



OpenDelos

Πλατφόρμα διαχείρισης
και διάθεσης πολυμορφικού
εκπαιδευτικού περιεχομένου

[ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ](#)

8.3 Αλλαγή στοιχείων Μετάδοσης Διάλεξης.

Περιεχόμενα Ενότητας

Σε αυτή την Ενότητα παρουσιάζεται η διαδικασία αλλαγής στοιχείων Τακτικής ή Έκτακτης Μετάδοσης Διάλεξης.

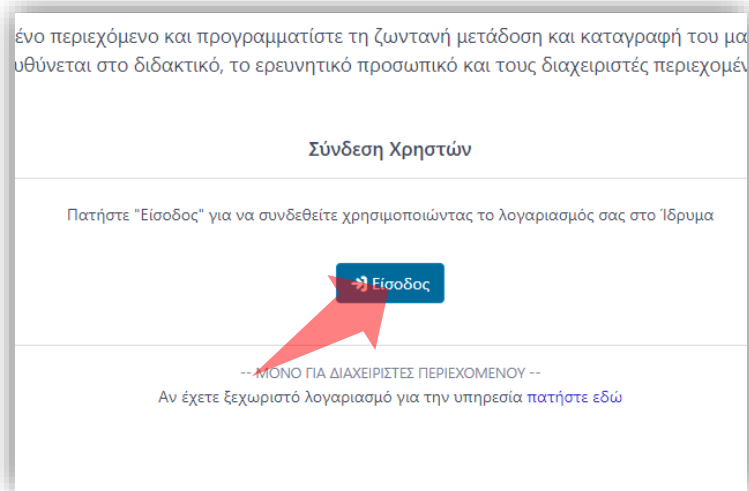
Ο Διαχειριστής/Διδάσκων μπορεί να αλλάξει κάποια στοιχεία πριν ξεκινήσει η Μετάδοση ενώ κάποια άλλα ακόμη και αν είναι σε λειτουργία.

Επιτρεπόμενες αλλαγές πριν την Μετάδοση/Καταγραφή

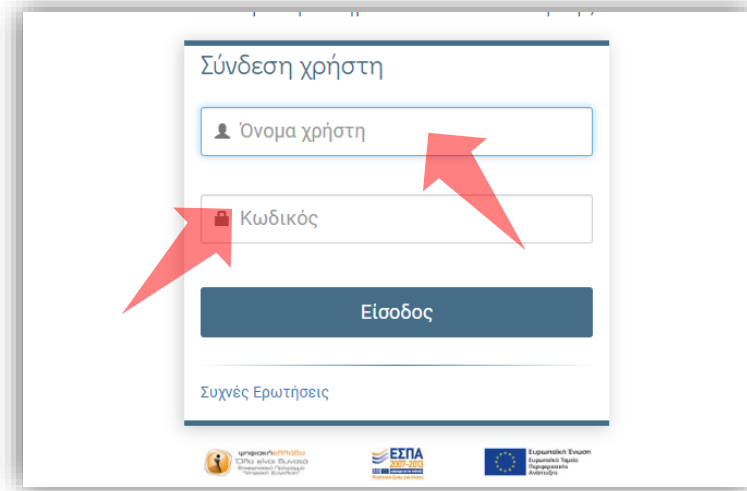
- Χώρος
- Διδάσκοντα
- Μάθημα
- Ημέρα Διεξαγωγής
- Περίοδος
- Ώρα Εκκίνησης
- Διάρκεια
- Προβολή Μετάδοσης
- Προβολή Καταγραφής
- Κωδικός Μετάδοσης (αν υπάρχει)
- Διαφάνειες Παρουσίασης

