

عنوان فارسی پایان نامه	رشته تخصصی	تاریخ دفاع	دانشجو	نام همکار	سمت همکار پایان نامه
۱ بررسی فراوانی گونه های کلبسیلا و مطالعه شیوع ژنهای bla CTX-M و bla PER در نمونه های بالینی جدا شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید بهشتی کاشان ۱۳۲-۱۳۹۱	میکروب شناسی	۱۳۹۳/۰۴/۰۳	آتنا امیری	فرزانه فیروزه	راهنما (اول)
				آتنا امیری هزاوه	دانشجو
				رضوان منیری	راهنما (دوم)
				غلامعباس موسوی	مشاور آماری
۲ بررسی فراوانی ژن های مقاومت به آمینوگلیکوزیدها به روش PCR در انتروکوک های جدا شده از سواب رکتال بیماران بستری در بخش ICU از بیمارستان شهید بهشتی کاشان ۱۳۹۲-۱۳۹۳	میکروب شناسی	۱۳۹۳/۱۱/۰۵	مونا اسماعیل زاده	محمود صفاری	راهنما (اول)
				رضوان منیری	راهنما (دوم)
				حمید رضا گیلانی	مشاور آماری
				منا اسماعیل زاده	دانشجو
۳ بررسی مولکولی ژن های مقاومت به کینولون با واسطه پلاسمید در جدایه های کلبسیلا تولیدکننده بتالاکتامازهای وسیع الطیف جدا شده از نمونه های کلینیکی بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید بهشتی کاشان ۱۳۹۳-۱۳۹۲	میکروب شناسی	۱۳۹۳/۱۱/۰۵	احسانه شمس الاحراری	احسانه شمس	دانشجو
				رضوان منیری	راهنما (دوم)
				غلامعباس موسوی	مشاور آماری
				فرزانه فیروزه	راهنما (اول)
۴ بررسی فراوانی ژن های مقاومت آنتی بیوتیکی blaOXA۲۴, blaOXA۵۱, IS Aba۱, blaOXA۵۸, blaOXA۲۳, parC,gyrA در گونه های Acinetobacter.baumannii جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید بهشتی کاشان ۹۳-۱۳۹۲	میکروب شناسی	۱۳۹۳/۱۱/۰۶	ساره باقری	رضوان منیری	استاد راهنما (اول)
				فرزانه فیروزه	استاد راهنما (دوم)
				ساره باقری	دانشجو
				مجتبی صحت	مشاور آماری
۵ بررسی خصوصیات مولکولی ژن های IMP۲,IMP۱, VIM۲,VIM۱ سودوموناس آئروژینوزای مقاوم به ایمی پنم در بیماران دچار سوختگی بستری در بیمارستان امام موسی کاظم اصفهان در سال ۹۴-۱۳۹۳	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۰۷/۰۸	محمد پوربابایی	فرزانه فیروزه	استاد راهنما (اول)
				محمود صفاری	استاد راهنما (دوم)
				مجتبی صحت	مشاور آماری
				محمد پوربابایی	دانشجو
۶ بررسی ژن های اینتگرون کلاس ۱ مرتبط با سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو در نمونه های کلینیکی بیماران بستری در بیمارستان الزهرا اصفهان ۱۳۹۳-۱۳۹۲	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۰۸/۱۳	مریم سادات میراحسنی	احمد خورشیدی	استاد راهنما (اول)
				فرزانه فیروزه	استاد راهنما (اول)
۷ بررسی فراوانی اینتگرون های کلاس ۱ و ۲ در گونه های کلبسیلا دارای مقاومت چندگانه آنتی بیوتیکی جدا شده از نمونه های بالینی در بیمارستان شهید بهشتی کاشان ۹۳-۱۳۹۲	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۱۰/۲۷	زینب محلوچی زاده	فرزانه فیروزه	استاد راهنما (اول)
				احمد خورشیدی	استاد راهنما (دوم)
				غلامعباس موسوی	مشاور آماری
				زینب محلوچی	دانشجو
۸ بررسی فراوانی bla-IMP در ایزوله های سودوموناس آئروژینوزا تولیدکننده متالوبتالاکتاماز و بررسی فراوانی bla-IMP در ایزوله های آسینتوباکتر بومانی تولیدکننده بتالاکتاماز جدا شده از بیماران سوختگی در مرکز تخصصی سوانح	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۱۰/۲۸	محسن رادان	رضوان منیری	استاد راهنما (اول)
				احمد خورشیدی	استاد راهنما (دوم)
