

لیست طرحهای تحقیقاتی مصوب معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لرستان

۱۳۹۹

وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لرستان
شناسنامه طرحهای تحقیقاتی معاونت تحقیقات و فناوری

ردیف	عنوان	مجری طرح		وضعیت اجرایی	تاریخ تصویب	اعتبار مصوب (ریال)
		نام و نام خانوادگی	در حال اجرا در جامعه یا نه			
۱	تولید زیستی نانوذرات دوگانه سلنید با روی و نقره توسط گیاه شاه تره (<i>Fumaria officinalis</i>) و بررسی فعالیتهای آنتی میکروبی، آنتی اکسیدانی و آنتی بیوفیلمی آن ها علیه سودوموناس اثروجینوزا و استافیلوکوکوس اورئوس	دکتر عبدالرزاق مرزبان	■	۹۹/۵/۳	۹۵/۴۸۵/۵۰۰	
۲	تولید زیستی نانوذره اکسید مس توسط عصاره هیدروالکلی برگ گیاه هفت کول و بررسی خصوصیات نانوذرات و ارزیابی فعالیت ضد میکروبی و آنتی اکسیدانی آن <u>(تولید زیستی نانوذره اکسید مس توسط عصاره هیدروالکلی گیاه مریم گلی (<i>Salvia officinalis</i> و بررسی خصوصیات نانوذرات و ارزیابی فعالیت ضد میکروبی و آنتی اکسیدانی آن)</u>	دکتر پگاه شکیب	■	۹۹/۵/۳	۶۴/۰۱۰/۰۰۰	
۳	تاثیر برون تنی نانوپارتیکل روی پوشش داده شده با اسفند بر روی پروتواسکولکس های اکینوکوکوس	دکتر کوروش چراغی پور	■	۹۹/۵/۳	۳۵/۰۰۰/۰۰۰	
۴	ارزیابی تاثیر برون تنی عصاره الکلی گیاه دارفلفل بر روی پروتواسکولکس های اکینوکوکوس گرانولوزوس	دکتر کوروش چراغی پور	■	۹۹/۵/۳	ندارد	
۵	تولید زیستی نانوذرات اکسید روی توسط جلبک قهوه ای <i>Sargassum vulgare</i> و ارزیابی فعالیتهای ضد قارچی، آنتی اکسیدانی و فوتوکاتالیستی آن	دکتر عبدالرزاق مرزبان	■	۹۹/۵/۳	ندارد	
۶	سنتز نانو ذرات سلینید نقره از عصاره آبی گیاه ناخنک و فعالیت ضد میکروبی، آنتی اکسیدانتی و ضد سرطانی آن	دکتر عبدالرزاق مرزبان	■	۹۹/۶/۳۱	ندارد	

ندارد	۹۹/۶/۳۱		خانم معصومه عبدی	معرفی گیاهان دارویی مورد استفاده جهت تقویت اشتها و افزایش وزن در شهرستان الیگودرز	۷
ندارد	۹۹/۶/۳۱		دکتر کوروش چراغی پور	تاثیر برون تنی اسانس روغن گیاه آویشن زوفایی بر روی پروتواسکولکس های اکینو کوکوس گرانولوزوس	۸
ندارد	۹۹/۶/۳۱		دکتر عبدالرزاق مرزبان	فعالیت ضد میکروبی و آنتی اکسیدانی نانو ذرات سلنیوم و مس بیوسنتز شده از عصاره آبی ترشک	۹
طرح بالاتر از سقف	۹۹/۶/۳۱		خانم شهین سالاروند	بررسی تاثیر مصرف خوراکی مویز بر خستگی ناشی از شیمی درمانی در بیماران مبتلا به سرطان	۱۰
۷۰/۵۰۰/۰۰۰	۹۹/۱۰/۱۷		دکتر مریم هرمزی	بررسی اثرات آپوپتوتیک و آنتی اکسیدانی کپسایسین در سلولهای سرطان کولورکتال	۱۱
۴۶/۸۰۰/۰۰۰	۹۹/۱۰/۱۷		دکتر پگاه شکیب	تولید زیستی نانوذره اکسید روی (ZnO) توسط عصاره لعابی بامیه (<i>Hibiscus esculentus</i>) (و ارزیابی فعالیت ضد باکتریایی و ضد قارچی)	۱۲
۸۰/۴۰۰/۰۰۰	۹۹/۱۱/۱۵		دکتر حسین محمودوند	بررسی اثر ضدلشمانیایی نانوذرات مس سنتز شده بوسیله گیاه کبر (<i>Capparis spinosa</i>) به تنهایی و در ترکیب با گلوکانتیم در محیط برون تنی	۱۳

۳۹۸/۶۷۰/۰۰۰	۹۹/۱۱/۱۵		دکتر حسن احمدوند (خانم راضیه چغاخوری)	تعیین اثرات سیترونلول و آلفا-پینن بر میزان شاخص های استرس اکسیداتیو، پروفایل لیپیدی و قندی، فاکتورهای کلیوی و کبدی، و بیان ژن فاکتورهای التهابی و دیابتیک در موش های دیابتی شده با آلوکسان و رده سلولی Hepg2 تحت شرایط هایپر گلاسمی	۱۴
۹۳/۶۰۰/۰۰۰	۹۹/۱۲/۱۰		دکتر عبدالرزاق مرزبان	سنتز ذرات کوانتومی سلنید روی پوشش داده شده با پلی وینیل پیرولیدین و بررسی خواص ضد میکروبی، آنتی اکسیدانتی و سیتوتوکسیستی آنها	۱۵
۳۷/۳۹۰/۰۰۰	۹۹/۱۲/۱۰		دکتر پگاه شکیب	بیوسنتز نانوذره مس با استفاده از عصاره اتانولی گاو زبان (<i>Echium vulgare</i>) و بررسی فعالیت ضد باکتریایی، ضد قارچی و آنتی اکسیدانی آن	۱۶
بدون هزینه	۹۹/۱۲/۱۰		دکتر حسن احمدوند	تاثیر پیش درمانی با لیمونن بر شاخص های استرس اکسیداتیو در آسیب ناشی از ایسکمی ری-پرفیوژن کلیه در موش های صحرایی بالغ	۱۷
۶۹/۸۲۰/۰۰۰	۹۹/۱۲/۱۰		دکتر کوروش چراغی پور	سنتز نانوذرات اکسید روی پوشش داده شده با سالیسیلات و ارزیابی اثر ضد انگلی علیه پروتواسکولکس کیست هیداتید	۱۸
بدون هزینه	۹۹/۱۲/۱۰		دکتر پگاه شکیب	یک مطالعه مروری در مورد اثر بخشی گیاهان دارویی بر روی <i>Acinetobacter baumannii</i>	۱۹