

تاریخ دفاع از پایان نامه دانشجویان دانشکده فیزیک در بهمن ماه ۱۳۹۵

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	رشته تحصیلی	استاد راهنما	تاریخ و ساعت دفاع
۱	فرزانه غیضانی	تولید نانو حفره های آلومینیوم با استفاده از اسید هیدروفلئوریک	فیزیک- اتمی و مولکولی	آقای دکتر کشاورز	۹۵/۱۱/۵ ساعت ۸
۲	مونا بیات	بررسی برهم کنش پلاسمون پلاریتون های سطحی و تابش گرهای کوانتومی	فیزیک- اتمی و مولکولی	آقای دکتر کریمی	۹۵/۱۱/۵ ساعت ۱۰
۳	زینب محمدی	بررسی و شبیه سازی تقویت کننده ی تار نوری مبتنی بر نقاط کوانتومی PbS	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر کریمی	۹۵/۱۱/۶ ساعت ۱۰
۴	علی شریفیان	ارتباطات نور مریی در محیط های داخلی	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر کشاورز	۹۵/۱۱/۶ ساعت ۱۴
۵	وحیدرضا شجاعی	بررسی مدارات مجتمع فوتونیک - الکترونیک CMOS	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر کشاورز	۹۵/۱۱/۹ ساعت ۸
۶	طاهره انصاری	انتشار پالسهای زمانی در موجبرهای گرافن غیرخطی	فیزیک- اتمی و مولکولی	آقای دکتر حانمی	۹۵/۱۱/۹ ساعت ۱۰
۷	معصومه زکی	بررسی و کنترل امواج خروشان در لیزرهای نیمرسانا	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر حسینی	۹۵/۱۱/۹ ساعت ۱۳
۸	محمد قایدی	بررسی تداخل کوانتومی بین یک حالت عددی و یک حالت همدوس غیر خطی	فیزیک- اتمی و مولکولی	آقای دکتر هنرآسا	۹۵/۱۱/۱۰ ساعت ۸
۹	فاطمه مزارعی	تاثیر پارامترهای تار نوری و پالس پمپ بر لیزرهای تار نوری با پسخوراند توزیع شده ی تصادفی	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر هنرآسا	۹۵/۱۱/۱۰ ساعت ۱۰
۱۰	شکوفه غریب نواز	کلیدزنی تمام نوری در مزدوج های موازی نانوسیم متشکل از مواد چلکوجناید	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر حانمی	۹۵/۱۱/۱۱ ساعت ۸
۱۱	زهره روستا	بررسی کانونی شدن نور در فراماده در حضور تولید همهانگ دوم	فوتونیک - فیزیک	آقای دکتر کشاورز	۹۵/۱۱/۱۱ ساعت ۱۰