

شماره	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد ناظر	دانشجو	سال دفاع
۱	بررسی اثرات اعتیاد به تریاک در موش های صحرایی نر و ماده مبتلا به دیابت تیپ یک ناشی از تزریق STZ بر میزان آپوپتوزیس در سلول های مغزی، کبد، بیضه و تخمدان	دکتر غلامرضا اسدی کرم		مجید آسیابانهارضایی	۱۳۸۷
۲	مطالعه اثرات میوه گیاه هندوانه ابوچهل (حنظل) بر برخی فاکتورهای بیوشیمیایی خون و بافت شناسی در موش های صحرایی نر دیابتی و سالم	دکتر مهدی محمودی	دکتر اسدی کرم دکتر محمدمحسن تقوی احمدرضا صیادی		وحید پولادوند	۱۳۸۸
۳	بررسی ارتباط میزان سطح سرمی IL-12 و IL-10 و تنوع ژنتیکی IL-12 در بیماران دیابتی نوع ۲	دکتر مهدی محمودی	دکتر اسدی کرم دکتر محمد کاظمی		نرگس یقینی	۱۳۸۹
۴	بررسی اثرات غلظت های مختلف تریاک بر میزان مرگ برنامه ریزی شده و ترشح برخی سیتوکینها در رده سلولی JUPKAT	دکتر غلامرضا اسدی کرم	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدجواد رسایی		سمیه ایگر	۱۳۸۹
۵	مطالعه اثر عصاره هیدروالکلی موسیر ایرانی بر برخی متابولیت های بیوشیمیایی و میزان فعالیت و بیان ژن آنزیم گلوکوکیناز در کبد موش های دیابتی نوع یک	دکتر مهدی محمودی	دکتر محمد کاظمی دکتر غلامحسین حسن شاهی دکتر محسن رضائیان	حمید حکیمی محمدرضا میرزایی	سید مصطفی حسینی ذیجود	۱۳۹۰ بهمن ماه
۶	بررسی اثرات درون تنی و برون تنی غلظت های مختلف تریاک بر سطح پروتئین TGF- β و میزان آپوپتوزلوکوسیتها	دکتر غلامرضا اسدی کرم	دکتر محمدکاظمی دکتر مهدی محمودی دکتر محسن رضائیان		سعیده نباتی بنیادآبادی	۱۳۹۱
۷	بررسی اثرات AMG9810 به عنوان آنتاگونیست رسپتور	دکتر علی شمسی زاده	دکتر محمد شعبانی دکتر محمد ا... توکلی	دکتر محمودی رحمانی	معظمه السادات رضوی نسب	۱۳۹۱ آذر

					TRPVI در يك مدل پارکینسونی ایجاد شده توسط تزریق داخل بطني ۶ - هیدروکسی دوپامین در موش های صحرایی نر	
۱۳۹۱ دی	مطهره زیني وند	شمسی حسن شاهی	دکتر محمد ا... توکلی	دکتر علي اصغر پورشانظري ^۱ محمدرضا رحمانی ^۲	مطالعه اثر مصرف همزمان و ترك مورفین و نیکوتین بر آنژیوژنز قلبی و حساسیت بارور فلکس ها در رت های فشار خونی مدل گلدبلاتی دو کلیه ای (2K1C)	۸
۱۳۹۱ دی	صدیقه امیر اسماعیلی	کاظمی عرب آبادی شعبانی	دکتر محمدا... توکلی محمدرضا رحمانی	دکتر علي روحبخش دکتر علي شمسی زاده	بررسی نقش گیرنده TRPVI در ناحیه هیپوکامپ شکمی بر روی یادگیری و حافظه فضایی در موش های صحرایی نر	۹
۱۳۹۲	محمود نظري		دکتر رضائیان دکتر حاجي زاده	دکتر محمودي	مطالعه اثرات عصاره برگ توت سفید بر آنزیم های کلیدی مسیرهای متابولیسم گلوکز در سلول های کبدی موش های صحرایی دیابتی نوع ۱ و نرمال	۱۰
