



ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
"ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ"

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024

Εβδομάδα	Ημερομηνία	15:00-18:00	18:00-21:00
1η	Τρίτη, 31 Οκτώβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 1 Νοέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
2η	Τρίτη, 7 Νοέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 8 Νοέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
3η	Τρίτη, 14 Νοέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 15 Νοέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
4η	Τρίτη, 21 Νοέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 22 Νοέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
5η	Τρίτη, 28 Νοέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 29 Νοέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
6η	Τρίτη, 12 Δεκέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 13 Δεκέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
7η	Τρίτη, 19 Δεκέμβριος 2023	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 20 Δεκέμβριος 2023	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
8η	Τρίτη, 9 Ιανουάριος 2024	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 10 Ιανουάριος 2024	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
9η	Τρίτη, 23 Ιανουάριος 2024	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 24 Ιανουάριος 2024	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας
10η	Τρίτη, 30 Ιανουάριος 2024	Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης
	Τετάρτη, 31 Ιανουάριος 2024	Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας

εξετάσεις Πέμπτη 1-2-2024 (σε μία μέρα όλα τα μαθήματα)

Τα μαθήματα με κίτρινο χρωματισμό διεξάγονται με φυσική παρουσία στην Αίθουσα Π.Μ.Σ. του Τμήματος

A/A	ΩΡΕΣ	
1	30	<p>Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας Υπεύθυνος Συντονιστής: Γ. Κοράκης Διδάσκοντες: Γ. Κοράκης, Η. Μήλιος, Π. Καρανικόλα, Δ. Βασιλάκης, Δ. Αβτζής, Σ. Τσιφτσής</p>
2	30	<p>Κλιματική αλλαγή: μέθοδοι κλιματικής ανάλυσης, συνέπειες και απόκριση Φυσικών Οικοσυστημάτων Υπεύθυνη Συντονίστρια: Κ. Ραδόγλου Διδάσκοντες: Κ. Ραδόγλου, Κ. Κιτικίδου, Μ. Φωτέλλη</p>
3	30	<p>Οικολογία και Διαχείριση της Βόσκησης Υπεύθυνος Συντονιστής: Α. Κυριαζόπουλος Διδάσκοντες: Α. Κυριαζόπουλος, Μ. Παπακώστα, Θ. Μανουσίδης</p>
4	30	<p>Καταγραφή και Παρακολούθηση - Ανάλυση Δεδομένων Χερσαίων Οικοσυστημάτων Υπεύθυνη Συντονίστρια: Κ. Κιτικίδου Διδάσκοντες: Κ. Κιτικίδου, Β. Δρόσος, Μ. Πλένιου</p>