

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Εναλλακτικοί τρόποι εξέτασης μαθήματος σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης

Τμήμα:	Μηχανικών Περιβάλλοντος
Μάθημα:	Ρευστομηχανική
Κωδικός Μαθήματος	Γ3ΥΠ
Διδάσκων:	Κ. Μουτσόπουλος,
Τρόπος επικοινωνίας με διδάσκοντα	kmoutso@env.duth.gr
Επόπτες/Επιτηρητές: (1)	Ι. Παπασπύρος,
Εξάμηνο:	2
Επίπεδο σπουδών: (2)	ΠΠΣ
Τρόποι εξέτασης: (3)	<p>Γραπτά μέσω eclass (εργαλείο ασκήσεις).</p> <p>Η εξέταση θα πραγματοποιηθεί (ημερομηνία και ώρα) σύμφωνα με το ανακοινωθέν πρόγραμμα της εξεταστικής.</p>
Οδηγίες υλοποίησης εξέτασης: (4)	<p>Η εξέταση θα γίνει «γραπτά» μέσω eclass (με την χρήση του εργαλείου ασκήσεις) ενώ παράλληλα θα είναι συνδεδεμένοι οι φοιτητές και οι διδάσκοντες με το <i>skypeforbusiness</i> για τυχόν απορίες κλπ. Ο κάθε φοιτητής πρέπει να απαντήσει σε 10 ερωτήσεις ελεύθερου κειμένου. Κάθε μία από τις ερωτήσεις θα βαθμολογηθεί με 1 μονάδα και οι 10 αυτές ερωτήσεις θα προκύψουν με κλήρωση από ένα 27 σύνολο ερωτήσεων. Η διάρκεια της εξέτασης θα είναι 70 λεπτά.</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 username@duth.gr), διαφορετικά δεν θα μπορέσουν να συμμετάσχουν. Ο σύνδεσμός θα αποσταλεί στους φοιτητές μέσω e-class. Δικαίωμα συμμετοχής στην εξέταση έχουν όσοι φοιτητές έχουν</p>

	<p>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 να χρησιμοποιήσουν επίσης 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 ότι 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 ότι άλλο κρίνει ο διδάσκων ότι πρέπει να αναφερθεί. Επισυνάπτεται κατάλογος μόνο με τα ΑΕΜ των δικαιούχων να συμμετάσχουν στην εξέταση και η ώρα εξέτασής 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 ότι 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 ΚΑΤΑΛΟΓΟΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΚΑΤΕΒΑΣΕΙ ΑΠΟ ΤΟ CLASSWEB.