

برنامه سخنرانی های سمینار دوره منطق ریاضی

چهارشنبه ۹ آذرماه ۱۳۹۰

افتتاحیه

۸:۴۵-۹:۰۰

صبح

مسعود پورمه‌دیان، پژوهشگاه دانشهای بنیادی و دانشگاه صنعتی امیرکبیر،
TBA ۹:۰۰-۱۰:۰۰

پذیرائی ۱۰:۰۰ - ۱۰:۳۰

اسفندیار اسلامی، دانشگاه شهید باهنر کرمان،
An Algebraic Approach to Intuitionistic Fuzzy Logic ۱۰:۳۰-۱۱:۳۰

سعید صالحی پورمهر، دانشگاه تبریز و پژوهشگاه دانشهای بنیادی،
Primitive Recursiveness vs. Definability by Bounded Formulas ۱۱:۳۰-۱۲:۰۰

ناهار

۱۲:۰۰-۱۴:۰۰

عصر

مجتبی آقائی، دانشگاه صنعتی اصفهان،
کاربرد منطق های چندوجهی در مدلسازی مسائل اجتماعی ۱۴:۰۰-۱۴:۳۰

سیدحسین سجادی، دانشگاه شهیدبهشتی،
Regular Cuts in Models of Bounded Arithmetic ۱۴:۳۰-۱۵:۰۰

پذیرائی ۱۵:۰۰-۱۵:۳۰

مه‌دی علی اکبری، دانشگاه سمنان و پژوهشگاه دانشهای بنیادی،
Stone Duality Theorem for Bitopological Spaces ۱۵:۳۰-۱۶:۰۰

برنامه سخنرانی های سمینار دوره منطق ریاضی

پنجشنبه ۱۰ آذرماه ۱۳۹۰

صبح	
مرتضی منیری، پژوهشگاه دانشهای بنیادی و دانشگاه شهیدبهشتی، مروری بر منطق شناختی	۹:۰۰-۱۰:۰۰
شهرام محسنی پور، پژوهشگاه دانشهای بنیادی، <i>Gap-1 Morass and Gap-2 Two-cardinal Theorem (I)</i>	۱۰:۰۰-۱۱:۰۰
پذیرائی	۱۱:۰۰ - ۱۱:۳۰
شهرام محسنی پور، پژوهشگاه دانشهای بنیادی، <i>Gap-1 Morass and Gap-2 Two-cardinal Theorem (II)</i>	۱۱:۳۰-۱۲:۳۰
ناهار	
۱۲:۳۰-۱۴:۰۰	
عصر	
مصطفی زارع خورمیزی، دانشگاه علوم پایه دامغان و پژوهشگاه دانشهای بنیادی، زیرنظریه های حساب شناختی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
هادی فراهانی، دانشگاه شهید بهشتی، قضیه های گلینکو برای منطق های محمولی زیرساختی	۱۴:۳۰-۱۵:۰۰