Αλλαγές κατά την Μετάδοση/Καταγραφή

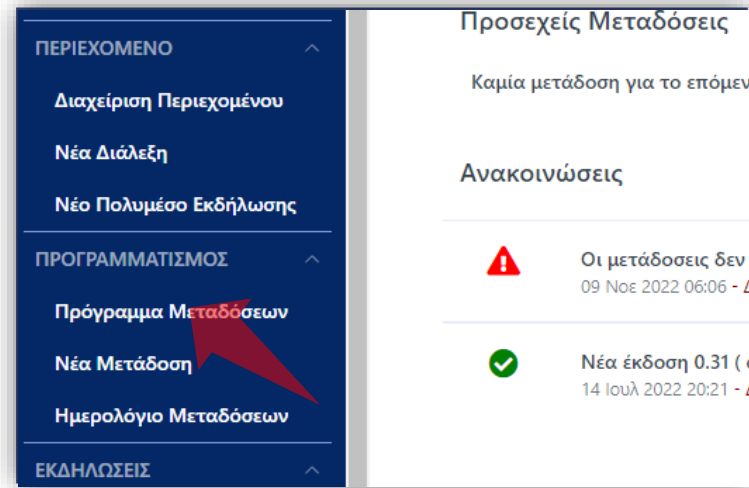
- Διάρκεια
- Προβολής Μετάδοσης
- Τύπος Προβολής Καταγραφής
- Κωδικός Μετάδοσης (αν υπάρχει)



1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



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



2. Στο βασικό μενού πατήστε 'Πρόγραμμα Μεταδόσεων'.

Αρχικά βήματα.

Βήμα 2

Τμήμα ▾ Περίοδος ▾ Διδάσκων ή Υπ. Καθηγητής ▾ Μάθημα ▾ Τύπος ▾ Ημέρα ▾ 📅 Ακαδημαϊκό Έτος: 2022-2023 ▾

Διαλέξεις | Εκδηλώσεις

🔍 Ενεργές επιλογές αναζήτησης | ⊖ | Τύπος Τακτική | ⊖ | αφαίρεση όλων

Εμφάνιση 10 ▾ 📄 PDF 📊 EXCEL Αναζήτηση

📌	Τύπος	Περίοδος	Ημέρα	Ημερ.	Ώρα	Διάρκεια	Τμήμα	Μάθημα	Διδάσκων	📶	🔑	REC	📄	📄
+	🔄	Χειμερινό Εξάμηνο	Δευτέρα		20:00	2 Ώ	Μαθηματικών	Γεωμετρία	Βασιλείου Ευστάθιος	📶	🔑	REC AUTO	📄	📄
+	🔄	Εαρινό Εξάμηνο	Τρίτη		11:00	2 Ώ	Μαθηματικών	Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου	Παπαδόπουλος Νίκος	📶	🔑	REC AUTO	📄	📄
+	🔄	Ενδιάμεση Περίοδος	Τετάρτη		11:00	2 Ώ	Μαθηματικών	Έρευνα στη Διδακτική των Μαθηματικών και Διδακτική Πράξη	Πόταρη Δέσποινα	📶	🔑	REC OFF	📄	📄
+	🔄	Χειμερινό Εξάμηνο	Τετάρτη		17:00	2 Ώ	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	!δοκιμαστικό διατμηματικό Μάθημα	Παπαδόπουλος Νίκος	📶	🔑	REC AUTO	📄	📄

Βρείτε την καταχώρηση Μετάδοσης που θέλετε και πατήστε 'Επεξεργασία'.

Στοιχεία Μετάδοσης | Ημερολόγιο Μεταδόσεων | Παρουσίαση | YouTube

1. Αρχικοποίηση

Είδος*

Τύπος*

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα*

Διδάσκων*

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/ Αίθουσα*

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος*

5. Ημερομηνίες - Ώρα - Διάρκεια

Ημέρα*

Ώρα Εκκίνησης*

Διάρκεια*

Ώρες Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση*

Πρόσβαση*

Κωδικός

Βήμα 3

Η διαθέσιμη λίστα Μαθημάτων καθορίζεται από τα δικαιώματα του εκάστοτε Διαχειριστή.

Επιλέξτε το μάθημα από την σχετική λίστα. Για πιο εύκολη αναζήτηση χρησιμοποιείται το σχετικό πεδίο κειμένου.

Βήμα 4

1. Αρχικοποίηση

Είδος* Τύπος*

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα* Διδάσκων*

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/
Αίθουσα*

4. Περίοδος - Έτος

5. Ημερομηνίες - Ώρα - Διάρκεια

Ημέρα* Ώρα
Εκκίνησης* Διάρκεια*
Ωρες Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

 Μετάδοση* Πρόσβαση*

Επιλέξτε τον Διδάσκοντα από τους διαθέσιμους συνδεδεμένους Διδάσκοντες στο Μάθημα.

