

Αίτηση

Προς:

Τη Γραμματεία της Σχολής Χημικών Μηχανικών & Μηχανικών Περιβάλλοντος

του/της

E-mail:

του

Διεύθυνση:

Τηλ. (κινητό-σταθερό)

Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την αίτησή μου για ενδεχόμενη ανάθεση διδακτικού ή εργαστηριακού/φροντιστηριακού έργου κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022.

A) για τη διδασκαλία του μαθήματος (επιλέξτε με X)

<input type="checkbox"/>	ΜΠ 100 Γεωλογία (1 ^ο εξάμηνο)
--------------------------	---

B) για τη διεξαγωγή φροντιστηριακού/εργαστηριακού έργου στα μαθήματα

(επιλέξτε με X)

<input type="checkbox"/>	ΜΠ 132 Γενική Χημεία (1 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 133 Τεχνικό Σχέδιο με χρήση Η/Υ (3 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΑΘ 105 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό (1 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 221 Ρευστομηχανική (3 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΑΘ 201 Γραμμική Άλγεβρα (3 ^ο εξαμ.)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 345 Υδατική Χημεία (5 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 322 Μεταφορά Θερμότητας και Μάζας (5 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 433 Υδραυλική II (7 ^ο εξαμ.)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 437 Χημικές Διεργασίες στην Επεξεργασία Νερού & Υγρών Αποβλήτων (7 ^ο εξ.)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 555 Σχεδιασμός Περιβαλλοντικών Εγκαταστάσεων και Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (9 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 443 Αειφόρος Ανάπτυξη (ISO14000&LCA) (7 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 338 Αστικά Στερεά Απόβλητα: Διαχείριση και Σχεδιασμός Συστημάτων (7 ^ο εξάμ.)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 332 Μετεωρολογία και Μοντέλα Ποιότητας Αέρα (5 ^ο εξάμηνο)

Χανιά.....

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

Υπογραφή