

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ - ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2022-2023
1^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|--|--|---|---|---|---|
| 8:15 - 9:00 | | | | | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος- Στεφανίδου B1-B2 | |
| 9:15 - 10:00 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Γκεμιτζή (Θ) (Ομάδα Α) ΥΚ | | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Χριστοφορίδης B1-B2 | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ B1-2 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος- Στεφανίδου B1-B2 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (Ε) ΥΚ Ομάδα Α3 Γκεμιτζή –Κοσμάδακης |
| 10:15 - 11:00 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Γκεμιτζή (Ε) (Ομάδα Α1) ΥΚ | | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Χριστοφορίδης B1-B2 | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ B1-2 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος Στεφανίδου B1-B2 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (Ε) ΥΚ Ομάδα Α3 Γκεμιτζή – Κοσμάδακης |
| 11:15 - 12:00 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Γκεμιτζή (Ε) (Ομάδα Α1) ΥΚ | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Συλαίος (Θ) (Ομάδα Β) B5 | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Χριστοφορίδης B1-B2 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (Ε) Γκεμιτζή ΚαρακατσάνηςΥΔ Κωφίδου (Ομάδα Α2) ΥΚ | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος Στεφανίδου B1-B2 | |
| 12:15 - 13:00 | | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Συλαίος (Θ) (Ομάδα Γ) ΥΚ | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Χριστοφορίδης B1-B2 | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (Ε) Γκεμιτζή Καρακατσάνης ΥΔ Κωφίδου (Ομάδα Α2) ΥΚ | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος Στεφανίδου B1-B2 | |
| 13:15 - 14:00 | | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Συλαίος (Θ) (Ομάδα Γ) ΥΚ | | | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Παπασχοινόπουλος Στεφανίδου B1-B2 | |
| 14:15 - 15:00 | | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε) Χριστοφορίδης-Διαμαντής- Παπασπύρος ΥΔ Ιωαννίδου (Κιμμέρια Κτήριο Β εργαστήριο Β4) | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ B1-2 | | |
| 16:15 - 17:00 | | | ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε) Χριστοφορίδης -Διαμαντής- Παπασπύρος ΥΔ Ιωαννίδου (Κιμμέρια Κτήριο Β εργαστήριο Β4) | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ B1-2 | | |
| 17:15 - 18:00 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ -ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ρέμμας Β1-B2 | | | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ B1-2 | ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ (Θ) Κουρτίδης – ΥΔ Σταθόπουλος B1-B2 | |
| 18:15 - 19:00 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ -ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΡέμμαςΒ1-B2 | | | | ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ (Θ) Κουρτίδης – ΥΔ Σταθόπουλος B1-B2 | |
| 19:15 - 20:00 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ -ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ρέμμας Β1-B2 | | | | ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ (Θ) Κουρτίδης – ΥΔ Σταθόπουλος B1-B2 | |
| 20:15 - 21:00 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ -ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ρέμμας Β1-B2 | | | | | |

B1 έως B7: στα ΠΡΟΚΑΤ

Κ-εργ: εργαστήρια στα ΚΙΜΜΕΡΙΑ

Υ.Κ. Τ.Μ.Π.: Υπολογιστικό Κέντρο Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος ΑΚ: Κιμμέρια

3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|---|---|---|--|-----------------------------------|
| 8:15 - 9:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Θ) Κωστενίδου B3-B4 | | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος- Στεφανίδου B3-B4 | | |
| 9:15 – 10:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Θ) Κωστενίδου B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Μπέλλος B3-B4 | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος-Στεφανίδου B3-B4 | | ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) Παπάνης B1-B2 |
| 10:15 - 11:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Θ) Κωστενίδου B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Μπέλλος B3-B4 | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος- Στεφανίδου B3-B4 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ) Κομίλης, Καρακατσάνης B3-B4 | ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) Παπάνης B1-B2 |
| 11:15 - 12:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Ε) Κωστενίδου ΥΔ Κρυωνά B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Μπέλλος B3-B4 | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος-Στεφανίδου B3-B4 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ) Κομίλης, Καρακατσάνης B3-B4 | |
| 12:15 - 13:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Ε) Κωστενίδου ΥΔ Κρυωνά B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Μπέλλος B3-B4 | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος-Στεφανίδου B3-B4 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ) Κομίλης, Καρακατσάνης B3-B4 | |
| 13:15 - 14:00 | ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Ε) Κωστενίδου ΥΔ Κρυωνά B3-B4 | | ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) Παπασχοινόπουλος-Στεφανίδου B3-B4 | | |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Κομίλης, Καρακατσάνης ΥΚ | |
| 16:15 - 17:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θ) Ελμασίδης B3-B4 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Κομίλης, Καρακατσάνης ΥΚ | |
| 17:15 - 18:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θ) Ελμασίδης B3-B4 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Κομίλης, Καρακατσάνης ΥΚ | |
| 18:15 - 19:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θ) Ελμασίδης B3-B4 | | |
| 19:15 - 20:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θ) Ελμασίδης B3-B4 | | |
| 20:15 - 21:00 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) Αθανασίου B3-B4 | | | |

