

ΑΣΠΑΙΤΕ

ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

2020-2021

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑ «ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ»

ΔΙΔΑΣΚΩΝ: ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021

ΑΠΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

ΖΗΤΗΜΑΤΑ

A.1 Η Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. είναι ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα και αποτελεί Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου. Συγκρίνετε την Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. με τις Σχολές και τα Πανεπιστήμια της Γαλλίας και με την Πολυτεχνική Σχολή του Παρισιού.

A2. Στη Γαλλία η πρόσβαση στο Διαδίκτυο είναι δικαίωμα; Αναλύστε το νομικό καθεστώς των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας στο Διαδίκτυο, στη γαλλική έννομη τάξη.

B. Η επιχείρηση «Γερανός Α.Ε.» συμμετείχε σε διαγωνισμό για να γίνει ανάδοχος δημοσίου έργου και θεωρεί ότι αδικήθηκε στη φάση της διαγωνιστικής διαδικασίας. Υποβάλλει προσφυγή στην ανεξάρτητη διοικητική αρχή «Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ)» για να μπορεί να προσφύγει παραδεκτά στα διοικητικά δικαστήρια εφόσον δεν δικαιωθεί από αυτήν.

B.1 Ποια είναι η χρησιμότητα της ΑΕΠΠ με βάση την προαναφερθείσα αποστολή της; Συγκρίνετε την ΑΕΠΠ με την Ενιαία Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ) και αναφέρατε τις ομοιότητες και τις διαφορές της με την ΑΕΠΠ, ιδίως

με βάση τον ισχύοντα νόμο 4412/2016 (<https://www.eaadhsy.gr/n4412/>) το σχετικό με τις δημόσιες συμβάσεις.

B.2 Συγκρίνετε την ΑΕΠΠ με το Εθνικό Συμβούλιο Ραδιοτηλεόρασης αναλύοντας το Εθνικό Συμβούλιο Ραδιοτηλεόρασης (ΕΣΡ) και τις ομοιότητες και τις διαφορές του με την ΑΕΠΠ.

Γ1.1 Σε ποιους κανόνες δικαίου είναι καθιερωμένη η αναλογικότητα στην ελληνική έννομη τάξη;

Γ1.2 Ποια είναι η χρησιμότητα της αναλογικότητας στο μηχανικό της τεχνικής υπηρεσίας του Δήμου Αθηναίων, στη δίκη κατά την οποία αυτός κατηγορείται για το ποινικό αδίκημα «Διατάραξη της ασφάλειας των συγκοινωνιών καθώς ένας ιδιώτης ισχυρίζεται ότι κινδύνευσε η υγεία του και η ζωή του καθώς το αυτοκίνητο το οποίο εκείνος οδηγούσε έπεσε σε λακκούβες του οδοστρώματος και υπέστη υλικές ζημιές;

Γ2.1 Τι σημαίνει «υδραυλική επανάσταση» και σε ποιες φάσεις εξελίχθηκε;

Γ2.2 Αναλύστε την αρχή της προφύλαξης στο Δίκαιο Περιβάλλοντος.

Δ1. 1 Προσεγγίστε το Δίκαιο της Ενέργειας σε σχέση με το Δίκαιο του Περιβάλλοντος στη γαλλική έννομη τάξη, με έμφαση στην ενεργειακή μετάβαση.

Δ1.2 Ο Α επιθυμεί να συνάψει σύμβαση μίσθωσης ακινήτου πράγματος (κτιρίου), με χρήση αποθήκης, με συνολική έκταση 48 τ.μ., στην Οδό Λιοσίων, στην Αθήνα, στον Β. Στο μισθωτήριο υπάρχει ο όρος ότι η σύμβαση είναι έγκυρη χωρίς να εκδοθεί νέο Π.Ε.Α., το οποίο έχει εκδοθεί πριν από 1 έτος χωρίς στο μεταξύ το κτίριο να έχει υποστεί ριζική ανακαίνιση. Αναλύστε το ζήτημα αν καταρτίστηκε έγκυρα η σύμβαση χωρίς την έκδοση νέου Π.Ε.Α.

