

رساله های دکتری

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰: رودبارمحمدی شهلا

ردیف	نام خانوادگی و نام استاد	عنوان استاد	درصد مشارکت	نام خانوادگی و نام دانشجو	ترم ورود	ترم خاتمه
۱	عنوان پایان نامه					
	بررسی اثر CO ₂ و MTBE بر الگوی حساسیت دارویی، تشکیل بیوفیلم و بیان ژن-های مرتبط با ترشح آنزیم-های آسپارتیل پروتئاز (SAP1-۳) در ایزوله-های کاندیدا آلیکنس و گلابراتا جدا شده از بیماران کاندیدیازیس براساس روش Real Time PCR و MLP					
	خداویسی صادق	مشاور	۱۰۰/۰۰%	سحر غضنفری	۳۹۴۱	۳۹۴۱
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۶۰/۰۰%			
	رضایی ساسان	راهنما	۴۰/۰۰%			
۲	عنوان پایان نامه					
	بررسی اثر مقایسه ای اسپرژیلوسهای گونه های فومیگاتوس و فلاووس....					
	مرجانی مجید	مشاور	۱۰۰/۰۰%	مریم حسینی پور	۳۹۳۱	۳۹۳۱
	شهبازی شیرین	راهنما	۷۰/۰۰%			
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۳۰/۰۰%			
۳	عنوان پایان نامه					
	رساله					
	دلآوری حسن کیاده حمید	مشاور	۱۰۰/۰۰%	سعیده رهسپار	۳۹۵۱	۳۹۵۱
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۶۰/۰۰%			
	صراف زهیر	راهنما	۴۰/۰۰%			
۴	عنوان پایان نامه					
	بررسی مولکولی گونه های کاندیدا جدا شده از بیماران مبتلا به واژینیت کاندیدیایی عود کننده و ژن های کد کننده پپتیدهای ضد میکروبی کاتلسیدین LL۲۷ و دیفنسین از خون بیماران مراجعه کننده به بیمارستان رسول اکرم تهران					
	رودباری مریم	مشاور	۵۰/۰۰%	ملیکا لعل کارگر	۳۹۵۱	۳۹۵۱
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۱۰۰/۰۰%			
	عبداللهی مهدی	راهنما	۰/۰۰%			
۵	عنوان پایان نامه					
	مقایسه اثر مهاري پپتیدواندولیسیدین و اندولیسیدین پوشیده شده با نانوذرات طلا و اکسید مس بر ایزوله های کاندیدیایی حساس و مقاوم فلوکونازول جدا شده از افراد دچار سوختگی					
	رودباری مریم	مشاور	۱۰۰/۰۰%	حسین رحیمی	۳۹۳۱	۳۹۳۱
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۱۰۰/۰۰%			
۶	عنوان پایان نامه					
	<<رسي مرفولوژيكي و مولكولي ايزوله هاي گوسفندي و بزي ديکروسلیوم دندريتیکوم با استفاده از مارکر (ITS2 rDNA)>>					
	رودبارمحمدی شهلا	داور داخلي	۱/۰۰%	محسن اربابی	۳۸۷۲	۳۸۷۲
	صدرانی جاوید	داور داخلي	۱/۰۰%			
	غفاری فر فاطمه	مشاور	۵۰/۰۰%			
	فروزنده مقدم مهدی	مشاور	۵۰/۰۰%			
	فروزنده مقدم مهدی	حضور در جلسه دفاع	۵۰/۰۰%			
	غفاری فر فاطمه	حضور در جلسه دفاع	۵۰/۰۰%			
	دلیمی اصل عبدالحسین	راهنما	۱۰۰/۰۰%			
	صدرانی جاوید	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%			
۷	عنوان پایان نامه					
	بررسی تغییرات بیان پروتئین در ماتریکس خارج سلولی بیوفیلم بالغ کاندیدا آلیکنس به دنبال استفاده از نانوذرات اکسید روی با استفاده از روش ۲D-PAGE (پروتئومیکس)					
	نادری منش حسین	مشاور	۵۰/۰۰%	ناهید دارابی صوفیان	۳۸۶۱	۳۸۶۱
	مصطفایی علی	مشاور	۵۰/۰۰%			
	مصطفایی علی	حضور در جلسه دفاع	۵۰/۰۰%			
	استاد گروه آموزشی	حضور در جلسه دفاع	۵۰/۰۰%			
	رودبارمحمدی شهلا	راهنما	۱۰۰/۰۰%			

رساله های دکتری

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان پایان نامه						۸
<<بررسی اثر ایمنومولوتوری پروتئین های خارج و داخل سلولی کاندیدا آلبیکنس در موشهای مبتلا به سرطان پستان>>						
۳۸۶۱	۳۸۶۱	سیدمهدی موسوی	۵۰/۰۰% مشاور	۵۰/۰۰% مشاور	یادگاری محمدحسین خسروی علیرضا خسروی علیرضا یادگاری محمدحسین صراف زهیر رودبارمحمدی شهلا	
عنوان پایان نامه						۹
بررسی تنوع ژنتیکی سویه های کاندیدا آلبیکنس جدا شده از واژینیت کاندیدیایی زنان مراجعه کننده به مراکز درمانی شهر تهران با استفاده از تکنیک Multi Locus Sequence Typing						
۳۸۸۱	۳۸۸۱	مریم رودباری	۱/۰۰% داور داخلی	۱/۰۰% داور داخلی	شهبازی شیرین غفاری فر فاطمه بخشی بی تا کتیرانی فرزاد کتیرانی فرزاد بخشی بی تا رودبارمحمدی شهلا غفاری فر فاطمه	
عنوان پایان نامه						۱۰
ساخت و ارزیابی واکسن نوترکیب لیشمانیا تارنتولی بیان کننده ژن KMP-II متصل شده به پروتئین شوک حرارتی NT-Gp۹۶ در تحریک سیستم ایمنی بر علیه لیشمانیازیس احشایی (لیشمانیا اینفانتوم)						
۳۸۹۱	۳۸۹۱	وحید نصیری	۱/۰۰% داور داخلی	۱/۰۰% داور داخلی	دایر محمدسعید رودبارمحمدی شهلا غفاری فر فاطمه بوالحسنی اعظم غفاری فر فاطمه بوالحسنی اعظم دلیمی اصل عبدالحسین رودبارمحمدی شهلا	
عنوان پایان نامه						۱۱
بررسی توزیع ژنوتایپ های کاندیدا آلبیکنس در بیماران مبتلا به ولوواژینیت با علائم بالینی متفاوت با استفاده از روشهای مولکولی تعیین توالی و PCR-SSCP و تفاوت بیان ژن Efg1p در استرین های مختلف در شهر زاهدان						
۳۸۹۲	۳۸۹۲	بهمن فولادی	۱/۰۰% داور خارجی	۱/۰۰% داور خارجی	کچویی رضا رضایی ساسان صدرانی جاوید رودبارمحمدی شهلا هاشم زاده چالشتی مرتضی فضائلی اصغر فضائلی اصغر یادگاری محمدحسین رجبی بذل معصومه شمس قهفرخی معصومه	
عنوان پایان نامه						۱۲
بررسی حضور آسپرژیلوس در نمونه های لاواژ در بیماران گیرنده عضو با روش گالا کتو مانان اسی و Real-time Tag Man PCR و ارزیابی بیان ژنهای glip -pksp بعد از تیمار با وریکو نازول						
۳۸۹۲	۳۸۹۲	علیرضا سلیمی خراشاد	۱/۰۰% داور خارجی	۱/۰۰% داور خارجی	بیات منصور شریفی زهره شمس قهفرخی معصومه غفاری فر فاطمه فروزنده مقدم مهدی رودبارمحمدی شهلا غفاری فر فاطمه	

رساله های دکتری

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان پایان نامه						۱۳
طراحی و تهیه حامل مزومتلخل جهت انتقال داروی اپتراکونازول در مدل آسپرژیلوزیس تجربی						
۲۹۱۱	۲۹۱۱	فرنوش حقیقی	۱/۰۰%	داور خارجی	بیات منصور	
			۱/۰۰%	داور خارجی	رضایی ساسان	
			۱/۰۰%	داور داخلی	دلیمی اصل عبدالحسین	
			۱/۰۰%	داور داخلی	شمس قهرخانی معصومه	
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	خوبی شورکایی مهدی	
			۶۰/۰۰%	راهنما	رودبارمحمدی شهلا	
			۴۰/۰۰%	راهنما	حریریان اسماعیل	
			۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	شمس قهرخانی معصومه	
عنوان پایان نامه						۱۴
بررسی توانایی تولید کراتیناز و پروتیناز، حساسیت دارویی و ارتباط فیروزینیک درماتوفیت‌های جدا شده از نمونه های بالینی						
۲۹۱۱	۲۹۱۱	محمدعلی افشاری	۱/۰۰%	داور خارجی	شریفی زهره	
			۱/۰۰%	داور خارجی	فلاحی مهربان	
			۱/۰۰%	داور داخلی	رودبارمحمدی شهلا	
			۱/۰۰%	داور داخلی	فروزنده مقدم مهدی	
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	رزاقی ایبانه مهدی	
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهرخانی معصومه	
			۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	دلیمی اصل عبدالحسین	
عنوان پایان نامه						۱۵
بررسی توانایی تولید آنزیم های ترشحی، هیدروفوبیسیته و تشکیل بیو فیلم در گونه های کاندیدا جداسازی شده از نمونه های بالینی و میزان بیان ژنهای SAP1-2 دخیل در تولید پروتیناز های ترشحی با استفاده از تکنیک Real-time PCR						
۲۸۹۲	۲۸۹۲	سروش دبیری	۱/۰۰%	داور خارجی	بیات منصور	
			۱/۰۰%	داور خارجی	فلاحی مهربان	
			۱/۰۰%	داور داخلی	رودبارمحمدی شهلا	
			۱/۰۰%	داور داخلی	فروزنده مقدم مهدی	
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	رزاقی ایبانه مهدی	
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهرخانی معصومه	
			۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	دلیمی اصل عبدالحسین	
عنوان پایان نامه						۱۶
تشخیص مولکولی گونه های مخمر مالاسزیا در نمونه های بالینی با روش PCR-RFLP و ارزیابی توانایی تشکیل بیوفیلم آنها قبل و بعد از مواجهه با داروهای ضد قارچی						
۲۹۱۱	۲۹۱۱	مهدی زارعی	۱/۰۰%	داور خارجی	کچویی رضا	
			۱/۰۰%	داور داخلی	دلیمی اصل عبدالحسین	
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	شهبازی شیرین	
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	رودبارمحمدی شهلا	
			۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	شمس قهرخانی معصومه	
عنوان پایان نامه						۱۷
تایپینگ ملکولی استرین های مختلف کاندیدا گلابراتای جداسازی شده از نمونه های بالینی با استفاده از تکنیک MLST و بررسی موتاسیون احتمالی ژن های مقاومت دارویی اکینوکاندین ها با استفاده از روش multiplex PCR و Real Time PCR						
۲۹۲۱	۲۹۲۱	سعید امانلو	۱/۰۰%	داور خارجی	فلاحی مهربان	
			۵۰/۰۰%	داور داخلی	رودبارمحمدی شهلا	
			۵۰/۰۰%	داور داخلی	دلیمی اصل عبدالحسین	
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهرخانی معصومه	
			۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	رودبارمحمدی شهلا	

رساله های دکتری

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان پایان نامه					
۱۸ بررسی اثر مهاري کیتوزان لینولینک اسید پوشش دار شده با ذرات زینک اکساید بر روي بیان ژن HWP1 در کاندید آلبیکس با روش های مرفولوژیکی و مولکولي					
۲۹۲۲	۲۹۲۲	پیمان اصلانی	۵۰/۰۰%	داور خارجي	رضایي ساسان
			۵۰/۰۰%	داور خارجي	مهید امیرسیدعلی
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	شمس قهفرخي معصومه
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	یادگاري محمدحسین
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	رودباري مریم
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	رودبارمحمدی شهلا
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	غفاري فر فاطمه
عنوان پایان نامه					
۱۹ سنتز و ارزیابی ژل های موکونیدی چسبناک حاوی فارتزول جهت مهار تشکیل هایفی کاندیدا آلبیکس و بررسی میزان تغییرات بیان ژنهای SAP6 و HWP1 و Rim101 با روش های فلوسایتومتری و Real-time PCR					
۲۹۲۱	۲۹۲۱	فاطمه نیکومنش	۵۰/۰۰%	داور خارجي	شریفي زهره
			۵۰/۰۰%	داور خارجي	رضایي ساسان
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	شمس قهفرخي معصومه
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	شهبازي شیرین
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	خوبی شورکایی مهدی
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	رودبارمحمدی شهلا
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	یادگاري محمدحسین
عنوان پایان نامه					
۲۰ مقایسه روش های تایپینگ ملکولی MLST و PCR-RFLP جهت ارائه الگوی مناسب برای افتراق گونه های تریکوفیتون روبروم، تریکوفیتون متاگروفیتیس، تریکوفیتون تونسورنس و اپیدرموفیتون فلوکوزوم جداسازی شده از نمونه های بالینی					
۲۹۲۱	۲۹۲۱	زهرا صالحی	۵۰/۰۰%	داور خارجي	رضایي ساسان
			۵۰/۰۰%	داور خارجي	یزدان پرست سید امیر
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	رودبارمحمدی شهلا
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	دلیمی اصل عبدالحسین
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهفرخي معصومه
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	یادگاري محمدحسین
عنوان پایان نامه					
۲۱ جداسازی، شناسایی، تفریق ملکولی عوامل ایجاد کننده اونیکومایکوزیس و ارزیابی حساسیت عوامل آن نسبت به داروهای منتخب					
۲۹۳۱	۲۹۳۱	ایمان حقانی	۵۰/۰۰%	داور خارجي	رزاقی ایبانه مهدی
			۵۰/۰۰%	داور خارجي	فلاحتی مهربان
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	رودبارمحمدی شهلا
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	یادگاري محمدحسین
			۵۰/۰۰%	مشاور	هدایتی محمدتقی
			۵۰/۰۰%	مشاور	شکوهی طاهره
			۶۰/۰۰%	راهنما	دلیمی اصل عبدالحسین
			۴۰/۰۰%	راهنما	شمس قهفرخي معصومه
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	غفاري فر فاطمه
عنوان پایان نامه					
۲۲ جداسازی متابولیت ضد قارچی به دست آمده از قارچ های اندوفیت بر علیه کاندیدا آلبیکس و ارزیابی سمیت سلولي آن در شرایط آزمایشگاهی					
۲۹۳۱	۲۹۳۱	مهدی خلوجینی	۵۰/۰۰%	داور خارجي	کچویی رضا
			۵۰/۰۰%	داور خارجي	فلاحتی مهربان
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	یادگاري محمدحسین
			۵۰/۰۰%	داور داخلي	رودبارمحمدی شهلا
			۵۰/۰۰%	مشاور	رزاقی ایبانه مهدی
			۵۰/۰۰%	مشاور	غیاثیان سیدامیر
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهفرخي معصومه
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	رودبارمحمدی شهلا

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	نام خانوادگی و نام استاد	عنوان استاد	درصد مشارکت	نام خانوادگی و نام دانشجوی	ترم ورود	ترم خاتمه
۱	عنوان پایان نامه					
	ارزیابی اثر ضد قارچی نانوذره تلوریوم بر بیان ژن MDR1 کانیدیا آلیکنس استاندارد ATCC10221 با استفاده از تکنیک RealTime PCR در سیستم میکروفلوئیدیک					
	دلآوری حسن کباده حمید رودبارمحمدی شهلا	مشاور راهنما	۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰%	نیکوتیان شیروان بهادر	۳۹۶۱	۳۹۷۲
۲	عنوان پایان نامه					
	بررسی اثر ضد قارچی تیموکونینون و نانوتیموکونینون از طریق بررسی میزان بیان ژن مقاومت دارویی (ERG1) در قارچ کانیدیا آلیکنس و بررسی آپاتوزسلولی توسط تکنیک فلوسایتومتری					
	رودبارمحمدی شهلا صراف زهیر	راهنما راهنما	۶۰/۰۰% ۴۰/۰۰%	اسماعیلی فرزاد	۳۹۵۱	۳۹۷۲
۳	عنوان پایان نامه					
	بررسی اثر ضد قارچی نانوذره تلوریوم بر رشد کانیدیا گلابرانا استاندارد ATCC 9030 و تشکیل بیوفیلم در سیستم میکروفلوئیدیک					
	رودبارمحمدی شهلا غیاث محمدعادل	راهنما راهنما	۷۰/۰۰% ۳۰/۰۰%	یاعلی مدد ساناز	۳۹۶۱	۳۹۷۲
۴	عنوان پایان نامه					
	بررسی مقایسه ایی اثرات پروتئین های سیتوپلاسم (با وزن مولکولی بالا) کانید آلیکنس و کانیدیا دابلی نینسیس بر روی الگوی ترشحی Th1&Th2 in Balb/c					
	رودبارمحمدی شهلا یادگاری محمدحسین	مشاور راهنما	۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰%	حیدری رزیتا	۲۸۱۱	۲۸۷۱
۵	عنوان پایان نامه					
	کلون نمودن ژن ۱ ASPf کد کننده آنتی ژن / آلرژن ASPf1 اسپرژیلوس فومیگاتوس در TA-Vector					
	یادگاری محمدحسین غفاری فر فاطمه رودبارمحمدی شهلا	مشاور راهنما راهنما	۱۰۰/۰۰% ۶۰/۰۰% ۴۰/۰۰%	مردانی سارا	۲۸۵۱	۲۸۷۱
۶	عنوان پایان نامه					
	تشخیص اسپرژیلوز مهاجم با استفاده از روش Nested PCR					
	شریفی زهره رودبارمحمدی شهلا	مشاور راهنما	۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰%	طیغوری فردیس	۲۸۵۱	۲۸۷۱
۷	عنوان پایان نامه					
	ردیابی و سنجش کانتاریدین و ترکیبات وابسته به کانتاریدین (CRCs) در سوسکهای تاول زای استان آذربایجان غربی (Col. :Meloidae)					
	رودبارمحمدی شهلا نیکبخت زاده سیدمحمودرضا یادگاری محمدحسین	داور داخلی راهنما نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱/۰۰%	واحدی مظفر	۳۸۶۱	۳۸۷۲
۸	عنوان پایان نامه					
	ارزیابی مقایسه ایی فعالیت مهاري بیوساید SDS و نانوذره اکسید روی (ZnO) بر روی تشکیل بیوفیلم کانیدیا آلیکنس					
	یادگاری محمدحسین جوشقانی حمیدرضا رودبارمحمدی شهلا یادگاری محمدحسین	داور داخلی مشاور راهنما نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱/۰۰%	حسینی سیده صدیقه	۳۸۷۱	۳۸۸۲
۹	عنوان پایان نامه					
	جداسازی و شناسایی میکروارگانیسم های مهار کننده رشد برخی از قارچهای بیماریزا با استفاده از روشهای مولکولی					
	رودبارمحمدی شهلا رزاقی ایبانه مهدی رزاقی ایبانه مهدی شمس قهفرخی معصومه رودبارمحمدی شهلا	داور داخلی مشاور حضور در جلسه دفاع راهنما نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱۰۰/۰۰% ۱/۰۰%	رنجیریان علیرضا	۲۸۷۱	۲۸۹۱

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۰	عنوان پایان نامه				
	ارزیابی مقایسه ایی فعالیت مهاري بیوسایدهای EDTA و نانوذره TiO ₂ بر روی تشکیل بیوفیلم کاندیدا آلیکس				
	دور داخلی	۱/۰۰%			یادگاری محمدحسین
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			محمدی پریسا
۳۸۹۱	حقیقی فرنوش	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	محمدی پریسا
۳۸۷۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	یادگاری محمدحسین
۱۱	عنوان پایان نامه				
	بررسی اثر داروی آرتیمیزینین به صورت in vivo و in vitro بر روی لیشمانیا ماژور و سنجش میزان سایتوکین های تولید شده توسط لنفوسیت های موشهای آلوده پس از درمان				
	دور داخلی	۱/۰۰%			رودبارمحمدی شهلا
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			دلیمی اصل عبدالحسین
۳۸۹۲	عیسوندحیدری فرزاد	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
۳۸۸۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	غفاری فر فاطمه
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	صدرانی جاوید
۱۲	عنوان پایان نامه				
	کلونینگ و بیان ژن KMP-II لیشمانیا اینفانتوم در وکتور بیانی pcDNA۳				
	دور داخلی	۱/۰۰%			رودبارمحمدی شهلا
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			غفاری فر فاطمه
۳۸۹۲	سفلایی شهربابک سعید	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	غفاری فر فاطمه
۳۸۸۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	صدرانی جاوید
۱۳	عنوان پایان نامه				
	بیان ژنهای ALS۲ و ALS۹ در خانواده ژنی ALS کاندیدا آلیکس در زنان مبتلا به واژنیت کاندیدیایی با تکنیک RT-PCR				
	دور داخلی	۱/۰۰%			غفاری فر فاطمه
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			کچویی رضا
۳۹۰۲	رحیمی حسین	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
۳۸۹۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	یادگاری محمدحسین
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	
۱۴	عنوان پایان نامه				
	بررسی تاثیر جایگذاری IUD بر گونه های قارچی کاندیدا در ترشحات سرویکوواژینال و ارتباط آن با عفونت علامتدار کاندیدیازیس				
	راهنما	۶۰/۰۰%			مقدم بنائم لیدا
۳۹۱۱	مرادی راحله	۴۰/۰۰%			رودبارمحمدی شهلا
۳۸۹۱		۴۰/۰۰%			
۱۵	عنوان پایان نامه				
	شناسایی آسپرژیلوس های موجود در هوای مناطق تهران با استفاده از ویژگیهای مورفولوژیک در تکنیک ملکولی (RFLP)				
	دور داخلی	۱/۰۰%			رودبارمحمدی شهلا
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			رزاقی ایبانه مهدی
۳۹۱۲	آقائی قره بلاغ ساناز	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	رزاقی ایبانه مهدی
۳۸۹۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	یادگاری محمدحسین
۱۶	عنوان پایان نامه				
	شناسایی الترناریای های موجود در هوای مناطق تهران با استفاده از ویژگیهای مورفولوژیک و تکنیک ملکولی RFLP				
	دور داخلی	۱/۰۰%			رودبارمحمدی شهلا
	مشاور	۱۰۰/۰۰%			رزاقی ایبانه مهدی
۳۹۱۲	اصلائی نرگس	۱۰۰/۰۰%	حضور در جلسه دفاع	۱۰۰/۰۰%	رزاقی ایبانه مهدی
۳۸۹۱		۱۰۰/۰۰%	راهنما	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		۱/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	یادگاری محمدحسین

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۷	عنوان پایان نامه	بررسی اثرات ضد التهابی روغن سیاه دانه بر مدل تجربی (حیوانی) آلرژیک برونکوپولمورنی اسپرژیلوزیس	صراف زهیر پوریاک زهرا رودبارمحمدی شهلا یادگاری محمدحسین	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۸۹۱ ۳۹۱۲	حسینی رازیقی فاطمه
۱۸	عنوان پایان نامه	بررسی حضور ژن BCR1 در نمونه های زنان مبتلا به واژنیت کاندیدیایی با تکنیک RT-PCR و بررسی نقش آن در تشکیل بیوفیلم	غفاری فر فاطمه بیات منصور رودبارمحمدی شهلا یادگاری محمدحسین	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۹۰۱ ۳۹۱۲	نیکومنش فاطمه
۱۹	عنوان پایان نامه	بررسی تاثیر عصاره دو گیاه خوشاریزه و مرزه بختیاری بر کاهش بیان ژنهای مقاومت دارونی MDR1 و ERG11 در کاندیدا آلبیکنس مقاوم به فلوکونازول به روش Real time PCR	رودبارمحمدی شهلا رجبی بذل معصومه رجبی بذل معصومه یادگاری محمدحسین شمس قهفرخی معصومه	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۹۰۱ ۳۹۲۱	اصلانی پیمان
۲۰	عنوان پایان نامه	بررسی حضور ژن HWP1 در ایزوله های بالینی کاندیدا آلبیکنس جدا شده از زنان مبتلا به واژنیت کاندیدیایی با تکنیک RT-PCR و بررسی ارتباط آن در اتصال سلولی	بخشنی بی تا بخشنی بی تا رودبارمحمدی شهلا	مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪	۳۹۰۱ ۳۹۲۱	حسینی پور مریم
۲۱	عنوان پایان نامه	ارزیابی بیان ژن Erg11 در نمونه های کاندیدا آلبیکنس مقاوم به فلوکونازول از بیماران بیمارستان مرکز طبی کودکان با روش Real-time PCR	رودبارمحمدی شهلا ممیشی خانلق ستاره ممیشی خانلق ستاره یادگاری محمدحسین رودبارمحمدی شهلا	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۹۰۱ ۳۹۲۱	تیموری مصطفی
۲۲	عنوان پایان نامه	طراحی و ارزشیابی برنامه آموزشی در خصوص تغییر رفتاری های پیشگیرانه از ابتلا به بیماریهای قارچی در بیماران مبتلا به ایدز	نیکنمایی شمس الدین رودبارمحمدی شهلا رودبارمحمدی شهلا طوافیان صدیقه السادات حیدرنیا علیرضا	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۹۰۱ ۳۹۲۲	دهباشی طرفدری هادی
۲۳	عنوان پایان نامه	بررسی تاثیر اسانس زیره سیاه بر توانایی تولید آنزیم های ترشحی پروتیناز و فسفولیپاز ، هیدروفوبیسیت ، بیوسنتز ارگسترول و بیان ژن استرول متیل ترانسفر (ERG6) کاندیدا آلبیکنس با استفاده از Rea I- Time PCR	رودبارمحمدی شهلا رزاقی ایبانه مهدی رزاقی ایبانه مهدی شمس قهفرخی معصومه یادگاری محمدحسین	دور داخلی ۱/۰۰٪ مشاور ۱۰۰/۰۰٪ حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰٪ راهنما ۱۰۰/۰۰٪ نماینده تحصیلات تکمیلی ۱/۰۰٪	۳۹۱۱ ۳۹۲۲	نصیری سمیرا

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۲۴	عنوان پایان نامه	سنجش اثر ضدسرطانی مدل مخمري (ساکارومایسس سرویسیه) بر روی رده سلولي اریترولوسمی (KG۱) با استفاده از روشهای فلوسایتومتری و Real-Time PCR	قهری محمد رودبارمحمدی شهلا آتشى امیر آتشى امیر یادگاری محمدحسین شمس قهفرخی معصومه	دور خارجي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% مشاور ۱۰۰/۰۰% حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۱۱ ۲۹۳۱	براهیمی احمدرضا
۲۵	عنوان پایان نامه	طراحی و ارزیابی سیستم انتقال فلوکونازول بر پایه فیلم های پلی وینیل الکل و کیتوزان برای درمان کاندیدیازیس جلدی در مدل حیوانی	شهبازی شیرین رودبارمحمدی شهلا گنجی فریبا شمس قهفرخی معصومه	دور داخلي ۱/۰۰% راهنما ۶۰/۰۰% راهنما ۴۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۱۱ ۲۹۳۱	برهام سعید
۲۶	عنوان پایان نامه	اثر نانوذره نقره بر میزان بیان ژن کد کننده Asp f1 به عنوان آلرژن اصلي آسپیریلوس فومیگاتوس با استفاده از روش Real-time PCR	آتشى امیر شمس قهفرخی معصومه رودبارمحمدی شهلا شمس قهفرخی معصومه	دور داخلي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۱۱ ۲۹۳۱	بشردوست بهاره
۲۷	عنوان پایان نامه	ارزیابی توانایی تشکیل بیوفیلم توسط گونه های کاندیدا (تروپیکالیس و گلابراتا) جدا شده از تجهیزات پزشکی متصل به بیماران بستری در بخش ICU	رضی فریده یادگاری محمدحسین رودبارمحمدی شهلا شمس قهفرخی معصومه	دور خارجي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۱۱ ۲۹۳۲	عبدالله ی گلمکان مریم السادات
۲۸	عنوان پایان نامه	بررسی توانایی تولید آسپارتیل پروتیناز ترشحي و همولوژی ژن SAP2 مسئول تولید آنزیم در کاندیداهای جداسازی شده از نمونه های جلدی	قهری محمد رودبارمحمدی شهلا رزاقی ایبانه مهدی رزاقی ایبانه مهدی شمس قهفرخی معصومه موحدین منصوره	دور خارجي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% مشاور ۱۰۰/۰۰% حضور در جلسه دفاع ۱۰۰/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۲۱ ۲۹۳۲	جبرالدینی احمد
۲۹	عنوان پایان نامه	بررسی توانایی تولید آنزیم فسفولیپاز ترشحي و همولوژی ژن PLB1 مسئول تولید آنزیم در گونه های کاندیدای جداسازی شده از نمونه های جلدی	فلاحتی مهربان رودبارمحمدی شهلا رزاقی ایبانه مهدی شمس قهفرخی معصومه دلیمی اصل عبدالحسین	دور خارجي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% مشاور ۱۰۰/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۲۱ ۲۹۳۲	عالم شکن فینی مسعود
۳۰	عنوان پایان نامه	بررسی تاثیر عصاره اتانولی گیاه درمنه ترکی و ماده کامفور بر بیان ژن های دخیل در چسبندگی و تولید هیف INT1 و EFG1 در کاندید آلیکنس به روش Real-Time PCR	کچویی رضا رودبارمحمدی شهلا رجبی بذک معصومه شمس قهفرخی معصومه	دور خارجي ۱/۰۰% دور داخلي ۱/۰۰% راهنما ۱۰۰/۰۰% نماینده تحصيلات تکمیلی ۱/۰۰%	۲۹۲۱ ۲۹۴۱	غفاری پور رضا

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

		عنوان پایان نامه		۳۱
		ارزیابی مهار رشد بیوفیلم کاندیدایی توسط داربست نانوفیبری کیتوزان/پلی وینیل الکل / نانو لوله کربنی		
		دور خارجی	۱/۰۰%	رودباری مریم
		دور داخلی	۱/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
۳۹۴۱	۳۹۳۱	راهنما	۶۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		راهنما	۴۰/۰۰%	حریریان اسماعیل
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		عنوان پایان نامه		۳۲
		بررسی تاثیر عصاره اتانولی گیاه درمنه ترکی و ماده کامفور بر تغییرات بیان ژن دخیل در چسبندگی و تولید هایف HWP۱ و BCR۱ در کاندیدا آلبیکنس به روش Real-Time PCR		
		دور خارجی	۱/۰۰%	کچویی رضا
		دور داخلی	۱/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
۳۹۴۲	۳۹۳۱	راهنما	۱۰۰/۰۰%	رحبی بذل معصومه
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		عنوان پایان نامه		۳۳
		مطالعه تاثیر کوئرستین بر تولید فاکتورهای بیماری زاپی والگوی حساسیت دارویی در سویه های بالینی کاندیدا آلبیکنس		
		دور داخلی	۱/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		مشاور	۱۰۰/۰۰%	رزاقی ایبانه مهدی
۳۹۵۱	۳۹۳۱	راهنما	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
		عنوان پایان نامه		۳۴
		بررسی اثر مهار کنندگی گرافن اکسایدگرافن اکساید حاوی فلوکونازول بر کاندیدا آلبیکنس بر اساس DNA fragmentation و Adhossein assay		
		دور داخلی	۱/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		مشاور	۱۰۰/۰۰%	رودباری مریم
۳۹۵۱	۳۹۳۱	راهنما	۱۰۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		عنوان پایان نامه		۳۵
		تعیین ارتباط چربی مترشحه پوست سر با حضور فارچ مالاسزیا در ابتلا به شوره سر و تاثیر استفاده از شامپوهای ضد چربی و ضد فارچی در بهبودی عارضه		
		دور خارجی	۵۰/۰۰%	فرح نژاد زهره
		دور داخلی	۱/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
۳۹۵۲	۳۹۳۱	مشاور	۱۰۰/۰۰%	بهروزی واله
		راهنما	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
		عنوان پایان نامه		۳۶
		بررسی اثر مهارتی لاکتوفرینلاکتوفرین پوسیده شده با پلی اتیلن گلیکول (PEG) بر بیوفیلم و فرم آزادزی کاندیدا آلبیکنس با روش فلو سائتومتری		
		دور خارجی	۱/۰۰%	رودباری مریم
		دور داخلی	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
۳۹۵۲	۳۹۳۱	مشاور	۱۰۰/۰۰%	دلاوری حسن کیاده حمید
		راهنما	۱۰۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین
		عنوان پایان نامه		۳۷
		ارزیابی کارایی ایمونوگلوبولین Y در پیشگیری از کاندید یازیس مهاجم در مدل موش		
		دور داخلی	۱۰۰/۰۰%	شمس قهفرخی معصومه
		مشاور	۱۰۰/۰۰%	بخشی بی تا
۳۹۵۲	۳۹۳۱	راهنما	۱۰۰/۰۰%	رودبارمحمدی شهلا
		نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%	دلیمی اصل عبدالحسین

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

		عنوان پایان نامه		۲۸
بررسی تاثیر اوگنول بر تولید فاکتورهای بیماریزایی نظیر تولید سایتولیزین، بیوسنتز ارگوسترول و الگوی حساسیت دارویی در تریکوفایتون روبروم				
۳۹۵۲	۳۹۳۱	علی عباسی سارا	دور خارجی	۵۰/۰۰%
			دور داخلی	۱/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%
		عنوان پایان نامه		۲۹
بررسی اثر مهار کننده کاپریلیک اسید کاپریلیک اسید نانو کیسواه بر بیان ژن Sefg۱ کاندیدا البیکنس با استفاده از روش realtime PCR				
۳۹۵۲	۳۹۳۱	زری میدانی ریحانه	دور داخلی	۱۰۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%
بررسی اثر مهار کننده نانوغرافن اکسید کونژوگه با پپتید ایندولسیلیدین بر بیان ژن ERG۱۱ در کاندیدا البیکنسبا روش Real time PCR در مقایسه نمونه بالینی				
۳۹۵۲	۳۹۴۱	شهبازی پور نادیا	دور داخلی	۱۰۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%
تاثیر عصاره آبی و الکلی Allium cepa بر تولید برخی فاکتورهای بیماریزا و بیان ژن ERG۱۱ در کاندیدا آلبیکنس.				
۳۹۶۱	۳۹۴۱	حیدری فاطمه	دور خارجی	۵۰/۰۰%
			دور داخلی	۵۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%
		عنوان پایان نامه		۴۲
بررسی ژنوتیپی و فنوتیپی کاندیدا البیکنس های جدا شده از محوطه دهانی بیماران دیابتی مراجعه کننده به مرکز دیابت تهران				
۳۹۶۲	۳۹۴۱	زارعی نرگس	دور خارجی	۱۰۰/۰۰%
			دور داخلی	۱۰۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱۰۰/۰۰%
		عنوان پایان نامه		۴۳
: بررسی اثر عصاره آبی و الکلی Allium cepa بر رشد و تولید برخی فاکتورهای بیماری زاپی و بیان ژن LAC۱ در کریپتوکوکوس نئوفورمنس با استفاده از تکنیک Real Time PCR				
۳۹۶۲	۳۹۴۱	موسوی نسب سید افضل	دور خارجی	۵۰/۰۰%
			دور داخلی	۵۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱/۰۰%
		عنوان پایان نامه		۴۴
بررسی ژنوتیپی و فنوتیپی کاندیدا آلبیکنس های جدا شده از محوطه دهانی بیماران مبتلا به ایدز مراجعه کننده به مرکز بهداشت غرب تهران				
۳۹۶۲	۳۹۴۱	شریفی جبلی جعفر	دور خارجی	۱۰۰/۰۰%
			دور داخلی	۱۰۰/۰۰%
			مشاور	۱۰۰/۰۰%
			راهنما	۱۰۰/۰۰%
			نماینده تحصیلات تکمیلی	۱۰۰/۰۰%

پایان نامه های ارشد

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
ساخت و مطالعه خواص مغناطیسی نانو ذرات هیبریدی اکسید آهن- طلا و بررسی اتصال آنها به غشای باکتری اشریشیاکولای (E-coli)		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
۳۹۶۲	۳۹۴۱	علوی فرادنبه فاطمه	۵۰/۰۰%	دور خارجی	مشفق علیرضا
			۵۰/۰۰%	دور داخلی	قدرت ملیحه
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	رودبارمحمدی شهلا
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	ساعی ویرانی زاد اسماعیل
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	قدرت ملیحه
عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
بررسی تأثیر عصاره الکلی الیوم سیا بر تولید فاکتورهای بیماریزایی و بیان ژن SUB2 با استفاده از تکنیک Real Time PCR در ترایکوفیتون روبروم		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
۳۹۷۱	۳۹۵۱	موسی زاده زینب	۱۰۰/۰۰%	دور خارجی	کجویی رضا
			۱۰۰/۰۰%	دور داخلی	رودبارمحمدی شهلا
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	رزاقی ایبانه مهدی
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	شمس قهفرخی معصومه
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	یادگاری محمدحسین
عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
بررسی تأثیر عصاره و نانو عصاره (ترکیبات موثره) گیاه آویشن و عصاره آلوئه ورا بر تولید افلاتوکسین B1 با تأکید بر بیان ژن های ver-1 و aflR در بیوسنتز سم در اسپرژیلوس فلاووس و اسپرژیلوس پارازیتیکوس بر اساس روش های مولکولی		عنوان پایان نامه		عنوان پایان نامه	
۳۹۷۱	۳۹۵۱	مقدسی فریبا	۱۰۰/۰۰%	دور خارجی	کجویی رضا
			۱۰۰/۰۰%	دور داخلی	شمس قهفرخی معصومه
			۱۰۰/۰۰%	مشاور	امانلو سعید
			۱۰۰/۰۰%	راهنما	رودبارمحمدی شهلا
			۱۰۰/۰۰%	نماینده تحصیلات تکمیلی	یادگاری محمدحسین

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	شماره مقاله	عنوان مقاله	تاریخ انتشار		عنوان مجله	همکاران
			سال	ماه		
۱	۴۴۳۰	بررسی اثر ضد فارچی نانو ذره اکسید روی بر مهار رشد بیوفیلم سویه استاندارد کاندیدا آلبیکنس در کانتر			مجله علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱ دارابی صوفیان ناهید دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه
۲	۴۴۳۲	تهیه زایمون از دیواره سلولی کاندید آلبیکنس			مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	۱ مهدی موسوی سایر موارد دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه
۳	۴۴۳۴	Immunomodulatory effect of B-glucan on peritoneal macrophages of B6/c mice			Polish Journal of Microbiology	۱ Roudbari M سایر موارد ۲ S Daneshmandi سایر موارد ۳ M Hajimoradi سایر موارد ۴ رودبارمحمدی شهلا دانشگاه ۵ Zuhair saraf سایر موارد
۴	۴۴۴۲	Antifungal activity of TiO2 nanoparticles and EDTA on candida albicans biofilms			Infection Epidemiology and medicine	۱ F Haghighi سایر موارد دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه
۵	۴۴۴۴	Protein precipitation methods from cell wall proteins of candida albicans prior to proteomic analysis			Infection Epidemiology and medicine	۱ N Darabisoufian سایر موارد دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه
۶	۴۴۱۱	بررسی میزان آلودگی های فارچ های رشته ای در دوغ مصرفی شهر تهران در سالهای ۸۸-۱۳۸۷			مجله دامپزشکی ایران	۱ تقوی الهام سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد سایر موارد
۷	۸۰۹۱۷	Presence of Aflatoxin M1 in Raw Milk at Cattle Farms in BabolIran	۲۰۰۸		PAKISTAN JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES	۱ خسروی علیرضا خارج از دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۸	هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ اسکندری م	Physica B		۲۰۱۱	Growth and investigation of antifungal properties of zno nanorod arrays on the glass	۸۴۵۴۷
	هیات علمی دانشگاه	۲ احمدی وحید					
	هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ حقیقی					
	دانشجوی دانشگاه	۴ حقیقی فرنوش					
	هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا					
۹	سایر موارد	۱ زاد آرمی مه	آرشیو رازی	Apr	۲۰۰۷	کاربرد pcr در تشخیص قارچ های مولد آفلا توکسین	۴۴۰۲
	سایر موارد	۲ جمال حسینی سید					
	سایر موارد	۳ علی پور بخش سید					
	دانشجوی دانشگاه	۴ شاهسوندی شهلا					
	هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا					
	سایر موارد	۶ الحمید شوشتری عبد					
	دانشجوی دانشگاه	۷ جهانشیری زهرا					
۱۰	دانشجوی دانشگاه	۱ حدادیان منصور	مجله پزشکی مدرس	مهر	۱۳۸۶	بررسی سرو اپیدمیولوژیکی هیداتیوزیس انسانی در استان کردستان با روش ELISA در سال ۱۳۸۵	۴۴۰۳
	دانشجوی دانشگاه	۲ غفاری فر فاطمه					
	سایر موارد	۳ دلیمی اصل عبدالحسین					
	هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا					
۱۱	دانشجوی دانشگاه	۱ خلیلی احمد	کوثر	مرداد	۱۳۸۶	جداسازی و شناسایی پروتئین های دیواره سلولی کاندیدا آلبیکنس و گلابراتا و مقایسه الگوی الکترو فوری	۴۳۹۵
	هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا					
	دانشجوی دانشگاه	۲ یادگاری محمدحسین					
	دانشجوی دانشگاه	۳ ریاضی پور مجید					
	دانشجوی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا					
	دانشجوی دانشگاه	۵ شکوه امیری محمدرضا					
	سایر موارد	۶ شاهین جعفری آریو					
۱۲	سایر موارد	۱ پیر زمانی ویدا	مجله دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران		۱۳۸۶	شناسایی قارچهای آلوده کننده نمونه دانه های روغنی	۴۳۹۶
	هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا					
	سایر موارد	۲ باهنر علیرضا					
	دانشجوی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۳	هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ ارمی ۲ هاشمی مهرداد ۳ پور بخش ۴ شاهسوندی ۵ رودبارمحمدی شهلا ۶ شوشتری ۷ جهانشیری زهرا	Archives of Razi Institute			Application of PCR on Detection of Aflatoxinogenic Fungi	۷۴۵۱۶
۱۴	هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ پیر زمانی ویدا ۲ باهنر علیرضا ۳ رودبارمحمدی شهلا	دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران- تحقیقات دامپزشکی		۱۳۸۶	شناسایی قارچ های آلود کننده نمونه هایی از دانه های روغنی خوراکی (پسته، بادام، فندق) جمع اوری شده از تهران	۷۵۴۳۱
۱۵	هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه	۱ غفاری فر فاطمه ۲ دلیمی اصل عبدالحسین ۳ رودبارمحمدی شهلا ۴ حدادیان منصور	علوم پزشکی مدرس		۱۳۸۶	سرواپیدمیولوژی هیداتیدوزیس انسانی در استان کردستان با روش elisa در سال ۱۳۸۵	۷۱۹۳۰
۱۶	هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی دانشگاه دانشجوی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ یادگاری محمدحسین ۲ خلیلی احمد ۳ ریاضی پور مجید ۴ رودبارمحمدی شهلا ۵ شکوه امیری محمد رضا ۶ شاهین جعفری آریو	کوثر		۱۳۸۶	جدا سازی و شناسایی پروتئین های دیواره سلولی کاندیدا آلبیکنس، کاندیدا گلابراتا و نمونه های کاندیدیایی بیمارستانی و مقایسه الگوی الکتروفورزی آنها	۷۱۷۳۰

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۷	۷۵۴۹۵	ارزیابی تاثیرات ایمن سازی و سرکوب ایمنی بر ضایعات حاصله از اسپوروتریکوزیس تجربی	۱۳۸۷	پژوهش و سازندگی	۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ دلیمی اصل عبدالحسین ۳ غفاری فر فاطمه ۴ خسروی علیرضا ۵ ساسانی فرهنگ ۶ کثیری فرزاد ۷ بنائ صادق سهیلا	هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه دانشجوی دانشگاه
۱۸	۷۱۹۴۷	کلونینگ و توالی یابی ژن Granular antigenV GRAV توکسوپلازما گونه ای	۱۳۸۷	علوم پزشکی مدرس	۱ غفاری فر فاطمه ۲ دلیمی اصل عبدالحسین ۳ رودبارمحمدی شهلا ۴ نوردین رحمة ۵ شریفی زهره ۶ قاسمی نیکو سکینه	هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه دانشجوی دانشگاه
۱۹	۴۴۱۶	بررسی عفونت های قارچی شایع در گیرندگان پیوند مغز استخوان	۱۳۸۷	زمستان نوید مشهد	۱ رودباری مریم ۲ رودبارمحمدی شهلا ۳ فرهادی زهرا ۴ خراسانی اعلم السادات ۵ حیدری رزیتا	دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه سایر موارد سایر موارد دانشجوی دانشگاه
۲۰	۴۳۹۹	ارزیابی هیستوپاتولوژیک اسپورو تریکوزیس تجربی	۱۳۸۷	مجله پژوهش و سازندگی	۱ رودبارمحمدی شهلا ۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ خسروی علیرضا ۳ ساسانی فرهنگ ۴ دلیمی اصل عبدالحسین ۵ غفاری فر فاطمه ۶ کتیرایی فرزاد ۷ بنائ صادق سهیلا	دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه سایر موارد سایر موارد سایر موارد دانشجوی دانشگاه سایر موارد دانشجوی دانشگاه

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۲۱	۴۴۰۴	کلونینگ وتوالي يابي ژن Granular AntigenV(GRAV) توکسو پلازما گونده اي	۱۳۸۷	مهر	مدرس	۱ غفاري فر فاطمه دانشگاه دانشگاه ۲ نورالدين رحمه سایر موارد دانشگاه ۳ شريفی زهره دانشگاه ۴ دلیمي اصل عبدالحسين سایر موارد ۵ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۶ قاسمی نیکو سکینه دانشگاه دانشگاه
۲۲	۴۴۱۷	ارزیابی ضد فارچی عصاره الکلی کلانه و ساfranول گیاه زعفران بر روی رشد کاندیدا آلبیکنس و کاندیدا دابلینسیس در شرایط آزمایشگاهی	۱۳۸۸	پائیز	مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱ رودباری مریم دانشگاه دانشگاه ۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۳ حاجی مرادی منیره دانشگاه دانشگاه ۴ تقی زاده ارمکی مجتبی دانشگاه دانشگاه ۵ قاسمی سخا فاطمه سایر موارد دانشگاه ۶ وحیدی محمود دانشگاه دانشگاه
۲۳	۷۸۳۳۶	The effects of candida albicans cell wall protein fraction on dendritic cell maturation			Iranian Journal of Immunology	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ موذنی سیدمحمد هیات علمی دانشگاه ۳ رودباری مریم دانشگاه دانشگاه ۴ بزرگمهر محمود دانشگاه دانشگاه
۲۴	۷۸۳۸۱	فعالیت ضد فارچی ferula assa -foetida علیه ایزوله های بالینی موکور مایکوزیس	۱۳۸۸		مجله دانشکده پزشکی اصفهان	۱ محمدی رسول دانشگاه دانشگاه ۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۳ شکوه امیری محمد رضا دانشگاه از دانشگاه خارج ۴ سپه وند اصغر دانشگاه از دانشگاه خارج ۵ شادزی شهلا هیات علمی خارج از دانشگاه دانشگاه ۶ میرصفایی هاجر هیات علمی خارج از دانشگاه دانشگاه ۷ نورشرف راضیه هیات علمی خارج از دانشگاه دانشگاه
۲۵	۷۸۳۸۲	بررسی اثرات پروتئین های سیتوپلاسمی کاندیدا آلبیکنس بر روی الگوی ترشحي th1 و th2 در موش balb/c	۱۳۸۸		مجله دانشکده پزشکی اصفهان	۱ یادگاری محمدحسین هیات علمی دانشگاه دانشگاه ۲ حیدری رزیتا دانشگاه دانشگاه ۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشگاه ۴ رودباری مریم دانشگاه دانشگاه

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۲۶	۱ حاجی مرادی منیره دانشگاه دانشجو ۲ دانشمندی سعید دانشگاه دانشجو ۳ رودباری مریم دانشگاه دانشجو ۴ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشجو ۵ صراف زهیر هیات علمی دانشگاه دانشجو ۶ حیدری رزیتا دانشگاه دانشجو ۷ نامداراحمدآباد حسن دانشگاه دانشجو	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	Summer	۲۰۰۹	Effect of Cell Wall Cytoplasmic Fraction and Killed-Candida albicans on Nitric Oxide Production by Peritoneal Macrophages from BALB/c mice	۷۶۰۲۲
۲۷	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشجو ۲ رودباری مریم دانشگاه دانشجو ۳ حاجی مرادی منیر دانشجو خارج از دانشگاه دانشجو ۴ تقی زاده ارمکی دانشگاه دانشجو ۵ قاسمی سخا فاطمه هیات علمی خارج از دانشگاه دانشجو ۶ وحیدی محمد دانشجو خارج از دانشگاه دانشجو	مجله دانشکده علوم پزشکی جهرم		۱۳۸۸	ارزیابی فعالیت ضد قارچی عصاره الکی کلالة و سافانول گیاه زعفران بر روی رشد کاندیدا آلبیکس و	۸۴۰۱۰
۲۸	۱ محمدی رسول دانشگاه دانشجو ۲ شکوه امیری محمد دانشجو خارج از دانشگاه دانشجو ۳ موسوی سیدمهدی دانشگاه دانشجو ۴ سبه وند اصغر دانشگاه دانشجو ۵ شمس قهقرخی هیات علمی دانشگاه دانشجو ۶ یادگاری محمدحسین هیات علمی دانشگاه دانشجو ۷ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشجو ۸ شادزی شهلا هیات علمی خارج از دانشگاه دانشجو	فصلنامه گیاهان دارویی	پائیز	۱۳۸۹	فعالیت ضد قارچی اسانس cinnamomum zeylanicum علیه جدایه های بالینی اسپرزیلوس	۷۶۶۶۸
۲۹	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشجو ۲ حقیقی فرنوش دانشجو خارج از دانشگاه دانشجو ۳ محمدی پریسا هیات علمی خارج از دانشگاه دانشجو ۴ اسکندری مهدی دانشگاه دانشجو	ارمغان دانش		۱۳۸۹	ارزیابی فعالیت ضدقارچی نانو ذره دی اکسید تیتانیوم واتیلن دی آمین تترا استیک اسید بر مهار رشد سویه استاندارد کاندیدا آلبیکس	۸۰۶۷۷
۳۰	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه دانشجو	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان		۱۳۸۹	اثر ضد قارچی نانو ذره اکسید روی و سدیم دودسیل سولفات بر مهار رشد سویه استاندارد کاندیدا آلبیکس در مقایسه با داروی فلوکونازول	۷۸۰۴۷

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۳۱	۶۹۴۵	تأثیر آموزش بهداشت بر آگاهی، نگرش و عملکرد دانش آموزان پسر شهر چابهار در مورد کچلی سر	۱۳۸۹	زمستان	مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	۱ اردستانی مناسادات دانشگاه دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه ۲ امین شکروی فرخنده دانشگاه ۳ رودبارمحمدی شهلا دانشگاه هیات علمی دانشگاه ۴ رخشانی فاطمه* دانشگاه دانشجوی دانشگاه ۵ غلام نیا شیروانی دانشگاهی دانشگاهی
۳۲	۴۴۳۹	Effect of long-and short-term of fumonisin B1 orally administration on esophagus tissue in animal model	۲۰۱۱		BCCR(Basic Clinical Cancer Research)	۱ mohammad Alizadeh Ali سایر موارد ۲ رودبارمحمدی شهلا دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی ۳ Roudbary Maryam سایر موارد ۴ Khaniki Mahmod سایر موارد ۵ Sharifi Zohreh سایر موارد ۶ Semnani Shahryar سایر موارد ۷ Reza Roshandel Gholam سایر موارد ۸ Amir Ghiasian Seyed سایر موارد ۹ Reza Khosravi Ali سایر موارد ۱۰ Fatemeh Amini Najafi سایر موارد ۱۱ Mosavi Maryamsadat سایر موارد
۳۳	۴۴۱۵	Antimicrobial activity of aloe vera extract against pathogenic fungi	۲۰۱۰	Spring	International technology and science	۱ طیفوری فردیس دانشگاهی دانشگاهی ۲ رودبارمحمدی شهلا دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی
۳۴	۴۴۲۴	Detection of aspergillus by nested assay in bone marrow transplantation (BMT) patients	۲۰۱۱		Iran red crescent med J	۱ Teifoori T سایر موارد ۲ رودبارمحمدی شهلا دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی ۳ Sharifi Z سایر موارد ۴ Ghaffari H سایر موارد
۳۵	۴۴۲۵	مقایسه تایپینگ مولکولی قارچ های آلرژن آسپرژیلوس فومیگاتوس و فوزاریوم اکسیسپوروم به روشهای Colony PCR و PCR	۱۳۸۹	بائیز	مجله علمی پژوهشی زیست فناوری میکروبی دانشگاه آزاد اسلامی	۱ فاطمه نویسی سایر موارد ۲ بیات منصور دانشگاهی دانشگاهی ۳ مهرداد هاشمی سایر موارد ۴ رودبارمحمدی شهلا دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی ۵ سارا سعادت مند سایر موارد
۳۶	۱۳۳۳۹	مقایسه آلرژنی زایی قارچ های تریکوفایتو ن روبروم و میکروسپورومکنیس در خوکیچه هندی وطراحی برایمر اختصاصی ژن Tri ۲۴	۱۳۸۹	زمستان	مجله علمی پژوهشی زیست فناوری میکروبی دانشگاه آزاد اسلامی	۱ زاده داعی مریم بهرام سایر موارد دانشگاهی دانشگاهی ۲ بیات منصور دانشگاهی دانشگاهی ۳ غفاری فر فاطمه دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی ۴ رودبارمحمدی شهلا دانشگاهی هیات علمی دانشگاهی ۵ ملیحه سرکاریزی سایر موارد

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۲۷	۴۴۳۷	ارزیابی فعالیت ضد باکتریایی نانوذره دی اکسید تیتانیوم، EDTA و سیر بر سویه استاندارد سودوموناس آئروجنوزا با استفاده از روش استاندارد میکروداپلوشن	۱۳۹۰	تابستان	پاتوبیولوژی مقایسه ای	۱ <u>مینا سعادت</u> دانشجوی خارج از دانشگاه ۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۳ خاوری نژاد رضانعلی هیات علمی خارج از دانشگاه ۴ الهام تقوی دانشجوی خارج از دانشگاه
۲۸	۴۴۳۸	Fumonisin B1 Contamination of Cereals and Risk of Esophageal Cancer in a High Risk Area in Northern Iran	۲۰۱۲		ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION	۱ mohammad Alizadeh Ali سایر موارد ۲ Roshandel Gholamreza سایر موارد ۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۴ Roudbary Maryam سایر موارد ۵ Sohanaki Hamid سایر موارد ۶ Amir Ghiasian Seyed سایر موارد ۷ Taherkhani Amir سایر موارد ۸ Semnani Shahryar سایر موارد ۹ Aghasi Maryam سایر موارد
۲۹	۴۴۴۰	Isolation and Detection of Yeast Biofilms Form Urine Catheters of Infectious Patients	۲۰۱۲		Jundishapur Journal of Microbiology	۱ Mohammadi Parisa سایر موارد ۲ Shoaie Nahid سایر موارد ۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه
۴۰	۴۴۴۲	The evaluation of Candida albicans biofilms formation on silicone catheterPVC and glass coated with titanium dioxide nanoparticles by XTT method and ATPase assay	۲۰۱۲		Bratisl Lek Listy	۱ Haghghi F سایر موارد ۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۳ Mohammadi P سایر موارد ۴ Eskandari M سایر موارد ۵ Hosseinkhani S سایر موارد
۴۱	۷۹۲۶۷	ارزیابی فعالیت ضد فارچی اسانس های آویشن باغی، جعفری، زیره سبز و زیره سیاه روی کاندیدا آلیکنس در مقایسه با فلوکونازول	۱۳۹۰		علوم پزشکی مدرس، آسیب شناسی زیستی	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ سلیمانی ندا دانشجوی دانشگاه ۳ حقیقی فرنوش دانشجوی دانشگاه ۴ سناری مرتضی هیات علمی دانشگاه
۴۲	۸۰۶۸۴	ارزیابی اثر کاتچین بر تشکیل بیوفیلم فارچی سویه های استاندارد حساس و مقاوم کاندیدا آلیکنس	۱۳۹۰		ارمغان دانش	۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ حقیقی فرنوش دانشجوی دانشگاه ۳ فرهادی لنگرودی زهرا هیات علمی خارج از دانشگاه
۴۳	۸۴۴۱۹	حذف بیولوژیکی غلظت های بالای فنل توسط گرانول های فارچ فوژاریوم کولموروم از محلول های سنتتیک	۱۳۹۰	زمستان	سلامت و محیط زیست	۱ خسروی رسول دانشجوی دانشگاه ۲ موسوی سیدغلامرضا هیات علمی دانشگاه ۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۴۴	۴۴۴۵	۲۰۱۳	Jan	malaysian journal of microbiology	۱ سعادت مینا ۲ رودبارمحمدی شهلا ۳ یادگاری محمدحسین ۴ خاوری نژاد رضاعلی	دانشجوی خارج از دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	Evaluation of antibacterial effects of catechin and EDTA on planctonic and biofilm cells of pseudomonas aeruginosa
۴۵	۴۴۴۶	۱۳۹۱	آذر	ارمغان دانش	۱ ناهید شعاعی ۲ پریسا محمدی ۳ رودبارمحمدی شهلا	سایر موارد سایر موارد هیات علمی دانشگاه	اثر ضد فارچی عصاره های مریم نخودی و زنجبیل بر روی جدایه های بالینی کانیدیا
۴۶	۷۷۸۴۸	۱۳۹۱		دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ رودباری مریم ۳ توحیدی ۴ صراف زهیر ۵ دارابی ناهید	هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه هیات علمی دانشگاه دانشجوی خارج از دانشگاه	بررسی اثرات ضد توموری ترکیبات دیواره سلولی کانیدیا آلیکس بر مهار تولید انزیم های متالوپروتئینازها در رده سلولی فیروسارکوما انسانی
۴۷	۷۹۳۴۳	۱۳۹۱		مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک	۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ حقیقی فنوش	هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه	ارزیابی مقایسه ای اثرات ذرات دی اکسید تیتانیوم و نوع فتو کاتالیستی آن بر تشکیل بیوفیلم فارچی
۴۸	۴۴۳۵	۱۳۹۱	بهار	دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی جهرم	۱ سعادت مینا ۲ رودبارمحمدی شهلا ۳ یادگاری محمدحسین ۴ اسکندری مهدی ۵ خاوری نژاد رضاعلی	سایر موارد هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه دانشجوی دانشگاه سایر موارد	ارزیابی و مقایسه فعالیت ضد باکتریایی کاتچین، نانو ذره اکسید روی و اتیلن دی آمین تترا استیک اسید بر سویه استاندارد سودوموناس آئروجینوزا
۴۹	۱۳۳۱۰۶	۱۳۹۱	بهار	فصلنامه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱ سعادت مینا ۲ رودبارمحمدی شهلا ۳ یادگاری محمدحسین ۴ اسکندری مهدی ۵ خاوری نژاد رضاعلی	دانشجوی خارج از دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	ارزیابی و مقایسه فعالیت ضدباکتریایی کاتچین، نانو ذره اکسید روی و اتیلن دی آمین تترا استیک اسید بر سویه استاندارد سودوموناس آئروجینوزا
۵۰	۱۰۳۱۹۱	۱۳۹۱	آذر	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	۱ موسوی سیدمهدی ۲ رودبارمحمدی شهلا ۳ صراف زهیر ۴ یادگاری محمدحسین ۵ خسروی علیرضا	دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی دانشگاه هیات علمی خارج از دانشگاه	تهیه زایموزان از دیواره سلولی کانیدیا آلیکس

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۵۱	۱ رودباری مریم دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ بخشی بی تا هیات علمی دانشگاه	۴ فرهادی زهرا هیات علمی خارج از دانشگاه	international journal of molecular and clinical microbiology	Jun	۲۰۱۲	Relation of ALS 1 and ALS3 genes and fluconazole resistance in Candida albicans isolated from vaginal candidacies	۱۰۰۹۱۷	
۵۲	۱ فزونی لیلا دانشجوی خارج از دانشگاه	۲ بیات منصور هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۴ شاه حسینی محمدحسن هیات علمی خارج از دانشگاه	international journal of molecular and clinical microbiology	Nov	۲۰۱۲	Evaluation of the Effects of Eucalyptus and Lavandula on the Growth of Candida albicans Strains resistant and Sensitive to Caspofungin	۱۰۱۰۵۹	
۵۳	۱ رودباری مریم دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ بخشی بی تا هیات علمی دانشگاه	۴ فرهادی زهرا هیات علمی خارج از دانشگاه	۵ نیکومنش فاطمه دانشجوی دانشگاه	EUROPEAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY	Jun	۲۰۱۲	Identification of Candida species isolated from Iranian women with vaginal candidiasis by PCR-RFLP method	۱۰۰۹۱۴
۵۴	۱ ایمانی ممشی سمیه دانشجوی دانشگاه	۲ مقدم بنائم لیدا هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۴ اصغری جعفرآبادی محمد هیات علمی خارج از دانشگاه	EUROPEAN JOURNAL OF CONTRACEPTION AND REPRODUCTIVE HEALTH CARE	Feb	۲۰۱۴	Changes in copper and zinc serum levels in women wearing a copper TCu-380A intrauterine device	۱۰۰۹۱۵	
۵۵	۱ رحیمی حسین دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ کچویی رضا هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ رودباری مریم دانشجوی دانشگاه	مجله علوم پزشکی مدرس: آسیب شناسی زیستی	تابستان	۱۳۹۲	پیان ژن های ALS۲ و ALS۹ کانیدیا آلبیکنس در زنان مبتلا به واژینیت کاندیدایی با روش RT-PCR	۱۰۱۱۸۱	
۵۶	۱ سعادت مینا دانشجوی خارج از دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه			JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY	Feb	۲۰۱۴	Inhibition of pseudomonas aeruginosa Biofilm Formation on Titanium Dioxide Nanoparticle Coated Catheters and Glasses	۱۳۱۸۹۰	

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

دانشجوی خارج از دانشگاه	۱ سعادت منیا	BIOSCIENCES BIOTECHNOLOGY RESEARCH ASIA	Dec	۲۰۱۳	Evaluation of Antibacterial Activity of ZnO and TiO2 Nanoparticles on Planktonic and Biofilm Cells of Pseudomonas aeruginosa	۱۳۱۸۹۱	۵۷
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا						
دانشجوی دانشگاه	۳ اسکندری مهدی*						
دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا	مجله علوم پزشکی مدرس: آسیب شناسی زیستی	بهار	۱۳۹۲	روشنی سریع برای جداسازی بتا ۱ و ۳ کلوکان محلول در آب از دیواره کاندیدا آلیکنس	۷۱۸۸۶	۵۸
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ اطیابی فاطمه						
هیات علمی دانشگاه	۴ صراف زهیر						
هیات علمی دانشگاه	۵ یادگاری محمدحسین						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ اسفندیاری منش مهدی						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۷ ملارضی اسماعیل						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ بهبودی گندوانی سمیرا	Sexual and Reproductive Healthcare	Mar	۲۰۱۵	Can intrauterine contraceptive devices lead to VulvoVaginal Candidiasis (VVC) and anemia in Iranian new users	۱۰۶۶۲۷	۵۹
دانشجوی دانشگاه	۲ ایمانی ممشی سمیه						
هیات علمی دانشگاه	۳ مقدم بنائم لیدا						
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا						
دانشجوی دانشگاه	۱ میرادی راحله	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان زنجان	مهر	۱۳۹۳	بررسی شیوع گونه های کاندیدا در ترشحات سرویکو وازینال، قبل و سه ماه بعد از جایگذاری آی یو دی از نوع TCU ۳۸۰ A	۱۰۶۶۳۰	۶۰
هیات علمی دانشگاه	۲ مقدم بنائم لیدا						
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ اصغری محمد						
دانشجوی دانشگاه	۵ رودباری مریم						
دانشجوی خارج از دانشگاه	۱ فزونی لیلا	JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY	May	۲۰۱۴	Study of the Effects of Eucalyptus and Lavandula Essences on the Growth of Candida albicans Strains Resistant and Sensitive to Itraconazole in Iran	۱۰۶۷۱۷	۶۱
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ بیات منصور						
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ شاه حسینی محمد حسن						

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا						۶۳
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ ملارضي اسماعیل						
هیات علمی دانشگاه	۴ یادگاری محمدحسین						
هیات علمی دانشگاه	۵ صراف زهیر	JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE	Mar	۲۰۱۵	Functionalized nanoscale b-1 3- glucan to improve Her2 breast cancer therapy In vitro and in vivo study	۱۱۰۲۵۸	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ طلایی فاطمه						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۷ دیناروند رسول						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۸ اکبری حسن						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۹ اطیابی فاطمه						
دانشجوی خارج از دانشگاه	۱ شاهین جعفری آریو						۶۳
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ بیات منصور						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ شاه حسینی محمد حسن	international journal of molecular and clinical microbiology	Fall	۲۰۱۵	Effect of 900 MHz microwave radiation on alpha-INT1 gene expression proliferation and adherence of Candida Albicans	۱۳۴۴۴۰	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ تاجیک پرویز						
هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ رودباری مریم						۶۴
دانشجوی دانشگاه	۲ دانشمندی سعید						
دانشجوی دانشگاه	۳ حاجی مرادی منیره	Polish Journal of Microbiology	May	۲۰۱۵	Immunomodulatory effect of B- Glucan on peritoneal Macrophages of Balb/c Mice	۱۳۳۲۶۳	
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی دانشگاه	۵ صراف زهیر						
دانشجوی دانشگاه	۱ حقیقی فربوش						۶۵
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا	JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY	Dec	۲۰۱۵	Enhancing Antifungal Activity of Itraconazole by Mesoporous Silica Nanoparticles	۱۱۹۵۷۷	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ خوبی مهدی						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ حریریان اسماعیل						

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰: رودبارمحمدی شهلا

دانشجوی دانشگاه	۱ زارعی مهدی	JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY	Dec	۲۰۱۵	Molecular Identification of Malassezia Species with Direct DNA Extraction from Scalp of Patients with Dandruff and Seborrheic Dermatitis	۱۱۹۵۸۰	۶۶
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی دانشگاه	۳ شهبازی شیرین						
دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا*	Jundishapur Journal of Microbiology	Sep	۲۰۱۵	Fluconazole Resistance Candida albicans in Females With Recurrent Vaginitis and Pir1 Overexpression	۱۳۲۵۶۶	۶۷
هیات علمی دانشگاه	۲ یادگاری محمدحسین						
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا*						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ رودباری مریم						
دانشجوی دانشگاه	۵ حسینی پور مریم						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ نیکومنش فاطمه						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۷ رحیمی بذل معصومه						
هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا	advanced biomedical research	Jan	۲۰۱۶	ALS1 and ALS3 gene expression and biofilm formation in Candida albicans isolated from Vulvovaginal candidiasis	۱۳۸۱۳۸	۶۸
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ رودباری مریم						
هیات علمی دانشگاه	۳ بخشی بی تا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ کتیرانی فرزاد						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۵ محمدی رسول						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ فلاحتی مهربان						
دانشجوی خارج از دانشگاه	۱ شاهین جعفری آریو	SAUDI JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES	May	۲۰۱۶	Effect of long-term exposure to mobile phone radiation on alpha-Int1 gene sequence of Candida albicans	۱۳۴۷۴۶	۶۹
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ بیات منصور						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ شاه حسینی محمد حسن						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ تاجیک پرویز						
هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا						

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ رودی راحله	INVESTIGATIONAL NEW DRUGS	Aug	۲۰۱۷	Lung cancer and-glucans review of potential therapeutic applications	۱۳۹۰۷۴	۷۰
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ رودباری مریم						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ محسن زادگان منیره						
هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا	Jundishapur Journal of Microbiology	Feb	۲۰۱۸	Investigating the Presence of Aspergillus fumigatus and A. flavus Using Galactomannan Enzyme Assay and TaqMan Real-Time PCR Technique	۱۳۷۰۵۱	۷۱
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ سلیمی خورشاد علیرضا						
هیات علمی دانشگاه	۳ فروزنده مقدم مهدی						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ رودباری مریم						
دانشجوی دانشگاه	۱ ابراهیمی مینا	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فروردین	۱۳۹۷	تأثیر عصاره استونی گزروغن بر تریکوموناس واژینالیس ، کاندیدا آلبیکنس و سلولهای ماکوفازی در شرایط برون تنی	۱۳۷۲۰۶	۷۲
هیات علمی دانشگاه	۲ صدرائی جاوید						
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا						
دانشجوی دانشگاه	۴ نیکومنس فاطمه						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ اعظمی محمدهادی	JOURNAL OF FOOD PROTECTION	Apr	۲۰۱۸	In Vitro Aflatoxin B1 Binding by the Cell Wall and (13)--d-Glucan of Bakers Yeast	۱۳۸۲۵۲	۷۳
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ فتحی نصری محمد حسن						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ مجتهدی محسن						
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ صادقی فاطمه	مجله دانشگاه علوم پزشکی رازی	تیر	۱۳۹۷	مروری بر فرآیندهای وابسته به بیولوژی MicroRNA قارچ ها	۱۳۸۷۲۷	۷۴
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ پیمایی فاطمه						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ خدیری سلیمان						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ رودی راحله						
هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا						
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ رودباری مریم						

کلیه مقالات

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۷۵	۱ زارعی مهدی دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ شهبازی شیرین هیات علمی دانشگاه	۴ رودباری مریم هیات علمی خارج از دانشگاه	۵ برجیان بروجنی زینب هیات علمی خارج از دانشگاه	archives of clinical infectious diseases	Aug	۲۰۱۸	Evaluation of the Ability of Malassezia Species in Biofilm Formation	۱۳۹۳۶۶
۷۶	۱ نیکومنیش فاطمه دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ خوبی مهدی هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ Farnoosh Haghghi هیات علمی خارج از کشور	۵ رودباری مریم هیات علمی خارج از دانشگاه	Artificial Cells Nanomedicine and Biotechnology	Jan	۲۰۱۹	Design and synthesis of mucoadhesive nanogel containing farnesol: investigation of the effect on HWP1, SAP6 and Rim101 genes expression of Candida albicans in vitro	۱۴۱۸۶۳
۷۷	۱ نیکومنیش فاطمه دانشجوی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۳ بشردوست بهاره دانشجوی دانشگاه	۴ زارعی مهدی هیات علمی خارج از دانشگاه		Infection Epidemiology and Microbiology	Spring	۲۰۱۸	Effect of Farnesol on Responsive Gene Expressions in Hyphal Morphogenesis Transformation of Candida albicans	۱۴۱۸۶۳
۷۸	۱ فرح بخش احسان دانشجوی دانشگاه	۲ کتیرانی فرزاد هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه	۴ شهبازی شیرین هیات علمی دانشگاه	۵ یادگاری محمدحسین هیات علمی دانشگاه	Jundishapur Journal of Microbiology	May	۲۰۱۸	Microsatellite Length Polymorphism for DNA-Based Typing of Candida albicans Isolated from HIV Positive Patients in Tehran, Iran	۱۴۳۱۸۵

کنفرانسهای خارجی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	عنوان همایش	تاریخ همایش	نوع ارائه	همکاران
۱	عنوان مقاله			
	کیس ریپورت CMC و درمان آن با اربیترو کونازول			
	نهمین کنگره اروپایی فارچ شناسی		شفاهی	۱ رودبارمحمدی شهلا دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه سایر موارد سایر موارد
۲	عنوان مقاله			
	ارزیابی اثر استرین و دما و ترکیبات محیط کشت بر تولید کاتالاز			
	کنگره عربی میکروبیولوژی	۲۰۰۴/۰۱/۰۱	شفاهی	۱ رودبارمحمدی شهلا دانشجوی دانشگاه هیات علمی دانشگاه ۲ زواران حسینی احمد دانشجوی دانشگاه سایر موارد ۳ علیرضا خسروی دانشجوی دانشگاه ۴ غفاری فر فاطمه
۳	عنوان مقاله			
	حساسیت ژناریدیا به آلبندازول			
	یازدهمین کنگره انگل شناسی	۲۰۰۶/۰۸/۲۲	شفاهی	سایر موارد محمد نژاد فاطمه هیات علمی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا دانشجوی دانشگاه غفاری فر فاطمه سایر موارد دلیمی اصل عبدالحسین دانشجوی دانشگاه قاسمی نیکو سکینه دانشجوی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا
۴	عنوان مقاله			
	شیوع فصلی مالاریا در ورامین			
	یازدهمین کنگره انگل شناسی	۲۰۰۶/۰۸/۲۲	شفاهی	سایر موارد طباطبایی فاطمه هیات علمی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا سایر موارد الله یوسفی روح دانشجوی دانشگاه غفاری فر فاطمه سایر موارد دلیمی عبدالحسین دانشجوی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا دانشجوی دانشگاه قاسمی نیکو سکینه دانشجوی دانشگاه شریفی زهره سایر موارد صدرانی جاوید
۵	عنوان مقاله			
	اولین گزارش کاندیدا دولینسیسدر ایران با استفاده از پرایمر اختصاصی			
	هشتمین کنگره بین المللی فارچ شناسی	۲۰۰۶/۰۸/۲۵	شفاهی	دانشجوی دانشگاه کتیرانی فرزاد هیات علمی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا سایر موارد سلطانی مینو سایر موارد اسماعیل زاده مجید دانشجوی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا سایر موارد خسروی علیرضا
۶	عنوان مقاله			
	ارزیابی اثر پگانو هارمالا و آکانا تینکتوریا بر لیشمانیازیس			
	یازدهمین کنگره انگل شناسی	۲۰۰۶/۰۸/۲۲	شفاهی	دانشجوی دانشگاه غفاری فر فاطمه هیات علمی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا سایر موارد الله یوسفی روح سایر موارد دلیمی اصل عبدالحسین دانشجوی دانشگاه شریفی زهره دانشجوی دانشگاه رودبارمحمدی شهلا دانشجوی دانشگاه قاسمی نیکو سکینه دانشجوی دانشگاه خوش زبان فریبا

کنفرانسهای خارجی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله					۷
prevalance of malaria according the seasons in varamin city in iran for one year 2004					
سایر موارد	فاطمه طباطبایی	۱	شفاهی	۲۰۰۶/۰۷/۰۶	ICOPA XI
سایر موارد	روح ال.. بوسفی	۲			
هیات علمی دانشگاه	غفاری فر فاطمه	۳			
هیات علمی دانشگاه	دلیمی اصل عبدالحسین	۴			
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۵			
دانشجوی دانشگاه	قاسمی نیکو سکنه	۶			
دانشجوی دانشگاه	شریفی زهره	۷			
هیات علمی دانشگاه	صدرانی جاوید	۸			
عنوان مقاله					۸
ارزیابی توانایی تولید نیتریک اکساید مونوسیتی پس از ت تیر کاتالاز و عصاره میسلیومی اسپرژیلوس					
دانشجوی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۱	شفاهی	۲۰۰۷/۰۶/۲۳	سومین کنگره فارچ شناسی پزشکی
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۱			
دانشجوی دانشگاه	زواران حسینی احمد	۲			
سایر موارد	خسروی علیرضا	۳			
دانشجوی دانشگاه	رودباری مریم	۴			
عنوان مقاله					۹
تعیین خصوصیات فیزیکوشیمیایی کاتالاز					
دانشجوی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۱	شفاهی	۲۰۰۷/۰۶/۲۳	سومین کنگره فارچ شناسی پزشکی
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۱			
دانشجوی دانشگاه	زواران حسینی احمد	۲			
سایر موارد	خسروی علیرضا	۳			
دانشجوی دانشگاه	رودباری مریم	۴			
عنوان مقاله					۱۰
Evaluation of effective substance of tea (Catechin) on fungal biofilm formation of standard susceptible and resistant strains of candida albicans					
سایر موارد	F Haghighi	۱	پوستر	۲۰۱۱/۰۱/۰۱	mycoses journal
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲			
سایر موارد	Farahbakhsh E	۳			
عنوان مقاله					۱۱
The comparitive evaluation of TiO2 nanoparticles and photocatalistic form on biofilms formation of fluconazole- resistant strain of candida albicans					
سایر موارد	F Haghighi	۱	پوستر	۲۰۱۱/۰۱/۰۱	mycoses journal
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲			
سایر موارد	P Mohammadi	۳			
سایر موارد	Eskandari M	۴			
عنوان مقاله					۱۲
The evaluation of antimicrobial activity of zinc oxide nanoparticles on candida albicans pseudomonas aeruginosa escherichia coli and staphylococcus aureus					
سایر موارد	F Haghighi	۱	پوستر	۲۰۱۱/۰۱/۰۱	mycoses journal
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲			
سایر موارد	Eskandari M	۳			
سایر موارد	M Sadaat	۴			
عنوان مقاله					۱۳
The evaluation of fluconazole-resistant strain of candida albicans biofilms formation on polystyrene catheter PVC and glass coated with titanium dioxide nanoparticles using ATPase assay					
سایر موارد	F Haghighi	۱	پوستر	۲۰۱۱/۰۱/۰۱	mycoses journal
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲			
سایر موارد	P Mohammadi	۳			
سایر موارد	Eskandari M	۴			

کنفرانسهای خارجی

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله					۱۴
Cloning and expresser of recombinant plasmid containing LACK gene of Leishmania major (MHRO/IR/75/ER) inCHOcells					
دانشجوی دانشگاه	۱ فاسمی نیکو سکینه	شفاهی	۲۰۱۲/۰۱/۰۱	The First International Conference for Medical Education	
هیات علمی دانشگاه	۲ غفاری فر فاطمه				
هیات علمی دانشگاه	۳ دلیمی اصل عبدالحسین				
سایر موارد	۴ زهیر محمد حسن				
هیات علمی دانشگاه	۵ رودبارمحمدی شهلا				
عنوان مقاله					۱۵
Investigation of genetic diversity of Candida albicans strains isolated from vaginal candidiasis of women referred to Tehran clinics by multi-locus sequence typing					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ رودباری مریم	پوستر	۲۰۱۶/۰۴/۰۹	26th ECCMID Congress the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا				
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ کتیرانی فرزاد				
هیات علمی دانشگاه	۴ بخشی بی تا				
هیات علمی خارج از دانشگاه	۵ شجاعی آزاده				
هیات علمی خارج از دانشگاه	۶ فلاحتی مهربان				
عنوان مقاله					۱۶
.Nanocomposite of graphen oxide and indolicidin peptide study of inhibitory effect on Candida albicans and Aspergillus spp					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۱ رودباری مریم	شفاهی	۲۰۱۷/۰۴/۲۲	27th ECCMID The Congress of ESCMID	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ فرزادگان علی				
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ فلاحتی مهربان				
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا				

همایش های داخلی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	عنوان همایش	تاریخ همایش	نوع ارائه	زبان مقاله / سطح همایش	همکاران
۱	عنوان مقاله مطالعه حساسیت زایی گرد و غبار آرد گندم در کارخانه آرد یاسوج				
	پنجمین دوسالانه انجمن آسم و آلرژی		شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ ستوده محمد ۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ زواران حسینی احمد ۳ اصیلیان حسن ۴ رودبارمحمدی شهلا
۲	عنوان مقاله عصاره آرتیمیزین مادهای با خاصیت ضد مالاریا				
	دومین همایش گیاهان دارویی	۱۳۸۳/۱۱/۰۱	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ جرجانی اوغل نیاز ۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ غفاری فر فاطمه ۳ دلیمی اصل عبدالحسین ۴ شریفی زهره ۵ فاسمی نیکو سکینه ۶ صدرائی جاوید ۷ خوش زبان فریبا ۸ رودبارمحمدی شهلا
۳	عنوان مقاله تثیر ویتامین B۱۲ بر رشد و چسبندگی ژاریدیا				
	پنجمین همایش سراسری بیماریهای انگلی در ایران	۱۳۸۴/۰۸/۲۴	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ خادمی ریحانه ۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ غفاری فر فاطمه ۳ دلیمی اصل عبدالحسین ۴ صدرائی جاوید ۵ رودبارمحمدی شهلا
۴	عنوان مقاله تأثیر کوبالامین بر رشد و چسبندگی ژاریدیا لامبلیا در شرایط آزمایشگاهی				
	کنگره انگل شناسی	۱۳۸۴/۰۱/۰۱	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ رودبارمحمدی شهلا
۵	عنوان مقاله ارزیابی ایمنولوژیک آنتی ژن کاتالاز آسپرژیلوس فومیگاتوس کونژوگه با توکسوئید کزاز به عنوان یک واکسن در مدل موشی				
	هشتمین کنگره ایمنولوژی	۱۳۸۵/۰۲/۲۶	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ رودبارمحمدی شهلا
۶	عنوان مقاله شنا سانی آسپرژیلوزیس سیستمیک در موش بآلب سی تضعیف شده سیستم ایمنی با استفاده از روش Nested PCR				
	نهمین کنگره ایمنولوژی و آلرژی ایران	۱۳۸۷/۰۲/۲۸	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ طیفوری فردیس ۳ شریفی زهره
۷	عنوان مقاله بررسی اثر مانو پروتئین دیواره سلولی کانیدیا آلبیکس بر بلوغ سلولهای دندرتیک				
	نهمین کنگره ایمنولوژی و آلرژی ایران	۱۳۸۷/۰۲/۲۸	شفاهی	فارسی / داخلی ملی	۱ رودبارمحمدی شهلا ۲ رودباری مریم ۳ مودنی سیدمحمد
۸	عنوان مقاله Cloning and Molecular Characterization of AspF1 gene coding antigen-allergen Aspergillus Fumigatus in PTZ57R				
	The ۱ International congress of Infection in Transplantation and Cancer	۱۳۸۷/۰۴/۳۰	شفاهی	انگلیسی / داخلی ملی	۱ رودبارمحمدی شهلا

همایش های داخلی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله						۹
Comparative evaluation Anti-fungal effect of freshacid and aged garlic on candida						
دانشجوی دانشگاه	۱ نامدار احمد آباد حسن	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۰۷/۱۶	دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران	
دانشجوی دانشگاه	۲ رودباری مریم					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۴ صفری زهره					
عنوان مقاله						۱۰
Detection of Aspergillus DNA by Nested PCR						
هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۰۷/۱۶	دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران	
دانشجوی دانشگاه	۲ طیفوری فردیس					
دانشجوی دانشگاه	۳ شریفی زهره					
سایر موارد	۴ غفاری حمیدالله					
عنوان مقاله						۱۱
cytoplasmic proteins effects of candida						
دانشجوی دانشگاه	۱ حیدری رزیتا	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۰۷/۱۶	دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران	
سایر موارد	۲ حسن یادگاری محمد					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					
دانشجوی دانشگاه	۴ رودباری مریم					
عنوان مقاله						۱۲
Evaluation of antifungal activity alcoholic extract crataegus pentagyna and taxus baccata on candida utilis growth inhibition in vitro						
دانشجوی دانشگاه	۱ رودباری مریم	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۱۰/۱۳	The 3rd Iranian Congress of clinical Microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ تقی زاده م					
دانشجوی دانشگاه	۴ حقیقی فرنوش					
سایر موارد	۵ تقوی الهام					
عنوان مقاله						۱۳
Evaluation of Th1cytokine pattern by dendritic cells						
هیات علمی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۰۷/۱۶	دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران	
دانشجوی دانشگاه	۲ رودباری مریم					
دانشجوی دانشگاه	۳ حیدری رزیتا					
دانشجوی دانشگاه	۴ بزرگمهر محمود					
عنوان مقاله						۱۴
Evaluation of antifungal and antimicrobial of barberry aqueous extract on the standard strain by using NCCLS standard test						
سایر موارد	۱ Taghvi E	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۱۰/۱۱	12th Iranian Pharmaceutical Sciences Congress	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Saadat M					
سایر موارد	۴ Haghioghi F					
عنوان مقاله						۱۵
Cytoplasmic Proteins of Candida Albicans and Candida Dubliensis upon Secreting Profile of Th ITH II in Balb/c mice						
دانشجوی دانشگاه	۱ حیدری رزیتا	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۷/۰۷/۱۴	Third Iranian congress of Clinical Microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ یادگاری محمدحسین					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					
دانشجوی دانشگاه	۴ رودباری مریم					
عنوان مقاله						۱۶
Betamethasone can reactive Toxoplasmosis in blood and the infection detectable by using ELISA and PCR						
هیات علمی دانشگاه	۱ غفاری فر فاطمه	انگلیسی / داخلی ملی	شفاهی	۱۳۸۸/۰۱/۰۱	XIXth regional congress eastern mediteranean and Europe of ISBT	
دانشجوی دانشگاه	۲ شریفی زهره					
هیات علمی دانشگاه	۳ دلیمی اصل عبدالحسین					
هیات علمی دانشگاه	۴ صدرانی جاوید					
سایر موارد	۵ نیکو سکیته قاسم					
هیات علمی دانشگاه	۶ رودبارمحمدی شهلا					

همایش های داخلی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله						۱۷
بررسی اثر ضد قارچی اسانس آویشن باغی بر روی سویه استانداردکاندیدا آلبیکنس در شرایط <i>in vitro</i>						
دانشجوی دانشگاه	۱ سلیمانی ندا	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۸/۰۱/۰۱	اولین همایش پژوهشی دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مازندران	
دانشجوی دانشگاه	۲ حقیقی فرنوش					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					
عنوان مقاله						۱۸
فعالیت ضد قارچی نانو ذره دی اکسید تیتانیوم بر روی سویه استاندارد کاندیدا آلبیکنس در شرایط <i>in vitro</i>						
دانشجوی دانشگاه	۱ حقیقی فرنوش	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۸/۰۱/۰۱	یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ محمدی پریسا					
عنوان مقاله						۱۹
The effect of carvacrol and fluconazole as an antifungal activity on candida dubliniensis						
سایر موارد	۱ Hosseini seyed Vali	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۸/۱۰/۱۱	12th Iranian Pharmaceutical Sciences Congress	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Joshaghani H					
عنوان مقاله						۲۰
ارزیابی اثر ضد قارچی عصاره آبی چای کوهی (<i>Hypericum perforatum</i>) بر روی سویه استاندارد کاندیدا آلبیکنس در شرایط <i>in vitro</i>						
دانشجوی دانشگاه	۱ حقیقی فرنوش	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۸/۰۱/۰۱	یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی	
دانشجوی دانشگاه	۲ ستاری مرتضی					
سایر موارد	۳ سلیمان ندا					
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا					
عنوان مقاله						۲۱
In vitro activity of nano wire ZnO and biocide sodium dodecil sulfate (SDS) against fluconazole-resistant candida albicans biofilm						
سایر موارد	۱ Hosseini SS	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Joshaghani H					
عنوان مقاله						۲۲
The effect of B glucan on Nitric Oxide production by peritoneal macrophages in BALB/c mice						
سایر موارد	۱ Roudbari M	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology	
سایر موارد	۲ Hajimoradi M					
سایر موارد	۳ Daneshmandi S					
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۵ M Hassan Zuhair					
عنوان مقاله						۲۳
The effect of carvacrol and fluconazole as an antifungal activity on candida albicans						
سایر موارد	۱ Hosseini SS	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Joshaghani HR					
عنوان مقاله						۲۴
ارزیابی خاصیت ضد قارچی PVC پوشش داده شده با نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم و کاربرد آنها در بسته بندی مواد غذایی						
دانشجوی دانشگاه	۱ حقیقی فرنوش	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۷/۳۰	همایش کشوری ایمنی مواد غذایی و آشامیدنی	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ تقوی الهام					
دانشجوی دانشگاه	۴ فرح بخش احسان					
عنوان مقاله						۲۵
Evaluation of candida albicans biofilms formation on catheters coated with TiO2 nanoparticles by MTT assay						
سایر موارد	۱ Haghghi F	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۱۱/۲۷	Second national conference of applied microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Mohammadi P					
عنوان مقاله						۲۶
Antifungal activity of Tio2 nanoparticles against candida albicans biofilms In Vitro by XTT assay						
سایر موارد	۱ Haghghi F	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology	
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا					
سایر موارد	۳ Mohammadi P					

همایش های داخلی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله						۲۷
Evaluation of antifungal effect of catechin on standard strain of candida albicans						
سایر موارد	Haghighi F	۱	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۱۱/۲۷	Second national conference of applied microbiology
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	Farahbakhsh E	۳				
عنوان مقاله						۲۸
Evaluation of antifungal activity essence of bunium persicum against standard strain of candida albicans In Vitro						
سایر موارد	Haghighi F	۱	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	Taghavi E	۳				
سایر موارد	Farahbakhsh E	۴				
عنوان مقاله						۲۹
The evaluation of antibacterial activity of TiO2 nanoparticles and EDTA on planktonic and biofilm cells of pseudomonas aeruginosa standard strain						
سایر موارد	Saadat M	۱	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۸/۱۸	4th Iranian congress of clinical microbiology
سایر موارد	khavarinejad R	۲				
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۳				
سایر موارد	Yadegari MH	۴				
عنوان مقاله						۳۰
مهار بیو فیلم کاندیدا آلبیکنس با استفاده از کلات کننده کاتیونی EDTA به روش MTT assay						
دانشجوی دانشگاه	حقیقی فریوش	۱	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۸۹/۰۹/۱۰	3th congress of laboratory and clinic pediatrics
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	محمدی پریسا	۳				
دانشجوی دانشگاه	فرح بخش احسان	۴				
عنوان مقاله						۳۱
Comparision of the antibacterial activity of catechin and EDTA on planktonic and biofilm cells of standard strain of pseudomonas aeruginosa						
سایر موارد	M Saadat	۱	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۰/۰۲/۰۲	1st International 12th Iranian congress of microbiology
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	H Yadegari	۳				
سایر موارد	khavarinejad R	۴				
عنوان مقاله						۳۲
Evaluation of biofilms formation of standard fluconazole-resistant strain of candida albicans on PVC and catheters coated with TiO2 nanoparticles by XTT assay						
سایر موارد	F Haghighi	۱	انگلیسی / داخلی	پوستر	۱۳۹۰/۰۲/۱۷	21st ECCMID (European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases)-27th ICC
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	P Mohammadi	۳				
عنوان مقاله						۳۳
The evaluation of biofilm formation of pseudomonas aeruginosa on coated catheter with Tio2 nanoparticles						
سایر موارد	SaadatM	۱	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۰/۰۲/۰۲	1st International 12th Iranian congress of microbiology
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۲				
سایر موارد	MH Yadegari	۳				
عنوان مقاله						۳۴
بررسی شیوع گونه های کاندیدا در ترشحات سرویکوواژینال، قبل و سه ماه پس از جایگذاری IUD						
دانشجوی دانشگاه	مرادی راحله	۱	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۱/۰۷/۲۶	اولین همایش ملی بهداشت باروری و ناباروری
هیات علمی دانشگاه	مقدم بناثم لیدا	۲				
هیات علمی دانشگاه	رودبارمحمدی شهلا	۳				
دانشجوی دانشگاه	رودباری مریم	۴				

همایش های داخلی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله						۲۵
دارو رسانی هدفمند نانوذرات گلوکان متصل شده به دوکسوروبیسین و آنتی بادی ضد سلوهای سرطان پستان her2						
دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ ملاراضی اسماعیل					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا	فارسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۱/۱۲/۰۴	هشتمین کنگره بین المللی سرطان پستان	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۴ اطیابی فاطمه	بین المللی				
هیات علمی دانشگاه	۵ یادگاری محمدحسین					
هیات علمی دانشگاه	۶ صراف زهیر					
عنوان مقاله						۲۶
Evaluation of antifungal activity of ZnO/Ag nanoparticles on candida albicans biofilm						
سایر موارد	۱ F Haghghi					
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی	پوستر	۱۳۹۱/۰۱/۱۲	22nd ECCMID	
سایر موارد	۳ Farahbakhsh E					
سایر موارد	۴ Eskandari M					
عنوان مقاله						۲۷
CANDIDA VAGINITIS DUE TO CONSUMPTION OF AZITHROMYCIN						
دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا					
دانشجوی دانشگاه	۲ رودباری مریم					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۱/۱۱/۲۴	دومین کنگره قارچ شناسی پزشکی ایران	
هیات علمی دانشگاه	۴ یادگاری محمدحسین	بین المللی				
دانشجوی دانشگاه	۵ نیکومنی فاطمه					
عنوان مقاله						۲۸
IUD Insertion and Alterations of Candida Species in Cervicovaginal Specimens by Polymerase Chain Reaction Technique						
دانشجوی دانشگاه	۱ مرادی راحله					
هیات علمی دانشگاه	۲ مقدم بنائم لیدا	انگلیسی / داخلی	شفاهی	۱۳۹۲/۰۶/۱۳	8th Royan Nursing and Midwifery Seminar	
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا					
دانشجوی دانشگاه	۴ رودباری مریم					
عنوان مقاله						۲۹
functionalized Immunomodulator nanoscale B-1 3-glucan of candida albicans to improve cancer therapy						
دانشجوی دانشگاه	۱ نصراللهی زهرا					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ ملاراضی اسماعیل					
هیات علمی دانشگاه	۳ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی	پوستر	۱۳۹۲/۰۲/۲۵	3rd Iranian Congress on Medical Mycology	
هیات علمی دانشگاه	۴ یادگاری محمدحسین					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۵ اطیابی فاطمه					
عنوان مقاله						۴۰
Determining the level of patulin toxin in the apple juices offered at the supply level of Tehran						
دانشجوی خارج از دانشگاه	۱ حدیدی قاسم					
هیات علمی خارج از دانشگاه	۲ کردیچه پروین	انگلیسی / داخلی	پوستر	۱۳۹۲/۰۲/۲۵	3rd Iranian Congress on Medical Mycology	
هیات علمی خارج از دانشگاه	۳ زینی فریده					
هیات علمی دانشگاه	۴ رودبارمحمدی شهلا					
عنوان مقاله						۴۱
Investigation of expression efg1 bcr1 and hwp1 genes in Candida albicans isolates by RT-PCR technique and their effect on biofilm formation						
دانشجوی دانشگاه	۱ نیکومنی فاطمه					
هیات علمی دانشگاه	۲ رودبارمحمدی شهلا	انگلیسی / داخلی	پوستر	۱۳۹۴/۰۸/۲۷	The 2nd International and 4th Iranian Congress in Medical Mycology	
دانشجوی دانشگاه	۳ رودباری مریم	بین المللی				

همایش های داخلی

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

عنوان مقاله					۴۳
Antifungal effect of Nanocomposite fiber on Candida albicans					
هیات علمی دانشگاه دانشجوی دانشگاه	۱ رودبارمحمدی شهلا* ۲ ذارعی ترگیس*	انگلیسی / داخلی بین المللی	پوستر	۱۳۹۵/۱۲/۰۳	9th international congress of laboratory clinic

طرح های پژوهشی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	مبلغ قرارداد (هزار ریال)	وضعیت طرح	تاریخ شروع طرح	تاریخ نامه اختتام	نام کارفرما	همکاران
۱		جاری				رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه
عنوان طرح						
بررسی شمارش اسپورهای قارچ های معلق در هوای شهر تهران						
۲		جاری			دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران	۱ خسروی علیرضا سایر موارد ۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ دهقان علی دانشگاه ۳ رودبارمحمدی شهلا دانشگاه ۴ فرح نژاد زهره دانشگاه ۵ علوی سید مهدی دانشگاه
عنوان طرح						
شناسایی قارچهای آرزین هوای تهران						
۳		جاری			دانشگاه تربیت مدرس	رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه
عنوان طرح						
تهیه فیلترهای تصفیه آب و هوا با استفاده از نانو ذرات						
۴		جاری			گروه قارچ شناسی	۱ زهیر حسن محمد سایر موارد ۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ بیات منصور دانشگاه
عنوان طرح						
اثر بتاگلوکان بر تحریک سلولهای دندریتیک سل از طریق سایتوکاین اسی						
۵		جاری			گروه قارچ شناسی	۱ زهیر حسن محمد سایر موارد ۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ زاده محمدخرمی سایر موارد
عنوان طرح						
بررسی اثر مهارکنندگی ترکیبات دیواره سلولی کانیدین بر فعالیت آنزیمی MMP-۲-۹ در سلولهای توموری						
۶		جاری			گروه قارچ شناسی	۱ علی زاده علی دانشگاه محمد ۱ رودبارمحمدی شهلا هیات علمی دانشگاه ۲ محقق محمدعلی سایر موارد ۳ سمنانی شهریار سایر موارد ۴ امانپور سعید سایر موارد ۵ موسوی سید علی رضا دانشگاه ۶ رودبارمحمدی شهلا دانشگاه
عنوان طرح						
اثر فومونیزین B1 بر بافت مری						

سایر فعالیتهای پژوهشی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	شماره	عنوان اصلی	نوع فعالیت	محل فعالیت	سازمان محل فعالیت	تاریخ شروع / دریافت
۱	۲۱۷	راه اندازی آزمایشگاه کشت فارچها	شرکت در نمایشگاه			
۲	۱۰۰۹۱۲	استاد ناظر رساله محمدی غلامی- ۹۲-۱۱-۱۶	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۲/۱۱/۰۱
۳	۱۰۲۷۶۴	کارگاه تبیین اهداف ماده یک آیین نامه ارتقای اعضای هیئت علمی- فعالیت های فرهنگی و اجتماعی	شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی- اجتماعی		معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه	۱۳۹۲/۰۲/۱۰
۴	۱۱۰۰۱۴	استاد داور طرح پروپوزال دکتری دانشجو احسان فرح بخش	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۲/۱۲/۲۵
۵	۱۱۰۰۱۶	نماینده تحصیلات تکمیلی طرح پروپوزال دکتری دانشجو سیده صدیقه حسینی	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۲/۱۲/۱۰
۶	۱۰۲۰۵۶	استاد ناظر دانشجوی ارشد سمیرا نصیری	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۲/۰۶/۳۰
۷	۱۰۲۶۸۵	کارگاه تحلیل وضعیت فرهنگی دانشگاه با رویکرد برنامه ریزی راهبردی (SWOT) --- جلسه سوم	شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی- اجتماعی		معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه	۱۳۹۲/۰۸/۰۹
۸	۱۰۹۹۴۹	استاد ناظر رساله دانشجو مریم آریش ۹۴- درودبارمحمدی	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۱/۲۸
۹	۱۰۹۹۵۰	استاد ناظر رساله دانشجو مهدی خلوجینی ۹۴	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۱/۲۸
۱۰	۱۰۹۹۵۲	استاد ناظر رساله دانشجو رضاغفاری پور ۹۴	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۰/۱۲
۱۱	۱۰۹۹۵۳	استاد ناظر رساله دانشجو محمدعلی افشاری ۹۴	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۲/۱۷
۱۲	۱۰۹۹۵۴	نماینده تحصیلات تکمیلی طرح پروپوزال دانشجو سیدحسین موسوی- گروه انگل شناسی	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۱/۲۰
۱۳	۱۰۶۸۹۶	داوری يك مقاله: Survey on ERG11 gene mutation in fluconazole... برای مجله مدرس	داوری مقالات علمی و پژوهشی			۱۳۹۴/۰۳/۳۰
۱۴	۱۰۶۸۹۷	استاد ناظر دانشجوی ارشد مسعود عالم شکن	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۰۶/۱۶
۱۵	۱۰۶۸۹۸	استاد ناظر دانشجوی ارشد احمد جبرالدینی	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۰۴/۱۴
۱۶	۱۰۶۸۹۹	استاد ناظر طرح پروپوزال دکتری انگل شناسی پریسا ابراهیمی صدر	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۰۹/۲۲
۱۷	۱۰۶۹۰۰	استاد ناظر طرح پروپوزال دکتری انگل شناسی فریال رحیمیان خرمازرد	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۰۹/۲۴
۱۸	۱۰۸۱۲۳	نقش اساتید در سلامت روان دانشجویان	شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی- اجتماعی	ایران-تهران	دانشگاه تربیت مدرس	۱۳۹۴/۱۱/۰۷
۱۹	۱۰۸۴۱۳	داوری يك مقاله برای مجله پژوهشهای گیاهی	داوری مقالات علمی و پژوهشی			۱۳۹۴/۱۱/۱۷

سایر فعالیتهای پژوهشی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۳۹۴/۱۰/۱۶	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استاد داور پیش دفاع رساله دانشجو صادق خداویسی	۱۰۸۸۷۱	۲۰
۱۳۹۴/۱۰/۱۲	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استادناظر پایان نامه دانشجو رضا غفاری پور	۱۰۸۸۷۲	۲۱
۱۳۹۴/۰۶/۳۰	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	نماینده تحصیلات تکمیلی پایان نامه دانشجو مرضیه موسوی- غیرزمان مدیر گروهی	۱۰۸۸۷۵	۲۲
۱۳۹۴/۱۰/۱۲	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	نماینده تحصیلات تکمیلی رساله دانشجو مجید یزدان خونی- غیرزمان مدیر گروهی	۱۰۸۸۷۶	۲۳
۱۳۹۴/۱۰/۰۴			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله براي مجله پژوهش های سلولي و مولكولي	۱۰۸۸۷۷	۲۴
۱۳۹۴/۱۰/۱۲	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استاد ناظر طرح پروپوزال دانشجوی دکتری انگل شناسی فرنوش جمعی	۱۰۸۸۷۸	۲۵
۱۳۹۴/۱۰/۰۱	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داور خارجی رساله دکترای دانشجو آریو شاهین جعفری	۱۱۳۹۱۹	۲۶
۱۳۹۴/۱۱/۱۷	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استاد داور پایان نامه دانشجو محسن حلیمی	۱۱۰۳۷۹	۲۷
۱۳۹۴/۰۴/۱۴	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استاد ناظر پایان نامه دانشجو جبرالدینی	۱۱۰۲۸۰	۲۸
۱۳۹۴/۱۱/۰۱	دانشگاه تربیت مدرس- دانشکده علوم پایه	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استاد ناظر پایان نامه دانشجو مریم آخوندی	۱۱۳۴۷۳	۲۹
۱۳۹۵/۰۳/۲۱			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله براي مجله پژوهش های گیاهی با عنوان: تغییرات شیمیایی و فعالیت آنزیمی لاین های حساس..	۱۱۰۴۸۴	۳۰
۱۳۹۵/۰۳/۰۱	دانشگاه تهران. دانشکده دامپزشکی	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داور خارجی رساله دکترای دانشجو سمیه شاهرخ شهرکی	۱۱۳۹۳۰	۳۱
۱۳۹۵/۱۱/۰۱	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داور خارجی رساله دکترای دانشجو بهروز شجاعی سعیدی	۱۱۳۹۳۱	۳۲
۱۳۹۵/۰۸/۱۶			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله براي ژورنال Infection, Epidemiology and Medicine با عنوان Groin(Inguinal) tinea ..versicolor	۱۱۳۹۲۲	۳۳
۱۳۹۵/۰۲/۱۸	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	استادناظر طرح پروپوزال دانشجو ایمان حقانی ۹۵	۱۰۹۹۵۵	۳۴
۱۳۹۵/۰۹/۰۱	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داوری کتاب Medical Mycology, Current Trends and Future Prospects	۱۱۳۴۷۴	۳۵
۱۳۹۵/۰۸/۲۲			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله براي مجله پژوهش های آسیب شناسی زیستی با عنوان Biocontrol of Aflatoxin B1 ..Biosynthesis	۱۱۳۴۷۶	۳۶
۱۳۹۵/۰۹/۰۷			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله براي مجله پژوهش های سلولي و مولكولي با عنوان بیوسنتز نانوذرات نقره توسط ساکارومیسیس سرویسیه	۱۱۳۴۷۷	۳۷
۱۳۹۵/۰۶/۰۱	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داور خارجی رساله دکترای دانشجو بهزاد صالحی	۱۱۳۹۱۸	۳۸
۱۳۹۵/۰۲/۲۸	دانشگاه تربیت مدرس	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	داور داخلی رساله دانشجو سروش دبیری	۱۰۹۹۴۸	۳۹

سایر فعالیتهای پژوهشی

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱۳۹۶/۱۲/۰۵			داوری مقالات علمی و پژوهشی	داوری يك مقاله برای مجله پژوهشهای گیاهی با عنوان پاسخ پروتئوم برگ دو ژنوتیپ مقاوم و حساس بونجه به تنش ناشی از تغذیه سرخرطومی برگ بونجه	۱۱۸۱۰۹	۴۰
۱۳۹۶/۰۸/۲۴	کمیته اخلاق در پژوهش دانشگاه		شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی-اجتماعی	کارگاه اخلاق در پژوهش	۱۲۱۹۳۶	۴۱
۱۳۹۷/۰۲/۱۶	معاون فرهنگی دانشگاه		مشارکت در اجرای امور فرهنگی-تربیتی و اجتماعی	سخنرانی در کارگاه آموزشی با عنوان عفونت های قارچی در بیماری های زنان	۱۲۰۳۹۸	۴۲
۱۳۹۷/۰۹/۱۳	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران-تهران	ارزیابی و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی، فناوری و نوآوری	عضو کمیته علمی پنجمین کنگره فارچ شناسی پزشکی ایران	۱۲۰۵۱۷	۴۳
۱۳۹۷/۰۸/۳۰	کارگروه فرهنگی اجتماعی دانشکده علوم پزشکی		شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی-اجتماعی	انسان شناسی در مثنوی مولوی	۱۲۲۳۰۶	۴۴
۱۳۹۸/۰۲/۰۹	مدیریت آموزشی		شرکت در کارگاه دانش افزایی در زمینه فرهنگی-تربیتی-اجتماعی	نشست روشهای نوین آموزشی و آموزش پژوهی	۱۲۲۳۳۶	۴۵

اختراعات

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	عنوان	تاریخ ثبت / تکمیل	تاریخ تایید / ارائه	شهر محل ثبت اختراع	شهر محل اجرا / ارائه
۱	تولید نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم (TiO ₂) با خاصیت ضد میکروبی	۱۳۸۹/۰۶/۲۴			
۲	ساخت دیسکهای کاغذی با خاصیت ضد فارژی و باکتریایی پوشش داده شده با نانو ذره اکسید روی	۱۳۸۹/۰۶/۱۷			
۳	طراحی و تولید نانوذره پتا ۳-۱ گلوکان مورد استفاده در پزشکی	۱۳۹۲/۰۷/۱۴	۱۳۹۳/۰۱/۳۱	ایران_تهران	ایران_تهران
۴	فرآیند استخراج پتا ۳-۱ گلوکان از دیواره فارچ کاندیدا آلبیکنس	۱۳۹۲/۰۹/۰۴			ایران_تهران
۵	فرآیند تشخیص مقاومت فلوکونازولی با بررسی حضور پروتئین Pir1 در دیواره کاندیدا آلبیکنس	۱۳۹۲/۰۶/۳۴		ایران_استان تهران	ایران_تهران

پژوهانه اختصاص یافته و هزینه شده

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	نوع امتیاز	تجهیزات ماندگار (هزار ریال)	تجهیزات کتابخانه (هزار ریال)	لوازم اداری (هزار ریال)	هزینه های اداری (هزار ریال)	حق التحقیق (هزار ریال)	حقوق و دستمزد (هزار ریال)	سایر هزینه ها (هزار ریال)	اعتبار پژوهشی (هزار ریال)
۱	اعتبار ویژه پژوهشی							۱۱۶,۲۰۶	۱۳۳۹۲۳

همکاران در هدایت پایان نامه های ارشد و دکتری

شماره استاد: ۲۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	نام استاد	دانشکده	تعداد همکاری
۱	غفاری فر فاطمه	علوم پزشکی	۵
۲	شریفی زهره	علوم پزشکی	۱
۳	یادگاری محمدحسین	علوم پزشکی	۷
۴	نیکبخت زاده سیدمحمودرضا	علوم پزشکی	۱
۵	رزاقی ابیانه مهدی	علوم پزشکی	۱۳
۶	جوشقانی حمیدرضا	علوم پزشکی	۱
۷	محمدی پریسا	علوم پزشکی	۱
۸	شمس قهفرخی معصومه	علوم پزشکی	۱۷
۹	دلیمی اصل عبدالحسین	علوم پزشکی	۵
۱۰	صراف زهیر	علوم پزشکی	۱
۱۱	فروزنده مقدم مهدی	علوم پزشکی	۳
۱۲	نادری منش حسین	علوم زیستی	۱
۱۳	مصطفایی علی	علوم زیستی	۱
۱۴	مقدم بناتم لیدا	علوم پزشکی	۱
۱۵	کچوبی رضا	علوم پزشکی	۱
۱۶	خسروی علیرضا	علوم پزشکی	۱
۱۷	بیات منصور	علوم پزشکی	۱
۱۸	پورپاک زهرا	علوم پزشکی	۱
۱۹	بخشی بی تا	علوم پزشکی	۳
۲۰	رجیبی بذل معصومه	علوم پزشکی	۴
۲۱	کتیرانی فرزاد	علوم پزشکی	۱
۲۲	ممیشی خانلق ستاره	علوم پزشکی	۱
۲۳	طوافیان صدیقه السادات	علوم پزشکی	۱
۲۴	شهبازی شیرین	علوم پزشکی	۱
۲۵	گنجی فریبا	مهندسی شیمی	۱
۲۶	آتشی امیر	علوم پزشکی	۱
۲۷	یوالمحسنی اعظم	علوم پزشکی	۱
۲۸	حریریان اسماعیل	علوم پزشکی	۳
۲۹	خوبی شورکایی مهدی	علوم پزشکی	۳
۳۰	رودباری مریم	علوم پزشکی	۶
۳۱	فضانلی اصغر	علوم پزشکی	۱
۳۲	هاشم زاده چالشتی مرتضی	علوم پزشکی	۱
۳۳	دلآوری حسن کیاده حمید	فنی و مهندسی	۱
۳۴	بهروزی واله	علوم پزشکی	۱

همکاران در هدایت پایان نامه های ارشد و دکتری

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

۱	علوم پزشکی	امانلو سعید	۳۵
۱	علوم پایه	ساعی وایرانی زاد اسماعیل	۳۶
۱	علوم پزشکی	شکوهی طاهره	۳۷
۱	علوم پزشکی	هدایتی محمدتقی	۳۸

تعداد مقالات علمی ثبت شده

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	سال	تعداد مقاله
۱		۸
۲	۱۳۸۶	۸
۳	۱۳۸۷	۵
۴	۱۳۸۸	۶
۵	۱۳۸۹	۹
۶	۱۳۹۰	۷
۷	۱۳۹۱	۹
۸	۱۳۹۲	۶
۹	۱۳۹۲	۴
۱۰	۱۳۹۴	۶
۱۱	۱۳۹۵	۱
۱۲	۱۳۹۶	۲
۱۳	۱۳۹۷	۷
	مجموع	۷۸

مقالات کنفرانس های داخلی و خارجی

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	سال	کنفرانس داخلی بین المللی	کنفرانس داخلی ملی	کنفرانس خارجی
۱		۰	۱	۱
۲	۱۳۸۲	۰	۰	۱
۳	۱۳۸۳	۰	۱	۰
۴	۱۳۸۴	۰	۳	۰
۵	۱۳۸۵	۰	۱	۵
۶	۱۳۸۶	۰	۰	۲
۷	۱۳۸۷	۰	۸	۰
۸	۱۳۸۸	۰	۷	۰
۹	۱۳۸۹	۰	۱۰	۴
۱۰	۱۳۹۰	۰	۳	۱
۱۱	۱۳۹۱	۲	۲	۰
۱۲	۱۳۹۲	۰	۱	۰
۱۳	۱۳۹۳	۰	۲	۰
۱۴	۱۳۹۴	۱	۰	۰
۱۵	۱۳۹۵	۱	۰	۱
۱۶	۱۳۹۶	۰	۰	۱
	مجموع	۴	۲۸	۱۶

تعداد همکاری ها در تدوین مقالات علمی

شماره استاد: ۳۰۱۷۵۰ رودبارمحمدی شهلا

ردیف	نام استاد	دانشکده	تعداد همکاری
۱	رودبارمحمدی شهلا	علوم پزشکی	۷۸