

<https://eclass.aspete.gr/modules/document/index.php?course=EML118>

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Α. ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

1. Απαλλακτική εργασία στην τεχνική νομοθεσία

Η γραπτή εργασία αξιολόγησης τουλάχιστον 3.500 λέξεων χωρίς τις υποχρεωτικές παραπομπές – υποσημειώσεις είναι απαλλακτική, εφόσον σημειωθεί προβιβάσιμη επίδοση.

2.ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. Α. Μανιάτης, *Εισαγωγή στην Τεχνική Νομοθεσία και Νομοθεσία ΣΔΙΤ*, 2016-2017.
2. Α. Μανιάτης, *Τεχνική Νομοθεσία*, Οκτώβριος 2014
3. Α. Μανιάτης, *Προσέγγιση της γαλλικής εκπαιδευτικής και τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας* (Σεμινάριο Γαλλικής Τεχνικής Νομοθεσίας και Λογοτεχνίας 2015).
4. Α. Μανιάτης, *Σεμινάριο Γαλλικής Τεχνικής Νομοθεσίας και Λογοτεχνίας 2016-2017* (1^ο Κεφάλαιο Πτυχές της γαλλικής περιβαλλοντικής και τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας).
5. Α. Μανιάτης, *Σεμινάριο Γαλλικής Τεχνικής Νομοθεσίας και Λογοτεχνίας 2017-2018. Πτυχές της γαλλικής υδραυλικής και τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας*.
6. Α. Μανιάτης, *Σεμινάριο «Δίκαιο Τεχνητής Νοημοσύνης»*, Δεκέμβριος 2018
7. Α. Μανιάτης, *Σεμινάριο «Δίκαιο Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών και Τεχνητής Νοημοσύνης 2019-2020»*
8. Α. Μανιάτης, *Σεμινάριο «Δίκαιο μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών» 2019-2020», 17.12.2019*
9. Α. Μανιάτης, *Συμπράξεις Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα (ΣΔΙΤ) και ενεργειακή απόδοση δημοσίων κτιρίων*, 2020.
Και, πέρα από το υλικό υπ' αριθμόν 1-8 το οποίο είναι αναρτημένο στην ηλεκτρονική τάξη «Τεχνική Νομοθεσία»
<https://eclass.aspete.gr/modules/document/index.php?course=EML118>
10. Α. Μανιάτης, *Δίκαιο Μελετών Δημοσίων Έργων και Συναφών Υπηρεσιών*, Εκδόσεις Αντ. Ν. Σάκκουλα 2006, σσ. 19-53, 167-177, 267-274 (σύγγραμμα στον Εύδοξο)

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

25/12/2020