



ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΜΟ.ΔΙ.Π. Δ.Π.Θ.

Οδηγίες και διευκρινίσεις για την καθοδήγηση των χρηστών ως προς την συμπλήρωση και καταχώριση των Περιγραμμάτων Μαθημάτων από τους διδάσκοντες.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το παρόν υλικό υπόκειται σε άδειες χρήσης Creative Commons



Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



e-γραμματεία



Σύνδεση με ιδρυματικό λογαριασμό:

DUTH IdP

Αν σας έχουν δοθεί άλλα στοιχεία σύνδεσης, πατήστε εδώ:

Σύνδεση με τοπικό λογαριασμό

Καλωσήρθατε

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

Στο εξής οι διδάσκοντες θα συνδέσετε στις υπηρεσίες Ηλεκτρονικής Γραμματείας αποκλειστικά με τον ιδρυματικό λογαριασμό σας.

Αν ανήκετε σε άλλο φορέα, τότε επιλέξτε Σύνδεση με τοπικό λογαριασμό και χρησιμοποιήστε τα στοιχεία σύνδεσης που σας έχουν δοθεί.

Οι δυνατότητες που προσφέρονται σε διδάσκοντες είναι:

- να βλέπουν τα μαθήματα, τις τάξεις, τους φοιτητές και τους βαθμούς των φοιτητών τους
- να υποβάλλουν ηλεκτρονικά τα βαθμολόγια τους
- να επικοινωνούν με τους φοιτητές των τάξεών τους



Προσοχή!

Ο διδάσκων, μέσα από την εφαρμογή **Universis-teachers** (teachers.duth.gr) με την εισαγωγή των ιδρυματικών κωδικών του μπορεί:

- ✓ Να συμπληρώνει τα **Περιγράμματα** των μαθημάτων του σε ελληνικά και αγγλικά
- ✓ Να τα επεξεργάζεται μετά την υποβολή τους
- ✓ Να αντιγράφει τα **Περιγράμματα** μαθημάτων από άλλες ακαδημαϊκές περιόδους
- ✓ Να εξάγει τα Περιγράμματα σε ελληνικά και αγγλικά σε μορφή .pdf

Σημειώνεται ότι **ΜΟΝΟ** ο υπεύθυνος διδάσκων έχει τη δυνατότητα **καταχώρισης** των Περιγραμμάτων των μαθημάτων του

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



Πίνακας Ελέγχου

Τρέχοντα Μαθήματα Εαρινό 2022-2023

Αναλυτικά Πρόγραμμα

Δοκιμαστικό Μαθημα 1

DM1 2 φοιτητές
Εαρινό 2022-2023 ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Περισσότερα

ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ 2

DM2 2 φοιτητές
Εαρινό 2022-2023 ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Περισσότερα

Επερχόμενα γεγονότα

Δεν βρέθηκαν επερχόμενα γεγονότα.

Πρόσφατες υποβολές

16/1/24, 2:38 μ.μ. - Δοκιμαστικό
DM1 - ΙΟΥΝΙΟΣ 2022-2023

Από τον Πίνακα Ελέγχου και τα Τρέχοντα μαθήματα επιλέγετε τα μαθήματα που διδάσκονται στο τρέχον ακαδημαϊκό έτος και περίοδο για να συμπληρώσετε το **Περίγραμμα** από την ένδειξη **Περισσότερα**.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!
Για να υποβάλετε Περιγράμματα σε τάξεις μαθημάτων που έχουν δημιουργηθεί σε άλλες ακαδημαϊκές περιόδους ακολουθείτε την εξής διαδρομή:
Πίνακας Ελέγχου > Μαθήματα > Ιστορικό Μαθημάτων.

Student Information System

Μαθήματα Εργασίες Φοιτητές Εξυπηρέτηση user_20118036@example.com

Πίνακας Ελέγχου

- Τρέχοντα Μαθήματα
- Ιστορικό Μαθημάτων
- Ιστορικό εξετάσεων

Τρέχοντα Μαθήματα Εαρινό 2022-2023

Αναλυτικά Πρόγραμμα

Δοκιμαστικό Μαθημα 1

DM1 2 φοιτητές
Εαρινό 2022-2023 ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Περισσότερα

ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ 2

DM2 2 φοιτητές
Εαρινό 2022-2023 ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Περισσότερα

Επερχόμενα γεγονότα

Δεν βρέθηκαν επερχόμενα γεγονότα.