۱۳۹۲	فهمیده بکرضایی	اقای عبدالهی حسن شاهی	دکتر محسن رضائیان دکتر محمدرضا حاجي زاده دکتر علیرضا خوشدل	دکتر مهدي محمودي ^۱ دکتر محمدرضا میرزایی ^۲	بررسی تأثیر عصاره ي الكلي زردچوبه در زمان های مختلف بر ژن های اصلي کننده مسیر نامیرایی شامل Oct4، (OCT4B, OCT4B1, OCT4A) NANOG و (GLN3) NUCLEOSTEMIN در رده سلولي آدنوکارسینوماي معده (ACS)	۱۲
۱۳۹۲	فاطمه ترکاشوند	بیدکی وزیري نژاد صیادی	دکتر شيخ فتح اللهی دکتر اسدپور دکتر نجم الدینی	دکتر رضائیان	بررسی میزان ماندگاری در درمان نگهدارنده با متادون و عوامل مؤثر بر آن در معتادان شهر رفسنجان	۱۳
۱۳۹۲	مسعود مبینی		دکتر علي شمسی زاده	دکتر محمد ا... توکلی	بررسی اثر Postconditioning بر درمان تأخیری ایسکمی مغزی با فعال کننده پلاسمینوژن بافتی نوترکیب (r-tPA) در مدل سخته مغزی امبولیک در	۱۴

					موش صحرایی نر	
۱۳۹۲	حسین خرم دل	عرب کاظمی ابادی شمسی زاده	دکتر هادی روحانی احمرضا صیادی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر غلامحسین حسن شاهی دکتر عبد... جعفرزاده ۲	اثر فعالیت ورزشی شدید بر میزان بیان ژن های پیش التهابی NFKB, S100A12, RAGE و سطح سرمی S100A12 در مردان غیر ورزشکار	۱۵
۱۳۹۲	سعید راضی	عباس اسماعیلی صیادی	دکتر محسن رضائیان دکتر محمود شیخ فتح الهی دکتر غلامحسین حسن شاهی دکتر آریتا منشوری	دکتر رضا وزیری نژاد	بررسی تأثیر مواجهه با سموم ضد آفات پسته بر مرده زایی مادران باردار در شهرستان رفسنجان	۱۶
۱۳۹۲	رضا گوجانی	عباس اسماعیلی اسد پور	دکتر محمود شیخ فتح الهی دکتر رضا وزیر نژاد دکتر آریتا منشوری	دکتر محسن رضائیان	بررسی ارتباط دمای محیط در دروان بارداری مادر و خطر تولد نوزاد نارس	۱۷
۱۳۹۲	بابک حسنلوئی	شمسی زاده صیادی	دکتر محسن رضائیان دکتر محمود شیخ فتح الهی دکتر علی اسماعیلی ندیمی	دکتر رضا وزیری نژاد	بررسی تأثیر تغییرات آب و هوا بر روی فراوانی بستری بیماران قلبی - عروقی و تنفسی در بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) شهرستان رفسنجان بین سال های ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۱	۱۸
۱۳۹۲	حسن یوسفی دره در	اقای شبانای (داور) حاجی زاده (داور) زارع (نماینده تحصیلات تکمیلی)	دکتر محسن رضائیان دکتر غلامحسین حسن شاهی دکتر محمد کاظمی	دکتر مهدی محمودی	بررسی اثر عصاره دارچین بر روی بیان ژن انزیم گلوکوکیناز و فسفو فروکتوکیناز کبدی موش های صحرایی نر دیابتی نوع ۱ با روش Real Time PCR	۱۹
۱۳۹۲	جواد حسینی	عبد الهی اقا محمدرضا میرزایی حاجی زاده	سعید هخامنشی علی جلیلی خوشدل شیخ فتح الهی	محمودی	بررسی اثر انتراکینون های الو ورا بر میزان مرگ برنامه ریزی شده (اپوپتوز) در رده سلول سرطان پستان mcf-7	؟؟؟؟
