

به نام خدا

اسامی دانشجویان و عناوین پایان نامه های دکتری انگل شناسی، گروه انگل شناسی و قارچ شناسی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

شماره	نگارش	عنوان	سال ورود	سال فارغ التحصیلی
1	رامین پازوکی	تولید زیر واحد آنتی ژن B اکتینوکوکس کرانولوزیس به روش نوترکیب در آزمایشگاه	1380	1385
2	سیما راستی	جداسازی و شناسایی ژن پروتئین سرین ریج از سویه آنتامبا SREHP هیستولیتکا و آنتامبا دیسپار در تهران	1380	1385
3	اکبر کشاورز	بررسی تنوع ژنتیکی کریپتوسپوریوم در کودکان مبتلا به اسهال و گاوهای آلوده به همان تک یاخته	1381	1387
4	فریده شهبازی	بررسی تنوع ژنتیکی ژن MDR1 در ایزوله های عامل لیشمانیازیس جلدی شهری در شهر مشهد	1381	1387
5	فرناز خیر اندیش	مهار بیان ژن PTR1 آنزیم پتریدین ردوکتاز لیشمانیا ماژور توسط آنتی سنس در آزمایشگاه	1381	1381
6	حسین الیاسی	استفاده از پروتئین های نوترکیب G2 GRA RA 6 جهت تشخیص عفونت حاد توکسوپلاسموزیس Avidity ELISA IgG در روش و	1383	1390
7	خجسته شریفی	بررسی تنوع ژنتیکی ژن دی هیدروفولات ردوکتاز - تیمیدیلات سنتاز در پلاسمودیوم ویواکس استان هرمزگان، ایران	1383	1387
8	ناهید جلال لو	بیان پروتئین نوترکیب توکسوپلاسمای گوندی و کاربرد آن در تست SAG1 الیزا برای تشخیص توکسوپلاسموزیس	1383	1389
9	آنیته محمدی ها	شناسایی و کمیت سنجی DNA لیشمانیا اینفانتوم در نمونه های علائم دار و بدون علائم لیشمانیا احشایی در مناطق اندمیک ایران به روش Real time PCR	1385	1391
10	حبیب الله ترکی	پایش حضور و فراوانی آلودگی های بدون علامت مالاریا در منطقه بشاگرد استان هرمزگان	1385	1390
11	محمد رضا محمودی	شناسایی و تمایز انواع کریپتوسپوریوم در نمونه های آب های سطحی شهر رشت	1385	1390
12	اسد میرزایی	شناسایی و تعیین گونه های لیشمانیای جوندگان در مناطق اندمیک ایران به روش مولکولی	1385	1390
13	نزهت زبردست	در تشخیص همزمان PCR, Real Time, multiplex ارزیابی روش انتامبا هیستولیتیکا/دیسپار/ موشکوفسکی، ژباردیا و کریپتوسپوریوم در نمونه های مدفوع بیماران مبتلا به اختلالات گوارشی	1388	1394

1394	1388	ارزیابی روش الیزا نقطه ای با استفاده از آنتی زن نوترکیب سطحی Pv MSP - مرزوآیت پلاسمودیوم ویواکس 142	هادی میر احمدی	14
1394	1388	کاربرد روش تکثیر هم دما به واسطه لوپ LAMP و مقایسه آن با PCR در تشخیص توکسوپلاسموزیس	شیرزاد فلاحی	15
1394	1388	شناسایی گونه و تایپ لیشمانیا در افراد مشکوک به لیمانیزیس جلدی با هدف قرار دادن ژن های ITS-rDNA سایتوکروم b و ITS- Microsatelait در استان خوزستان	عادل اسپوتین	16
1397	1390	شناسایی و بررسی فعالیت آنزیم آروژیناز در انگل های بیماری زای لیشمانیا گونه های ایران (لیشمانیا تروپیکا-لیشمانیا ماژور) و گونه غیر بیماریزای (لیشمانیا تارنتولا) و مقایسه آن به انگل جداشده از بیماران مبتلا لیشمانیوز جلدی	علیرضا بدیرزاده	17
1395	1390	شناسایی انواع فاسیولا بر اساس اسپرماٹوژنز و ژن های هسته ای ITS-1 و میتوکندریایی COX , NAD در 5 منطقه منتخب جغرافیایی ایران	صابر رافقی	18
1397	1390	ارزیابی پاسخ های ایمنی پلاسمید نوترکیب حاوی ژن های Pbsp42 فلوبوتوموس پاپاتاسی و L.MST11 لیشمانیا ماژر در مدل موش BALB/C	تورج میاندوایی	19
1395	1390	تشخیص اووسیت های کریپتوسپورییدیوم از نمونه های آب تصفیه خانه های تهران قبل و بعد از تصفیه به روش LAMP	محمد محسن همایونی	20
1396	1390	بررسی مورفومتريک و مولکولی فاسیولاهای جداشده از از گاو و گوسفند در استان گلستان 1393-1394	احمد هلاکو	21
1397	1390	طراحی روش تشخیص سریع آلودگی به توکسو پلازما گوندی در انسان به روش ایمنو کروماتوگرافی با استفاده از نانو ذرات طلا و آنتی ژن نوترکیب GRA7	حسن مروتی	22
1396	1390	بررسی شیوع و شناسایی ژنوتایپ های بلاستوسیستیس جدا شده از انسان، دام و طیور در شهرستان اهواز	رویا صالحی کیش	23
1396	1392	طراحی مولتی اپی توپ نوترکیب از آنتی ژن های اکینو کوکوس گرانولوزوس و ارزیابی آن برای تشخیص کیست انسانی	علی یار میرزاپور	24
1397	1392	مقایسه پروفایل پروتئومیکسی فرم شبه آماسیتوگوت ایزوله های ایرانی لیشمانیا تروپیکا و لیشمانیا ماژر	مرضیه اشرف منصوری	25
1396	1391	بررسی شیوع انگل های روده ای و شناسایی مولکولی تک یاخته های بیماریزا در شهرستان سنندج	فارس بهرامی	26
1396	1391	بررسی گونه های انگل تریشنلا در گراز های وحشی به روش مولکولی و مطالعه سرولوژی افراد در معرض خطر در استان مازندران در سال 1394-1395	علی رستمی	27
1397	1392	بررسی تفاوت ژنتیکی ژن های پروتئازی منتخب در ساب تایپ های مختلف انگل بلاستوسیستیس جدا شده انسانی	طاهره رضایی	28
1399	1391	بررسی تنوع ژنتیکی توکسوکاراکیس در سگهای ولگرد شهر کرج	منوچهر ولی زاده	29
1398	1391	بررسی اثر افزایش بیان و یا مهار MicroRNA در القاء سلولهای ماکروفاژ آلوده به	زهره لاسجردی	30

