

OpenDelos

Πλατφόρμα διαχείρισης και διάθεσης πολυμορφικού εκπαιδευτικού περιεχομένου

ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

8.6 Πώς ακυρώνω μια Μετάδοση;

Περιεχόμενα Ενότητας

Σε αυτή την Ενότητα παρουσιάζεται η διαδικασία Ακύρωσης μιας ημέρας/ημερομηνίας Τακτικής Μετάδοσης Διάλεξης.

Η Ακύρωση Μετάδοσης χρησιμεύει για την απενεργοποίηση συγκεκριμένων προγραμματισμένων μίας ή πολλών μελλοντικών προγραμματισμένων ημερομηνιών στην διεξαγωγή μίας Τακτικής Μετάδοσης βάση Περιόδου.



1. Στην κεντρική σελίδα πατήστε 'Είσοδος'.



2. Στο βασικό μενού πατήστε 'Πρόγραμμα Μεταδόσεων'.

| Σύνδεση χρήστη |
|-------------------|
| 👤 Όνομα χρήστη |
| 🗎 Κωδικός |
| Είσοδος |
| Συχνές Ερωτήσεις |
| Constant Products |

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

Αρχικά βήματα.

| 0 т | μήμα 🔻 Π | ερίοδος 🔻 Δι | δάσκων ή Υι | π. Καθηγητ | ής▼ Μάθ | θημα 🔻 Τύπα | ος ▼ Ημέρα ▼ | | Ακαδη | ιμαϊκό Έτο | ç; 2022-2(|)23 | | • |
|---------------|---------------|-----------------------|-------------------|------------|---------|--------------------|--|---|------------------------|---------------|------------|-------------|---|---|
| Διαλέ | έξεις Ει | κδηλώσεις | | | | | | | | | | | | |
| λ Ενερ | γές επιλογέ | ς αναζήτησης | \varTheta Τύπος | Τακτική | Ο αφα | ίρεση όλων | | | | | | | | |
| Ξμφάνισ | η 10 × | 🛓 PDF | L EXCEL | | | | | | | Αναζήτης | η | | | |
| ¥ | Τύπος 🔶 | Περίοδος 🔶 | Ημέρα 🔺 | Ημερ. 🔻 | Ώρα 🔶 | Διάρκεια 🔶 | Τμήμα 🍦 | Μάθημα 🍦 | Διδάσκων 🔶 | * * | è. | REC | | |
| • | 0 | Χειμερινό Εξάμηνο | Δευτέρα | | 20:00 | 2 Ώ | Μαθηματικών | Γεωμετρία | Βασιλείου Ευστάθιος | " | @- | REC AUTO | ľ | Q |
| 0 | Θ | Εαρινό Εξάμηνο | Τρίτη | | 11:00 | 2 Ώ | Μαθηματικών | Δοκιμή Γεωμετρίας Λυκείου | Παπαδόπουλος Νίκος | <i>"</i> | @- | REC AUTO | ß | Q |
| 0 • | G | Ενδιάμεση Περίοδος | Τετάρτη | | 11:00 | 2 Ώ | Μαθηματικών | Έρευνα στη Διδακτική των Μαθηματικών και Διδακτική Πράξη | Πόταρη Δέσποινα | " | @• | RE OFF | C | 0 |
| • | G | Χειμερινό Εξάμηνο | Τετάρτη | | 17:00 | 2 Ώ | Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών | !δοκιμαστικό διατμηματικό Μάθημα | Παπαδόπουλος Νίκος | \$ | @• | REG AUTO | ď | Q |

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



REC

REC

REC

REC

Ö

Ö

Ö

Ö

0

(L

Βήμα 2

Πατήστε στην καρτέλα Ήμερολόγιο Μεταδόσεων' ώστε να δείτε όλες τις μελλοντικές προγραμματισμένες ημερομηνίες βάση Χρονικής Περιόδου.

@**-**

@**-**

Στοιχεία Μετάδοσης

Κατάσταση

Μετάδοσης

📥 PDF

Ημέρα

Πέμπτη

Πέμπτη

Πέμπτη

Πέμπτη

Πέμπτη

Πέμπτη

📥 EXCEL

Ημερομηνία

16

Φεβρουαρίου

2023 23

Φεβρουαρίου

2023

02 Μαρτίου

2023

09 Μαρτίου

2023

16 Μαρτίου

2023

23 Μαρτίου

2023

03:00

03:00

03:00

03:00

4 Ώ

4 Ώ

4 Ώ

4 Ώ

.

۳

Εμφάνιση 25 🗸

#

2

3

5

6

| | | | | | - | | | | | - |
|--------------|------------------------|--------|---------------------|--------|----------|----------|----------------|-------------|------------|---|
| ί Στα | οιχεία Μετάδοσηα | ; 🛱 H | μερολόγιο Μεταδ | δόσεων | 💻 Παρου | σίαση 🕒 | YouTube | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 1 m 25 ¥ | | | | | | | | | |
| .μψαν | | PUP | ENCEL | | | | | | | |
| | ¥ | | | | | | | | | |
| # | Κατάσταση Μετάδοσης | Ημέρα | Ημερομηνία | Ώρα | Διάρκεια | Μετάδοση | Πρόσβαση | Καταγραφή | Δημοσίευση | |
| | | | 16 | | | | | | | |
| 1 | • | Πέμπτη | Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | Ŵ. | ® * | REC | θ | U |
| | | | 23 | | | | | | | • |
| 2 | | Πέμπτη | Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | <i>"</i> | @ * | REC | 9 | U |
| 3 | • | Πέμπτη | 02 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | <i>"</i> | ® ~ | REC | | C |
| 4 | ٠ | Πέμπτη | 09 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | <i>"</i> | @ ~ | REC MUTO | | 0 |
| 5 | • | Πέμπτη | 16 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | \$ | ® ~ | REC | | 0 |
| 5 | • | Πέμπτη | 23 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | 2 | ® - | REC | | C |

