



# سمینارهای هفتگی اطلاعات کوانتومی

نیم سال اول سال تحصیلی ۱۳۹۵-۱۳۹۶

زمان: سه شنبه، ساعت ۴

مکان: گروه فیزیک دانشگاه فردوسی، اتاق ۱۴

موضوع	سخنران		
-----	-----	۹۵/۰۶/۲۳	۱
-----	-----	۹۵/۰۶/۳۰	۲
همدوسی کوانتومی	خانم شاه‌بیگی	۹۵/۰۷/۰۶	۳
Towards more stable and longer-lived superconducting qubits	آقای حسین خانی	۹۵/۰۷/۱۳	۴
-----	-----	۹۵/۰۷/۲۰	۵
دینامیک و حفظ درهم‌تنیدگی سیستم‌های $N$ -کیوبیتی و پاشی در سیستم‌های کوانتومی	آقای صالحی خانم مولایی	۹۵/۰۷/۲۷	۶
کوانتش نوسانگر هارمونیک میرا و کاربردها	آقای دکتر جاویدان	۹۵/۰۸/۰۴	۷
واهمدوسی، درهم‌تنیدگی و نامساوی بل در ذرات بنیادی	خانم اسحاقی	۹۵/۰۸/۱۱	۸
تمییزپذیری آماری بین عملیات یکانی	آقای قریشی	۹۵/۰۸/۱۸	۹
آنتروپی انتقال و کاربرد آن در مغز	آقای جلگه	۹۵/۰۸/۲۵	۱۰
اطلاعات فشر کوانتومی	آقای شمشادی	۹۵/۰۹/۰۲	۱۱
-----	-----	۹۵/۰۹/۰۹	۱۲
مغز کوانتومی	آقای نساج‌پور	۹۵/۰۹/۱۶	۱۳
کوانتوم در بیوفیزیک	آقای رضوی	۹۵/۰۹/۲۳	۱۴
تاثیر محیط غیرمارکوفی بر دینامیک	آقای رضایی	۹۵/۰۹/۳۰	۱۵
بعدا اعلام می‌گردد	آقای روزه‌دار خانم محمودآبادی	۹۵/۱۰/۰۷	۱۶

