



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ



ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Διδάσκων/Διδάσκουσα	Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας
Αντωνίου Φανή, fanton@ihu.gr	Διαχείριση Βιώσιμων Δημόσιων Συγκοινωνιών
Αντωνίου Φανή, fanton@ihu.gr	Αξιολόγηση Κινήτρων για την Ενεργειακή Αναβάθμιση Κτιρίων
Αντωνίου Φανή, fanton@ihu.gr	Προγραμματισμός Έργων σε Περιβάλλον BIM
Αντωνίου Φανή, fanton@ihu.gr	Έρευνα συσχέτισης προσωπικότητας διαχειριστών έργων και επιτυχίας έργων
Αντωνίου Φανή, fanton@ihu.gr	Μοντέλα πρόβλεψης κόστους κατασκευής έργων
Καραλή Δήμητρα, dimkarali@gmail.com	Μοντέλα διασπορά Ατμοσφαιρικών Ρύπων
Καραλή Δήμητρα, dimkarali@gmail.com	Ατμοσφαιρική Ρύπανση στην περιοχή της Αθήνας
Καραλή Δήμητρα, dimkarali@gmail.com	Ποιότητα της ατμόσφαιρας εσωτερικών χώρων
Κεραμάρης Ευάγγελος, ekeramaris@ihu.gr	Μελέτη Χαρακτηριστικών Ροής σε Ανοικτούς Αγωγούς
Κεραμάρης Ευάγγελος, ekeramaris@ihu.gr	Υπολογιστική Υδραυλική με τη χρήση του HEC-RAS
Κεραμάρης Ευάγγελος, ekeramaris@ihu.gr	Προβλήματα υδραυλικού πλήγματος σε κλειστούς αγωγούς
Κυνηγοπούλου Βασιλική, vkinigoroulou@ihu.gr	Καινοτόμες τεχνικές επεξεργασίας υγρών αποβλήτων ελαιολιβερίων
Κυνηγοπούλου Βασιλική, vkinigoroulou@ihu.gr	Η επίδραση των μικροπλαστικών στους κύκλους του άνθρακα και του αζώτου στο έδαφος
Κυνηγοπούλου Βασιλική, vkinigoroulou@ihu.gr	Αξιολόγηση της ποιότητας νερού στον ποταμό Αξιό
Κωνσταντινίδης Δημήτριος, dkon@ihu.gr	Διερεύνηση της ετοιμότητας αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών στην πόλη της Θεσσαλονίκης
Κωνσταντινίδης Δημήτριος, dkon@ihu.gr	Πειραματική διερεύνηση σκυροδέματος υψηλής αντοχής

Κωνσταντινίδης Δημήτριος, dkon@ihu.gr	Πειραματική διερεύνηση σκυροδέματος υψηλής επιτελεστικότητας
Λεουσίδης Αλέξανδρος, leousidis@ihu.gr	Διερεύνηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων της καταϊγίδας «DANIEL» (περιοχή Θεσσαλίας)-Προτάσεις αντιμετώπισης
Λεουσίδης Αλέξανδρος, leousidis@ihu.gr	Μελέτη διερεύνησης οικιακών συστημάτων ανακύκλωσης νερού
Λεουσίδης Αλέξανδρος, leousidis@ihu.gr	Μελέτη εγγειοβελτιωτικού έργου στην περιοχή Λαγκαδίκια του Νομού Θεσσαλονίκης
Λιώλιος Κωνσταντίνος, kostisliolios@gmail.com	Περιβαλλοντική διαχείριση στερεών απορριμμάτων σε Δήμους της Κεντρικής Μακεδονίας
Λιώλιος Κωνσταντίνος, kostisliolios@gmail.com	Διαχείριση μολυσμένων υδάτων από απόβλητα βιομηχανικών μονάδων
Λιώλιος Κωνσταντίνος, kostisliolios@gmail.com	Εναλλακτικές λύσεις επεξεργασίας και διαχείρισης στερεών αποβλήτων στον Ελλαδικό χώρο
Μακρίδης Αντώνιος, anmaktid@physics.auth.gr	Η Χρήση της Νανοτεχνολογίας στην Επεξεργασία Βιομηχανικών Αποβλήτων
Μακρίδης Αντώνιος, anmaktid@physics.auth.gr	Εφαρμογές της Νανοτεχνολογίας στην Οδοποιία
Μακρίδης Αντώνιος, anmaktid@physics.auth.gr	Νανοϋλικά για Βιώσιμη Ενέργεια: Μαγνητικά Νανოსωματίδια στην Κατάλυση για Πράσινες Ενεργειακές Λύσεις
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Αγροδοσικά οικοσυστήματα: ανασκόπηση των προσφερόμενων οικοσυστημικών υπηρεσιών
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Τα αγροδοσικά οικοσυστήματα στην Εθνική Νομοθεσία και τις πολιτικές της Ε.Ε.
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στα αγροοικοσυστήματα και στρατηγικές προσαρμογής
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Προστασία και ανάδειξη παραλίμνιων τοπίων: λίμνες Βόλθη και Κορώνεια
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Υδατικό καθεστώς και βιωτή των λιμνών Βόλθης-Κορώνειας
Πλατής Δημήτριος, dplatis@agro.auth.gr	Ανασκόπηση των οικολογικών και πολιτισμικών αξιών των ελληνικών υδροτόπων της Σύμβασης Ραμσάρ
Σαββίδης Ιωάννης, savvidis@ihu.gr	Μελέτη μαρίνας στην παρακείμενη θαλάσσια ζώνη του Μεγάρου Μουσικής Θεσσαλονίκης
Σαββίδης Ιωάννης, savvidis@ihu.gr	Υφιστάμενα παράκτια έργα στην λίμνη της Καστοριάς. Περιγραφή, αξιολόγηση και προτάσεις
Σαββίδης Ιωάννης, savvidis@ihu.gr	Θαλάσσια Κυματική Ενέργεια. Διερεύνηση και αξιοποίησή της σε διεθνές, ευρωπαϊκό και εθνικό επίπεδο
Σαββίδης Ιωάννης, savvidis@ihu.gr	Διερεύνηση νομοθεσίας θεμάτων ασφάλειας και λειτουργίας Λιμένων