Πατήστε στο αντίστοιχο πλήκτρο 'Ακύρωση Ημέρας' για την ημερομηνία που σας ενδιαφέρει.

| 於리 | 🗮 Πρόγραμ | ιμα Μεταδόσεω | ν Επεξεργ | νασία Μετάδοσης | Ημερολό | γιο Μεταδόσεων | Τρέχουσες Με | εταδόσεις | 2 | Φράγκος Γιώργος |
|-------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------|--|--|---|--------------|-----------|---------------|-----------------|
| | | | ετάδος ς | Προειδοπο | ίηση | × | | | | Γρήγορη Πρ |
| | | | | Η Προγραμματισμ τις 16 Μαρ 2023 Εκδήλωσης "Δοκ θα ακυρωθεί. Είσ | ιένη Μετά του Μαθή ι μαστικό Ν τε σίνουο | δοση για ματος/ Λάθημα 1 " αρς2 | Επιστροφή | | | Απενεργοποίηση |
| | ί Στοι) | | | (προαιρετικά) Πλ αιτία της ακύρως | ηκτρολογ ης | ήστε την | P Yo | | | |
| | | m 25 🗸 🧾 | PDF | | | | | | | |
| | | ₩ Κατάσταση Μετάδοσης | Ημ | N | αι! | Ακύρωση | ετάδοση | | | Δημοσίευση |
| | | | Πέμπτη | 16 Φεβρουαρίου 2023 | 03.00 | 432 | <u></u> | | | Ð |
| | | | | | | | | | | ē |
| | | | | | | | | | | Ũ |
| γραμμα Μεταδόσεων Μετάδοση | 4 | • | Πέμπτη | 09 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | <u>"</u> | Q= | 2154 Xorta | Ŧ |

Επιβεβαιώστε την ενέργεια, πληκτρολογώντας προαιρετικά την αιτία ακύρωσης.

| οχική Εμφάν | / Επεξεργασία Με | τάδοσης , PDF | EXCEL | | | | | | Γρήγορη Πρ | όσβαση 🔻 |
|-----------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------|---------|----------|----------|----------------|--------------|------------|----------|
| # | ₩ Κατάσταση Μετάδοσης | Ημέρα | Ημερομηνία | Ώρα | Διάρκεια | Μετάδοση | Πρόσβαση | Καταγραφή | Δημοσίευση | |
| 1 | • | Πέμπτη | 16 Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | \$ | ® ~ | REC auto | Ð | C |
| 2 | • | Πέμπτη | 23 Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | 2 | ® ~ | REC AUTO | Ð | C |
| 3 | Ο Αργία | Πέμπτη | 02 Μαρτίου 2023 | ακύρωση | ακύρωση | 涿 | • | ITEG OFF | ۲ | C |
| 4 | • | Πέμπτη | 09 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | \$ | @ * | REC. AUTO | | C |
| 5 | 🛑 Δεν ορίστηκε αιτία | Πέμπτη | 16 Μαρτίου 2023 | ακύρωση | ακύρωση | 涿 | • | 0750 OFF | | 0 |
| 6 | ٠ | Πέμπτη | 23 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | <i>"</i> | ® - | REC. | | C |
| 7 | • | Πέμπτη | 30 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | \$ | @ ~ | NEC AUTO | | 0 |
| | | | 06 Αποιλίου | | | | | | | |

Οι Ακυρώσεις πλέον εμφανίζονται με κόκκινη ένδειξη.

| Εμφάν | νιση 25 👻 🛃 | PDF | L EXCEL | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|--------|---------------------------|---------|----------|----------|----------------|--------------|------------|---|
| # | ₩ Κατάσταση Μετάδοσης | Ημέρα | Ημερομηνία | Ώρα | Διάρκεια | Μετάδοση | Πρόσβαση | Καταγραφή | Δημοσίευση | |
| 1 | • | Πέμπτη | 16 Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | \$ | @ ~ | REC auto | Ð | 0 |
| 2 | • | Πέμπτη | 23 Φεβρουαρίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | 2 | @ ~ | 855 A270 | Ũ | 0 |
| 3 | 🔴 Αργία | Πέμπτη | 02 Μαρτίου 2023 | ακύρωση | ακύρωση | 沨 | | 0FF | | 0 |
| 4 | • | Πέμπτη | 09 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | ,M | @ ~ | REC. | Đ | C |
| 5 | 🛑 Δεν ορίστηκε αιτία | Πέμπτη | 16 Μαρτίου 2023 | ακύρωση | ακύρωση | 2 | NIA | 0154 0175 | NIA | 0 |
| 6 | • | Πέμπτη | 23 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | ,M | @ ~ | REC. | e | C |
| 7 | • | Πέμπτη | 30 Μαρτίου 2023 | 03:00 | 4 Ώ | 2 | @ ~ | REC | | C |

Για να ενεργοποιήσετε εκ νέου την ακυρωμένη ημερομηνία πατήστε στο αντίστοιχο πλήκτρο 'ενεργοποίηση ημέρας'

Έχετε ολοκληρώσει την Ενότητα για την Ακύρωση ημερομηνιών Μετάδοσης Τακτικής Διάλεξης.