		لیشمانیا ماژور		
1398	1391	طراحی و تهیه مولتی اپی توپ نو ترکیب انگل توکسوکارا کنیس برای تشخیص توکسوکاریا	مریم ابراهیمی	31
1398-1399	1392	طراحی، تهیه و ارزیابی پروتئین نو ترکیب آنتی ژن های فاسیولا جهت تشخیص فاسیولیاژیس با روش الایزا	سمیه آقاملایی	32
1398	1392	طراحی و ارزیابی مولتی اپی توپ های نو ترکیب انگل توکسوپلازما گوندی برای تشخیص توکسوپلازموزیس به روش الایزا	امیر رضا جوادی	33
1398	1392	بررسی مولکولار اپیدمیولوژیک عفونت انسانی، مخازن حیوانی و پشه خاکی های ناقل لیشمانیاژیس احشایی در شهرستان های کلیبر و خدا آفرین استان آذر بایجان شرقی در طی سالهای 1395-1396	حامد بهنیافر	34
1397	1392	بررسی فعالیت پروتئازی ساب تایپ های رایج انگل بلاستوسیتس در بیماران یا بدون علائم و سنجش تأثیر آن بر روی بایو مارکرها التهابی در رده سلولی	سید احمد کرامتی	35
1400-1399	1394	ارزیابی تاثیر miRNA سنتتیک مهار کننده IL-10 و TGF-B بر ماکروفاژهای آلوده به انگل لیشمانیا ماژور	فائزه حمیدی	36
1399-1398	1394	ارزیابی اثرات ضد انگلی نانو الیاف کیتوزان پلی اتیلن اکساید بار گذاری شده با بربرین بر زخم های تجربی ناشی از لیشمانیا ماژور	محسن رحیمی	37
در حال تحصیل	1394	بررسی وجود توکسوپلازما گوندی در خون و سمن افراد IgG ⁺ یا IgM ⁺ و RCR ⁺ مراجعه کننده به مراکز ناباروری تهران در سال 1398-1399	سید رضا شاهرخی	38
1399-1398	1394	ارزیابی اثرات درمانی microRNA القاء کننده آپوپتوزیس بر سلولهای ماکروفاژ آلوده به لیشمانیا ماژور سویه MRHO/IRI7S/ER در موش BALB/C	مصطفی غلامرضایی	39
در حال تحصیل	1396	ارزیابی پاسخ های تعدیل کننده ایمنی آنتی ژن های <i>Syphacia obvelata</i> بر لنفوسیت های خون محیطی افراد مبتلا به Inflammatory Bowel (IBD) Disease	عباس امین	40
1401-1400	1396	بررسی شیوع انگل های روده با تاکید بر شناسایی تک یاخته های پاتوژن روده در مراجعین به آزمایشگاههای منتخب استان خراسان جنوبی	محمود بهروان	41
1401	1396	بررسی تاثیر پروتئین پروفیلین نو ترکیب توکسوپلازما گوندی از طریق مسیر سیگنالینگ NLRP3 بر روی القای سایتوکاین های پیش التهابی ماکروفاژ در مدل تجربی درون لوله ای	امین پازوکی	42
در حال تحصیل	1396	ارزیابی پدیده Neutrophil Extracellular Traps (NETs) در نوتروفیل های انسانی در مواجهه با <i>Leishmania major</i> و هموزنه غدد بزاقی (SGH) پشه خاکی <i>Phlebotomus papatasi</i> در شرایط <i>In Vitro</i>	فهیمه فیروزجایی	43
در حال تحصیل	1398	تعیین کارایی نانوذرات کیتوزان بر پایه دارویی رزواستاتین در درمان توکسوپلازموزیس حاد در مدل موشی	مریم نوروزی	44
در حال	1398	ارزیابی ایمنی زایی لایزیت انگل لیشمانیا ماژور مخلوط شده با نانو ذرات کیتوزان حاوی	اعظم پورعباسی	45

تحصیل		BALB/c در موش mir 155	اردکانی	
در حال تحصیل	1398	طراحی روش Multiplex Microfluidic LAMP PCR برای شناسایی همزمان تک یاخته های گوارشی ژیا ردیا لامبلیا، میکروسپوریدیا و کریپتوسپوریدیوم	فاطمه مهدوی ابهری	46
در حال تحصیل	1400	در حال تحصیل	لیلا زنجیرانی فراهانی	47
در حال تحصیل	1400	در حال تحصیل	ندا مرادیان	48