

بسمه تعالی



دانشکده فیزیک

دفاع از پروپوزال دکتری

طراحی و شبیه‌سازی سیستم بر پایه زنشگر حلقوی  
غیرخطی و جفتگر توری آن برای تولید شانه فرکانسی

**Design and Simulation of Nonlinear Ring  
Resonator-based System and Its Grating Coupler for  
Frequency Comb Generation**

دانشجو: فائزه پاک فطرت

استاد راهنما: دکتر مهدی بهادران

استاد مشاور: دکتر حسن پاکارزاده

مکان: سالن کنفرانس دانشکده علوم پایه

ساعت ۱۴

زمان: شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۶

((شرکت برای عموم آزاد است))