



Ιατροχειρουργική  
Εταιρεία Κερκύρας

# Η ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ



## ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΟΥ ΜΙΧΑΛΗ ΚΡΗΤΙΚΟΥ

Μέλος του ΔΣ του ΕΛΙΑΜΕΠ,  
Γραμματέας του European Group of Ethics in Science and Technology (EGE)



ΠΕΜΠΤΗ 9 ΙΟΥΛΙΟΥ 2026  
ΩΡΑ 8.00ΜΜ



ΙΑΤΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΕΡΚΥΡΑΣ  
ΣΚΑΡΑΜΑΓΚΑ 4, ΚΕΡΚΥΡΑ



**CuDoLab**

Εργαστήριο Τεκμηρίωσης Πολιτιστικής  
και Ιστορικής Κληρονομιάς



Εργαστήριο Βιοηθροφικής και  
Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας του  
Τμήματος Πληροφορικής



**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ**  
Ιστορία, Ρύθμιση και Πολιτισμός  
INFORMATION  
History, Regulation and Culture

## **Η ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ-ΔΙΑΛΕΞΗ ΤΟΥ ΜΙΧΑΛΗ ΚΡΗΤΙΚΟΥ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**

Το Εργαστήριο Τεκμηρίωσης ΙΠΚ του Τμήματος Επιστήμης της Πληροφορίας, το Εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας του Τμήματος Πληροφορικής και η Ιατροχειρουργική Εταιρεία Κερκύρας σε συνεργασία με την ερευνητική ομάδα IHRC συνδιοργανώνουν διάλεξη του **Δρ Μιχάλη Κρητικού με τίτλο 'Η Βιοηθική την Εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης** την **Πέμπτη 9 Ιουλίου 2026 ώρα 8.00μμ στην Ιατροχειρουργική Εταιρεία Κερκύρας**, Σκαραμαγκά 4, Κέρκυρα.

Ο Δρ Μιχάλης Κρητικός είναι μέλος του ΔΣ του ΕΛΙΑΜΕΠ, Γραμματέας της του European Group of Ethics in Science and Technology (EGE), νομικός και πολιτικός αναλυτής σε ζητήματα ηθικής της τεχνολογίας και δεοντολογίας της επιστήμης, με έμφαση στην ηθική της Τεχνητής Νοημοσύνης και στην υπεύθυνη χρήση των ψηφιακών τεχνολογιών στην Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Είναι συγγραφέας περισσότερων από 40 δημοσιεύσεις στον τομέα της ρύθμισης τεχνολογικών κινδύνων και της υπεύθυνης καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένης της μονογραφίας *The False Promise of Proceduralism*, Palgrave-Macmillan (2017) και έχει διαχειριστεί 20 εμβληματικά έργα στον τομέα των νέων και αναδυόμενων τεχνολογιών. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στην εκτίμηση κινδύνου και τη ρυθμιστική διακυβέρνηση ψηφιακών τεχνολογιών και στην εφαρμοσιμότητα κανόνων δεοντολογίας σε ένα μεγάλο εύρος τεχνολογικών πεδίων.

Είναι επίσης Εταίρος του Ευρωπαϊκού Κέντρου Αριστείας στον Κανονισμό Ρομποτικής & Τεχνητής Νοημοσύνης στο Scuola Superiore Sant'Anna και διδάσκων στο Πρόγραμμα AIMove του MINES ParisTech. Εργάστηκε ως νομικός αναλυτής για το Technology Ethics Service της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, την White and Case (γραφείο Βρυξελλών), ως Λέκτορας σε πολλά Πανεπιστήμια του Ηνωμένου Βασιλείου και ως διαχειριστής προγραμμάτων στο Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Δημόσιας Διοίκησης (EIPA) με έμφαση στην εφαρμογή των νομοθετικών διαδικασιών στον τομέα του τεχνολογικού κινδύνου. Δίδαξε επίσης Ευρωπαϊκό Δίκαιο για αρκετά χρόνια στο London School of Economics and Political Science (LSE), όπου απέκτησε και το διδακτορικό του δίπλωμα στο χώρο του Δικαίου της Τεχνολογίας.