5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|--|--|---|---|---|
| 8:15 – 9:00 | | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ Ι (Θ) Κωστενίδου- Παπασπύρος B5 | | | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Ε) Κωστενίδου - Παπασπύρος B8 |
| 9:15 – 10:00 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Σταματελάτου B1-2 | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ Ι (Θ) Κωστενίδου – Παπασπύρος B5 | | ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ (Θ) 407/80 ή Λούπα B5 | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Ε) Κωστενίδου - Παπασπύρος B8 |
| 10:15 - 11:00 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Σταματελάτου B1-2 | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ Ι (Θ) Κωστενίδου – Παπασπύρος B5 | | ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ (Θ) 407/80 ή Λούπα B5 | ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Ε) Κωστενίδου – Παπασπύρος B8 |
| 11:15 - 12:00 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Σταματελάτου B1-2 | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Θ) Μελίδης B1-B2 | ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ (Θ) 407/80 ή Λούπα B5 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Ε) Σταματελάτου Διαμαντής ΥΔ Καλογιάννης ΥΔ Γιουλούντα ΠΡΟΚΑΤ & B3-4 |
| 12:15 - 13:00 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Σταματελάτου B1-2 | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Θ) Μελίδης B1-B2 | | ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Ε) Σταματελάτου Διαμαντής ΥΔ Καλογιάννης ΥΔ Γιουλούντα ΠΡΟΚΑΤ & B3-4 |
| 13:15 - 14:00 | | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Θ) Μελίδης B1-B2 | | |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (Θ) Μελίδης ΜΔ Αζής B3-B4 | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Ε) Μελίδης Ντούγιας Διαμαντής, Πιάδου ΜΔ Αζής ΥΔ Μακρή ΥΔ Γρόπαλη (K-Eργ) | | |
| 16:15 - 17:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (Θ) Μελίδης ΜΔ Αζής B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Ε) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B7 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Ε) Μελίδης Ντούγιας Διαμαντής, Πιάδου ΜΔ Αζής ΥΔ Μακρή ΥΔ Γρόπαλη (K-Eργ) | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Θ) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B8 | |
| 17:15 - 18:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (Θ) Μελίδης ΜΔ Αζής B3-B4 | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Ε) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B7 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Ι (Ε) Μελίδης Ντούγιας Διαμαντής, Πιάδου ΜΔ Αζής ΥΔ Μακρή ΥΔ Γρόπαλη (K-Eργ) | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Θ) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B8 | |
| 18:15 - 19:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (Θ) Μελίδης ΜΔ Αζής B3-B4 | | | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Θ) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B8 | |
| 19:15 - 20:00 | | | | ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Θ) Δεμεσούκα, ΥΔ Λαναράς B8 | |
| 20:15 - 21:00 | | | | | |

7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Ι: ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|--|---|--|---|---|
| 8:15 – 9:00 | | | ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (Θ) Λούπα ΥΔ Ρέστα Β6 | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Θ) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ | |
| 9:15 – 10:00 | | ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) Κουρτίδης Β8 | ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (Θ) Λούπα ΥΔ Ρέστα Β6 | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Θ) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ | |
| 10:15 - 11:00 | | ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) Κουρτίδης Β8 | ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (Ε) Λούπα ΥΔ Ρέστα Β6 | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Ε) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ | |
| 11:15 - 12:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) Κουρτίδης Β8 | ΠΡΑΣΙΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (Θ) Νικολάου-ΥΔ Λαναράς ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Ε) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ |
| 12:15 - 13:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | ΠΡΑΣΙΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ(Θ) Νικολάου-ΥΔ Λαναράς ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Ε) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ |
| 13:15 - 14:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | ΠΡΑΣΙΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (Θ) Νικολάου-ΥΔ Λαναράς ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΙ (ΡΥΘΜΟΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ) (Ε) Κουρτίδης, Κοσμάδακης ΥΚ |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | | | | |
| 16:15 - 17:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | | | | |
| 17:15 - 18:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Θ) Ζώρας Β6 | | | |
| 18:15 - 19:00 | ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θ) Αθανασίου ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ | ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Θ) Ζώρας Β6 | | | |
| 19:15 - 20:00 | | ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ ΡΥΠΩΝ (Θ) Ζώρας Β6 | | | |
| 20:15 - 21:00 | | | | | |

