



**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ**

Τηλ. 2310 997158, 2310 997162, 2310 997157, e-mail: press@auth.gr
Κτίριο Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» ΑΠΘ, Τ.Κ. 541 24, Θεσσαλονίκη
[@Aristoteleio](https://www.facebook.com/Aristoteleio) [@auth_university_thessaloniki](https://www.instagram.com/auth_university_thessaloniki) [@Auth_University](https://www.tumblr.com/Auth_University)

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Τελετή Αναγόρευσης του Τμήματος Μαθηματικών του ΑΠΘ

Θεσσαλονίκη, 16/5/2022

Επίτιμος Διδάκτορας του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΑΠΘ θα αναγορευτεί ο Καθηγητής του Πανεπιστημίου της Φλόριντα των Η.Π.Α. Παναγιώτης Παρδαλός, για την προσφορά του στην επιστήμη των Μαθηματικών. Η Τελετή Αναγόρευσης θα πραγματοποιηθεί την Τρίτη 17 Μαΐου 2022 και ώρα 18:00, στο Αγρόκτημα του ΑΠΘ, στο Πέτρινο Κτίριο.

Πρόγραμμα Τελετής Αναγόρευσης

Χαιρετισμός από τον Πρύτανη του ΑΠΘ, Καθηγητή Νικόλαο Γ. Παπαϊωάννου
Χαιρετισμός από την Κοσμητόρισα της Σχολής Θετικών Επιστημών, Καθηγήτρια Χαρά-Μυρτώ-Αγάπη Χαραλάμπους
Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο του Τμήματος Μαθηματικών, Καθηγητή Δημήτριο Πουλάκη
Έπαινος του τιμωμένου από τον Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών Ιωάννη Αντωνίου
Τελετή Αναγόρευσης
Αντιφώνηση και ομιλία από τον τιμώμενο, με θέμα: «Τεχνητή Νοημοσύνη, Μαθηματικά και η 5η Βιομηχανική Επανάσταση»

Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα του τιμωμένου

Ο Παναγιώτης Μ. Παρδαλός γεννήθηκε το 1954 στο Δροσάτο Αργιθέας. Έλαβε πτυχίο Μαθηματικών από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών το 1977, και διδακτορικό δίπλωμα στην Επιστήμη των Υπολογιστών και Πληροφορικής από το Πανεπιστήμιο της Minnesota το 1985. Από το 2005 είναι Διακεκριμένος Καθηγητής στο Department of Industrial and Systems Engineering, του Πανεπιστημίου της Florida, και συνεργαζόμενος Καθηγητής στα Τμήματα Biomedical Engineering and Computer Science, Information, and Engineering, καθώς και Διευθυντής στο Κέντρο

Εφαρμοσμένης Βελτιστοποίησης. Επίσης, είναι ακαδημαϊκός σύμβουλος στο Higher School of Economics της Μόσχας. Ο Παναγιώτης Παρδαλός είναι παγκοσμίως γνωστός για την επιστημονική συνεισφορά του στους κλάδους Global Optimization, Mathematical Modeling, Energy Systems, Financial applications, and Data Sciences. Το 2013 του απονεμήθηκε το βραβείο Κωνσταντίνου Καραθεοδωρή από την International Society of Global Optimization, καθώς και το EURO Gold Medal από την Association for European Operational Research Societies, για τη «διαχρονική επιστημονική του προσφορά». Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 580 ερευνητικές εργασίες και είναι συγγραφέας ή συν-συγγραφέας σε 26 επιστημονικά βιβλία. Είναι ιδρυτικός συντάκτης των επιστημονικών περιοδικών Optimization Letters, Energy Systems, και συνιδρυτής των International Journal of Global Optimization, Computational Management Science, and Springer Nature Operations Research Forum. Έχει επιβλέψει 70 διδακτορικές διατριβές. Είναι μέλος πολλών Ακαδημιών και του έχουν απονεμηθεί πολλοί τίτλοι επίτιμου διδάκτορα. Έχει λάβει το Humboldt Research Award (2018-2019). Έχει δώσει περισσότερες από 400 προσκεκλημένες ομιλίες σε διεθνή συνέδρια και πανεπιστήμια σε Αμερική, Ευρώπη, Κίνα, Ιαπωνία, Ρωσία, Λατινική Αμερική, Αυστραλία.

Με την παράκληση να δημοσιευθεί ή να μεταδοθεί και να καλυφθεί η εκδήλωση