

طرح ها و پایان نامه های تمام شده آزمایشگاه بیوتکنولوژی تا سال ۱۳۹۷

تاریخ شروع طرح	عنوان طرح	مجری طرح	همکار طرح
۹۱/۵/۴	مقایسه اثر محیط های انجمادی فاقد کلسیم با محیط های کلسیم دار در بهبود انجماد شیشه ای تخمک های بالغ موش	دکتر مرتضی انوری	فاطمه طاهری
۹۴/۵/۱۱	تاثیر ترکیب eCG و استرادیول بر میزان بیان گیرنده اسپرم ، زونا پلوسیدا و B-catenin .E-cadherin در رویانهای مرحله بلاستوسیت حاصل از انجماد تخمک های بالغ موش	دکتر محمد علی خلیلی	معصومه محمدزاده
۹۴/۸/۱	مقایسه فراساختار بافت تخمدان انسانی پس از انجماد آهسته و شیشه ای، پس از کشت روی CAM تخم مرغ	دکتر محمد علی خلیلی	محبوبه وطن پرست
۹۴/۵/۱۱	بررسی اثرات عصاره گیاه هندووانه ابوجهل (Citrullus Colocynthis) روی فرایند های التهاب و اکسیداتیو استرس در موش های مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	دکتر همایون خزعلی دکتر سید مهدی کلانتر	محمد حسین برزگر بفرویی
۹۴/۸/۱۱	بررسی اثر لرزش در مقیاس نانو بروی تکوین جنین های چندسلولی موش در آزمایشگاه	دکتر حبیب نیکوکار	آرزو خرادمهر
۹۴/۸/۱۱	تاثیر فاکتورهای رشد BMP4 ، LIF بروی رشد و تکثیر سلول های بنیادی جنینی موش بروی لایه های تغذیه کننده HFF و MEF	دکتر بهروز افلاطونیان	روشن رضایی
۹۴/۸/۱۱	تولید سلول های بنیادی جنینی موشی بروی لایه تغذیه کننده سلول های فیبروبلاست پوست ختنه گاه انسانی	دکتر بهروز افلاطونیان	آرزو خرادمهر
۹۴/۱۱/۱۴	بررسی تاثیر نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم بروی کروماتین اسپرم و هورمون های جنسی موش سوری نر و ماده	دکتر مرتضی انوری	آرزو خرادمهر
۹۴/۱۲/۱	بررسی اثرات مواد مؤثره گیاه سرخدار در کنترل سلول های سرطانی تخمدان در رده سلول سرطانی OVCAR-3	دکتر یوسفی دکتر سید مهدی کلانتر	بی بی زهرا مدرسی دره

