

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### Εναλλακτικοί τρόποι εξέτασης μαθήματος σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης

<b>Τμήμα:</b>	Μηχανικών Περιβάλλοντος
<b>Μάθημα:</b>	<a href="#">Διαχείριση Υδατικών Πόρων</a>
<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	ΟΕΑ1ΕΠ
<b>Διδάσκων:</b>	Γ. Συλαίος, Κ. Μουτσόπουλος.
<b>Τρόπος επικοινωνίας με διδάσκοντα</b>	<a href="mailto:gsylaios@env.duth.gr">gsylaios@env.duth.gr</a> , <a href="mailto:kmoutso@env.duth.gr">kmoutso@env.duth.gr</a>
<b>Επόπτες/Επιτηρητές: (1)</b>	Ορίζονται σύμφωνα με το ανακοινωθέν πρόγραμμα της εξεταστικής.
<b>Εξάμηνο:</b>	8 <sup>ο</sup>
<b>Επίπεδο σπουδών: (2)</b>	ΠΠΣ
<b>Τρόποι εξέτασης: (3)</b>	Γραπτά . μέσω eclass (εργαλείο ασκήσεις) Η εξέταση θα πραγματοποιηθεί μέσω SkypeforBusiness και της ηλεκτρονικής πλατφόρμας e-Class
<b>Οδηγίες υλοποίησης εξέτασης: (4)</b>	<p>Η εξέταση στο μάθημα θα πραγματοποιηθεί (ημερομηνία και ώρα) σύμφωνα με το ανακοινωθέν πρόγραμμα της εξεταστικής.</p> <p>Οι εξετάσεις θα γίνουν γραπτά μέσω <i>eclass</i> (με την χρήση του εργαλείου ασκήσεις) ενώ παράλληλα οι φοιτητές και οι διδάσκοντες θα είναι συνδεδεμένοι με το <i>skype for business</i> για τυχόν απορίες κλπ.</p> <p>Η εξέταση θα γίνει σε δύο τμήματα.</p> <p>Στο πρώτο από αυτά τα τμήματα ο κάθε φοιτητής / φοιτήτρια θα πρέπει να απαντήσει σε 4 ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής με μία μοναδική σωστή απάντηση. Κάθε μία από τις ερωτήσεις θα βαθμολογηθεί με 1,5.βαθμούς Οι 4 αυτές ερωτήσεις θα προκύψουν με κλήρωση</p> <p>Στο δεύτερο τμήμα οι φοιτητές πρέπει να απαντήσουν σε 2 ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής με ενδεχόμενα</p>

	<p>περισσότερες σωστές απάντησεις. Η κάθε μία από τις ερωτήσεις θα βαθμολογηθεί συνολικά (αν προστεθούν όλες τις πιθανές σωστές απαντήσεις) με 2,0 βαθμούς. Οι δύο αυτές ερωτήσεις θα προκύψουν επίσης με κλήρωση.</p> <p>Στο δεύτερο τμήμα (σε αντίθεση με το πρώτο) θα υπάρξει αρνητική βαθμολογία για τυχόν λανθασμένες απαντήσεις.</p> <p>Υπογραμμίζουμε ότι οι φοιτητές πρέπει να είναι συνδεδεμένοι (ταυτόχρονα με το <i>eclass</i>) με το <i>skype for business</i>, μέσω του ιδρυματικού λογαριασμού τους (στην μορφή όμως <a href="mailto:username@duth.gr">username@duth.gr</a>), διαφορετικά δεν θα μπορέσουν να συμμετάσχουν. Ο σύνδεσμός θα αποσταλεί στους φοιτητές μέσω e-class. Δικαίωμα συμμετοχής στην εξέταση έχουν όσοι φοιτητές έχουν δηλώσει ότι έχουν λάβει γνώση των όρων εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Επίσης, στη διάρκεια της εξέτασης θα έχουν ανοικτή την κάμερα και το μικρόφωνο. Πριν την έναρξη της εξέτασης, οι φοιτητές θα επιδεικνύουν στην κάμερα την ταυτότητά τους, ώστε να γίνει ταυτοποίησή τους. Για την σύνδεση τους στο <i>eclass</i> οι φοιτητές θα πρέπει επίσης να χρησιμοποιήσουν τον ιδρυματικό τους λογαριασμό. Οι φοιτητές μπορούν να συμβουλευτούν και τις ιστοσελίδες του ΔΠΘ για περισσότερες λεπτομέρειες οι οποίες αφορούν τον τρόπο διεξαγωγής των εξετάσεων.</p>
--	--