Πρόσφατες υποβολές βαθμολογιών

16/1/24, 2:38 μ.μ. - Δοκιμαστικό Μαθημα 1
DM1 - ΙΟΥΝΙΟΣ 2022-2023 Προβόλ

16/1/24, 2:31 μ.μ. - Δοκιμαστικό Μαθημα 1
DM1 - ΙΟΥΝΙΟΣ 2022-2023 Προβόλ

20/6/23, 4:28 μ.μ. - Δοκιμαστικό Μαθημα 23

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



Κ Μαθήματα και Τάξεις

ΔΜ5 - Δοκιμαστικό Μάθημα 5 2020-2021 Εαρινό

Γενικά **Περιγραμμά Μαθήματος** Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Περιγραμμά μαθήματος

Δεν έχει καταχωρηθεί κάποιο περιγραμμά μαθήματος. Πατήστε το κουμπί δημιουργία.

Εαρινό 2020-2021
Εαρινό 2022-2023
Χειμερινό 2022-2023
Εαρινό 2020-2021
Χειμερινό 2020-2021

Δημιουργία

Η ηλεκτρονική μορφή του Περιγράμματος έχει σχεδιαστεί σύμφωνα με το πρότυπο της ΕΘ.Α.Α.Ε. και χωρίζεται στις εξής καρτέλες:

1. Γενικά
2. Μαθησιακά Αποτελέσματα
3. Περιεχόμενο Μαθήματος
4. Διδακτικές και Μαθησιακές Μέθοδοι – Αξιολόγηση
5. Προτεινόμενη Βιβλιογραφία
6. Άλλες Γλώσσες (για το αγγλικό Περιγραμμά)

Από την καρτέλα **Περιγραμμά Μαθήματος** επιλέγετε την ένδειξη **Δημιουργία** για να συμπληρώσετε για πρώτη φορά το **Περιγραμμά**, αφού ελέγξετε ότι το μάθημα ανήκει στο σωστό ακαδημαϊκό έτος και περίοδο διδασκαλίας.

ΔΜ5 - Δοκιμαστικό Μάθημα 5 2022-2023 Χειμερινό

Γενικά **Περιγραμμά Μαθήματος** Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Το Περιγραμμά περιλαμβάνει πεδία προσαρμοσμένα από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείς (π.χ. εcts...) και πεδία που πρέπει να συμπληρωθούν από τον υπεύθυνο του μαθήματος. Η συμπλήρωση όλων των πεδίων είναι υποχρεωτική για να μπορεί να υποβληθεί στο σύστημα. Μετά την υποβολή του Περιγράμματος μπορεί να προβείτε σε επεξεργασία του για την τροποποίηση επικαιροποίηση των καταχωρημένων στοιχείων.

Γενικά

1. ΓΕΝΙΚΑ

Όνομα Σχολής: Όνομα Τμήματος: ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Τίτλος Μαθήματος: Δοκιμαστικό Μάθημα 5

Η ονομασία του σχολής αντλείται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείς. Σε περίπτωση που πρέπει να συμπληρωθεί, επικοινωνήστε με την γραμματεία.

Τύπος Μαθήματος * Επίπεδο Σπουδών * Εξάμηνο *

Εβδομάδες Έτος Διδασκαλίας Μονάδες ECTS

0

Τα στοιχεία "Εβδομάδες Έτος Διδασκαλίας" και "Μονάδες ECTS" αντλούνται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείς. Επικοινωνήστε με την γραμματεία υπε αν συμπληρωθούν.

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος

ΔΜ5 - Δοκιμαστικό Μάθημα 5 2022-2023 Χειμώνα Χειμώνα 2022-2023 ▾

Γενικά Περιγραφή Μαθήματος Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Το Περιγραφή περιλαμβάνει πεδία προσαρμοσμένα από το πληροφοριακό σύστημα της γραμματείας (π.χ., εκτ.) και πεδία που πρέπει να συμπληρωθούν από τον υπεύθυνο του μαθήματος. Η συμπλήρωση όλων των πεδίων είναι υποχρεωτική για να μπορεί να υποβληθεί στο σύστημα. Μετά την υποβολή του Περιγράμματος, μπορείτε να προβείτε σε επεξεργασία του για την τροποποίηση/επικαιροποίηση των καταχωρημένων στοιχείων.

Υποβολή

1. ΓΕΝΙΚΑ

Όνομασία Σχολής	Όνομασία Τμήματος	Τίτλος Μαθήματος
	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	Δοκιμαστικό Μάθημα 5

Η ονομασία της σχολής αντλείται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείων. Σε περίπτωση που πρέπει να συμπληρωθεί, επικοινωνήστε με την γραμματεία.

