



فهرست برنامه های دانشکده علوم پایه دانشگاه گیلان در هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲

ردیف	گروه	نوع ارائه: سخنرانی / کارگاه / نمایشگاه و....	موضوع	نام سخنران / مدرس کارگاه	تاریخ برگزاری	ساعت	مکان / کلاس / سالن
	فیزیک				۱۴۰۲/۹/۲۰		
۱	فیزیک	سخنرانی	حالت های کوانتومی	آقای دکتر سعید مهدوی فر (هیأت علمی)	۱۴۰۲/۹/۲۰	۹- ۹:۳۰	تالار شهید کریمی
۲	فیزیک	سخنرانی	جایزه نوبل فیزیک ۲۰۲۳	آقای دکتر سعید باطبی (هیأت علمی)	۱۴۰۲/۹/۲۰	۹:۳۰-۱۰/	تالار شهید کریمی
۳	فیزیک	سخنرانی	براکی تراپی	آقای دکتر پیوند طاهرپرور (هیأت علمی)	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۰/۰-۱۰/۳۰	تالار شهید کریمی
۴	فیزیک	سخنرانی	آشنایی با میکروسکوپ نیروی اتمی AFM	خانم دکتر زهرا باژن	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۰/۳۰-۱۱	تالار شهید کریمی
۵	فیزیک	سخنرانی	کاربردهای پلاسماهای سرد در زیست پزشکی	آقای علی دژپور دانشجوی دکتری	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۱-۱۱/۱۵	تالار شهید کریمی
۶	فیزیک	سخنرانی	برهمکنش بلند برد در زنجیره های اسپینی	آقای ساسان خیری دانشجوی دکتری	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۱/۱۵-۱۱/۳۰	تالار شهید کریمی
۷	فیزیک	سخنرانی	پیشرفت های اخیر در ساخت الکتروود برپایه مواد آلی در ابزارهای ذخیره انرژی	آقای امیررضا صفرتوبی دانشجوی دکتری	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۱/۳۰-۱۱/۴۵	تالار شهید کریمی
۸	فیزیک	سخنرانی	بررسی ناپایداری دوجریانی و بونمن باریکه پروتونی در سوخت ...	خانم سبیده غلامی دانشجوی دکتری	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۱/۴۵-۱۲/۰۰	تالار شهید کریمی
۹	فیزیک	پوستر	ارائه ۳۰ پوستر رنگی	دانشجویان کارشناسی ارشد	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۴:۳۰-۱۴:۳۰	ساختمان شهدای هسته ای
۱۰	فیزیک	کارگاه ها	کارگاه نیمرساناهای سلیکونی و چند آزمایش خلا	آقای دکتر سید محمد روضانی (هیأت علمی)	۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۴:۳۰-۱۴:۳۰	تالار شهید کریمی
۱۱			اختتامیه		۱۴۰۲/۹/۲۰	۱۴/۳۰-۱۵/۳۰	تالار شهید کریمی