۱۳۹۳	محمد مؤمنی	خوشدل زارع بیدکی	ندارد	دکتر عبد... جعفرزاده دکتر عباس میرشفیعی دکتر محمدرضا حاجی زاده	بررسی اثر مانورونات سدیم بر بیان مولکول های TRAF6 ، IRAK1 ، miR155 ، miR146 و SOCS1 در رده سلولی استرویتوما با تکنیک Real Time PCR	۲۰
۱۳۹۳	مژگان موگوئی		دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر غلامحسین	مقایسه میزان بیان کمو کاین	۲۱

			دکتر محسن رضائیان دکتر علیرضا نظری	حسن شاهی دکتر عبدا... جعفرزاده	هاي CCL2/CCR2 و CCL5/CCR5 در بیماران مبتلا به ترانزیشنال سل کارسینوماي مثانه در سطح mRNA و پروتئني قبل از TUR و بعد از TUR	
۱۳۹۳	معصومه باقري جامع بزرگي		دکتر محمود شيخ فتح اللهی	دکتر عبدا... جعفرزاده دکتر فاضل شکري	بررسی دوام anti-HBs و خاطره ایمونولوژیک در ۲۰ سال بعد از واکسیناسیون اولیه با واکسن نوترکیب هپاتیت B و ارتباط آن ها با پلی مرفیسم ژن های مولکول های کمک تحریکی	۲۳
۱۳۹۳	سیدوهاب عزیزی	حسن شاهی تقی پور	دکتر علي شمسي زاده	دکتر عبدا... جعفرزاده	بررسی تأثیر ویتامین D و عصاره زنجبیل بر بیان ژن هاي IL-17A و IL-23 در انسفالومیلیت اتوایمیون تجربی (EAE) در مدل حیوانی موش C57BL/6	۲۴
۱۳۹۲	فرزاد روشن ضمیر		دکتر مهدي محمودي دکتر محمدرضا حاجي زاده دکتر محسن رضائیان	دکتر علیرضا خوشدل	مقایسه فعالیت و فنوتیپ پروتئین آلفا یک آنتی تریپسین در افراد چاق و نرمال	۲۵
۱۳۹۳	مریم ابراهیم		احمد رضا صیادي	دکتر محمد کاظمي	بررسی مقایسه میانگین بیان مولکول های RIG-1 و MDA5 در سلول های سیستم ایمنی بیماران مبتلا به عفونت مزمن هپاتیت B در شهر رفسنجان	۲۸

۲۹	مطالعه اثرات عصاره هیدرولیکی آلونته ورا بر آنزیم های کلیدی مسیرهای گلیکولیز و گلوکونئوژنز به روش real time PCR در سلول های کبدی موش های صحرایی دیابتی نوع ۱ و نرمال	دکتر مهدی محمودی	دکتر محمدرضا حاجی زاده	مهدی چهاردولک ی	بیوشیمی بالینی	۱۳۹۳
	بررسی اثرات عصاره ای گیاه بومادران در یک مدل پارکینسونی ایجاد شده توسط تزریق داخل بطنی ۶-هیدروکسی دوپامین در موش های صحرایی نر	شمسی زاده	اله توکلی محمد شعبانی	دکتر تقوی مقدم احمدی	مجتبی اکرامیان ن فرد	فیزیولوژی	دی ۱۳۹۳
۳۱	بررسی اثرات عصاره متانولی دانه گیاه رازیانه (Foeniculum Vulgare Mill) در مدل پارکینسونی ایجاد شده توسط تزریق داخل بطنی ۶ - هیدروکسی دوپامین در موش های صحرایی ماده	دکتر علی شمسی زاده محمدرضا رحمانی	دکتر محمد... توکلی دکتر محمد شعبانی	تقی پور مسلم حیدری	حسن نکیسا	فیزیولوژی	۱۳۹۳
۳۲	مقایسه پلیمیرفیسیم (C/A ۴۲۲) موجود در IL-25 در بیماران مبتلا به ام اس و افراد سالم	دکتر محمد... توکلی دکتر محمد کاظمی	دکتر علی شمسی زاده دکتر شیخ فتح الهی	دکتر ابراهیمی وکیلان	لیدا زارع	فیزیولوژی	۱۳۹۳
