

SZEMINÁRIUM

Az ELTE TTK Valószínűségelméleti és Statisztika Tanszékének
szemináriumán 2013. december 6-án, pénteken 10 órakor

Timár Ádám (Szegedi Tudományegyetem, Bolyai Intézet)

*Átlagolt versus majdnem biztos invarianciaelvek véletlen
konduktanciamodellekben*

címmel tart előadást.

Az előadás helye: ELTE lágymányosi campus, déli épület (1117 Budapest,
Pázmány Péter s. 1/C), 3-316.

Kivonat:

Megmutatjuk, hogy létezik olyan ergodikus véletlen konduktancia- környezet a kockarácson, aminél a folytonos idejű véletlen bolyongás teljesíti a gyenge vagy átlagolt invarianciaelveket, de nem teljesíti a majdnem biztos invarianciaelvet. Az eredmények közösek M. Barlow-val és K. Burdzy-val.