

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل پاییز

ردیف	کد طرح	نام و نام خانوادگی مجری	عنوان طرح
۱	۱۹۶۴	داوود بشاش	بررسی تأثیر ملاتونین در القاء مرگ سلولی در سلولهای لوسمیک لنفوبلاستیک (۶-Nalm)
۲	۲۲۴۵	محسن نوروزیان	بررسی اثر ترکیبی لیزر کم توان ولوتیروکسین بر بیان (system L Amino Acid Transporters (lat ₁ and lat ₂ and ۴F۲ در موشهای صحرایی نر هیپوتیروئید در فرایند ترمیم زخمهای پوستی
۳	۲۱۸۹	فروزان آتش زاده شوریده	بررسی تاثیر مراقبت معنوی بر امید مادران دارای کودکان مبتلا به سرطان: مطالعه تلفیقی
۴	۲۲۲۵	عبدالرضا محمدی زندیه	بهینه سازی و معتبرسازی روش میکرواستخراجی به همراه کروماتوگرافی گازی- اسپکترومتری جرمی جهت تعیین مقادیر ۱۵ هیدروکربن آروماتیک چند حلقه ای در انواع قهوه موجود در بازار تهران
۵	۲۰۰۳	عبدالرضا محمدی زندیه	بهینه سازی روش ریز استخراجی جدید به همراه گاز کروماتوگرافی- اسپکترومتری جرمی برای استخراج و اندازه گیری آکریل امید در انواع نان های عرضه شده در تهران
۶	۲۱۰۶	فهیمه رضانی تهرانی	مقایسه ی اثربخشی قرص های خوراکی جلوگیری از بارداری کم دوز با سیپروترون کامپاند (دیان) بر سطوح بیوشیمیایی آندروژن ها، ویژگی های بالینی، متابولیکی و کیفیت زندگی زنان مبتلا به تخمدان پلی کیستیک
۷	۱۹۲۸	منصوره زاغری تفرشی	آزمون مدل رهبری معنوی
۸	۲۰۵۸	مصطفی اسماعیلی	بررسی اثر شنیداری و دیداری آیات قران کریم بر اندازه شدت درد در مرحله فعال زایمان در زنان نخست زای بستری
۹	۱۹۷۱	نایبعلی احمدی	مقایسه کارایی روش های فرمالین- بنزین، فرمالین- استن، فرمالین- توتین و فرمالین- اتر برای تشخیص انگلهای روده ای در شرایط آزمایشگاهی
۱۰	۲۵۲۵	سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی	بررسی اثر افزودن پری بیوتیک های مختلف بر روی ویژگی های رئولوژی و حسی ماست قالبی پروبیوتیک
۱۱	۲۵۲۷	سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی	مطالعه بررسی برخی جنبه های کیفی دوغ سویای پروبیوتیک
۱۲	۲۲۸۶	گیتی ازگلی	بررسی همبستگی وضعیت دینداری با رفتار باروری در زنان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی و درمانی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی شهر تهران سال ۱۳۹۵
۱۳	۲۰۳۷	محمدعلی امام هادی	بررسی آزمون های الکتروفیزیولوژیک (EMG - NCV) در بیماران با مسمومیت حاد متوسط تا شدید ارگانوفسفره در مراجعین به بیمارستان لقمان حکیم
۱۴	۱۹۳۸	محمدعلی امام هادی	بررسی فراوانی پرونده های شکایت از قصور پزشکی در رشته بیهوشی در اداره کل پزشکی قانونی استان تهران طی سالهای ۱۳۸۶ لغایت ۱۳۹۲

