

6μ.μ. – 9μ.μ. Γενετική των Πληθυσμών (5^ο) (B)

Τετάρτη 10 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Διαχείριση Υδατικών Πόρων (4^ο) (A) (B)(Γ)

12μ. – 3μ.μ. Οικολογική Εκτίμηση Επικινδυνότητας (7^ο) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Φυσική (1^ο) (A) (B) (Γ)

Πέμπτη 11 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων I (6^ο) (B)

12μ. – 3μ.μ. Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II (7^ο) (B)

Παρασκευή 12 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Υδρογεωλογία (7^ο)(B)

12μ. – 3μ.μ. Ερευνητικές Μέθοδοι (4^ο)(A) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Introduction to Environmental Studies (1ο) (GIS)

6μ.μ. – 9μ.μ. Κλιματολογία – Μετεωρολογία (3^ο) (A) (B)

Δευτέρα 15 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Τοπογραφία κ ΣΓΠ (3^ο) (A) (B)

12μ. – 3μ.μ. Περ/κες Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης (6^ο) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Κλιματικές Αλλαγές (A) (B)

6μ.μ. – 9μ.μ. Βιολογία της Διατήρησης (7^ο) (B)

Τρίτη 16 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Περ/κες Εφαρμογές ΣΓΠ (6^ο) (B)

12μ. – 3μ.μ. Ενεργειακή Ανάλυση (8^ο) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Ενέργεια κ Περιβάλλον (5^ο) (B)

6μ.μ. – 9μ.μ. Α.Π.Ε. (7^ο) (B)

Τετάρτη 17 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Τηλεπισκόπηση (5^ο) (B)

12μ. – 3μ.μ. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (6^ο) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Μαθηματικά (1^ο) (A) (B) (Γ)

6μ.μ. – 9μ.μ. Ατμοσφαιρική Φυσικοχημεία (7^ο) (B)

Πέμπτη 18 Σεπτεμβρίου 2014

10π.μ.- 11π.μ. Οργανική Χημεία (2^ο) (B)

Περιβαλλοντική Υγιεινή (6^ο) (B)

12μ. – 3μ.μ. Χημεία (1^ο) (A) (B) (Γ)

3μ.μ. – 6μ.μ. Περιβαλλοντική Νομοθεσία (3^ο) (A) (B)

6μ.μ. – 9μ.μ. Περ/κη Χημεία (4^ο) (A) (B)

Παρασκευή 19 Σεπτεμβρίου 2014

9π.μ. – 12μ. Γεωλογία (2^ο)

12μ. – 3μ.μ. Χερσαία Οικοσυστήματα (5^ο) (B)

3μ.μ. – 6μ.μ. Περιβαλλοντική Κοινωνιολογία (4^ο) (A) (B) (Γ)

6μ.μ. – 9μ.μ. Οικονομική Αξιολόγηση Περιβάλλοντος (6^ο) (B)