۳۳	بررسی اثر پیش شرطی سازی با ورزش بر پیامدهای ناشی از سکنه مغزی با بستن دائم شریان مغزی میانی در موش های سوری اوارکتومی شده	دکتر محمد... توکلی	دکتر علی شمسی زاده	سید مهدی موسوی رحمانی	سودابه نادری	فیزیولوژی	۱۳۹۳
۳۴	بررسی اثر عصاره هیدروآلکلی گیاه پنج انگشت (Vitex agnus castes) بر درمان ایسکمی مغزی در مدل سکنه مغزی ایجاد شده با بستن دائم شریان مغزی میانی در موش های سوری اوارکتومری شده	دکتر محمد... توکلی	دکتر علی شمسی زاده	سید مهدی موسوی حاجی زاده	راحله علی محمدی	فیزیولوژی	۱۳۹۳
۳۵	بررسی اثر نوروترانس میتر کوله سیستوکیمین بر خواص الکتروفیزیولوژیک نورون های قشر بشکه ای در موش صحرایی نر	شمسی زاده	اله توکلی	مقدم احمدی جعفرزاده	نرجس سلطانی بناوندی	فیزیولوژی	تابستان ۹۴
۳۶	اپیدمیولوژی جغرافیایی خودکشی و اقدام به آن و عوامل اجتماعی اقتصادی مرتبط با آن در شهرستان های تحت پوشش دانشگاه ع پ شیراز	دکتر رضائیان	شیخ فتح الهی وزیری	عباس اسماعیلی اسدپور سید ضیاء	زینب گرگی	اپیدمیولوژی	مهر ۹۴

			طباطبایی			طی سال های ۱۳۸۸-۱۳۹۱	
مهر ۹۴	ایمونو لوژی	آزاده عسکری	حسن ابراهیمی مرتضی خادم الحسینی	صیادی	دکتر محمد کاظمی	بررسی مقایسه بیان مولکول های NLRP1 بر NLRP3,4 در سلولهای سیستم ایمنی بیماران مبتلا به عفونت مزمن هیپاتیت B در شهر رفسنجان	۳۷
مهر ۹۴	بیوشیم ی بالینی	زهرا اژدری	خوشدل زهرا تقی پور	حاجی زاده بهاروند	محمودی عباس پیریایی	غنی سازی ترشحات سلول های بینابینی مزانشیمی مشتق شده از بافت چربی انسانی برای حفظ کشت اولیه هیپاتوسیت ها	۳۸
مهر ۹۴	فیزیولو ژی	الهام محمدی	زارع رحمانی	اله توکلی روح بخش	شمسی زاده	بررسی اثر انتاگونیست گابا C بر خواص الکتروفیزیولوژیک نورون های قشر بشکه ای در موش صحرایی نر	۳۹
ابان ۹۴	بیوشیم ی بالینی	فهیمه محمدیان	حسن شاهی سید مهدی موسوی	خوشدل شیخ فتح الهی محمدرضا میرزایی	محمدرضا حاجی زاده مهدی محمودی	اثر کوئرستین بر بیان برخی از ژن های درگیر در اپی ژنتیک در رده های سلولی سرطان پستان	۴۰
اذر ۹۴	ایمونو لوژی	ژیلا کشاورز	حسن شاهی شمسی زاده	فاضل شکری شیخ فتح الهی	جعفرزاده	بررسی ارتباط دوام انتی HBS و خاطره ایمونولوژیک در ۲۰ سال بعد از واکسیناسیون اولیه با واکسن نوترکیب هیپاتیت B با میزان سرمی و پلی مورفیس های ژنی ویتامین D	۴۱
اذر ۹۴	بیوشیم ی بالینی	حدیث احمدی	حسن شاهی شمسی زاده	خوشدل محمدرضا میرزایی صیادی	محمدرضا حاجی زاده مهدی محمودی	مقایسه بیان ژن های P53 و IL6 در شاغلین مجتمع مس و مولیبدان در مقایسه با افراد سالم	۴۲
دی ۹۴	بیوشیم ی بالینی	نوید طغرلی	فهمیده کار تقی پور	شیخ فتح الهی وحید میرزایی	محمودی حاجی زاده	مطالعه اثرات مصرف دانه کنجد بر برخی فاکتورهای بیوشیمیایی خون در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو	۴۳
