
 Ζωντανή Μετάδοση και Καταγραφή

Επιλέξτε τύπο πρόσβασης ζωντανής μετάδοσης:

## 📶 Πρόσβαση\*

Ανοιχτή: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση είναι ελεύθερη σε όλους (δημόσια)

Πρόσβαση με Ιδρυματικό Λογαριασμό: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση επιτρέπεται μόνο στους χρήστες που διαθέτουν Ιδρυματικό Λογαριασμό

Με Κωδικό Πρόσβασης: η πρόσβαση στη ζωντανή μετάδοση επιτρέπεται μόνο με τη χρήση του κωδικού που θα ορίσετε εσείς στο επόμενο πεδίο

Με Ιδρυματικό Λογαριασμό

🔑 Κωδικός  
Μετάδοσης

# Βήμα 7

**Ανοικτή:** Δημόσια προς όλους

**Με ιδρυματικό λογαριασμό:** Είσοδος μέσω κεντρική υπηρεσία πιστοποίησης.

**Με κωδικό Μετάδοσης:** Κωδικός Εκδήλωσης. Ορίζεται από τον αιτών στο σχετικό πεδίο από κάτω.

Ανάλογα με το επίπεδο προβολής μετάδοσης πατήστε την αντίστοιχη Επιλογή. Οι διαφορετικοί τύποι προβολής εξηγούνται στο Υπόμνημα πάνω δεξιά και την Βοήθεια Σελίδας.



Επιλέξτε τύπο πρόσβασης καταγεγραμμένου βίντεο:

REC  
WEB Δημοσίευση\*

**Ιδιωτικό (απαιτείται έγκριση):** Η πρόσβαση στο καταγεγραμμένο βίντεο είναι εφικτή από Διδάσκοντες ή Διαχειριστές Περιεχομένου οι οποίοι έχουν αντίστοιχα δικαιώματα διαχείρισης. Δεν είναι προσβάσιμο/ορατό από άλλους χρήστες (π.χ. φοιτητές). Για την ανάρτηση ιδιωτικών βίντεο σε μάθημα eClass για περιορισμένη προβολή από εγγεγραμμένους φοιτητές, απαιτείται σε δεύτερο στάδιο διαδικασία η οποία περιγράφεται στα σχετικά εγχειρίδια της πλατφόρμας OpenDelos

**Δημόσιο:** Το καταγεγραμμένο βίντεο δημοσιεύεται αμέσως μετά το πέρας της ζωντανής μετάδοσης και είναι προσβάσιμο για να αναπαραγωγή από όλους (δημόσιο)



◀ Προηγούμενο (ώρα - διάρκεια)

Επόμενο (ανακεφαλαίωση) ▶▶

## Βήμα 8

**Ανοικτό:** Είναι δημόσιο στην Αναζήτηση Περιεχομένου, αυτόματα.

**Ιδιωτικό:** Τελικό αρχείο είναι ορατό μόνο από Διαχειριστές/Διδάσκοντα.

Ανάλογα με το επίπεδο προβολής μετάδοσης πατήστε την αντίστοιχη Επιλογή. Οι διαφορετικοί τύποι προβολής εξηγούνται στο Υπόμνημα πάνω δεξιά αλλά και την Βοήθεια Σελίδας. Πατήστε 'Επόμενο'.

Στοιχεία Μετάδοσης

Τύπος: Μετάδοση Εκδήλωσης

Σύνθετο Αίτημα: -

Εκδήλωση: Incision Greece

Ημερομηνία Μετάδοσης/Καταγραφής: 25 Μαρ 2023

Αίθουσα: MG-Attic-Stream1

Έναρξη: 00:00

Διάρκεια: 2 ώρες

Μετάδοση: Ζωντανή Μετάδοση και Καταγραφή

Πρόσβαση: Με Ιδρυματικό Λογαριασμό

Δημοσίευση: Ιδιωτικό (απαιτείται έγκριση)

Αν συμφωνείτε με τα παραπάνω στοιχεία επιλέξτε 'Κατάθεση Αιτήματος'. Επιλέξτε 'Προηγούμενο' για να προβείτε σε διορθώσεις

◀ Προηγούμενο (ενέργεια)

📄 Κατάθεση Αιτήματος

# Βήμα 9

Ελέγξτε τις πληροφορίες αίτησης και πατήστε 'Κατάθεση'.


# Βήμα 10

## Θυρίδα Αιτημάτων

Διαχείριση και κατάθεση ηλεκτρονικών αιτημάτων σε υπηρεσίες της πλατφόρμας

Εμφάνιση 10

Αναζήτηση

#	Ημερομηνία	Αίτημα	Αιτών	Διδάσκων	Τμήμα	Κατάσταση	[ενέργειες]
1	25 Μαρ 2023 16:46	Προγραμματισμός Μετάδοσης Εκδήλωσης	Φράγκος Γιώργος	Φράγκος Γιώργος	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου	εγκρεμεί	

Εμφάνιση από 1 έως 1 από 1

< 1 >

Το Αίτημα έχει εγκριθεί αυτόματα στην Θυρίδα Αιτημάτων.

Έχετε ολοκληρώσει την Ενότητα για την Λειτουργία Αίτησης Νέας Μετάδοσης Εκδήλωσης.

