****

**ΠΕΝΘΗΜΕΡΟ «ΑΝΟΙΧΤΩΝ ΘΥΡΩΝ» ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΜΑΘΗΤΕΣ ΓΥΜΝΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΛΥΚΕΙΩΝ**

**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

**Τμήμα Περιβάλλοντος**

**Δ/νση:** ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, ΠΕΡ. ΟΔΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ –ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΛΑΡΙΣΑ

**ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ Από Δευτέρα 06/03 έως Παρασκευή 10/03/2023**

**Μέγιστος Αριθμός Μαθητών ανά ημέρα: 60**

**Μέγιστος αριθμός μαθητών ανά ομάδα: 20 άτομα**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ – ΕΠΙΔΕΙΞΕΩΝ**

**9-10: Υποδοχή μαθητών Καθ. & Προπ & Μετ. Φοιτ.**

* **9/3/2023 1ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ: 24 ΜΑΘΗΤΕΣ**

Το τμήμα - Erasmus - Επαγγελματική αποκατάσταση - Φοιτητική ζωή

**10-11: Ομάδα Αναστασόπουλος**

Η αξία της παρατήρησης ( **Α) μεθοδολογία διδασκαλίας και έρευνας**

**(β) ερευνητικό έργο, (γ) επιστημονικά επιτεύγματα**

**11-12: Ομάδα Κασσιτεροπούλου**

* **8/3/2023 13ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ 25 ΜΑΘΗΤΕΣ**

Εργα μηχανικών περιβάλλοντος ( **Α) μεθοδολογία διδασκαλίας και έρευνας**

**(β) ερευνητικό έργο, (γ) επιστημονικά επιτεύγματα**

**12-13: Ομάδα Φαρασλής**

* **6/3/2023 1Ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ: 22 ΜΑΘΗΤΕΣ**
* **8/3/2023 13ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ 25 ΜΑΘΗΤΕΣ**
* **9/3/2023 1ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ: 24 ΜΑΘΗΤΕΣ**

Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS) – Drones ( **Α) μεθοδολογία διδασκαλίας και έρευνας (β) ερευνητικό έργο, (γ) επιστημονικά επιτεύγματα**

Ομάδα εργασίας:

1. Ηλίας Αναστασόπουλος Καθηγητής
2. Δώρα Κασσιτεροπούλου Επίκουρος Καθηγήτρια
3. Ιωάννης Φαρασλής ΕΔΙΠ
4. Μαρία Κολοβού Υποψήφια Διδ/ρας