Τύπος Μαθήματος *	Επίπεδο Σπουδών *	Εξάμηνο *
	<input type="text" value="Γρήγορο search"/>	

Επίπεδο 6: Πανεπιστήμια και Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
Επίπεδο 7: Μεταπτυχιακά Διπλώματα Ειδικευσης
Επίπεδο 8: Διάτριο επίπεδο Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης

Εβδομαδιαίες Ώρες Διδασκαλίας Μονάδες ECTS

0

Τα στοιχεία 'Εβδομαδιαίες Ώρες Διδασκαλίας' και 'Μονάδες ECTS' αντλούνται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείων.

Προσπασιζόμενα Μαθήματα

Γλώσσα Διδασκαλίας και Εξετάσεων

Επιλέξτε τις γλώσσες στις οποίες διδάσκεται και εξετάζεται το μάθημα.

* Διδασκαλία Εξετάσεις

Ηλεκτρονική Διάθεση Μαθήματος

Επιλέξτε τους διαθέσιμους τύπους ηλεκτρονικής διάθεσης του μαθήματος και συμπληρώστε τις αντίστοιχες ηλεκτρονικές διευθύνσεις.

Τύπος *	Ηλεκτρονική διεύθυνση *
<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>



Για τη συμπλήρωση των πεδίων του **Περιγράμματος** επιλέγετε από τις λίστες τα στοιχεία που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή γράφετε ενιαίο κείμενο, ενώ υπάρχουν και πεδία στα οποία με την ένδειξη της **+Προσθήκης** συμπληρώνετε επιπλέον χαρακτηριστικά του μαθήματος.

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



ΑΛΛΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Γλώσσα: Αγγλικά

Όνομασία Σχολής: Όνομασία Τμήματος: Τίτλος Μαθήματος:

TEST DEPARTMENT Test 5

Η ονομασία της σχολής, του μαθήματος και του τμήματος στην αγγλική γλώσσα αντλούνται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείων. Σε περίπτωση που κάποιο λείπει και πρέπει να συμπληρωθεί, επικοινωνήστε με την γραμματεία.

Μαθησιακά Αποτελέσματα

Περιγράψτε τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος, τις συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες καταλλήλου επιπέδου που θα αποκτήσουν οι φοιτητές μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος.

Περιεχόμενο Μαθήματος

Περιγράψτε το περιεχόμενο του μαθήματος.

Προσφερόμενα Ιδιώματα



Για τη δημιουργία του Αγγλικού Περιγράμματος αρκεί να συμπληρωθεί η καρτέλα **ΑΛΛΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ** καθώς σε όλα τα υπόλοιπα πεδία, που προέρχονται από λίστες, γίνεται αυτόματα η αντίστοιχη αγγλική τους μετάφραση.

5. ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΑΛΛΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Γλώσσα: Αγγλικά

Όνομασία Σχολής: Όνομασία Τμήματος: Τίτλος Μαθήματος:

TEST DEPARTMENT Test 1

Η ονομασία της σχολής, του μαθήματος, και του τμήματος στην αγγλική γλώσσα αντλούνται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματείων. Σε περίπτωση που κάποιο λείπει και πρέπει να συμπληρωθεί, επικοινωνήστε με την γραμματεία.

Μαθησιακά Αποτελέσματα

Here you can find activities to practise your reading skills. Reading will help you to improve your understanding of the language and build your vocabulary.

The self-study lessons in this section are written and organised by English level based on the Common European Framework of Reference for languages (CEFR). There are different types of texts and interactive exercises that practise the reading skills you need to do well in your studies, to get ahead at work and to communicate in English in your free time.

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



< Μαθήματα και Τάξεις

ΔΜ5 - Δοκιμαστικό Μάθημα 5 2022-2023 Εαρινό

Εαρινό 2022-2023

Γενικά Περιγραφή Μαθήματος Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Το Περιγραφή περιλαμβάνει πεδία προσυμπληρωμένα από το πληροφοριακό σύστημα της γραμματείας (π.χ. ect5...) και πεδία που πρέπει να συμπληρωθούν από τον υπεύθυνο του μαθήματος. Η συμπλήρωση όλων των πεδίων είναι υποχρεωτική για να μπορεί να υποβληθεί στο σύστημα. Μετά την υποβολή του Περιγράμματος μπορείτε να προβείτε σε επεξεργασία του για την τροποποίηση-επικαιροποίηση των καταχωρημένων στοιχείων.

Υποβολή

1. ΓΕΝΙΚΑ

Όνομασία Σχολής

Όνομασία Τμήματος

Τίτλος Μαθήματος

ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Δοκιμαστικό Μάθημα 5

Η ονομασία της σχολής αντλείται από το πληροφοριακό σύστημα των γραμματειών. Σε περίπτωση που πρέπει να συμπληρωθεί, επικοινωνήστε με την γραμματεία.

