

203.2 | Εφαρμοσμένη Πολεοδομία, Πρότυπα

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ: ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ ΠΑΥΛΙΔΗΣ (ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ)

1. ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΟ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ / ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ για το εαρινό εξάμηνο 2017-18		
ΤΕΤΑΡΤΗ 18.00 – 21.00	ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ/ ΑΣΚΗΣΕΙΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
1 ^ο 14-Μαρ 2018	Ο ρόλος και η συμβολή της πολεοδομίας. Σύγκριση-αποτίμηση των οικιστικών συνόλων που έχουν δημιουργηθεί, Πρότυπες πολεοδομικές εφαρμογές. Σύγχρονοι πολεοδομικοί προβληματισμοί	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ
2 ^ο 21-Μαρ 2018	Μετασχηματισμοί των πόλεων, στεγαστική πολιτική, προοπτικές εξέλιξης του δομημένου περιβάλλοντος, τουριστικά χωριά	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ
3 ^ο 28-Μαρ 2018	Τα αυθαίρετα στην Ελλάδα: αίτια, επιπτώσεις και διαχρονική αντιμετώπιση	ΧΡΥΣΑΦΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
04-Απρ. 2018	ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ	
11-Απρ. 2018		
4 ^ο 18- Απρ 2018	Οι πράξεις τακτοποίησης και αναλογισμού υποχρεώσεων ιδιοκτησιών, ως τμηματικό εργαλείο εφαρμογής ρυμοτομικών σχεδίων	ΚΑΡΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
5 ^ο 25-Απρ 2018	Οι πράξεις εφαρμογής, ως μεθοδολογία ολικής εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης. Ενσωμάτωση διανομών-αναδασμών στην πράξη εφαρμογής. Τοπικές πράξεις εφαρμογής	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘ
6 ^ο 02-Μαΐου 2018	Ο ρόλος της καινοτομίας για τη διαμόρφωση ευφύων και αειφόρων πόλεων	ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
7 ^ο 09-Μαΐου 2018	Τρισδιάστατη μοντελοποίηση πόλεων: εφαρμογή της διαδραστικής τεχνολογίας στην σύγχρονη πολεοδομία	ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
8 ^ο 16- Μαΐου 2018	Οργανωμένη δόμηση	ΚΑΡΙΩΤΟΥ ΓΛΥΚΕΡΙΑ
9 ^ο 23- Μαΐου 2018	Επενδύσεις & υπεραξία γης: εφαρμογές σε τουριστικές εγκαταστάσεις, εμπορικά κέντρα εντός & εκτός πόλεων	ΚΑΡΑΝΙΚΟΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
10 ^ο 30- Μαΐου 2018	Παρουσίαση εφαρμοσμένων πολεοδομικών μελετών και μελετών αστικού σχεδιασμού (παρουσίαση εργασιών φοιτητών)	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ
11 ^ο 06- Ιουν 2018	Παρουσίαση εφαρμοσμένων πολεοδομικών μελετών και μελετών αστικού σχεδιασμού (παρουσίαση εργασιών φοιτητών)	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ
12 ^ο 13- Ιουν 2018	Επίπεδα πολεοδομικού σχεδιασμού στην Ελλάδα, πρότυπες αστικές αναπλάσεις περιοχών τουριστικού ενδιαφέροντος, επενδυτικά σχέδια ανάπτυξης παραθεριστικής κατοικίας	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ
13 ^ο	Εξετάσεις	ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘ ΚΑΡΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

2. ΑΝΑΘΕΣΕΙΣ ΩΡΑΡΙΟΥ ΣΤΟΥΣ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΑΘΕΣΗ ΩΡΑΡΙΟΥ
ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΤΕΙ ΚΕΝΤ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΠΜ&ΜΤΓ	16
ΚΑΡΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΕΙ ΚΕΝΤ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΠΜ&ΜΤΓ	4
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΕΙ ΚΕΝΤ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΠΜ&ΜΤΓ	4

ΚΑΡΙΩΤΟΥ ΓΛΥΚΕΡΙΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΕΙ ΚΕΝΤ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΠΜ&ΜΤΓ	3
ΧΡΥΣΑΦΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΤΜ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΑΠΘ	3
ΚΑΡΑΝΙΚΟΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΤΜ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΠΘ	3
ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ, ΕΙΔΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΤΜ ΜΗΧ ΧΩΡΟΤ. ΠΟΛΕΟΔ. & ΠΕΡ ΑΝΑΠΤΥΞ, ΠΑΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	6
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ: 13 ΕΒΔ. x3 ΩΡΕΣ		39 ΩΡΕΣ