

Αίτηση

Προς: Τη Γραμματεία της Σχολής 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 2019-2020**.

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

<input type="checkbox"/>	ΜΠ 100 Περιβαλλοντική Γεωλογία (1 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 501 Βασικές Αρχές και Εφαρμογές της Επιστήμης των Αεροζόλ (9 ^ο εξάμηνο)

B) για τη διεξαγωγή φροντιστηριακού/εργαστηριακού έργου στα μαθήματα

(επιλέξτε με X)

<input type="checkbox"/>	ΜΠ 133 Σχεδίαση Περιβαλλοντικών Συστημάτων με χρήση Η/Υ (1 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 221 Ρευστομηχανική (3 ^ο εξάμηνο)
<input type="checkbox"/>	ΜΑΘ 201 Αριθμητική 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 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 εξαμ.)
<input type="checkbox"/>	ΜΠ 511 Σχεδιασμός Ενεργειακών Συστημάτων (9 ^ο εξάμηνο)

Χανιά.....

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

Υπογραφή