Τύπος Μαθήματος *

Επίπεδο Σπουδών *

< Μαθήματα και Τάξεις

ΔΜ1 - Δοκιμαστικό Μάθημα 1 2022-2023 Χειμερινό

Χειμερινό 2022-2023

Γενικά Περιγραφή Μαθήματος Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Περιγραφή μαθήματος

Το περιγραφή μαθήματος έχει καταχωρηθεί. Μπορείτε να το επεξεργαστείτε ή να το τυπώσετε.

Ημερομηνία δημιουργίας: 16/12/22, 3:07 μ.μ.

Ημερομηνία τροποποίησης: 25/7/23, 11:40 π.μ.

Επεξεργασία

✓ Εκτύπωση

Περιγραφή Μαθήματος

Περιγραφή Μαθήματος (αγγλικά)

Τέλος, μέσα από την καρτέλα **Περιγραφή Μαθήματος** δίνεται η δυνατότητα επεξεργασίας του καταχωρισμένου περιγράμματος και εξαγωγής της αναφοράς του στα ελληνικά και στα αγγλικά.

Για την ολοκλήρωση και καταχώριση του Περιγράμματος επιλέγετε την ένδειξη **Υποβολή**.

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



< Μαθήματα και Τάξεις

ΔΜ1 - Δοκιμαστικό Μάθημα 1 2023-2024 Χειμερινό

Χειμερινό 2023-2024

Γενικά Περιγραμματα Μαθήματος Αξιολόγηση Φοιτητές Βαθμολογίες Γεγονότα

Περιγραμματα μαθήματος

Δεν έχει καταχωρηθεί κάποιο περιγραμματα μαθήματος. Πατήστε το κουμπι δημιουργία.

Βρέθηκαν περιγραμματα του συγκεκριμένου μαθήματος για άλλες ακαδημαϊκές περιόδους. Αν θέλετε να αντιγράψετε το περιγραμματα του μαθήματος πατήστε το κουμπι Αντιγραφή και επιλέξτε την περίοδο που θέλετε.

Δημιουργία

Αντιγραφή

Υπάρχει η δυνατότητα αντιγραφής του περιγράμματος από άλλες ακαδημαϊκές περιόδους από την ένδειξη **Αντιγραφή**. Με αυτή την ενέργεια μπορείτε να μεταφέρετε ένα περιγραμματα μιας τάξης μαθήματος από μία επιλεγμένη ακαδημαϊκή περίοδο σε μία άλλη.

Στο επόμενο παράθυρο επιλέγετε την ακαδημαϊκή περίοδο από την οποία επιθυμείτε να αντιγράψετε το περιγραμματα και έπειτα **OK**.

Αντιγραφή περιγράμματος από *

2023-2024 Εαρινό

Επιλέξτε το ακαδημαϊκό έτος και την περίοδο από την οποία πρόκειται να αντιγράψετε το περιγραμματα

OK

Ακύρωση

Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος

Καθώς ένα μεγάλο μέρος των δεδομένων του πληροφοριακού συστήματος μπορούν να χαρακτηριστούν ως ευαίσθητα προσωπικά δεδομένα, είναι διαθέσιμα μόνο σε εκείνους τους χρήστες που είναι εξουσιοδοτημένοι για την επεξεργασία και διαχείρισή τους.

Η πιστοποίηση της δικαιοδοσίας των χρηστών βασίζεται πάνω σε ένα καθορισμένο σύστημα ρόλων.

Κάθε ρόλος αποκτά δικαιώματα, τα οποία του αποδίδονται είτε από τους διαχειριστές του συστήματος είτε από την ιδιότητά τους, έτσι όπως αυτή είναι αποτυπωμένη στα δεδομένα του συστήματος για την εξασφάλιση της εμπιστευτικότητας και της ακεραιότητας των δεδομένων.



Στην ανάπτυξη του ΟΠΣ ακολουθούνται βασικές αρχές σχεδιασμού με βάση την ιδιωτικότητα (privacy and data protection by design), γεγονός που επιτρέπει η επεξεργασία όλων των δεδομένων που συλλέγουν οι εφαρμογές του συστήματος να γίνεται σε συμμόρφωση με τον **ευρωπαϊκό κανονισμό 2016/679 (General Data Protection Regulation, GDPR)**.



Συμπλήρωση Περιγράμματος Μαθήματος



Σας ευχαριστούμε!



+30 25310 39082-83, 39097-98
+30 25410 79021



modip.duth.gr



ΜΟΔΙΠ ΔΠΘ



modip@duth.gr