

Παραμετρική Πολυπλοκότητα και Αλγόριθμοι (ΑΛΜΑ)

Πρόγραμμα Παρουσιάσεων

Πέμπτη 21 Ιουνίου 2018

13:15-13:35	On the Parameterized Complexity of Minimax Approval Voting	Παπασωτηρόπουλος Γιώργος
13:40-14:00	Σκιαγράφηση της απόδειξης του Θεωρήματος Courcelle	Σίνγκ Αλέξανδρος
14:05-14:25	Kernels for packing and covering problems	Σπυράκου Μαρία Ιωάννα
14:30-14:50	Αρχή εγκλεισμού-αποκλεισμού	Καραγιάννης-Αξυπολιτίδης Νίκος
14:55-15:15	Polynomial Fixed-Parameter Algorithms: A Case Study for Longest Path on Interval Graphs	Σταμούλης Γιάννος
15:20-15:40	Locally Excluding a Minor	Χανιώτης Αριστοτέλης
15:45-16:05	Parameterized complexity of finding subgraphs with hereditary properties	Καλογιάννη Μαρία