بهمن ۹۴	اپیدمی ولوژی	پروین خلیلی	غلام رضا پور صیادی اسداللهی	دکتر عباس اسماعیلی دکتر محسن رضائیان	دکتر وزیری نژاد	بررسی تاثیر مواجهه با سموم ضد افات پسته بر ابتلا به سرطان دستگاه گوارش در شهرستان های رفسنجان و انار	۴۴
اردیبهشت ۹۵	بیوشیم ی بالینی	اتنا سادات قریشی	زهرا تقی پور فهمیده کار	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده	دکتر خوشدل	« بررسی مقایسه فعالیت و فنوتیپ پروتئین آلفا ۱- آنتی تریپسین در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۱ با افراد سالم	۴۵
خرداد ۹۵	ایمونو لوژی	جواد فتحعلی	محمد زارع نصرت آبادی	دکتر شمسی زاده	دکتر حاجی زاده اول دکتر جعفرزاد	بررسی اثر عصاره ی آبی پوست پسته بر مسیر مرگ برنامه ریزی شده	۴۶

		زاده		دکتر محمد رضا میرزایی	ه دوم	سلولی در رده ی سلول های سرطانی کبد (HepG2)	
تیر ۹۵	بیوشیم ی بالینی	فرزانه السادات حسینی	زهرا تقی پور فهمیده کار	دکتر میرزایی دکتر خوشدل	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی موسیر ایرانی (<i>Allium hirtifolium</i>) بر میزان آپوپتوز و بیان ژن های Bcl2 و P53 در رده سلولی سرطان کبد (HepG2)	۴۷
تیر ۹۵	بیوشیم ی بالینی	حسین محمد پور	حسین عبد الهی فهمیده کار	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده دکتر وحید رزبان	دکتر خوشدل	مقایسه اثر سرم جنین گاو (FBS) و سرم انسان (HS) بر جداسازی و تکثیر سلول های بنیادی مشتق از بافت چربی و تمایز آنها به سلول های استخوانی	۴۸
تیر ۹۵	اپیدمی ولوژی	ایوب شکوفامند ش	عباس اسماعیلی حسن احمدی نیا	دکتر وزیری نژاد دکتر محسن میرزایی	دکتر رضائیان	مقایسه نسبت مرگ و بستری ناشی از سندروم حاد کرونری در روزهای تعطیل و غیر تعطیل هفته در بیمارستان حضرت علی ابن ابیطالب (ع) رفسنجان طی سال های ۱۳۹۳-۱۳۸۹	۴۹
شهریور ۹۵	اپیدمی ولوژی	روزبه موسوی	عباس اسماعیلی محمد صفریان حسن احمدی نیا	دکتر رضائیان خانم اسد الهی	دکتر وزیری نژاد	بررسی همبستگی بین فراوانی مرگ و میر ناشی از سکتة قلبی با فعالیت های خورشیدی در استان کرمان در بازه زمانی ۹۳-۸۹	۵۰
شهریور ۹۵	فیزیولوژی	محمد زمانیان	حمید حکیمی غلامحسین حسن شاهی	دکتر شمسی زاده	دکتر ا... توکلی اول دکتر حاجی زاده دوم	بررسی اثر ترانزروتین بر خستگی عضلانی و غلظت سرمی متالوپروتئیناز-۹ ماتریکس در موش های صحرایی نر تمرین کرده	۵۱
مهر ۹۵	فیزیولوژی	امین حسن شاهی	امیر مقدم احمدی کائیدی	دکتر توکلی	دکتر شمسی زاده دکتر سید علی شفیعی	بررسی اثر امواج ۲/۴ گیگا هرتزی ساطع شده از دستگاه های کوچک وای فای خانگی بر تشخیص شیئ با استفاده از تعامل بین دو مودالیت ی حسی و همچنین بیان ژن گیرنده های mGAT1 و M1 در هیپوکمپ موش صحرایی	۵۲
