

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

ΤΕΤΑΡΤΗ 25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2020

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΙΛΙΩΝ

09:00-09:30	ΤΑΧΥΡΙΔΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ: Κυκλοειδείς προορυθμιστές για την Επίλυση Μη-Συμμετρικών Συστημάτων Toeplitz.
09:35-10:05	CHAYSRI THANIPORN: Συμπλήρωμα του Schur των Mn- και GM-πινάκων
10:10-10:40	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΗΝΑ-ΕΛΕΝΗ: Submanifolds with nullity in space forms
10:45-11:15	ΠΕΤΡΩΤΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ: Tom and Jerry triples
11:15-11:35	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ
11:40-12:10	ΤΣΟΥΡΗ ΑΜΑΛΙΑ-ΣΟΦΙΑ: Προβλήματα ακαμψίας και παραμορφωσιμότητας για ψευδοολόμορφες επιφάνειες στη σφαίρα S^n
12:15-12:45	ΚΑΡΑΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Μοντέλα διαχείρισης αποθεμάτων κάτω από διαφορετικές μορφές αβεβαιότητας
12:50-13:20	ΛΙΑΜΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Τοπικοποίηση n-Αβελιανών Κατηγοριών
13:25-13:55	ΤΖΙΜΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ: Solving the Subset Feedback Vertex Set Problem on Ptolemaic Graphs in Polynomial Time
14:00-14:30	ΦΟΥΡΤΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Evolution of Curves by the Heat Equation

Η παρουσίαση θα γίνει μέσω τηλεδιάσκεψης (στην πλατφόρμα σύγχρονης Εκπαίδευσης MS Teams)