7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΙΙ: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΕΔΑΦΟΥΣ – ΒΙΩΣΙΜΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|--|--|---|--|---|
| 8:15 – 9:00 | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Ντούγιας ΥΔ Γρόπαλη Β6 | | | | |
| 9:15 – 10:00 | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Ντούγιας ΥΔ Γρόπαλη Β6 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Θ) Γκίκας Β6 | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (Θ) Συλαίος, Μπέλλος ΜΔ Κόκκος ΥΔ Κεραμέα Β7 | | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (Θ) Συλαίος, Μπέλλος ΜΔ Κόκκος ΥΔ Κεραμέα Β3-4 |
| 10:15 - 11:00 | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Ντούγιας ΥΔ Γρόπαλη Β6 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Θ) Γκίκας Β6 | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (Θ) Συλαίος, Μπέλλος ΜΔ Κόκκος ΥΔ Κεραμέα Β7 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ) Δημούδη- Υ.Δ Τουμπουλίδης-ΥΔ Βάβαλος Β6 | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (Θ) Συλαίος, Μπέλλος ΜΔ Κόκκος ΥΔ Κεραμέα Β3-4 |
| 11:15 - 12:00 | ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Γκίκας Β8 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Θ) Γκίκας Β6 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος-Παπασπύρος (Θ) Β5 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ) Δημούδη- Υ.Δ Τουμπουλίδης-ΥΔ Βάβαλος Β6 | |
| 12:15 - 13:00 | ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Γκίκας Β8 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος-Παπασπύρος(Θ) Β5 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Ε) Δημούδη- Υ.Δ Τουμπουλίδης-ΥΔ Βάβαλος ΥΚ | |
| 13:15 - 14:00 | ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Γκίκας Β8 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος-Παπασπύρος(Θ) Β5 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Ε) Δημούδη- Υ.Δ Τουμπουλίδης-ΥΔ Βάβαλος ΥΚ | |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Ε) Γκίκας Β6 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος (Θ) Β5 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Θ) Κομίλης Β6 |
| 16:15 - 17:00 | ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ (Θ) Ζώρας – ΥΔ Βερανούδης, Σωτηριάδης- Τσελεκτσίδης Β6 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Ε) Γκίκας Β6 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Ε) Κομίλης – Παπασπύρος Β5 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος (Θ) Β5 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Θ) Κομίλης Β6 |
| 17:15 - 18:00 | ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ (Θ) Ζώρας – ΥΔ Βερανούδης, Σωτηριάδης- Τσελεκτσίδης Β6 | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Ε) Κομίλης – Παπασπύρος Β5 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ Μουτσόπουλος (Θ) Β5 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Θ) Κομίλης Β6 |
| 18:15 - 19:00 | ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ (Θ) Ζώρας – ΥΔ Βερανούδης, Σωτηριάδης- Τσελεκτσίδης Β6 | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΙΙ (Ε) Κομίλης – Παπασπύρος Β5 | | |
| 19:15 - 20:00 | | | | | |
| 20:15 - 21:00 | | | | | |

9^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Ι: ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|--|--|--|---|-----------------------------|
| 8:15 – 9:00 | | | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ – ISO 14001 /ΠΡΟΤΥΠΟ GRI (Θ) Νικολάου - ΥΔ Τρεβλόπουλος B8 | | |
| 9:15 – 10:00 | | | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ – ISO 14001 /ΠΡΟΤΥΠΟ GRI (Θ) Νικολάου- ΥΔ Τρεβλόπουλος B8 | | |
| 10:15 - 11:00 | | | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ – ISO 14001 /ΠΡΟΤΥΠΟ GRI (Θ) Νικολάου – ΥΔ Τρεβλόπουλος B8 | | |
| 11:15 - 12:00 | | | ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Λούπα B6 | ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΓΕΩΧΩΡΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΙΣΤΟΥ (Ε) Γκεμιτζή ΜΔ Σταθόπουλος ΥΔ Κωφίδου ΥΚ | |
| 12:15 - 13:00 | | ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ : Η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΒΑΣΗ / ΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕΤΡΙΑΣΗΣ ΑΚΡΑΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ (Θ) Κωστενίδου B8 | ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Λούπα B6 | ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΓΕΩΧΩΡΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΙΣΤΟΥ (Ε) Γκεμιτζή ΜΔ Σταθόπουλος ΥΔ Κωφίδου ΥΚ | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ Παπάνης B5 |
| 13:15 - 14:00 | | ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ : Η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΒΑΣΗ / ΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕΤΡΙΑΣΗΣ ΑΚΡΑΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ (Θ) Κωστενίδου B8 | ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Λούπα B6 | ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΓΕΩΧΩΡΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΙΣΤΟΥ (Θ) Γκεμιτζή ΜΔ Σταθόπουλος ΥΔ Κωφίδου ΥΚ | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ Παπάνης B5 |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | | | | |
| 16:15 - 17:00 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΠΕ (Θ) Ελμασίδης- Κοσμαδάκης B8 | | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Ε) Κουρτίδης, ΥΔ Σταθόπουλος ΥΚ | | |
| 17:15 - 18:00 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΠΕ (Θ) Ελμασίδης – Κοσμαδάκης B8 | ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ : Η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΒΑΣΗ / ΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕΤΡΙΑΣΗΣ ΑΚΡΑΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ (Ε) Κωστενίδου B8 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Ε) Κουρτίδης, ΥΔ Σταθόπουλος ΥΚ | | |
| 18:15 - 19:00 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΠΕ (Θ) Ελμασίδης - Κοσμαδάκης B8 | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ (Θ) Δεμεσούκα B7 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Ε) Κουρτίδης, ΥΔ Σταθόπουλος ΥΚ | | |
| 19:15 - 20:00 | | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ (Θ) Δεμεσούκα B7 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Ε) Κουρτίδης, ΥΔ Σταθόπουλος ΥΚ | | |
| 20:15 - 21:00 | | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ (Ε) Δεμεσούκα B7 | | | |

