|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D:\LOGO\neo sima (1).jpg | **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ**  **ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  **ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ& ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ** | **ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΔΠΜΣ)**  **«ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ – Εξερεύνηση, αποτύπωση και διαχείριση θαλάσσιου περιβάλλοντος»** |
| **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2025 - 2026** | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ημερομηνία** | **Ώρα** | **Μάθημα** | | | | | **Παρατηρήσεις** |
| **ΔΕΥΤ** | **ΤΡ** | **ΤΕΤ** | **ΠΕΜ** | **ΠΑΡ** |
| 27/10/2025-31/11/2025 | 12.00 – 17.00 |  | 28/10 Αργία |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| 3/11 – 7/11/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 10/11 – 14/11/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 17/11 – 21/11/2025 | 12.00 – 17.00 | 17/11 Αργία |  |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| 24/11 - 28/11/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 1/12 - 5/12/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| 8/12 – 12/12/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 15/12/2025 – 19/12/2025 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| **22/12/2025 – 6/01/2026** | **Α Ρ Γ Ι Α Χ Ρ Ι Σ Τ Ο Υ Γ Ε Ν Ν Ω Ν** | | | | | | |
| 07/1 – 09/01/2026 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| 12/1 – 16/01/2026 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 19/1 – 23/01/2026 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |
| 26/01-30/01/2026 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  | 30/01 Αργία | Υποχρεωτικό |
| 02/02-7/02/2026 | 12.00 – 17.00 |  |  |  |  |  | Υποχρεωτικό |
| 09/02-13/02/2026 |  | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Εξερεύνηση και αποτύπωση του θαλάσσιου πυθμένα** | Γ. Παπαθεοδώρου Καθ., Μ. Γεραγά Καθ. Δ. Χριστοδούλου, Επίκ. Καθ., Γ. Φερεντίνος Ομ. Καθ. |
| **Υπολογιστική ανάλυση ωεκανογραφικών δεδομένων** | Κ. Κουτσικόπουλος Καθ., Ε. Τζανάτος Επικ. Καθ. |
| **Τηλεπισκόπηση και χωρική ανάλυση** | Κ. Νικολακόπουλος Καθ., Κ. Τοπουζέλης Αναπλ. Καθ. |
| **Δομή και λειτουργία θαλάσσιων οικοσυστημάτων** | Αλ. Ράμφος Αναπλ. Καθ., Κ. Κουτσικόπουλος Καθ., Ε. Τζανάτος Επικ. Καθ., Β. Γεροβασιλείου Αναπλ. Καθ. |
| **Ανθρωπογενείς επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον** | Σ. Νταϊλιάνης Καθ., Χ. Καραπαναγιώτη Καθ., Ε. Παπαστεργιάδου, Καθ. |