

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Εναλλακτικοί τρόποι εξέτασης μαθήματος σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης

Τμήμα:	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Μάθημα:	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ
Κωδικός Μαθήματος	TMC149
Διδάσκων:	ΣΥΛΑΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ / 407
Τρόπος επικοινωνίας με διδάσκοντα	gsylaios@env.duth.gr
Επόπτες/Επιτηρητές: (1)	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ / ΚΟΣΜΑΔΑΚΗΣ
Εξάμηνο:	2 ^ο
Επίπεδο σπουδών: (2)	ΠΠΣ
Τρόποι εξέτασης: (3)	<p>ΓΡΑΠΤΗ ΕΞ' ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΞΕΤΑΣΗ – ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ</p> <p>Η εξέταση θα πραγματοποιηθεί (ημερομηνία και ώρα) σύμφωνα με το ανακοινωθέν πρόγραμμα της εξεταστικής.</p>
Οδηγίες υλοποίησης εξέτασης: (4)	<p>Η εξέταση του μαθήματος ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ θα γίνει με την χρήση των διαθέσιμων εργαλείων εξ' αποστάσεως εξέτασης.</p> <p>Οι φοιτητές θα πρέπει να εισέλθουν στο μάθημα «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ» - μέσω του συστήματος eclass.</p> <p>Κατά την ημέρα και ώρα εξέτασης θα χρησιμοποιήσουν σύνδεσμο που θα τους δοθεί μέσω των ανακοινώσεων του μαθήματος και την καθορισμένη ώρα εξέτασης θα εισέλθουν στο σύστημα SkypreforBusiness. Η είσοδος σε μη προκαθορισμένη ώρα θα έχει ως αποτέλεσμα τον αποκλεισμό του φοιτητή από την εξέταση.</p> <p>Ο εξεταζόμενος οφείλει:</p> <ul style="list-style-type: none">• να έχει εγγραφεί στο eclass,• να έχει αποστείλει την ηλεκτρονική δήλωση φοιτητή.• να κάνει χρήση αποκλειστικά του ιδρυματικού του λογαριασμού για τη συμμετοχή του στην πλατφόρμα τηλεδιάσκεψης και για την είσοδο του στο eclass,

	<ul style="list-style-type: none"> • να επιδείξει την αστυνομική ή φοιτητική του ταυτότητα πριν από την έναρξη της εξέτασης ή όποτε του ζητηθεί <p>Για την είσοδο στην εξέταση θα χρησιμοποιείται αποκλειστικά ο κωδικός “EG202009GS” όπου αυτός χρειάζεται. Η εξέταση θα αποτελείται από δύο μέρη και θα έχει διάρκεια 2 ώρες για τις απαντήσεις και την επίλυση των ασκήσεων και το ανέβασμα στο σύστημα.</p> <p>A) εξέταση στο θεωρητικό μέρος του μαθήματος με την χρήση Ερωτήσεων Πολλαπλής Επιλογής, Σωστό/Λάθος, Ανοικτού Τύπου κλπ. από την επιλογή Ασκήσεις του eclass. Θα δοθούν 40 διαφορετικές ισοδύναμες ερωτήσεις ανά φοιτητή. Οι απαντήσεις θα δίνονται στο σύστημα eclass.</p> <p>B) εξέταση στο πρακτικό μέρος του μαθήματος με την ανάρτηση ασκήσεων στην επιλογή Ασκήσεις του eclass. Θα δοθούν 1 άσκηση ανά φοιτητή. Οι απαντήσεις θα δίνονται στο σύστημα eclass.</p> <p>Οι απαντήσεις σας για την λύση των ασκήσεων θα πρέπει να αναγράφονται καθαρά και ευανάγνωστα ώστε να μπορέσουν να αξιολογηθούν σωστά. Αλλιώς δεν θα αξιολογηθούν!</p> <p>ΠΡΟΣΟΧΗ!! Ο διαθέσιμος χρόνος για κάθε ερώτηση και άσκηση θα είναι πολύ περιορισμένος. Μετά το πέρας του χρονικού διαστήματος που θα σας δοθεί δεν θα είναι δυνατόν να αναρτήσετε κανένα αρχείο.</p> <p>Απαγορεύεται η καταγραφή από οποιονδήποτε μέρους ή όλης της εξέτασης με ηλεκτρονικά μέσα. Ο διδάσκων διατηρεί πλήρως το δικαίωμά του μετά την λήξη της παραπάνω εξέτασης να καλέσει ορισμένους φοιτητές σε προφορική εξέταση.</p> <p>Αξιολόγηση και Βαθμολογία:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Συνολική βαθμολογία θεωρητικού μέρους : 7 βαθμοί 2. Συνολική βαθμολογία πρακτικού μέρους : 3 βαθμοί
--	--

- (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 **γραφτικής 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 εξέτασής τους.

γ) Σε περίπτωση **γραφτικής 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 ECLASSΣΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΚΑΤΕΒΑΣΕΙ ΑΠΟ ΤΟ CLASSWEB.