9^ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΙΙ: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΕΔΑΦΟΥΣ – ΒΙΩΣΙΜΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|---------------|---------|---|---|--|--|
| 8:15 – 9:00 | | | | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (Θ) Πατασχοινόπουλος- Στεφανίδου B6 |
| 9:15 – 10:00 | | | | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (Θ) Πατασχοινόπουλος- Στεφανίδου B6 |
| 10:15 - 11:00 | | | | ΑΝΑΕΡΟΒΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΑΖΑΣ Σταματελάτου B8 | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ(Θ) Πατασχοινόπουλος- Στεφανίδου B6 |
| 11:15 - 12:00 | | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΚΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Συλαίος- ΥΔ Ζαχόπουλος (Θ) B5 | | ΑΝΑΕΡΟΒΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΑΖΑΣ Σταματελάτου B8 | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (Θ) Πατασχοινόπουλος- Στεφανίδου B6 |
| 12:15 - 13:00 | | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΚΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Συλαίος – ΥΔ Ζαχόπουλος (Θ) B5 | | ΑΝΑΕΡΟΒΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΑΖΑΣ Σταματελάτου B8 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ Παπάνης B1-B2 |
| 13:15 - 14:00 | | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΚΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Συλαίος- ΥΔ Ζαχόπουλος B5 | | | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ Παπάνης B1-B2 |
| 14:15 - 15:00 | | | | | |
| 15:15 - 16:00 | | ΕΛΕΓΧΟΣ & ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΜΕΥΑ (Ε) Μελίδης, Ντούγιας ΜΔ Αζής B5 | ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΚΟΠΙΑ ΤΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ (Θ) Γερασιμίδου ΥΔ Γκαρμπούνης, Αβεροπούλου B6 | ΕΙΔΙΚΕΣ & ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΜΕΥΑ(Θ) Μελίδης Διαμαντής ΜΔ Αζής B6 | |
| 16:15 - 17:00 | | ΕΛΕΓΧΟΣ & ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΜΕΥΑ (Θ) Μελίδης, Ντούγιας ΜΔ Αζής B5 | ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΚΟΠΙΑ ΤΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ (Θ) Γερασιμίδου ΥΔ Γκαρμπούνης, Αβεροπούλου B6 | ΕΙΔΙΚΕΣ & ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΜΕΥΑ (Θ) Μελίδης Διαμαντής ΜΔ Αζής B6 | |
| 17:15 - 18:00 | | ΕΛΕΓΧΟΣ & ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΜΕΥΑ (Θ) Μελίδης, Ντούγιας ΜΔ Αζής B5 | ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΚΟΠΙΑ ΤΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ (Θ) Γερασιμίδου ΥΔ Γκαρμπούνης, Αβεροπούλου B6 | ΕΙΔΙΚΕΣ & ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΜΕΥΑ (Θ) Μελίδης Διαμαντής ΜΔ Αζής B6 | |
| 18:15 - 19:00 | | ΕΛΕΓΧΟΣ & ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΜΕΥΑ (Θ) Μελίδης, Ντούγιας ΜΔ Αζής B5 | ΒΙΩΣΙΜΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) Δημούδη –ΥΔ Καλογερόπουλος B6 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΙΛΥΟΣ (Θ) Ρέμμας B6 | |
| 19:15 - 20:00 | | | ΒΙΩΣΙΜΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) Δημούδη-ΥΔ Καλογερόπουλος B6 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΙΛΥΟΣ (Θ) Ρέμμας B6 | |
| 20:15 - 21:00 | | | ΒΙΩΣΙΜΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Ε) Δημούδη-ΥΔ Καλογερόπουλος B6 | ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΙΛΥΟΣ (Θ) Ρέμμας B6 | |