**Α ί τ η σ η**

**Προς:** Τη Γραμματεία της **Σχολής Μηχανικών Περιβάλλοντος**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| του/της  | E-mail: |  |
|  |  |  |
| του  |  |  |
|  | Διεύθυνση: |  |
| Τηλ. (κινητό-σταθερό) |  |  |
|  |  |  |

 Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την αίτησή μουγια ενδεχόμενη **ανάθεση διδακτικού ή εργαστηριακού/φροντιστηριακού έργου** κατά το **χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2019-2020.**

**Α)** για τη **διδασκαλία** του **μαθήματος** *(επιλέξτε με X)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **MΠ 100** Περιβαλλοντική Γεωλογία (1ο εξάμηνο)  |
|  | **ΜΠ 501** Βασικές Αρχές και Εφαρμογές της Επιστήμης των Αεροζόλ (9ο εξάμηνο) |

**Β)** για τη **διεξαγωγή φροντιστηριακού/εργαστηριακού έργου** στα μαθήματα*(επιλέξτε με X)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΜΠ 133** Σχεδίαση Περιβαλλοντικών Συστημάτων με χρήση Η/Υ (1ο εξάμηνο) |
|  | **ΜΠ 221** Ρευστομηχανική (3ο εξάμηνο) |
|  | **ΜΑΘ 201** Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα (3ο εξαμ.) |
|  | **ΜΠ 345** Υδατική Χημεία (5ο εξάμηνο) |
|  | **ΜΠ 322** Μεταφορά Θερμότητας και Μάζας (5ο εξάμηνο) |
|  | **ΜΠ 433** Υδραυλική ΙΙ (7ο εξαμ.) |
|  | **ΜΠ 555** Σχεδιασμός Περιβαλλοντικών Εγκαταστάσεων και Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (9ο εξάμηνο) |
|  | **ΜΠ 443** Αειφόρος Ανάπτυξη (ISO14000&LCA) (7ο εξάμηνο) |
|  | ΜΠ **338** Αστικά Στερεά Απόβλητα: Διαχείριση και Σχεδιασμός Συστημάτων (7ο εξάμ.) |
|  | **ΜΠ 511** Σχεδιασμός Ενεργειακών Συστημάτων (9ο εξάμηνο)  |

 Χανιά

 Ο αιτών / Η αιτούσα

 Υπογραφή