



سمینار هفتگی  
 گروه تحقیقاتی ترکیبیات و محاسبه

- Online matching and prophet inequality* ۹۶/۱۱/۱۱  
 سینا دهقانی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Complete classification of generalized Santha-Vazirani sources* ۹۶/۱۱/۱۸  
 امید اعتصامی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Graph bootstrap percolation* ۹۶/۱۱/۲۵  
 بهروز طایفه‌رضایی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- On domination in graphs* ۹۶/۱۲/۲  
 امیر جعفری، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه صنعتی شریف
- On a class of matroids defined by directed graphs: from finite gammoids to infinite ones* ۹۶/۱۲/۹  
 هادی افضل‌لی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Approximation schemes for clustering problems* ۹۶/۱۲/۱۶  
 محسن رضاپور، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- Reeb graphs and their computations* ۹۶/۱۲/۲۳  
 سلمان پارسا، دانشگاه صنعتی شریف
- A linear algebraic approach to Sudokus* ۹۷/۱/۱۵  
 رفیعه مصاحب، دانشگاه صنعتی شریف
- Construction of full-diversity lattices for block-fading channels* ۹۷/۱/۲۲  
 حسن خدایی‌مهر، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Searching on encrypted databases: deterministic vs. probabilistic encryptions* ۹۶/۱/۲۹  
 حمید یوسفی، Memorial University of Newfoundland
- On eigenvalues and spectral radius of graphs* ۹۷/۲/۵  
 محمدرضا عبودی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه شیراز
- Learning high-dimensional distributions that have a low-dimensional structure* ۹۷/۲/۱۹  
 ارسلان شریف‌نسیب، دانشگاه صنعتی شریف
- Super-singular isogeny based Diffie-Hellman* ۹۷/۲/۲۶  
 عمران احمدی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- On secret sharing schemes* ۹۷/۳/۲  
 شهرام خزایی، دانشگاه صنعتی شریف
- Extremal  $G$ -free induced subgraphs of Kneser graphs* ۹۷/۳/۹  
 میثم علیشاهی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه صنعتی شاهرود

زمان: چهارشنبه‌ها ساعت ۱۴ الی ۱۵  
 مکان: میدان شهید باهنر، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی (مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات)،  
 سالن شماره ۱