				حمید رضا گیلانی	مشاور آماری
				محسن رادان	دانشجو
۹ بررسی تعیین فعالیت سینترزیستی سولباکتام در ترکیب با تیجیسیلین و لوفلوکسازین در سویه های مقاوم به چند دارو اسینتوباکتر (MDR)	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۱۱/۰۵	ناهید مددی	رضوان منیری	استاد راهنما
				ناهید مددی گلی	دانشجو
۱۰ طراحی فیوزن پروتئین شامل کلاک فلاژل و پپتیدهای آنتی ژنیک هلیکوباکتر پیلوری و بررسی واکنش سرمی آن در مبتلایان به عفونت هلیکوباکتر پیلوری	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۱۲/۱۲	مهرناز تقی پور	امیر قاسمی	استاد راهنما (اول)
				محمد خلیفه قلی	استاد راهنما (دوم)
				مهرناز تقی	دانشجو
				حمید رضا گیلانی	مشاور آماری
۱۱ بررسی قدرت ایمنی زایی فیوزن پروتئین حاوی پروتئین Flid و اپی توپ های آنتی ژنیک VacA و CagA و UreB هلیکوباکتر پیلوری در شرایط in vivo و in vitro	میکروب شناسی	۱۳۹۴/۱۲/۰۹	نازنین محمد	امیر قاسمی	استاد راهنما
				جعفر امانی	مشاور تحقیقاتی
				ابوالفضل ارجمند	مشاور علمی

دانشجو	نازنین محمد					
استاد راهنما (اول)	احمد خورشیدی	زینب فاقعی	۱۳۹۴/۱۲/۱۶	میکروب شناسی	بررسی ژن Panton-Valentine (PVL) Leukocidin و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در ایزوله های استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از عفونت های پوست و بافت نرم در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان پوست رازی تهران ۱۳۹۳-۱۳۹۲	۱۲
استاد راهنما (دوم)	طاهره سوری					
مشاور آماری	رضوان منیری					
مشاور آماری	غلامعباس موسوی					
دانشجو	زینب فاقعی					
استاد راهنما (اول)	احمد خورشیدی	روح اله خدادادیان	۱۳۹۴/۱۲/۱۶	میکروب شناسی	بررسی شیوع ژن های متالوبنتالاکتامازی IMP1، VIM و بتالاکتامازی KPC و مدت تشکیل بیوفیلم در ایزوله های کلبسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران مبتلا به عفونت ادراری در شهر قم در سال ۹۳-۹۲	۱۳
استاد راهنما (دوم)	محمود صفاری					
مشاور آماری	حمید رضا گیلانی					
مشاور آماری	روح اله خدادادیان					
استاد راهنما (اول)	فرزانه فیروزه	مهدی آقاسیدحسینی	۱۳۹۴/۱۲/۲۴	میکروب شناسی	بررسی مولکولی ژنهای blaKPC و blaGES در ایزوله های کلبسیلا جدا شده از نمونه های بالینی در بیماران بستری در بیمارستان شهید بهشتی کاشان در سال ۹۳-۹۲	۱۴
دانشجو	مهدی حسینی					
مشاور آماری	حمید رضا گیلانی					
استاد راهنما (دوم)	احمد پیروزمند					
استاد راهنما (اول)	محمود صفاری	سمیه بهبود	۱۳۹۵/۱۱/۲۸	میکروب شناسی	بررسی ایمنی زایی غیرفعال پپلی و فلاژلین تیپ B سودوموناس آئروژینوزا در مدل موش سوخته	۱۵
استاد راهنما (دوم)	غلامرضا ایراجیان					
دانشجو	سمیه بهبود					
مشاور تحقیقاتی	احمد خورشیدی					
استاد راهنما	محمود صفاری	شیرین بیدج	۱۳۹۵/۱۰/۳۰	میکروب شناسی	بررسی شیوع ژن bla VIM-1، qnrB، rmtB در نمونه های مقاوم سودوموناس و استافیلوکوک جمع آوری شده از متروی تهران در سال ۱۳۹۴	۱۶
مشاور آماری	مجتبی صحت					
مشاور تحقیقاتی	جلیل فلاح					
دانشجو	شیرین بیدج					
استاد راهنما	محمود صفاری	حدیث عالی زاده	۱۳۹۵/۰۹/۲۹	میکروب شناسی	بررسی فراوانی سلول های T تنظیم کننده با استفاده از مارکرهای CD4CD25FOXP3 و سایتوکاین IFN γ ترشح شده از لنفوسیت های جدا شده از بیماران مبتلا به سل در مراحل مختلف درمان بیماری	۱۷
