



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
Αναγόρευσης

ΤΟΥ

Alexandru Aleman

καθηγητή του Lund University

της Σουηδίας

ΣΕ ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

Της Σχολής Θετικών Επιστημών

Του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Τ Ε Τ Α Ρ Τ Η 17 ΙΟΥΝΙΟΥ 2026

ΩΡΑ 18 : 00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ ΠΑΛΑΙΟΥ

ΚΤΙΡΙΟΥ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

«ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ»



ALEXANDRU ALEMAN

Ο Καθηγητής Alexandru Aleman με καταγωγή από την Ρουμανία είναι διεθνώς αναγνωρισμένος ερευνητής με κορυφαίο ερευνητικό και εκπαιδευτικό έργο στον τομέα της μαθηματικής ανάλυσης. Απέκτησε τους αρχικούς

τίτλους σπουδών στα Μαθηματικά στην Ρουμανία, ολοκλήρωσε διδακτορικές σπουδές το 1989 στο University of Hagen της Γερμανίας και πραγματοποίησε Habilitation το 1993 στο ίδιο πανεπιστήμιο. Δίδαξε στο University of Hagen 1989-1999 και στο Lund University της Σουηδίας 1999-2004. Από το 2004 είναι τακτικός Καθηγητής μαθηματικών στο Lund University.

Το δημοσιευμένο ερευνητικό του έργο καλύπτει ευρύ φάσμα των μαθηματικών, με κεντρικό θέμα την Θεωρία Τελεστών και Μιγαδική Ανάλυση και προεκτάσεις στην Συναρτησιακή Ανάλυση και Αρμονική Ανάλυση. Μελετά την εύρεση συγκεκριμένων μοντέλων για την μελέτη αφηρημένων μαθηματικών αντικειμένων, επεκτείνοντας σε σημαντικό βαθμό παλαιότερα μαθηματικά αποτελέσματα διαπρεπών ερευνητών όπως A. Beurling, P. Halmos, P. Lax, B. Nagy, C. Foias. Έχει συγγράψει περισσότερες από 90 ερευνητικές εργασίες και έχει συνεργασθεί με δεκάδες ερευνητές σε ευρωπαϊκά και αμερικανικά πανεπιστήμια, συμπεριλαμβανομένου και του ΑΠΘ. Το έργο του έχει πλήθος αναφορών από εκατοντάδες ερευνητές.

Ήταν επισκέπτης καθηγητής σε πλήθος πανεπιστημίων στην Ευρώπη και Αμερική. Έχει συμμετάσχει ως προσκεκλημένος ομιλητής σε πλήθος μαθηματικών συνεδρίων, workshops, summer schools και colloquiums, σε Ευρώπη και Αμερική, μεταξύ των οποίων και συνεδρίων στην Θεσσαλονίκη. Υπήρξε μέλος επιτροπών αξιολόγησης ερευνητικών προγραμμάτων στο European Research Council, στο National Science Foundation (ΗΠΑ), και σε πολλά άλλα ερευνητικά προγράμματα από χώρες όπως Καναδάς, Γαλλία,

Νορβηγία, Σουηδία. Είναι μέλος συντακτικής επιτροπής ερευνητικών περιοδικών Czechoslovak Mathematical Journal, Results in Mathematics, Mathematica (Cluj), Journal of Operator Theory.

Το έργο του στην εκπαίδευση νέων επιστημόνων είναι αξιοσημείωτο με πολυετή διδασκαλία και επίβλεψη διδακτορικών διατριβών στο Lund University, υποδοχή και καθοδήγηση στο Lund υποψηφίων διδασκόντων από πολλά ευρωπαϊκά πανεπιστήμια. Έχει επισκεφθεί το Τμήμα Μαθηματικών ΑΠΘ για ερευνητική συνεργασία από την δεκαετία του 1990 και υπήρξε επιβλέπων Καθηγητής αποφοίτων του τμήματος μαθηματικών ΑΠΘ για πραγματοποίηση μεταπτυχιακών σπουδών στο Lund.

ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΝΗΓΥΡΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ

του Τμήματος ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΕΝΑΡΞΗ

από την Πρόεδρο του Τμήματος Μαθηματικών Καθηγήτρια Χαρά-Μυρτώ-Αγάπη Χαραλάμπους

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Αντιπρύτανη Έρευνας και Καινοτομίας του ΑΠΘ Καθηγητή Ιωάννη Ρέκανο

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Κοσμήτορα της Σχολής Θετικών Επιστημών Καθηγητή Νικόλαο Καντηράνη

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από την Πρόεδρο του Τμήματος Μαθηματικών Καθηγήτρια Χαρά-Μυρτώ-Αγάπη Χαραλάμπους

ΕΠΑΙΝΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΩΜΕΝΟΥ

από τον Καθηγητή Τμήματος Μαθηματικών Ρωμανό-Διογένη Μαλικιώση

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ ΣΕ ΕΠΙΤΙΜΟΥ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΚΑΙ ΕΠΙΔΟΣΗ ΤΙΤΛΟΥ

Ανάγνωση και επίδοση ψηφίσματος από την Πρόεδρο Καθηγήτρια Χαρά-Μυρτώ-Αγάπη Χαραλάμπους και επίδοση του τίτλου από τον Κοσμήτορα της Σ.Θ.Ε. Καθηγητή Νικόλαο Καντηράνη

ΕΠΙΔΟΣΗ ΔΙΑΣΗΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΗΣ ΠΛΑΚΕΤΑΣ ΤΙΜΗΣ

από τον Αντιπρύτανη Έρευνας και Καινοτομίας του ΑΠΘ Καθηγητή Ιωάννη Ρέκανο

ΑΝΤΙΦΩΝΗΣΗ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑ

από τον τιμώμενο Καθηγητή Alexandru Aleman με θέμα: «Perspectives on Contemporary Mathematical Analysis»

ΛΗΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ

Δεξίωση