



Αθήνα, 10 Μαΐου 2018

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ
ΤΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΗΣ ΜΑΣΑΧΟΥΣΕΤΗΣ
ΙΩΑΝΝΗ Ν. ΤΣΙΤΣΙΚΛΗ
ΣΕ ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
ΤΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών διοργανώνει τη Δευτέρα 14 Μαΐου 2018 και ώρα 18:00 στο Αμφιθέατρο του Ιδρύματος Ευγενίδου, την τελετή αναγόρευσης σε Επίτιμο Διδάκτορα του Τμήματος Πληροφορικής, της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας, του Καθηγητή του Τεχνολογικού Ινστιτούτου της Μασαχουσέτης (MIT), [Ιωάννη Ν. Τσιτσικλή](#).

Ο τιμώμενος διδάσκει από το 1984 στο MIT όπου είναι Καθηγητής και Διευθυντής του διατμηματικού Εργαστηρίου Συστημάτων Πληροφοριών και Αποφάσεων (L.I.D.S.). Το ερευνητικό του έργο είναι εξαιρετικά ευρύ και εστιάζεται κυρίως στις περιοχές της ανάλυσης συστημάτων, βελτιστοποίησης, αυτόματου ελέγχου και επιχειρησιακής έρευνας. Διαθέτει περίπου 160 δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Έχει επίσης συγγράψει τέσσερα βιβλία (διδασκικά συγγράμματα και μονογραφίες) και έχει τιμηθεί για το υποδειγματικό συγγραφικό του έργο με το INFORMS Saul Gass Expository Writing Award (2017). Έχει τιμηθεί με διάφορα βραβεία, μεταξύ άλλων το ACM Sigmetrics Achievement Award (2016), το IEEE Control Systems Award (2018), το βραβείο Ιδρύματος Μποδοσάκη (1995), το Εθνικό βραβείο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (2017) και πολλαπλά βραβεία για διάφορες δημοσιεύσεις από τις επιστημονικές εταιρίες IEEE, ACM και INFORMS. Είναι μέλος της Εθνικής Ακαδημίας Μηχανικών των ΗΠΑ (από το 2007) και επίτιμος διδάκτωρ του Université Catholique de Louvain, στο Βέλγιο (2008).

Η τελετή αναγόρευσης θα αρχίσει με προσφωνήσεις από τον Πρύτανη του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών Καθηγητή Εμμανουήλ Γιακουμάκη και τον Πρόεδρο του Τμήματος Πληροφορικής Καθηγητή Νικόλαο Μαλεύρη. Στη συνέχεια, θα γίνει η παρουσίαση του έργου του τιμωμένου από τον Κοσμήτορα της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας Καθηγητή Γεώργιο Δ. Σταμούλη. Θα ακολουθήσει η αναγόρευση του τιμωμένου σε Επίτιμο Διδάκτορα και η τελετή θα ολοκληρωθεί με την ομιλία του με θέμα: «Πληροφορία και αποφάσεις: από τον αυτόματο έλεγχο στην τεχνητή νοημοσύνη».