Διπλωματικές εργασίες 2007-2008

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Μεταπτυχιακός Φοιτητής (ΜΦ)** | **Τίτλος Μεταπτυχιακής Εργασίας** | **Επιβλέπων καθηγητής** |
| Αυγερινόπουλος Σταύρος | ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΟΥ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ | Δ. Μπίκας |
| Αυγολούπης Ιωάννης | ΛΙΜΑΝΙ ΑΡΧΑΙΩΝ ΑΒΔΗΡΩΝ | Χ. Κουτίτας |
| Βεράνη Ελένη | ΟΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ ΣΤΟΝ ΑΣΤΙΚΟ ΧΩΡΟ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | Μ. Πιτσιάβα-Λατινοπούλου |
| Βίζμπα Χρυσάνθη | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΟΥ ΘΟΡΥΒΟΥ: ΤΟ ΓΑΛΛΙΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ | Μ. Πιτσιάβα-Λατινοπούλου |
| Γκατζογιάννη Ελένη | ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ ΡΥΠΩΝ ΣΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΥΔΡΟΦΟΡΕΑ – ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗ ΔΥΤΙΚΗ ΘΕΣΣΑΛΙΚΗ ΠΕΔΙΑΔΑ | Κ. Κατσιφαράκης |
| Γκουνέλα Γεωργία | ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑΤΟΣ – ΣΥΝΤΟΜΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | Δ. Μπίκας |
| Γόγολου Ευθαλία | ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ ΜΕ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΥΣ | K. Κατσιφαράκης |
| Ιωαννίδου Όλγα | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΠΙΕΡΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ | Δ. Τολίκας |
| Κασαπίδου Παναγιώτα | Ο ΦΥΣΙΚΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΪΩΝ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ – ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ | Σ. Μπαντής |
| Καστρινάκης Ηρακλής | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ. Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΩΝ ΠΤΕΡΥΓΩΝ ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥ Α.Π.Θ. | Δ. Μπίκας |
| Κυριακίδης Παύλος | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ | Δ. Μπίκας |
| Λιάπης Χρήστος | ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ | Μ. Βαφειάδης |
| Μαντούζα Ανδρομάχη-Άχη | ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΗΝΕΙΟΥ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2000/60 ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ | Μ. Βαφειάδης |
| Μήτσιος Παναγιώτης | ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΥΔΡΟΦΟΡΕΑ ΕΝΑΝΤΙ ΠΙΘΑΝΗΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ | Π. Λατινόπουλος |
| Ντότα Ανθούλα | Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΠ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ. ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΟΡΩΝΕΙΑΣ | Ι. Μυλόπουλος |
| Οργαντζή Μαρία | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗ ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΘΑΛΑΣΣΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ | Π. Λατινόπουλος |
| Παγίδης Δημήτριος | Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ | Π. Λατινόπουλος |
| Παπαχαρισίου Σταυρούλα | ΦΥΣΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ | Σ. Μπαντής |
| Πασακαλίδου Εύα | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60 ΣΤΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ | Ι. Κρεστενίτης |
| Πεχλιβάνου Αικατερίνη | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΕΡΙΑΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΙΚΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ: ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ COPERT | Μ. Πιτσιάβα-Λατινοπούλου |
| Σαμαρά Φανή | ΒΙΩΣΙΜΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΕ ΟΡΕΙΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΟΛΥΜΠΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΡΥΑΣ | Σ. Ιωακειμίδου-Παπαπαύλου |
| Σαχανίδης Φίλιππος | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ | Ν. Θεοδοσίου |
| Σεβαστάς Στέφανος | ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ - Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘΕΜΟΥΝΤΑ | Σεβαστάς Στέφανος |
| Σιάρκος Ηλίας | ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ | Π. Λατινόπουλος |
| Τερζίδου Γλυκερία | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΑΖΩΝ ΤΟΥ ΟΡΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | Ι. Κρεστενίτης |
| Τρεμπέλα Ευδοξία | Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΩΝ | Κ. Κατσιφαράκης |
| Τσίμπα Βασιλική | ΜΕΓΑΛΕΣ ΔΑΣΙΚΕΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ - ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΚΑΙ ΔΟΜΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ - ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ | Σ. Μπαντής |
| Τσιρακίδου Αγάπη | ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΧΕΙΜΑΔΙΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΦΛΩΡΙΝΑΣ | Γ. Καλφακάκου |
| Χατζηιορδάνη Ιωάννα | ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ | Ι. Μυλόπουλος |
| Χατζηπαραδείση Κωνσταντίνα | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΑΛΛΑΓΩΝ | Ν. Θεοδοσίου |