

نام دانشجو	وروی	عنوان پایان نامه	وضعیت فعلی
ندا غلامیان دهکردی	92	طراحی و ساخت نانو حامل لیپوزومی با هدف افزایش اختصاصیت و کارایی انتقال siRNA ژن MDRI به رده سرطانی مقاوم به شیمی درمانی MDA-MB-231	شبکه بهداشت شهرکرد
سینا دزری	92	بررسی اثرات فلاوونوئیدهای باواجینین، کاندیدون و تفروسین بر بیان و عملکرد پروتئین‌های مقاومت چندگانه دارویی MDR1 و BCRP در رده‌های سلولی سرطان مقاوم به شیمی‌درمانی MCF7MX و EPG85.257RDB "	دانشگاه قزوین
آمنه مهری	92	بررسی بیان مارکرهای تمایزی نورون‌صهای شنوایی شامل، TubulinIII - GATA3، Periphepin در پاسخ به افزایش سطح miR-124a در سلول‌صهای بنیادی اکتومزان‌شیمال پالپ دندان	ازمایشگاه بیمارستان هاجر
شهرزاد آقایی	94	بررسی ژنتیکی بیماری هایپرپلازی مادرزادی آدرنال (CAH) در بیماران مبتلای استان های چهارمحال و بختیاری و اصفهان	حق التدریس دانشگاه غیر انتفاعی
علی شجاعیان	94	بررسی تاثیر تیمار ماتریکس خارج سلولی استحصال شده از پوست با MPLA و لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس بر مهاجرت سلول بنیادی مزانشیمی	دانشگاه همدان
رضا صاحبی	94	بررسی نقش پیش‌گویی کننده microRNA_21 و ارتباط دو واریانت ژنتیکی در ژن های SCARBI و CDKN2A/B با ریسک ابتلا به بیماری های قلبی عروقی	پست دکتری دانشگاه مشهد
زهرا سادات عقیلی	96	تهیه و مشخصه یابی اریتروسیت های حامل بربرین هیدروکلراید به منظور کاهش ترشح فاکتورهای التهابی توسط هدف قرار دادن ماکروفاژها	-
مریم فاضل زاده حقیقت	97	ایجاد مدل سلولی بیماری CDGF2 به وسیله ناک اوت کردن ژن FCSK توسط سیستم Cas9/CRISPR در رده سلولی U-87-MG و بررسی مکانیسم های مولکولی این بیماری	-