- 
- (1) Συμπληρώνεται εφόσον υπάρχουν
- (2) Συμπληρώνεται ανάλογα: μάθημα ΠΠΣ ή μάθημα ΠΜΣ
- (3) Συμπληρώνεται με έναν ή περισσότερους τρόπους εξέτασης που επιθυμεί ο διδάσκων π.χ.
- γραπτή εργασία ή/και ασκήσεις,
  - γραπτή ή προφορική εξέταση με εξ αποστάσεως μεθόδους, υπό την προϋπόθεση ότι εξασφαλίζεται το αδιάβλητο και η αξιοπιστία διενέργειας της εξέτασης.
- (4) Στο πλαίσιο **Οδηγίες υλοποίησης** ο διδάσκων καταγράφει σαφείς οδηγίες προς τους φοιτητές όπου αναφέρονται:
- α) σε περίπτωση **γραπτής εργασίας ή/και ασκήσεων**: οι ημερομηνίες παράδοσης και το μέσο υποβολής τους στον διδάσκοντα, ο τρόπος βαθμολόγησής τους, η συμμετοχή της εργασίας στον τελικό βαθμό και ό,τι άλλο κρίνει ο διδάσκων ότι πρέπει να αναφερθεί. Επισυνάπτεται κατάλογος μόνο με τα ΑΕΜ των δικαιούχων να συμμετάσχουν στην εξέταση.
- β) σε περίπτωση **προφορικής εξέτασης με εξ αποστάσεως μεθόδους**: οι οδηγίες πραγματοποίησης της εξέτασης (π.χ. σε γκρουπ Χ ατόμων), ο τρόπος εκφώνησης θεμάτων, οι εφαρμογές που θα χρησιμοποιηθούν, τα απαραίτητα τεχνικά μέσα για την υλοποίηση της εξέτασης (μικρόφωνο, κάμερα, επεξεργαστής κειμένου, σύνδεση στο διαδίκτυο πλατφόρμα επικοινωνίας), οι υπερσύνδεσμοι σύνδεσης με την εικονική αίθουσα ή ο τρόπος και ο χρόνος αποστολής του υπερσυνδέσμου, οι ημερομηνίες και ώρες που θα συνδεθεί κάθε φοιτητής (πρόγραμμα εξέτασης), η διάρκεια της εξέτασης (έναρξη-λήξη), ο τρόπος βαθμολόγησης, η συμμετοχή της εξέτασης στον τελικό βαθμό, οι τρόποι με τους οποίους εξασφαλίζεται το αδιάβλητο και η αξιοπιστία εξέτασης και ό,τι άλλο κρίνει ο διδάσκων ότι πρέπει να αναφερθεί. Επισυνάπτεται κατάλογος μόνο με τα ΑΕΜ των δικαιούχων να συμμετάσχουν στην εξέταση και η ώρα εξέτάσής τους.
- γ) Σε περίπτωση **γραπτής εξέτασης με εξ αποστάσεως μεθόδους**: οι οδηγίες χορήγησης των θεμάτων, ο τρόπος υποβολής των απαντήσεων, η χρονική διάρκεια της εξέτασης, ο τρόπος βαθμολόγησης, η συμμετοχή

της εξέτασης στον τελικό βαθμό, οι τρόποι με τους οποίους εξασφαλίζεται το αδιάβλητο και η αξιοπιστία εξέτασης και ό,τι άλλο κρίνει ο διδάσκων ότι πρέπει να αναφερθεί. Επισυνάπτεται κατάλογος μόνο με τα ΑΕΜ των δικαιούχων να συμμετάσχουν στην εξέταση.

**Ο/Η ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ ΑΠΟΣΤΕΛΛΕΙ ΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΜΕΣΩ ECLASS ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΚΑΤΕΒΑΣΕΙ ΑΠΟ ΤΟ CLASS WEB.**