Δ2. Αναλύστε την ιστορία της εμφάνισης των μανεκέν και συγκρίνετε νομικά τα μανεκέν:

α) με τα συστήματα τεχνητής νοημοσύνης.

β) με τα μη επανδρωμένα αεριοχήματα (μη επανδρωμένα αεροσκάφη)

Ε1. Ποιες είναι οι υποχρεώσεις του ιδιοκτήτη, του εκμεταλλευτή ή του χειριστή του μη επανδρωμένου αεριοχήματος (μη επανδρωμένου αεροσκάφους) με βάση τη σχετική νομοθεσία της Ελλάδας;

E2. Πώς ορίζεται το «αυτόνομο οπλικό σύστημα» και ποιες είναι οι θέσεις του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου για αυτό;

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

L. Klee, *International Construction Contract Law*, 2nd ed., John Wiley & Sons Ltd, 2018.

A. Μανιάτης, *Εισαγωγή στην τεχνική νομοθεσία και νομοθεσία ΣΔΙΤ*, 2016-2017.

A. Μανιάτης, *Συμπράξεις Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα (ΣΔΙΤ) και ενεργειακή απόδοση δημοσίων κτιρίων*, 2020.

A. Μανιάτης, *Τεχνική Νομοθεσία*, Οκτώβριος 2014.

A. Μανιάτης, *Προσέγγιση της γαλλικής εκπαιδευτικής και τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας*.

A. Μανιάτης, *Σεμινάριο γαλλικής τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας*, 2016-2017.

A. Μανιάτης, *Σεμινάριο γαλλικής τεχνικής νομοθεσίας και λογοτεχνίας*, 2017-2018.

A. Μανιάτης, *Σεμινάριο «Δίκαιο Τεχνητής Νοημοσύνης»*, Δεκέμβριος 2018.

A. Μανιάτης, *Σεμινάριο «Δίκαιο συστημάτων μη επανδρωμένων αεροσκαφών και τεχνητής νοημοσύνης 2019-2020»*, Νοέμβριος 2019

ΟΔΗΓΙΕΣ

Τα 5 Ζητήματα είναι υποχρεωτικά και ισότιμα. Η απαλλακτική εργασία είναι ατομική, προϋποθέτει την πολύ καλή μελέτη της προαναφερθείσας «Βιβλιογραφίας» και τη λεπτομερή παραπομπή στις σελίδες της, με παραπομπές – υποσημειώσεις. Πρέπει να περιλαμβάνει Εξώφυλλο, Πίνακα Περιεχομένων, Εισαγωγή, κυρίως θέμα που να περιλαμβάνει ενότητες που να αντιστοιχούν στα Ζητήματα, Επίλογο. Απαγορεύεται η λογοκλοπή από οπουδήποτε και η αντιγραφή, παράφραση ή συνεργασία μεταξύ των συγγραφέων της εργασίας. Εργασία με μικρότερη έκταση από 3.500 λέξεις από την αρχή της Εισαγωγής έως και το τέλος του Επιλόγου δεν αξιολογείται. Για τον υπολογισμό του ορίου λέξεων δεν υπολογίζονται οι παραπομπές – υποσημειώσεις, οι

οποίες είναι υποχρεωτικές. Τυχόν υποβολή απαλλακτικής εργασίας σε προηγούμενο θέμα απαλλακτικής εργασίας δεν αξιολογείται. Η απαλλακτική εργασία πρέπει να υποβληθεί ως αρχείο της μορφής word (όχι pdf) μέσα από την εφαρμογή «Εργασίες» της ηλεκτρονικής τάξης του μαθήματος.

ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ

Έως και τις 25 Ιουλίου 2021, ώρα 23.55