Διπλωματικές εργασίες 2004-2005

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Μεταπτυχιακός Φοιτητής (ΜΦ)** | **Τίτλος Μεταπτυχιακής Εργασίας** | **Επιβλέπων καθηγητής** |
| Αγγελίδης Δημήτριος | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΡΡΙΨΗΣ ΜΕΓΙΣΤΟΥ ΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΤΗ ΛΙΜΕΝΟΛΕΚΑΝΗ ΤΗΣ ΑΜΦΙΠΟΛΗΣ | Χ. Κουτίτας |
| Αγγελόπουλος Γεώργιος | ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΙΑΛΟΓΗ ΣΤΗΝ ΠΗΓΗ | Μ. Βαφειάδης |
| Αντωνογιάννη Κωνσταντίνα | ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ: ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ | Σ. Μπαντής |
| Βαλυράκης Μανούσος | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΕΡΤΩΝ ΣΤΟ ΛΙΜΕΝΙΣΚΟ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΠΥΡΓΟΥ | Χ. Κουτίτας |
| Γιαννοπούλου Ιωάννα | ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΧΑΒΡΙΑ ΝΟΜΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ | Ι. Μυλόπουλος |
| Γριζόπουλος Κωνσταντίνος | ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ | Μ. Πιτσιάβα - Λατινοπούλου |
| Δανιηλίδου Μαρία | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΕ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΑ ΚΤΙΡΙΑ | Ν. Χρυσομαλλίδου |
| Δημητρίου Κωνσταντίνα | ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΑΚΤΗ ΤΗΣ ΚΡΗΤΗΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΑΚΤΗΣ ΜΕ ΒΥΘΙΣΜΕΝΟΥΣ ΚΥΜΑΤΟΘΡΑΥΣΤΕΣ | Χ. Κουτίτας |
| Ζαχαράκη Καλλιόπη | ΒΑΣΙΚΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ: Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΑΙ Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ | Μ. Πιτσιάβα - Λατινοπούλου |
| Κατσαντώνης Δημήτριος | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΤΕΧΝΗΤΩΝ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ | Ν. Λεπτίδου - Δερμίση |
| Κιζλάρη Ελλη | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ | Ν. Λεπτίδου – Δερμίση |
| Κιρκινέζου Μαρία | ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΣΤΡΥΜΟΝΙΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ | Χ. Κουτίτας |
| Κουλουμτούρη Γεωργία | Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΟΥ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΕΣΤΩΤΟΣ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΚΟΡΩΝΕΙΑΣ ΣΤΗ ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΙΚΗΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ | Ν. Λεπτίδου – Δερμίση |
| Κωνσταντίνου Ζωή | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΠΛΑΤΑΜΩΝΑ | Ι. Κρεστενίτης |
| Κωτούλα Μαρία | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΑΕΙΦΟΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | Δ. Μπίκας |
| Ντάσιου Κωνσταντίνα | ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΜΝΗΜΕΙΑΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΟΡΟΥΣ | Π. Σαββαΐδης |
| Παπάντου Μαρίνα | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΙΛΥΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΜΕ ΤΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΤΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ: ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ, ΕΔΑΦΟΠΟΙΗΣΗ | Ν. Λεπτίδου – Δερμίση |
| Παρούτη Στυλιανή | ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ | Σ. Μπαντής |
| Πατούλιας Δημήτριος | ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ISO 14001-EMAS ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ | Γ. Καλφακάκου |
| Σαλέμ Σάμουελ – Αλέξιος | ΠΟΛΥΤΡΟΠΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΣΕ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ | Μ. Πιτσιάβα – Λατινοπούλου |
| Σολωμού Ερμιόνη | ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΑΠΟΡΡΟΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΒΕΓΟΡΙΤΙΔΑΣ ΤΟΥ Ν. ΦΛΩΡΙΝΑΣ | Ν. Λεπτίδου – Δερμίση |
| Στράτη Ελισάβετ | ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ | Ν. Λεπτίδου – Δερμίση |
| Τρέμος Δημήτριος | ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΡΑΝΩΝ ΣΤΑ ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟ, ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΣΠΡΟΒΑΛΤΑΣ | Σ. Τσότσος |
| Τσαούσογλου Αλέξανδρος – Αβραάμ | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ | Γ. Καλφακάκου |
| Τσίρος Βασίλειος | ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΠΡΑΝΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ | Σ. Τσότσος |
| Τσουμπάρης Δημήτριος | ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΑ ΒΑΛΚΑΝΙΑ: ΕΝΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΒΟΣΝΙΑ – ΕΡΖΕΓΟΒΙΝΗ | Κ. Κατσιφαράκης |
| Φιλίππου Μαρία | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΜΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ | Ν. Χρυσομαλλίδου |
| Χατζημωυσιάδης Σεραφείμ | ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΕΝΘΑΛΠΙΑΣ ΜΕ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΤΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΣΗΣ | Κ. Κατσιφαράκης |
| Χατζησάββας Αναστάσιος – Μάριος | ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ | Σ. Βούγιας |