**Α ί τ η σ η**

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

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

Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την αίτησή μουγια ενδεχόμενη **ανάθεση** (με την προϋπόθεση ότι θα διατεθούν πιστώσεις) **Φροντιστηριακού**/**Εργαστηριακού έργου** (ΠΔ 407/80), κατά το **Εαρινό Εξάμηνο** του Ακαδημαϊκού Έτους **2018-2019** στα κάτωθι μαθήματα. *(επιλέξτε με X)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΜΠ 132** **Γενική Χημεία** (2ο εξάμ.)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΗΧ 102 Τεχνική Μηχανική-Στατική** (2ο εξάμηνο)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 126 Περιβαλλοντική Μικροβιολογία** (2ο εξάμηνο)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 162** **Γεωδαισία** (2ο εξάμηνο)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΧΗΜ 201** **Φυσικοχημεία** (4ο εξ.)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 224** **Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών** (4ο εξάμ.) εργαστ/κός βοηθός & διδασκαλία φροντ/κών ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 212** **Έλεγχος Ρύπανσης Νερών** (4ο εξάμηνο)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 264** **Εδαφομηχανική και Θεμελιώσεις** (4ο εξάμηνο)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 311** **Ατμοσφαιρική Ρύπανση** (6ο εξαμ.)-εργαστηριακός βοηθός& διδασκαλία φροντ/ριακών ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 336 Αριθμητικές Μέθοδοι στην Περιβαλλοντική Μηχανική** (6ο εξ.)-διδασκαλία Εργαστηριακών μαθημάτων |
|  | **ΜΠ 335** **Βελτιστοποίηση Περιβαλλοντικών Συστημάτων** (6ο εξ.)-εργαστ/κός βοηθός & διδασκ. φροντ. ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 438** **Επεξεργασία και Διαχείριση Τοξικών και Επικίνδυνων Αποβλήτων** (8ο εξάμ.)-εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 432** **Ροή Υπογείων Υδάτων και Μεταφορά Ρύπων** (8ο εξ.)-εργαστηριακός βοηθός& διδασκ. Φροντιστ.ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 531 Υδραυλικά Έργα**(8ο εξ.)-εργαστηριακός βοηθός & διδασκαλία φροντιστηριακών ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 444 Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας** (8ο εξ.)-εργαστ. βοηθός & διδασκαλία φροντιστηριακών ασκήσεων |
|  | **ΜΠ 554** **Σχεδιασμός Περιβαλλοντικών Εγκαταστάσεων και Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων** Ι (8ο εξ.)- εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 442 Βιολογικές Διεργασίες στην Επεξεργασία Υγρών Αποβλήτων** (8ο εξ.)- εργαστηριακός βοηθός |
|  | **ΜΠ 545** **Ενεργειακή αξιολόγηση Κτιρίων** (8ο εξάμ.)- εργαστηριακός βοηθός &διδασκαλία φροντιστ. ασκήσεων |

Χανιά,

Ο αιτών / Η αιτούσα

Υπογραφή