

ΟΔΟΠΟΙΙΑ II –ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ
(ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ – ΕΡΓΑΣΙΑ
ΤΜΗΜΑΤΑ ΑΣΚΗΣΕΩΝ)

Όπως ήδη έγινε ενημέρωση στο πλαίσιο των μαθημάτων, ανακοινώνεται ότι το μάθημα Οδοποιία II αποτελείται από θεωρία και εργαστηριακές ασκήσεις, στα οποία δύο αντικείμενα και θα εξεταστούν οι φοιτητές που έχουν δηλώσει το μάθημα.

Προϋπόθεση για τη συμμετοχή στην γραπτή εξέταση, με όποιο τρόπο και αυτή πραγματοποιηθεί (δια ζώσης ή εξ αποστάσεως), είναι η παράδοση υποχρεωτικής εργασίας στη θεματική των οδικών κόμβων. Λεπτομερείς οδηγίες παρέχονται σε σχετική ενότητα του E-learning.

Εφ' όσον η γραπτή εξέταση έχει προβιβάσιμο βαθμό B1 ($\geq 5/10$), θα λαμβάνεται υπόψη και ο βαθμός της εργασίας (B2), η οποία επίσης θα βαθμολογείται με άριστα το 10. Ο τελικός βαθμός θα υπολογίζεται ως εξής: $B=0,7 B1+0,3 B2$.

Παρακαλούνται οι φοιτητές εφόσον επιθυμούν και δύνανται βάσει κανονισμού να προβούν άμεσα στη δήλωση του μαθήματος Οδοποιία II, ώστε να ολοκληρωθεί η οριστικοποίηση των τμημάτων των εργαστηριακών ασκήσεων και να υπάρχει εύρυθμη λειτουργία αυτών.

Παρακαλείστε να τηρήσετε την κάτωθι κατανομή και να παρακολουθήσετε το τμήμα στο οποίο ανήκετε, καθώς θα λαμβάνονται παρουσίες. Φοιτητές που θα εγγραφούν μετά την 7/4/22 θα κατανέμονται στα επιμέρους τμήματα ώστε να είναι ισάριθμοι, κατά το δυνατόν, πλήθους φοιτητών.

Αναφορικά με την εργασία, όπως ανακοινώθηκε, οι φοιτητές οφείλουν να αποστείλουν e-mail μέχρι 10/4/22 στη διδάσκουσα με τον τίτλο του θέματος της εργασίας που θα εκπονήσουν και σύντομη περιγραφή, ώστε αφού λάβουν έγκριση, να προβούν στην εκπόνηση και παράδοση έως 9/5/2022.

Σέρρες, 07/04/2022

Η διδάσκουσα
Φωτεινή Μίκικη
Δρ.Συγκοινωνιολόγος Μηχανικός
fmikiki@ihu.gr

**ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ
(ΔΗΛΩΣΕΙΣ:55)**

Τμήμα Ε1 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17.00-19.00		Τμήμα Ε2 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19.00-21.00	
A/A	ΑΕΜ	A/A	ΑΕΜ
1	geo20016	1	geo21002
2	geo20065	2	geo19058
3	geo20003	3	geo20052
4	geo19016	4	geo19072
5	geo19042	5	geo19018
6	geo20053	6	geo19004
7	geo19014	7	geo19051
8	geo20068	8	geo19056
9	geo20026	9	geo19031
10	geo19013	10	geo19007
11	geo20048	11	geo20036
12	geo20038	12	geo20018
13	geo20035	13	geo19024
14	geo20019	14	geo19123
15	geo20024	15	geo20056
16	geo19083	16	geo19117
17	geo20023	17	geo20011
18	geo20021	18	geo19053
19	geo20058	19	geo19022
20	geo19006	20	geo20104
21	geo19041	21	geo20082
22	geo20039	22	geo19122
23	geo20077	23	geo19068
24	geo20008	24	geo20050
25	geo20002	25	geo19050
		26	geo20049
		27	geo20041
		28	geo21010
		29	geo19021
		30	geo19005