Στοιχεία Μετάδοσης

Ημερολόγιο Μεταδόσεων

Παρουσίαση

YouTube

1. Αρχικοποίηση

Είδος*

Τύπος*

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα*

Διδάσκων*

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/ Αίθουσα*

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος*

5. Ημερομηνίες - Ώρα - Διάρκεια

Ημέρα*

Ώρα Εκκίνησης*

Διάρκεια*

Ωρες Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση*

Πρόσβαση*

Κωδικός Μετάδοσης*

Βήμα 5

Επιλέξτε Χώρο Διδασκαλίας.

Βήμα 6

Είδος* Διάλεξη

Τύπος* Τακτική

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα* Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...

Διδάσκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/ Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος* Εαρινό Εξάμηνο

Περίοδος* Ενδιάμεση Περίοδος

Χειμερινό Εξάμηνο

Καλοκαιρινή Περίοδος

Εαρινό Εξάμηνο

Η επιλεγμένη περίοδος, αφορά το διάστημα από **16 Φεβρουαρίου 2023** ως και **31 Ιουλίου 2023**

Ημέρα* Τρίτη

Ώρα Εκκίνησης* 00 : 00

Διάρκεια* 2 Ωρες 0 Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση* Μετάδοση

Πρόσβαση* Με Ιδρυματικό Λογα...

Κωδικός Μετάδοσης*

7. Επιλογές Καταγραφής

Καταγραφή* Καταγραφή

Επιλέξτε Περίοδο (Εξάμηνο). Χωρίς την επιλογή της Περιόδου δεν είναι εφικτή η καταχώρηση. Μετά την επιλογή εμφανίζεται αναλυτικά οι διαθέσιμες Ημερομηνίες περιόδου.

Επιστροφή

Αποθήκευση



Βήμα 7

Στοιχεία Μετάδοσης

Ημερολόγιο Μεταδόσεων

Παρουσίαση

YouTube

1. Αρχικοποίηση

Είδος* Διάλεξη

Τύπος* Τακτική

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα* Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...

Διδάσκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/
Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

4. Περίοδος - Έτος

5. Ημερομηνίες - Ώρα - Διάρκεια

Ημέρα* Τρίτη

Ώρα
Εκκίνησης* 11 : 00

Διάρκεια* 2 : 00
Ωρες Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση* Μετάδοση

Πρόσβαση* Με Ιδρυματικό Λογα...

Δηλώστε την μέρα (για τακτικές διαλέξεις), την ώρα έναρξης και την διάρκεια. Για τις Έκτακτες απλά δηλώνεται Ημερομηνία διεξαγωγής.

Βήμα 8

Ανοικτή: Δημόσια προς όλους

Με ιδρυματικό λογαριασμό: Είσοδος μέσω κεντρική υπηρεσία πιστοποίησης.

Με κωδικό μετάδοσης: Κωδικός διάλεξης. Ορίζεται από το ΔΕΠ/Διαχειριστή ανά πάσα στιγμή.

Είδος* Διάλεξη

Τύπος* Τακτική

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα* Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...

Διδάσκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος* 2022 - 2023

Περίοδος* Εαρινό Εξάμηνο

Η επιλεγμένη περίοδος, αφορά το διάστημα από **16 Φεβρουαρίου 2023** ως και **31 Ιουλίου 2023**

Ημέρα* Τρίτη

Ώρα Εκκίνησης* 11 : 00

Διάρκεια* 2 Ώρες 0 Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση*

Με Ιδρυματικό Λογα...

Με Ιδρυματικό Λογαριασμό

Κωδικός Μετάδοσης*

7. Επιλογές Καταγραφής

Καταγραφή*

Για να ενεργοποιηθεί η ζωντανή μετάδοση επιλέξτε 'Μετάδοση'. Στο πεδίο 'Πρόσβαση' επιλέξτε την Προβολή της Ζωντανή Μετάδοσης. Οι διαφορετικοί τύποι εξηγούνται στο Υπόμνημα πάνω δεξιά.

