



سمینار هفتگی

گروه تحقیقاتی ترکیبیات و محاسبه

- Weak saturation in random graphs* ۹۸/۷/۱۰
 بهروز طایفه‌رضایی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Computational concentration of measure and robust learning* ۹۸/۷/۱۷
 امید اعتصامی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- An overview of distributed algorithms and a distributed constant approximation factor algorithm for finding minimum dominating set of planar graphs* ۹۸/۷/۲۴
 شراره علی‌پور، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Positivstellensatz and quantum information theory* ۹۸/۸/۱
 سلمان بیگی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- [1,k]-domination number of lexicographic products of graphs* ۹۸/۸/۲۲
 پویه شریفانی، دانشگاه یزد
- Points on curves in small boxes modulo an integer* ۹۸/۸/۲۹
 علی محمدی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- The stability of trinomials over finite fields* ۹۸/۹/۶
 عمران احمدی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- Spectral gap and a conjecture by Aldous and Fill* ۹۸/۹/۱۳
 ابراهیم قربانی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- Equilibria and optimal strategies in large zero-sum games* ۹۸/۹/۲۰
 سینا دهقانی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی
- L_p samplers and their applications* ۹۸/۹/۲۷
 حسین جوهری، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- Forcing number of fractional perfect matchings* ۹۸/۱۰/۴
 جواد ابراهیمی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه صنعتی شریف
- On the extremal number and saturation number of graphs* ۹۸/۱۰/۱۱
 عباس سیفی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و دانشگاه شهید رجایی
- Artificial intelligence and combinatorial problems in contemporary world* ۹۸/۱۰/۱۸
 روزبه ترابی، داده کاوان هوشمند توسن

زمان: چهارشنبه‌ها ساعت ۱۴ الی ۱۵

مکان: میدان شهید باهنر، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی (مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات)،

سالن شماره ۱