۱۵	۲۶۰۹	سید عبدالمجید آیت اللهی	بررسی اثرات ضد باکتریایی اسانس گیاهان دارویی بر ایزوله های اشیشیا کلی تولید کننده بتالاکتامازهای وسیع الطیف
۱۶	۲۶۱۰	سید عبدالمجید آیت اللهی	بررسی ترکیبات شیمیایی و فعالیت های بیولوژیک اسانس Eremurus persicus (Joub. & Spach) Boiss.
۱۷	۲۱۲۰	محمد رستمی نژاد	بررسی سطح سرمی سایتوکاین های التهابی در بیماران مبتلا به سلیاک و افراد حساس به گلوتن غیر سلیاکی
۱۸	۲۱۸۸	نرگس السادات زاهد	بررسی شیوع اختلال عملکرد دیاستولیک قلب و عوامل همراه با آن در بیماران دیالیزی مراجعه کننده به بیمارستان های اشرافی اصفهانی و لقمان حکیم در سالهای ۱۳۹۵-۱۳۹۴
۱۹	۱۹۱۳	لیلا درگاهی	بررسی اثر محافظتی هورمون تیروئید در نقائص شناختی ناشی از مصرف مکرر مدت متآمتامین در موش صحرائی نر
۲۰	۲۵۹۵	سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی	اثر شرایط تخمیر بر برخی از ویژگی های کیفی شیر تخمیری پروبیوتیک ایرانی
۲۱	۲۶۷۶	حسین درویش	مطالعه همبستگی پلی مورفیسم های منطقه ژنومی rs1103816711 و rs11038172 (rs8235784) با بیماری اسکیزوفرنی در جمعیت ایران
۲۲	۱۸۵۲	عباس پیریایی	بررسی نقش هم کشتی سلول های بنیادی مزانشیمی، اندوتلیالی و پیشساز کبدی در هیدروژل مشتق از ناتریکس کبد بر سازماندهی ساختاری شبه اندام کبدی
۲۳	۲۱۶۷	فریبرز فائقی	بررسی ارزش تشخیصی تصویربرداری کنتراست دیفیوژنی در ارزیابی غدد لنفاوی متاستاتیک ناحیه زیربغل در بیماران مبتلا به سرطان پستان
۲۴	۲۱۳۷	حمید سوری	تدوین برنامه عملیاتی ارتقای خدمات فوریت های پزشکی و امدادسانی به قربانیان سوانح رانندگی بخش پیش بیمارستانی
۲۵	۲۰۹۴	معصومه رجبی بذل	جداسازی آنتی بادی منوکلونال scFv نو ترکیب مشتق شده از آنتی بادی های انسانی بر علیه شاخص اختصاصی سرطان مثانه NMP۲۲ با استفاده از تکنولوژی نمایش فاژی
۲۶	۲۲۴۷	معصومه نویدی نیا	بررسی اثرات ضد باکتریایی عصاره آبی و الکلی دانه انار (Punica granatum) بر روی باکتریهای مولد عفونتهای گوارشی
۲۷	۲۵۱۰	حمید علوی مجد	برآورد تابع پاسخ همودینامیکی در مدل بیزی مکانی زمانی داده های fMRI
۲۸	۲۰۴۹	مریم تبرزد	تهیه و بررسی نانوذرات مغناطیسی با پوشش سطحی پلیمری به عنوان سطح حمایتی جامد برای فاکتور ۸ انعقادی انسانی
۲۹	۲۰۳۲	فاطمه فلاح	بررسی حضور فاکتورهای کلونیزاسیون و بیماریزایی انتروکوکوس فکالیس در نمونه های ادرار و مدفوع بیماران مبتلا به عفونت ادراری و توانمندی استقرار در رده سلولی اپیتلیال دستگاه ادراری در سال ۹۴/۹۳
۳۰	۲۴۶۷	سوده غفوری فرد	بررسی ارتباط میزان بیان miR-۱۰۰-۵p با بیان ژن های هدف پیش بینی شده آن RASGRP۳, ID۱, CXCR۳ در نمونه های بافتی سرطان پستان از نوع Ductal invasive carcinoma

۳۱	۲۰۹۳	صدیقه سادات نعیمی	مقایسه پایایی اثر سوزن زدن خشک و لیزر کم توان بر نقاط ماشه ای نهفته عضله دوزنقه ای فوقانی
۳۲	۲۲۰۸	فربیا برهانی	بررسی وضعیت دانش آموختگان پرستاری دانشکده پرستاری مامایی شهید بهشتی
۳۳	۲۳۱۱	عباس حق پرست	نقش گیرنده های شبه دوپامینی D ₁ و D ₂ ناحیه تگمنتوم شکمی در بازگشت به مصرف مورفین القا شده توسط دارو و استرس محرومیت از غذا در موش صحرایی
۳۴	۲۶۵۰	مصطفی رضایی طاویرانی	طراحی و آنالیز شبکه پروتئینی ژن های مشترک آدنوکارسینومای مری، معده و کولو
۳۵	۲۷۰۱	زهرا بهادران	اثرات مکمل یاری با آب چغندر بر فشارخون: یک مرور سیستماتیک و متا-آنالیز
۳۶	۲۱۷۲	مهدی اله بخشیان فارسانی	ارزیابی میزان بیان ژن های WT ₁ و EZH ₂ در بیماران مبتلا به لوسمی میلوبلاستی حاد
۳۷	۲۶۹۵	محمدحسین خوشنویسان	تاثیر شبکه ی دوستی همسالان بر رفتار سلامت دهان دانش آموزان ابتدایی، با رویکرد مدل سازی عامل محور
۳۸	۲۰۰۱	لیلا میر مقتدایی	بررسی تاثیر اصلاح به دو روش استفاده از امواج فراصوت و سوکسینیله کردن بر خصوصیات عملکردی ایزوله ی پروتئین ارزن و امکان استفاده از آن به عنوان جایگزین تخم مرغ در تهیه کیک
۳۹	۲۳۰۹	سید مهدی موسوی زاده احمدآبادی	مقایسه دو روش جراحی ترمیم نسبی عصب فمورال توسط اتوگرافت عصب آسیب دیده با روش استفاده از کاندویپی ورید فمورال
۴۰	۲۶۱۹	مونا زمانیان عضدی	بررسی شبکه برهم کنش پروتئین- پروتئینی در کارسینومای بافت مطبق زبان به منظور معرفی مسیرهای زیستی کلیدی
۴۱	۲۱۷۲	داود بشاش آلانق	بررسی تاثیر مهار تلومراز و مکانیسم های مولکولی دخیل در القاء مرگ سلولی در سلول های لوسمی پرومیلوسیتیک حاد
۴۲	۲۱۴۵	آرش خجسته	مقایسه خصوصیت ها و قابلیت استخوان سازی سلولهای بنیادی مشتق از بافت چربی از نواحی مختلف بدن انسان
۴۳	۲۵۴۵	محمد امین پورحسینقلی	تحلیل روند بروز سرطان کبد پس از تصحیح خطای بد رده بندی در استان های مجاور در ایران با استفاده از روش بیزی
۴۴	۱۲۵۸۶	محمد رستمی نژاد	بررسی شبکه های برهمکنش پروتئین- پروتئین (PPI) در بیماری سلیاک و هیپاتیت سی
۴۵	۲۰۴۱	مهرناز مصطفوی	تاثیر نانوپارسیکل های طلا بر درمان سلول های سرطان سینه