

وضعیت فعلی	عنوان پایان نامه	وروی	نام دانشجو
دانشگاه بوشهر	تعیین و مقایسه پروفایل پروتئینی بافت ماهیچه مخطط و عصب قبل و بعد از انجام تمرینات هوازی، تمرینات مقاومتی و تزریق مستقیم آیریزین در موش های سوری	95	صدیقه مومن زاده
دانشگاه طرحی فناوری های نوین	طراحی و ساخت نانوذرات مزوپوروس سیلیکا به منظور انتقال کارآمد و اختصاصی SiRAN ژن MDR1 به رده های سرطانی مقاوم به شیمی درمانی	95	راضیه حیدری
دانشگاه اصفهان	بازسازی و ادغام شبکه های زیستی چندبخشی در سلول های سرطانی کلورکتال با استفاده از داده های اومیکس و انجام باز سپارش دارو با استفاده از روش های مبتنی بر یادگیری ماشین	95	روح اله مهدی اسفریزی
هیات علمی دانشگاه سمنان	طراحی <i>in silico</i> واکسن درمانی علیه سرطان دهانه رحم با استفاده از انکوپروتئین های E5 و E7 انواع 16 و 18 طراحی <i>in silico</i> واکسن درمانی علیه سرطان دهانه رحم با استفاده از انکوپروتئین های E5 و E7 انواع 16 و 18 پاپیلوماویروس انسانی و بررسی اثر ایمنی زایی آن در مدل موش توموری C57BL/6	96	سمیرا صنمی
هیات علمی دانشگاه فسا	تهیه و ارزیابی نانوحامل لیپوزومی هدفمند شده با TAT و آنتی بادی Cetuximab حاوی siRNA ژن BCRP به منظور مقابله با رده سرطانی MCF7-MX مقاوم به شیمی درمانی	96	محسن صفایی
-	خاموش سازی ژن HDAC2 در رده سلولی سرطانی EPG85.257 به روش CRISPR Cas9 و ارزیابی اثر آن در مسیر برخی ژن های تومور زایی و مقاومت دارویی	96	سید عظیمه حسینی
-	سنتر و بررسی اثر نانوبارتیکل پلاتین با پوشش 5-فلوروئوراسیل بر آپتوز سلول های رده 8YU گلیوبلاستوما انسانی از طریق تغییر بیان ژن های مسیر Wnt و پروتئین های آپتوزی	97	آتنا عابد