Βήμα 9

Είδος*	Διάλεξη	Ημέρα*	Τρίτη
Τύπος*	Τακτική	Ώρα Εκκίνησης*	11:00
2. Στοιχεία Διάλεξης		Διάρκεια*	2:00
Μάθημα*	Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...	Ώρες	Λεπτά
Διδάσκων*	Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής	6. Επιλογές Μετάδοσης	
3. Αίθουσα/Χώρος		Μετάδοση*	Μετάδοση
Χώρος/ Αίθουσα*	Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...	Πρόσβαση*	Με Κωδικό Μετάδοσ...
4. Περίοδος - Έτος		Κωδικός Μετάδοσης*	<input type="text"/>
Ακαδημαϊκό Έτος*	2022 - 2023	7. Επιλογές Καταγραφής	
Περίοδος*	Εαρινό Εξάμηνο	REC	Καταγραφή

Η επιλεγμένη περίοδος, αφορά το διάστημα από **16 Φεβρουαρίου 2023** ως και **31 Ιουλίου 2023**

Σε περίπτωση επιλογής προβολής με Κωδικό Μετάδοσης συμπληρώστε τον κωδικό στο αντίστοιχο πεδίο.

Βήμα 10

Μάθημα* Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...

Διδάσκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/ Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος* 2022 - 2023

Περίοδος* Εαρινό Εξάμηνο

Η επιλεγμένη περίοδος, αφορά το διάστημα από **16 Φεβρουαρίου 2023** ως και **31 Ιουλίου 2023**

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση* Μετάδοση

Πρόσβαση* Με Κωδικό Μετάδοσ...