مشاور آماری	مجتبی صحت					
دانشجو	حدیث عالی زاده					
استاد راهنما (اول)	فرزانه فیروزه	محمد رضا ذیلایی	۱۳۹۵/۰۶/۲۸	میکروب شناسی	بررسی ژنوتایپینگ ایزوله های مایکوباکتریوم غیرتوبرکلوزیدی جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مرکز سل دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۱۸
دانشجو	محمد رضا ذیلایی					
مشاور آماری	مجتبی صحت					
استاد راهنما (دوم)	رضوان منیری					
استاد راهنما (اول)	محمود صفاری	شبنم کرمی	۱۳۹۵/۰۶/۲۷	میکروب شناسی	بررسی فراوانی ژن های مرتبط با مقاومت آنتی بیوتیکی بیوفیلم و ndvB و tssC1 و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های پseudomonas آئروژینوزا جدا شده از عفونت های چشم در مرکز درمانی فارابی در سال ۹۴-۹۳	۱۹
استاد راهنما (دوم)	فرزانه فیروزه					
مشاور آماری	مجتبی صحت					
دانشجو	شبنم کرمی					
استاد راهنما	فرزانه فیروزه	لیلا سلیمانی	۱۳۹۵/۰۲/۱۴	میکروب شناسی	بررسی فراوانی جزایر پاتوژنیسیته در اشرشیاکلی یوروپاتوژنیک جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید بهشتی کاشان در سال ۹۴-۱۳۹۳	۲۰
مشاور آماری	مجتبی صحت					
دانشجو	لیلا سلیمانی					
استاد راهنما (اول)	احمد خورشیدی	احسان چوبینی	۱۳۹۶/۰۸/۱۶	میکروب شناسی	طراحی و ارزیابی توانایی تحریک سیستم ایمنی و قدرت حفاظت کنندگی فیوژن پروتئین حاوی اپی توپ های آنتی ژنیک PtaA و MrpA، UcaA و سویه های پروتئوس میرابیلیس در موش BALB/c	۲۱
استاد راهنما (دوم)	محمد رضا اسدی					
دانشجو	احسان چوبینی					
مشاور تحقیقاتی	مهری حبیبی					
مشاور علمی	امیر قاسمی					
استاد راهنما	رضوان منیری	مرضیه بیگی	۱۳۹۶/۱۱/۱۵	میکروب شناسی	بررسی اثر lys K بر روی بیوفیلم ناشی از استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین	۲۲
دانشجو	مرضیه بیگی					
مشاور آماری	غلامعباس موسوی					

۲۳	بررسی ارتباط تعداد سلول های T تنظیمی بیان کننده فاکتور نسخه برداری Heilos خون محیطی و میزان سایتوکاین های IL-17، IL-10، IL-2، و TNF- α در بیماران مبتلا به سل با مراحل مختلف درمان بیماری	میکروب شناسی	۱۳۹۶/۱۱/۳۰	نسترن ولی نژاد	محمود صفاری حسن نیکویی نژاد امیر قاسمی مجتبی صحت نسترن ولی نژاد	استاد راهنما (اول) مشاور علمی مشاور تحقیقاتی مشاور آماری دانشجو
۲۴	بررسی شایعترین علل باکتریایی به روش Real time PCR در بیماران مشکوک مراجعه کننده به اورژانس بیمارستان شهید بهشتی کاشان در سال ۱۳۹۵	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۰۵/۰۹	اعظم شیرعلی نژاد	فرزانه فیروزه منصوره هروی عصمت آقادات مجتبی صحت اعظم شیر علی نژاد	استاد راهنما مشاور علمی مشاور تحقیقاتی مشاور آماری دانشجو
۲۵	بررسی تاثیر ۱۰۱-mimic miR بر تکثیر ویروس HSV-1 در کشت سلولی	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۰۷/۱۱	بهار صادق اهدائی	احمد پیروزمند شراره مقیم بهار صادق اهدایی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) دانشجو
۲۶	بررسی میزان تغییرات مسیر سیگنالینگ در RANK/RANKL/OPG (Osteoprotegerin) کشت همزمان سلولهای تک هسته ای خون محیطی و باسیلوس کالمت-گرین (ب.ث.ژ)	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۰۹/۱۱	مجید فرید گهر	رضوان منیری حسن نیکویی نژاد عباسعلی ایمانی حسین اکبری مجید فرید گهر	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور تحقیقاتی مشاور آماری دانشجو