Σαπίδης Γεώργιος, <gsapidis@civil.duth.gr>	<i>Πειραματική διερεύνηση της μηχανικής συμπεριφοράς του σκυροδέματος υπό διατμητική καταπόνηση</i>
Σαπίδης Γεώργιος, gsapidis@civil.duth.gr	<i>Ενίσχυση κατασκευών οπλισμένου σκυροδέματος με ινοπλέγματα ανόργανης μήτρα</i>
Σαπίδης Γεώργιος, gsapidis@civil.duth.gr	<i>Έλεγχος δομικής ακεραιότητας με τη χρήση ευφυών υλικών</i>
Στερπέλιας Ηλίας, ilstrepelias@ihu.gr	<i>Σεισμική και ενεργειακή αναβάθμιση κτιρίων οπλισμένου σκυροδέματος</i>
Στερπέλιας Ηλίας, ilstrepelias@ihu.gr	<i>Βιώσιμες λύσεις ενίσχυσης υφιστάμενων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα</i>
Στερπέλιας Ηλίας, ilstrepelias@ihu.gr	<i>Ανθεκτικότητα Σκυροδέματος</i>
Σύρπη Μαρίνα, msyrpi@ihu.gr	<i>Εκπομπές αερίων θερμοκηπίου – Στατιστική Ανάλυση</i>
Σύρπη Μαρίνα, msyrpi@ihu.gr	<i>Ταξινόμηση και διαχείριση Αστικών Στερεών Αποβλήτων ανά επικινδυνότητα – Στατιστική Ανάλυση</i>
Σύρπη Μαρίνα, msyrpi@ihu.gr	<i>Ασαφείς Μέθοδοι Μοντελοποίησης – Εφαρμογή στην Υδρολογία</i>
Σύρπη Μαρίνα, msyrpi@ihu.gr	<i>Ασαφείς Μέθοδοι Μοντελοποίησης – Εφαρμογή στην αέρια ρύπανση</i>
Σύρπη Μαρίνα, msyrpi@ihu.gr	<i>Ασαφείς Μέθοδοι Μοντελοποίησης – Εφαρμογή σε δεδομένα ανέμου</i>
Τσαπλής Γεώργιος, gtsaples@ihu.gr	<i>Επίδραση διαφορετικών τεχνικών κανονικοποίησης MCDA στην αξιολόγηση προσφορών μέσω του ν. 4412/2016.</i>
Τσαπλής Γεώργιος, gtsaples@ihu.gr	<i>Ο ρόλος των πράσινων δημόσιων συμβάσεων (GPP) στον αειφόρο σχεδιασμό κτιρίων</i>
Τσαπλής Γεώργιος, gtsaples@ihu.gr	<i>Συγκριτική επισκόπηση των κριτηρίων πράσινων δημόσιων συμβάσεων (GPP) σε όλες τις χώρες της ΕΕ για οικοδομικά έργα</i>