Κωδικός Μετάδοσης*

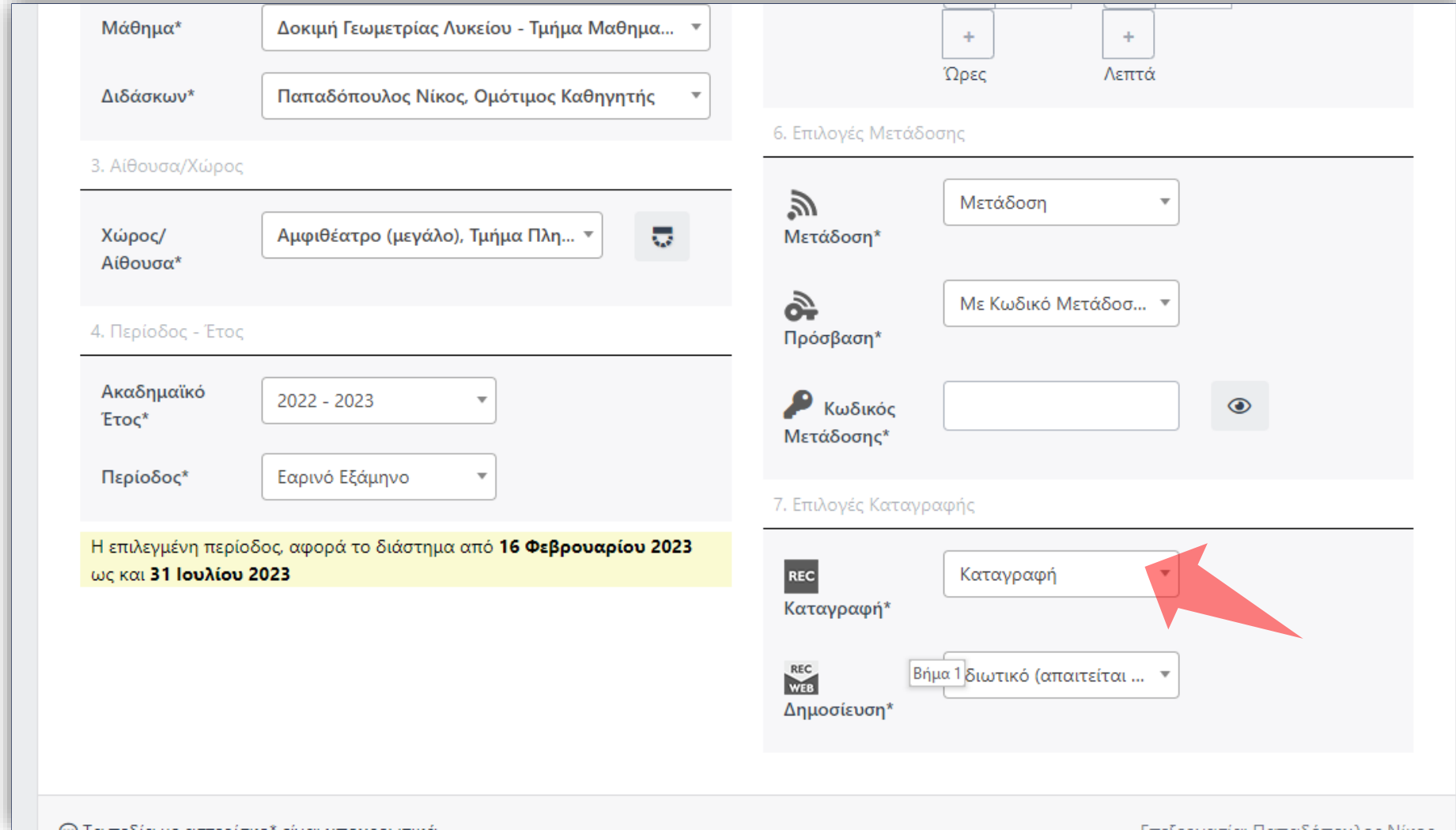
7. Επιλογές Καταγραφής

Καταγραφή*

Δημοσίευση* Βήμα 1 διωτικό (απαιτείται ...)

Ωρες

Λεπτά



Για να λειτουργήσει η καταγραφή της μετάδοσης επιλέξτε 'Καταγραφή'.

Διδασκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/
Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

4. Περίοδος - Έτος

Ακαδημαϊκό Έτος* 2022 - 2023

Περίοδος* Εαρινό Εξάμηνο

Η επιλεγμένη περίοδος, αφορά το διάστημα από **16 Φεβρουαρίου 2023** ως και **31 Ιουλίου 2023**

6. Επιλογές Μετάδοσης

Μετάδοση* Μετάδοση

Πρόσβαση* Με Κωδικό Μετάδοσ...

Κωδικός Μετάδοσης*

7. Επιλογές Καταγραφής

Καταγραφή* Καταγραφή

Δημοσίευση* Ιδιωτικό (απαιτείται ...)

Ιδιωτικό (απαιτείται έγκριση)

Δημόσιο (άμεση δημοσίευση)

Τα πεδία με αστερίσκο* είναι υποχρεωτικά

Εργασία: Παπαδόπουλος Νίκος

Βήμα 11

Ανοικτό: Είναι δημόσιο στην Αναζήτηση Περιεχομένου, αυτόματα.

Ιδιωτικό: Τελικό αρχείο είναι ορατό μόνο από Διαχειριστές/Διδάσκοντα. Εναλλακτικά αργότερα μπορεί να αναρτηθεί σε μαθήματα eClass, με περιορισμένη πρόσβαση.

Στο πεδίο 'Δημοσίευση' επιλέξτε την προβολή για το τελικό καταγεγραμμένο βίντεο. Οι διαφορετικοί τύποι εξηγούνται στο πλαίσιο πάνω δεξιά.

[Νέα Μετάδοση]

Επιστροφή

Αποθήκευση



i Στοιχεία Μετάδοσης

📅 Ημερολόγιο Μεταδόσεων

👤 Παρουσίαση

📺 YouTube

1. Αρχικοποίηση

Είδος* Διάλεξη

Τύπος* Τακτική

2. Στοιχεία Διάλεξης

Μάθημα* Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου - Τμήμα Μαθημα...

Διδάσκων* Παπαδόπουλος Νίκος, Ομότιμος Καθηγητής

3. Αίθουσα/Χώρος

Χώρος/
Αίθουσα* Αμφιθέατρο (μεγάλο), Τμήμα Πλη...

5. Ημερομηνίες - Ώρα - Διάρκεια

Ημέρα* Τρίτη

Ώρα
Εκκίνησης* 11 00Διάρκεια* 2 0
Ωρες Λεπτά

6. Επιλογές Μετάδοσης

📶 Μετάδοση* Μετάδοση

Βήμα 12

Πατήστε 'Αποθήκευση'. Εάν υπάρχει άλλη προγραμματισμένη Μετάδοση ή/και Καταγραφή στο ίδιο διάστημα τότε η εφαρμογή δεν επιτρέπει την καταχώρηση.

Έχετε ολοκληρώσει την Ενότητα για την Αλλαγή στοιχείων Μετάδοσης
Διάλεξης/Δράσης.

