



## ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

### Τεχνητή Νοημοσύνη και Δίκαιο: Νομικό Πλαίσιο, Προκλήσεις και Προοπτικές

#### ΠΟΥ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το σεμινάριο απευθύνεται τόσο σε δικηγόρους και νομικούς συμβούλους εταιρειών που δραστηριοποιούνται στο χώρο της πληροφορικής, όσο και σε επιστήμονες της πληροφορικής ή στελέχη επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στον τομέα της και επιθυμούν να εξοικειωθούν με τις νομικές πτυχές της Τεχνητής Νοημοσύνης.

#### ΣΚΟΠΟΣ

Η Τεχνητή Νοημοσύνη παρουσιάζει τα τελευταία χρόνια αυξανόμενο ενδιαφέρον από οικονομική, κοινωνική και φυσικά νομική πλευρά, εγείροντας καινοφανείς και σύνθετες προβληματικές.

Σκοπός του σεμιναρίου είναι να παρουσιάσει και να αναλύσει τα πιο κρίσιμα νομικά ζητήματα, τις προτεινόμενες προσεγγίσεις, αλλά και το τρέχον και το υπό διαμόρφωση νομικό πλαίσιο για την ανάπτυξη της Τεχνητής Νοημοσύνης στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

#### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

Ορισμός και Παρουσίαση βασικών εννοιών, πλαισίου και παραδειγμάτων για την κατανόηση της έννοιας και του πεδίου της Τεχνητής Νοημοσύνης.

Ανάλυση του τρέχοντος ευρωπαϊκού πλαισίου για την Τεχνητή Νοημοσύνη, ανάδειξη προβληματικών και προκλήσεων σχετικά με την εφαρμογή.

Εξέταση ειδικότερων ζητημάτων που ανακύπτουν από την ανάπτυξη εφαρμογών Τεχνητής Νοημοσύνης σε επιμέρους τομείς του Δικαίου, όπως η προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, η διανοητική ιδιοκτησία και ζητήματα ευθύνης.

#### ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: Βασίλης Καρκατζούνης

Ο Βασίλης Καρκατζούνης είναι δικηγόρος Αθηνών με ειδίκευση σε νομικά ζητήματα Νέων Τεχνολογιών. Είναι κάτοχος LL.M. από το Queen Mary University of London, υποψήφιος Διδάκτωρ του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Πανεπιστημίου Αιγαίου. Έχει οριστεί co-chair του ελληνικού παραρτήματος της International Association of Privacy Professionals (IAPP) και μέλος της Διαρκούς Επιστημονικής Επιτροπής του Υπ. Δικαιοσύνης για τις επιπτώσεις της τεχνητής νοημοσύνης στο δικαστικό σύστημα.

Διαθέτει εμπειρία σε projects πληροφορικής με σύνθετα ζητήματα κυβερνοασφάλειας και προστασίας δεδομένων, ενώ έχει έντονη δραστηριότητα στον τομέα της νομικής πληροφορικής.

**Ημερομηνία διεξαγωγής:** 19/06/2020

**Ώρες υλοποίησης σεμιναρίου:** 16:00-21:00

**Αξία συμμετοχής:**

Για φυσικά πρόσωπα & επιτηδευματίες: 85 €

Για νομικά πρόσωπα: 100 €

(Για πληροφορίες σχετικά με την εκπαιδευτική πολιτική του Ιδρύματος επισκεφτείτε την σελίδα:

<https://www.cecl.gr/kategoria-seminaria/2008/05/08/seminars/>)

**Προθεσμία δήλωσης συμμετοχής και καταβολής του αντιτίμου:** 12/06/2020

#### Εκπτώση πρόωρης εγγραφής

Όσοι εγγραφούν έως 10/06/20, θα λάβουν 15% έκπτωση επί της αξίας συμμετοχής.

*Τις κατευθυντήριες γραμμές δεοντολογίας για την ανάπτυξη και τη χρήση τεχνητής νοημοσύνης από την Ευρωπαϊκή Ένωση Λευκή Βίβλο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Τεχνητή νοημοσύνη*

*Κείμενα από όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης σχετικά με τις τεχνικές και νομικές πτυχές Τεχνητής Νοημοσύνης*

*Κείμενα από το Συμβούλιο της Ευρώπης σχετικά με νομικές πτυχές Τεχνητής Νοημοσύνης*

*Κείμενα από άλλους διεθνείς οργανισμούς και χώρες σχετικά με τις νομικές πτυχές Τεχνητής Νοημοσύνης*

*Χρήσιμη διεθνή αρθρογραφία*

Το σεμινάριο θα υλοποιηθεί μέσω της διαδικτυακής πλατφόρμας Zoom

Απαραίτητος εξοπλισμός: ηλεκτρονικός υπολογιστής που να διαθέτει ηχεία ή ακουστικά

Προαιρετικός εξοπλισμός: μικρόφωνο, κάμερα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ / ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ  
ΚΕΝΤΡΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ  
ΙΔΡΥΜΑ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΗ ΤΣΑΤΣΟΥ

Ακαδημίας 43, 106 72, Αθήνα

Τηλ.: 210-3623089, 3623029, Fax: 210-3390522

E-mail: [seminars@cecl.gr](mailto:seminars@cecl.gr) Website: [www.cecl.gr](http://www.cecl.gr)