



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»

2^η ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΟΡΕΙΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

Μετσόβιο Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας (ΜΕ.Κ.Δ.Ε.) του Ε.Μ.Π.
Μέτσοβο ΤΚ 44200, Τηλ. 2656029040, Fax: 2656029046

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α' (ΧΕΙΜΕΡΙΝΗΣ) ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ

2^{ης} ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΣΠΟΥΔΩΝ, ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2022 – 2023

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 07/11/2022

ΜΑΘΗΜΑ	ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ
Εισαγωγή στο Περιβάλλον και την Κοινωνία των Ορεινών Περιοχών (Κωδ. μαθ. 6459)	07/11 – 11/11	<i>Καθ. Δ. Καλιαμπάκος, ΣΜΜΜ Αν. Καθ. Ν. Κατσουλάκος, ΑΕΝ Δρ. Σ. Γιαννακοπούλου, ΕΔΙΠ ΑΠΘ Δρ. Γ. Παναγιωτόπουλος Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Α. Μπαλάσκα</i>
Εισαγωγή στις Επιστήμες της Ανάπτυξης και του Περιβάλλοντος - Κτηματολογία και ΠΓ (Κωδ. μαθ. 6451)	14/11 – 18/11	<i>Καθ. Ε. Δημοπούλου, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Β. Κώτσιος</i>
Κενή εβδομάδα 21/11 – 25/11/2022		
Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών και Ορεινό Περιβάλλον (Κωδ. μαθ. 6454)	28/11 – 02/12	<i>Καθ. Μ. Κάβουρας, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Μ. Πηγάκη, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ</i>
Μέθοδοι και Τεχνικές Παρατήρησης και Παρακολούθησης του Ορεινού Περιβάλλοντος (Κωδ. μαθ. 6452)	05/12 – 09/12	<i>Αν. Καθ. Κ. Καράντζαλος, ΣΑΤΜ-ΜΓ Ομ. Καθ. Δ. Αργιαλάς, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Π. Κολοκούσης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Ε. Γαλανού Συνεργάτης : Υπ. Δρ. Β. Ανδρώνης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ</i>
Διαχείριση Περιβάλλοντος με Οικοσυστημική Θεώρηση και με έμφαση στον ορεινό χώρο (Κωδ. μαθ. 6464)	12/12 – 16/12	<i>Αν. Καθ. Α. Καλλιώρας, ΣΜΜΜ Ομ. Καθ. Κ. Χατζημήπιρος, ΣΠΜ Καθ. Δ. Δερματάς, ΣΠΜ Δρ. Κ. Μαρκαντώνης, ΕΔΙΠ ΣΜΜΜ</i>
Κενή εβδομάδα 19/12 – 23/12/2022		
Διακοπές Χριστουγέννων 23/12 – 06/01/2023		
Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών και Ορεινό Περιβάλλον (Κωδ. μαθ. 6454)	09/01 – 13/01	<i>Καθ. Μ. Κάβουρας, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Μ. Πηγάκη, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ</i>

Εισαγωγή στο Περιβάλλον και την Κοινωνία των Ορεινών Περιοχών (Κωδ. μαθ. 6459)	16/01 - 20/01	<i>Καθ. Δ. Καλιαμπάκος, ΣΜΜΜ Αν. Καθ. Ν. Κατσουλάκος, ΑΕΝ Δρ. Σ. Γιαννακοπούλου, ΕΔΙΠ ΑΠΘ Δρ. Γ. Παναγιωτόπουλος Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Α. Μπαλάσκας</i>
Κενή εβδομάδα 23/01 - 27/01/2023		
Μέθοδοι και Τεχνικές Παρατήρησης και Παρακολούθησης του Ορεινού Περιβάλλοντος (Κωδ. μαθ. 6452)	31/01 - 03/02	<i>Αν. Καθ. Κ. Καράντζαλος, ΣΑΤΜ-ΜΓ Ομ. Καθ. Δ. Αργιαλάς, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Π. Κολοκούσης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Ε. Γαλανού Συνεργάτης : Υπ. Δρ. Β. Ανδρώνης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ</i>
Εισαγωγή στις Επιστήμες της Ανάπτυξης και του Περιβάλλοντος - Κτηματολόγιο και ΠΓ (Κωδ. μαθ. 6451)	06/02 - 10/02	<i>Καθ. Ε. Δημοπούλου, ΣΑΤΜ-ΜΓ Συνεργάτης : Α. Γεροντέλη, ΕΤΕΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Κ. Τολίδης</i>
Διαχείριση Περιβάλλοντος με Οικοσυστημική Θεώρηση και με έμφαση στον ορεινό χώρο (Κωδ. μαθ. 6464)	13/02 - 17/02	<i>Αν. Καθ. Α. Καλλιώρας, ΣΜΜΜ Ομ. Καθ. Κ. Χατζημπίρος, ΣΠΜ Καθ. Δ. Δερματάς, ΣΠΜ Δρ. Κ. Μαρκαντώνης ΕΔΙΠ ΣΜΜΜ</i>
Εξεταστική χειμερινού εξαμήνου 20/02 - 03/03/2023		

Αθήνα 26/10/2022

Η Γραμματεία του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη»