

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸
۱	غدد و متابولیسم	۴۸	۲	۱-دکتر باقر لاریجانی	فوق تخصص غدد و متابولیسم	سلولهای بنیادی و باز ساختی	-کاربرد stem cell در درمان بیماریهای غددومتابولیسم	علوم سلولی کاربردی
						NCD	-مطالعات پایه ایی و بالینی در NCD	اپیدمیولوژی
۲	چاقی و عادات غذایی	۱۶	۱	۲-دکتر شیرین حسنی رنجبر	فوق تخصص غدد و متابولیسم	دیس لیپیدمی و چاقی	-درمان های نوین دیس لیپیدمی و چاقی	علوم تغذیه
						ژنتیک	-بررسی مکانیسم های مولکولی مرتبط با چاقی	ژنتیک پزشکی
۳	بیوسنسور	۲۱	۱	۴-دکتر کبری امیدفر	بیوشیمی بالینی	نانو بیوسنسور	-طراحی بیوسنسور ها بر اساس نانو مواد جهت سنجش بایو مولکول ها	نانوفناوری پزشکی
						پزشکی شخصی	PM در بیماری های مختلف	ژنتیک مولکولی
۴	بیماریهای مزمن و صعب العلاج	۲۵	۱	۶-دکتر سید محمد توانگر	پاتولوژی(فلوشیپ اندوکرین پاتولوژی)	بررسی تغییرات ژنتیکی اپی ژنتیکی سرطان های اندوکرین، پستان و دستگاه گوارش	-ارزیابی و مانیتورینگ سرطان ها با استفاده از تغییرات ژنتیکی و اپی ژنتیکی تومورها و تکنیک های مرتبط با بیوپسی مایع (CTCs + ctDNAs)	ژنتیک پزشکی

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸	ایده پژوهشی	حیطه پژوهشی	رشته تخصصی استاد راهنما	نام استاد	ظرفیت	H-Index	نام مرکز تحقیقات	رتبه
اپیدمیولوژی	ارزیابی اثرات و عوارض احتمالی داروهای ضد دیابت از طریق انجام کارآزمایی های بالینی و مطالعات PMS	فارماکوپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی	۷-دکتر رامین حشمت	۲	۲۹		
	مطالعه بررسی عوامل تغذیه ای دخیل در سلامت اسکلتی - عضلانی سالمندان	اپیدمیولوژی تغذیه ای						
بهداشت محیط	<ul style="list-style-type: none"> کمی سازی تاثیر عوامل محیطی موثر در عفونت بیمارستانی مقاومت ژنتیکی از دیدگاه تعاریف و تفاوت با مقاومت ژنتیکی میکروبی در برابر گندزداها در کاربرد 	-	مهندسی بهداشت محیط	۸-دکتر رامین نبی زاده	۱	۲۴	محیط زیست- آلودگی هوا	۵
اپیدمیولوژی	<ul style="list-style-type: none"> اثر عوامل محیطی بر سلامت باروری اثر آلودگی هوا بر سلامت کودکان 	-	اپیدمیولوژی	۹-دکتر مسعود یونسیان	۱	۲۷		
بهداشت محیط	اثرات آلودگی هوا بر سلامت	-	مهندسی بهداشت محیط-آلودگی هوا	۱۰-دکتر کاظم ندافی	۱	۱۹		
بهداشت محیط	-Trace residue analysis of pollutants (occupational and environmental pollutants)	-	شیمی دارویی	۱۱-دکتر نوشین راستکاری	۱	۱۹		

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸
۶	محیط زیست - کیفیت آب	۲۵	۱	۱۲-دکتر سیمین ناصری	دکتری تخصصی مهندسی شیمی (علوم و تکنیکهای فرایندهای شیمیایی)	-	-کنترل کیفی منابع آب (و آب آشامیدنی) و فاضلاب و ارزیابی خطرات آنها بر سلامت جامعه و تاثیر بر بیماریها بهداشت محیط -کنترل کیفی آب آشامیدنی، منابع آب و فاضلاب، و ارزیابی خطرات آلاینده ها بر سلامت جامعه و تاثیر آن بر روند بیماریهای واگیر و غیر واگیر	بهداشت محیط
۷	ایمنولوژی، آسم و آلرژی	۲۸	۱	۱۳-دکتر زهرا پورپاک	پزشک و PhD ایمنولوژی	-	-بررسی ایمنوژنتیک بیماری های نقص ایمنی اولیه همراه با آلبرنسم -غربالگری نوزادان ایرانی با روش Trec و Krec از نظر بیماری های نقص ایمنی اولیه	ایمنی شناسی پزشکی
				۱۴-دکتر مصطفی معین	فوق تخصص ایمنولوژی، آسم و آلرژی	-	مطالعه کلینیکی و آزمایشگاهی در بیماری آسم	ایمنی شناسی پزشکی
۸	انگل های بومی ایران	۳۱	۱	۱۵-دکتر مهدی محبعلی	انگل شناسی پزشکی	لشمانیوزهای جلدی و احشایی	- تهیه و ارزیابی واکسن ژنی Knockout لیشمانیا در شرایط صحرائی - طراحی یک مطالعه کوهورت جهت تعیین فاکتورهای خطر ابتلا به لیشمانیوز احشائی در انسان	انگل شناسی پزشکی
				۱۶-دکتر حسین کشاورز ولیان	انگل شناسی پزشکی	مالاریا و توکسوپلاسموز	-روش های تشخیصی، ایمنولوژی، اپیدمیولوژی و تهیه و ارزیابی واکسن جهت پیشگیری از بیماری های مالاریا و توکسوپلاسموز	انگل شناسی پزشکی

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹
۹	تروما و پژوهش های جراحی سینا	۲۳	۲	۱۷-دکتر وفا رحیمی موقر	جراحی مغز واعصاب	-	-استفاده از ماکروفاژ/میکروگلیا برای جلوگیری و رفع گلیوز	مهندسی بافت
				۱۸-دکتر پیمان سلامتی			پزشکی اجتماعی	-
		۱۲	۱					

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹	ایده پژوهشی	حیطه پژوهشی	رشته تخصصی استاد راهنما	نام استاد	ظرفیت	H-Index	نام مرکز تحقیقات	رتبه
فارماسیوتیکس	<p>-تولید دارو و محصولات ارایشی بهداشتی با سیستمهای نوین دارورسانی و ارزیابی بالینی آنها</p> <p>-ایجاد بانک اطلاعاتی ملی پارامترهای بیوفیزیکی پوست در جمعیت نرمال در سنین مختلف</p> <p>-ایجاد بانک اطلاعاتی پارامترهای بیوفیزیکی پوست در اختلالات پوستی خوش خیم و بدخیم به منظور کاهش نیاز به انجام روش های تشخیصی تهاجمی</p> <p>-بررسی پارامترهای بیوفیزیکی پوست به منظور کنترل عینی و غیر تهاجمی پاسخ به درمان در بیماری های مختلف</p> <p>-کارآزمایی های بالینی فازهای مختلف جهت مطالعه ی بی خطر بودن و تأثیر فرآورده های دارویی، آرایشی و بهداشتی پوستی</p>	بیومتریولوژی پوست	درماتولوژی	۱۹-دکتر علیرضا فیروز	۱	۲۷	پوست و جدام	۱۰

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸	ایده پژوهشی	حیطه پژوهشی	رشته تخصصی استاد راهنما	نام استاد	ظرفیت	H-Index	نام مرکز تحقیقات	رتبه
انگل شناسی پزشکی	<p>- بررسی سلولهای $Th1/Th2/CD4^+/CD8^+$ در ضایعات سالک بهبود یابنده در مقایسه با شکل مقاوم</p> <p>- بررسی سلولهای T_{reg} cells در ضایعات سالک بهبود یابنده در مقایسه با شکل مقاوم</p> <p>- بررسی مقاومت دارویی در ایزوله های جدا شده از بیماران مقاوم به درمان</p> <p>- ایمونوتراپی با استفاده از Alum-ALM مخلوط با BCG در بیماران مقاوم به درمان و بررسی واکنش های ایمنی</p>	-	میکروبیولوژی	۲۰-دکتر علی خامسی پور	۱	۳۳		
اپیدمیولوژی	<p>-کهورت معتادان برای بررسی پیامدهای اعتیاد</p> <p>-محاسبه میزان کاهش باراعتیاد در کشور با راهکارهای مختلف</p> <p>-کهورت جمعیت جوان برای بررسی بروز اعتیاد و سایر اختلالات روانپزشکی شایع</p> <p>-بررسی اپیدمیولوژیک و فارماکولوژیک مواد جدید اعتیاد آور</p> <p>-درمان درازمدت و دارویی اعتیاد</p>	اعتیاد و روانپزشکی	روانپزشکی، MPH	۲۱-دکتر آفرین رحیمی موقر	۱	۲۰	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	۱۱

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹
۱۲	لیزر در دندانپزشکی	۱۲	۱	۲۲-دکتر سیما شهابی	مواد دندان / لیزر	-	-لیزر و بیومتریال	مواد دندان
۱۳	ایمپلنتهای دندان	۸	۱	۲۳-دکتر امیررضا رکن	پریودونتولوژی	-	-Periimplantitis	مواد دندان
		۱۲	۱	۲۴-دکتر مرضیه علی خاصی	پروتز های دندان	-	(Using digital dentistry in) accuracy measurement of implant prostheses	مواد دندان
۱۴	بیماری های عفونی اطفال	۲۲	۲	۲۵-دکتر ستاره ممیشی	فوق تخصص بیماریهای عفونی	میکروبیولوژی و بیماریهای عفونی	-اپیدمیولوژی بیماریهای عفونی و تشخیص و بررسی حساسیت میکروبی	باکتری شناسی پزشکی
		۱۵	۱	۲۶-دکتر بابک پور اکبری	باکتری شناسی پزشکی	میکروبیولوژی و بیماری های عفونی	-اپیدمیولوژی بیماری های عفونی و تشخیص و بررسی حساسیت میکروبی	باکتری شناسی پزشکی
۱۵	مراقبت های پرستاری و مامایی	۱۲	۱	۲۷-دکتر رضا نگارنده	پرستاری	مراقبت مبتنی بر جامعه در بیماری های غیرواگیر	-مراقبت از خود در بیماری های مزمن -رویکردهای جدید در آموزش بیمار -برنامه های ارتقای سلامت	پرستاری
		۱۳	۱	۲۸-دکتر ناهید دهقان نیری	پرستاری	مدیریت و نهادینه نمودن آموزش و مراقبت مبتنی بر شواهد	-تحقیقات کیفی -مدیریت پرستاری -تحقیقات میکس متد -RTC ها -مراقبت ویژه	پرستاری

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸
۱۶	روماتولوژی	۱۸	۱	دکتر احمد رضا جمشیدی	روماتولوژی	-	- بررسی تأثیر Tocilizumab بر بهبود وضعیت بالینی بیماران آرتریت روماتوئید و ارتباط آن با Anti-CCP - بررسی نقش TYK2 در بیماری اسپوندیلیت آنکیلوزان	ایمنی شناسی پزشکی
۱۷	ضایعات مغزی و نخاعی	۳۷	۱	دکتر احمد رضا دهپور	فارماکولوژی	-	- نقش لیگاندهای ایمینوفیلینی در وابستگی دارویی - نقش موتاسیون گیرنده سروتونینی ۵-HT1A در پاسخ به داروهای ضدافسردگی	فارماکولوژی
۱۸	پزشکی ورزشی	۱۴	۲	دکتر رامین کردی	پزشکی ورزشی	-	- عوامل خطر و درمانهای کمتر تهاجمی ستون فقرات	علوم اعصاب
				دکتر نورالدین نخستین انصاری	فیزیوتراپی	-	- توانبخشی کمر درد	فیزیوتراپی
۱۹	ام اس	۲۹	۲	دکتر محمد علی صحرايیان	فلوشیپ ام اس	-	- بررسی فاکتورهای محیطی موثر بر بروز بیماری ام اس در میزان ناتوانی و پاسخ به درمان	اپیدمیولوژی
							- بررسی رژیم های مختلف غذایی بر علائم شایع ام اس در بیماران با ناتوانی کم تا شدید	علوم تغذیه

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۹-۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۹-۹۸
۲۰	بیماریهای گوارش و کبد	۲۲	۱	۳۴- دکتر حسین پوستچی	MD، دکتری تخصصی اپیدمیولوژی بالینی	-	-مطالعه بیماری مرتبط با کبد از جمله هپاتیت ویروسی و کبد چرب و سندرم متابولیک -مطالعه بیماری های غیر واگیر از جمله فشار خون و بیماری های قلبی	اپیدمیولوژی
۲۱	بهره برداری از دانش سلامت	۳۳	۲	۳۵- دکتر سیدرضا مجدزاده	اپیدمیولوژی	-	تصمیم گیری مبتنی بر شواهد	اپیدمیولوژی سیاست گذاری سلامت
۲۲	روانپزشکی	۲۸	۲	۳۶- دکتر محمد رضا محمدی	روانپزشکی عمومی - روانپزشکی کودک و نوجوان رواندرمانگر شناختی - رفتاری (CBT)	-	-اختلالات: ADHD ASD GID(TS) QEEG BMD	علوم اعصاب
		۴۸	۲	۳۷- دکتر شاهین	نوروسایکوفارماکولوژی	-	-کارآزمایی بالینی	روانشناسی بالینی

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹
				آخوندزاده			-اختلالات: ASD ADHD Schizophrenia	فارماکولوژی
۲۳	هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	۲۳	۱	۳۸-دکتر حمیداله غفاری	ژنتیک سرطان-ژنتیک مولکولی	-	-ژنتیک سرطان	پزشکی مولکولی
۲۴	علوم دارویی	۶۵	۴	۳۹-دکتر محمد عبداللهی	داروشناسی و سم شناسی	-	-Mechanistic and Environmental Toxicology and Pharmacology	سم شناسی فارماکولوژی
		۴۱	۲	۴۰-دکتر علیرضا فرومدی	شیمی دارویی	-	-سنتز و ارزیابی اثرات بیولوژیکی ترکیبات جدید	شیمی دارویی
		۳۳	۱	۴۱-دکتر محمدعلی فرامرزی	بیوتکنولوژی دارویی	-	-استفاده و کاربرد کاتالیزورهای زیستی	بیوتکنولوژی دارویی
		۲۷	۱	۴۲-دکتر مهدی خوبی	شیمی آلی-زیست مواد دارویی	-	-طراحی و سنتز سامانه های تشخیصی درمانی هوشمند در درمان سرطان یا آلزایمر	زیست مواد دارویی
		۲۱	۱	۴۳-دکتر محمد شریف زاده	فارماکولوژی	-	-اختلالات نورودژنراتیو	فارماکولوژی

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رتبه	نام مرکز تحقیقات	H-Index	ظرفیت	نام استاد	رشته تخصصی استاد راهنما	حیطه پژوهشی	ایده پژوهشی	رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹
		۲۲	۱	۴۴-دکتر مسعود امانلو	شیمی دارویی	-	-طراحی و سنتز مهارکننده های پپتیدی آنزیمهای مختلف دخیل در متابولیسم	شیمی دارویی
		۳۸	۱	۴۵-دکتر شکوفه نیک فر	اقتصاد و مدیریت دارو	-	-تدوین معیار مناسب و عادلانه در ایجاد دسترسی به دارو	اقتصاد و مدیریت دارو
۲۵	طب تجربی	۳۷	۱	۴۶-دکتر احمد رضا دهپور	فارماکولوژی پزشکی	-	-سیستم پیام رسانی	علوم اعصاب
		۲۷	۱	۴۷-دکتر محمود قاضی خوانساری	فارماکولوژی -سم شناسی	-	-سمیت سلولی و سمیت عصبی	سم شناسی
۲۶	گیاهان دارویی	۲۱	۱	۴۸-دکتر محمد شریف زاده	سم شناسی و داروشناسی	فارماکولوژی	-مطالعه اثرات گیاهان دارویی بر عملکرد پارامترهای سیستم عصبی مرکزی با تأکید بر اختلالات نورودژنراسیون شامل آلزایمر، یادگیری و حافظه، سلولهای MS و ...	فارماکولوژی
۲۷	نقص ایمنی کودکان	۲۵	۱	۴۹-دکتر عباس میر شفیعی	ایمونولوژی	ایمونوفارماکولوژی-مولکولار - ایمونولوژی	-نواقص سیستم ایمنی	ایمنی شناسی پزشکی
		۴۶	۱	۵۰-دکتر نیما رضایی	ایمونولوژی- نقص ایمنی	نقص ایمنی- ایمونوژنتیک	-نواقص سیستم ایمنی	ایمنی شناسی پزشکی

جدول ایده پژوهشی اساتید راهنما - فراخوان دکتری پژوهشی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

رشته مندرج در دفترچه آزمون سراسری سال تحصیلی ۹۸-۹۹	ایده پژوهشی	حیطه پژوهشی	رشته تخصصی استاد راهنما	نام استاد	ظرفیت	H-Index	نام مرکز تحقیقات	رتبه
علوم اعصاب	-cognition function in migraine headache with approach to different cognitive tests and its relation to clinical findings	-	متخصص بیماریهای مغز و اعصاب	۵۱-دکتر منصوره تقا	۱	۱۲	بیماریهای مغز و اعصاب	۲۸
	-fmri or fnirs findings in patients with TACs(trigeminal autonomic cephalagias)							
بینایی سنجی	جراحی عیوب انکساری	-	فوق تخصص قرنیه	۵۲-دکتر سید حسن قاضی زاده هاشمی	۱	۳۲	چشم پزشکی نور	۲۹