طرح ها و پایان نامه های تمام شده آزمایشگاه بیوتکنولوژی تا سال ۱۳۹۷

مریم وفایی هانیه نیکخواه	دکتر احسان فراشاهی	بررسی ارتباط پلی مورفیسم ژن های CXCL2، CXCR4، CCCL2 با سقط مکرر در جمعیت بیماران مراجعه کننده به مرکز ناباروری یزد	۹۵/۱/۲۶
آذر میدخت جلالی جهرمی	دکتر حبیب نیکوکار	بررسی اثر داربست نانوکامپوزیت شیشه زیست فعال سرامیکی/کیتوسان زیست تخریب پذیر به منظور رشد و تکثیر سلول های فیبروبلاست انسانی	۹۵/۱۲/۶
مائده افضلی	دکتر حبیب نیکوکار	مقایسه اثر یکی از انواع باکتریوسین سوار شده بر روی نانو الیاف ترکیبی فیبروئن / پلی لاکتیک اسید بر روی سلول های نرمال و سرطان تخمدان	۹۶/۳/۴
هما حاجی صادقی	دکتر وفایی نسب	بررسی اثر بخشی حرکات ترکیبی منظم و مصرف مکمل ویتامین D و کلسیم واگردش استخوانی در رت های اوارکتومی شده	۹۶/۴/۲۰
الهه فتحی	دکتر مرتضی انوری	بررسی اثر حفاظتی کورکومین بر روی پارامترهای اسپریم	۹۶/۷/۶
مهسا تدین نژاد	دکتر مرتضی انوری	بررسی اثر داروی روتین مورد استفاده بیماران صرع بر روی پارامتر های اسپریم	۹۶/۷/۶
دکتر مرتضی انوری	دکتر مرتضی انوری	ساخت پروتئین S ₁ توکسینی سیاه سرفه و ارزیابی ایمنی زائی آن	۹۶/۸/۲۱
فهیمه مظاهری	دکتر امین تمدن- خرادمهر	شبکه عصبی تخمدان در نمونه های طبیعی و بیماران پلی کیستی: یک ارزیابی ساختار سه بعدی	۹۶/۸/۲۱
مهران نقیب زاده	دکتر حبیب نیکوکار	بررسی تاثیرات میدان مغناطیسی بر سلول های فیبروبلاست پوستی	۹۶/۱۱/۱۷
پویا طاهری فرد	دانشکده داروسازی	بررسی عصاره شیرین بیان بروی سوختگی درجه ۲،۳ و درمان آن در ۶۵ رت نر بالغ	۹۶/۱۱/۲۵
مریم ادیب	دکتر بهروز افلاطونیان	بررسی استفاده از محیط شرطی بدست آمده از کشت سلول های بنیادی انسانی در بلوغ آزمایشگاهی تخمک های نارس موش	۹۶/۱۲/۱۷
روشن رضایی	دکتر بهروز افلاطونیان	بررسی استفاده از محیط شرطی بدست آمده از کشت سلول های انسانی در بلوغ آزمایشگاهی تخمک های نارس موش	۹۶/۱۲/۱۷
علیرضا فلاحتی - نواب	دکتر فاطمه توکلی	بررسی رفتارشناسی داروهای اعصاب به روی رت نر و پاتولوژی ریه نوزاد های رت ماده تحت تیمار با داروهای اعصاب	۹۷/۲/۲۴

طرح ها و پایان نامه های تمام شده آزمایشگاه بیوتکنولوژی تا سال ۱۳۹۷

سهیل تفضلی	دکتر مرتضی انوری	تهیه و ارزیابی ویفر توبئین سدیم به عنوان پوشش و سیستم داروسازی یروی ترمیم زخم در موش صحرائی	۹۷/۵/۷
خواجه ای بافقی	دکتر محمدعلی عبدلی	بررسی اثر پودر گیاهی ترکیبی بر پارامترهای اسپرم موش سوری نر	۹۷/۴/۹
دانیال عزتی	دکتر علیرضا طالبی	تاثیر الکارنیتین بر پارامترها کیفیت کروماتین و آپوپتوز و مالون دی آلدهید موش بالسی تیمار شده با فرمالین	۹۶/۱۲/۲۳
دهقان پور	دکتر محسن میراسماعیلی	بررسی اثر عصاره شوید بر سقط ، جفت و جنین در موش های سوری ماده در روزهای متفاوت بارداری در طول دوره بارداری	۹۷/۲/۲۴
مطهره کریمی	دکتر اعظم آقا رحیمی	بررسی میزان پارامترها و کروماتین اسپرم انسانی پس از روش Swim-Up در زمان های مختلف در دمای اتاق	۹۷/۵/۰۷
دکتر میرجلیلی	دکتر میرجلیلی	بررسی نانوذرات و هیدروژل بدون نانوذرات بر روند ترمیم زخم های پوستی در مدل حیوانی رت در دوره ۱۷ روزه	۹۸/۱/۲۰
صاحبه طالبی	دکتر مرتضی انوری	بررسی زیست سازگاری فایبرهای تقویت شده با کامپوزیت حاوی نانو ذرات نقره به عنوان نگهدارنده ثابت درمان ارتودنسی	۹۸/۴/۲۲