۲۷	بررسی اثر مکمل پروبیوتیک بر بیان ژن های مرتبط با انسولین، لیپید و التهاب در مبتلایان به دیابت بارداری	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۱۰/۱۲	مهتاب بابادی	احمد خورشیدی ذات اله عاصمی عصمت آقادات منصوره صمیمی مهتاب بابادی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور تحقیقاتی مشاور علمی دانشجو
۲۸	بررسی اثر نانوذرات نقره و ترکیب آن ها با عصاره های الکلی اکالیپتوس و سیر بر تشکیل بیوفیلم در ایزوله های اسپینتو باکتر بومانی	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۱۱/۲۳	ملیحه سلوکی	علی نظری عالم رضوان منیری فرشته جوکار غلامعباس موسوی ملیحه سلوکی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور علمی مشاور آماری دانشجو
۲۹	بررسی اثر نانوذرات نقره و طلا بر روی تشکیل بیوفیلم در ایزوله های انتروکوککی جدا شده از نمونه های بالینی	میکروب شناسی	۱۳۹۷/۱۲/۰۸	نیلوفر سبزی	رضوان منیری علی نظری عالم مجتبی صحت نیلوفر سبزی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور آماری دانشجو
۳۰	ژنو تایپینگ مولکولی ایزوله های استافیلوکوک ارئوس : مقاوم به متی سیلین جدا شده از نمونه بالینی بیماران مراکز درمانی کاشان و بیمارستان های اصفهان با درسال روش MLST ۱۳۹۶	میکروب شناسی	۱۳۹۸/۰۱/۲۱	میترا امیدی	محمود صفاری فرزانه فیروزه حسین صداقت غلامعباس موسوی میترا امیدی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور تحقیقاتی مشاور آماری دانشجو
۳۱	بررسی تأثیر ماده مؤثره دارچین (cinnamaldehyde) و آویشن (carvacrol) به همراه عسل بر ایزوله های مقاوم به چند دارو و بیان ژن های exoS و ampC سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از عفونت زخم سوختگی	میکروب شناسی	۱۳۹۸/۰۲/۱۵	زهرا محمدزمانی	احمد خورشیدی آزاد خالیدی غلامعباس موسوی زهرا محمدزمانی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم) مشاور آماری دانشجو
	بررسی فراوانی اینتگرون کلاس یک و تشکیل بیوفیلم در جدایه های اشریشیاکلی بوروپانوزن)				احمد خورشیدی آزاد خالیدی	استاد راهنما (اول) استاد راهنما (دوم)

مشاور آماری	غلامعباس موسوی	آزاده متین پور	۱۳۹۹/۰۴/۰۸	میکروب شناسی	۳۳	UPEC-مقاوم به چند دارو (MDR) جدا شده از بیماران مبتلا به UTI در بیمارستان شهدای قم در طول سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۸
پژوهشگر پایان نامه	علی شاکری مقدم					
دانشجو	آزاده متین پور					
استاد راهنما (اول)	محمود صفاری	محمد		میکروب شناسی	۳۴	بررسی تایپینگ مولکولی ایزوله های بالینی و محیطی کلبسیلا پنومونیه مولد بتالاکتامازهای وسیع الطیف (ESBL) جدا شده از بخش های مختلف بیمارستان بهشتی کاشان با روش پالس فیلد زل الکتروفورزیس (PFGE)
دانشجو	محمد اسماعیل نیا	اسماعیل نیا	۱۳۹۹/۰۷/۰۶			
استاد راهنما (دوم)	آزاد خالدي					
مشاور آماری	موسوی					
استاد راهنما (اول)	محمود صفاری	فاطمه		میکروب شناسی	۳۵	بررسی اثر نانو ذرات نقره به تنهایی و ترکیب آن با کلاریترومایسین بر ایزوله های هلیکو باکتر پیلوری مقاوم به کلاریترومایسین
استاد راهنما (دوم)	رضوان منیری	منصوری	۱۳۹۹/۰۷/۱۳			
مشاور آماری	غلامعباس موسوی					
مشاور تحقیقاتی	حسین صداقت					
دانشجو	فاطمه منصوری					

آخرین ویرایش: ۱۴۰۰/۹/۱۳