

ΑΣΠΑΙΤΕ

ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΜΑΘΗΜΑ «ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ»

Ωράριο: Δευτέρα 14.00-17.00

ΔΙΔΑΣΚΩΝ: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ – ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

17/11/2020

Θέμα: Δήλωση επιλογής του μαθήματος Τεχνική Νομοθεσία και διδακτικό υλικό μέσω του συστήματος Εύδοξος

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το μάθημα «Τεχνική Νομοθεσία» διαθέτει έντυπο σύγγραμμα (διδακτικό υλικό σε φυσική μορφή), το οποίο οι φοιτητές και οι φοιτήτριες πρέπει να δηλώσουν μέσω του συστήματος Εύδοξος, για να το λάβουν κατά το χειμερινό εξάμηνο 2020-2021. Πρόκειται για το διδακτικό εγχειρίδιο:

Α. Μανιάτης, *Δίκαιο μελετών δημοσίων έργων και συναφών υπηρεσιών*, Εκδόσεις Αντ. Ν. Σάκκουλα Ε.Ε. (έτος τρέχουσας έκδοσης 2016).

Ο κωδικός του βιβλίου στον Εύδοξο είναι 59366282.

Συναφώς επισημαίνεται ότι το μάθημα για πρώτη φορά αποκτά ένα Πρόσθετο Βοήθημα (επιπρόσθετο του έντυπου συγγράμματος), στο πλαίσιο του προγράμματος Εύδοξος. Πρόκειται για το εξής ηλεκτρονικό σύγγραμμα:

International Construction Contract Law [electronic resource]

Κωδικός Βιβλίου στον Εύδοξο: 91719477

Έκδοση: 2nd ed. / 2018

Συγγραφείς: Klee

ISBN: 9781118717868

Το ηλεκτρονικό σύγγραμμα θα ενταχθεί ως επίσημο διδακτικό υλικό στο μάθημα «Τεχνική Νομοθεσία», κατά το τρέχον ακαδημαϊκό εξάμηνο.

Διευκρινίζεται ότι:

1. Το μάθημα «Τεχνική Νομοθεσία» διεθνοποιείται καθώς το προστιθέμενο ηλεκτρονικό σύγγραμμα είναι συντεταγμένο σε διεθνή γλώσσα (αγγλικά),
2. οι φοιτητές και οι φοιτήτριες που δικαιούνται να λάβουν διδακτικά συγγράμματα θα πρέπει να υποβάλουν πρώτα δήλωση εγγραφής στο μάθημα «Τεχνική Νομοθεσία» έως και τις 22/11/2020 (καταληκτική ημερομηνία δήλωσης των συγγραμμάτων στο Πρόγραμμα Εύδοξος),
3. οι φοιτητές και οι φοιτήτριες του μαθήματος «Τεχνική Νομοθεσία» δεν θα επιβαρυνθούν οικονομικά καθώς θα αποκτήσουν δικαίωμα δωρεάν πρόσβασης στο ηλεκτρονικό σύγγραμμα,
4. οι φοιτητές και οι φοιτήτριες που θα έχουν υποβάλει δήλωση εγγραφής στο μάθημα «Τεχνική Νομοθεσία» θα αρχίσουν να διδάσκονται το ηλεκτρονικό σύγγραμμα κατά την παράδοση της 23/11/2020 και προσκαλούνται, κατά την παράδοση αυτή, να υποβάλουν τις επιθυμίες τους και τις προτάσεις τους για τη διεξαγωγή της εκπαιδευτικής διαδικασίας του μαθήματος, συμπεριλαμβανομένων των μηχανισμών αξιολόγησης της φοιτητικής επίδοσης.

Ο ΔΙΔΑΣΚΩΝ

A. MANIATHΣ