مهر ۹۵	فیزیولوژی	محبوبه بنازاده	محمد رضا رحمانی کائیدی	دکتر توکلی دکتر مهدیه اذین	دکتر شمسی زاده	بررسی اثر تزریق داخل بطنی مهار کننده گیرنده های TRPV1 بر فرایند binding (همگرایی طلاعات متفاوت حسی) در موش صحرایی نر	۵۳
اذر ۹۵	فیزیولوژی	حمیدرضا صفری	مهدیه اذین ایت کائیدی	دکتر شمسی زاده	دکتر توکلی	بررسی اثر تجویز ترانزروتین بر خستگی عضلانی، استرس اکسیداتیو و بیان ژن های bcl-2 و Bax در موش	۵۴

				دکتر حاجی زاده		های صحرائی نر	
دی ۹۵	اپیدمی و لوژی	سید مرتضی حسینی	محمد رضا غلامرضا پور حسن احمدی نیا	دکتر رضائیان شفیع پور	دکتر وزیري نژاد	بررسی روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه IPA-P (Impact on Participation and Autonomy) در بیماران دیابتی نوع ۲ رفسنجان در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۴	۵۵
دی ۹۵	ایمنولوژی	زهرا عربی	علی شمسی زاده رضا نصرت آبادی	دکتر عبدالله جعفر زاده	: بررسی تأثیر ویتامین D و عصاره هیدروآلکلی زنجبیل بر بیان کموکاین های سلول های (CCL20)Th17 و (CCL22) Treg در انسفالومیلیت اتوایمیون تجربی (EAE) در مدل حیوانی موش C57BL/6.	۵۶
دی ۹۵	بیوشیمی بالینی	فرزاد روستایی	محمد رضا میرزایی میترا عباسی فرد	دکتر شفیع پور دکتر خوشدل	محمد رضا حاجی زاده اول مهدی محمودی دوم	مقایسه سطح سرمی پروتئین و mRNA آدیپوکلین Resistin در خون بیماران مبتلا به سندروم متابولیک و افراد سالم و ارتباط آن با برخی فاکتورهای التهابی	۵۷
دی ۹۵	بیوشیمی بالینی	گیتی فارسی	زهرا تقی پور مهدی کریمی	دکتر محمودی_دکتر حاجی زاده دکتر شیخ فتح الهی	جناب آقای دکتر علیرضا خوشدل	بررسی فعالیت و فنوتیپ های الفا ۱- انتی تریپسین در بیماران مبتلا با مولتیپل اسکلروزیس مراجعه کننده به کلینیک بیماری های خاص رفسنجان و افراد سالم در سال ۱۳۹۵	۵۸
دی ۹۵	اپیدمی و لوژی	نجمه حسینی پور	حمید استاد ابراهیمی صیادی	دکتر رضائیان	دکتر وزیري نژاد	تأثیر ابتلا به افسردگی در دوران بارداری بر شاخص های تن سنجی نوزاد یک مطالعه کوهرت	۵۹
دی ۹۵	ایمنولوژی	مهسا نائب	علی شمسی مهدی موسوی	دکتر جعفر زاده دکتر حسن شاهی دکتر محمد رضا میرزایی دکتر علی میر شفیعی	جناب آقای دکتر عبدالله جعفر زاده	بررسی اثرات مانورونیک اسید (مانورونات سدیم، M2000) بر بیان آنزیم های مرتبط با استرس اکسیداتیو در سلول های تک هسته ای خون محیطی افراد سالم در حالت برون تنی.	۶۰

۶۱	بررسی سطح استرس اکسیداتیو و سطح سرمی آدیپوکین کمترین (Chemerin) در افراد مبتلا به سندرم متابولیک و افراد سالم	دکتر محمودی اول دکتر حاجی زاده دوم	دکتر خوشدل دکتر فتح الهی	کهنوجی محمد رضا میرزایی	شیما زنگنه	بیوشیمی ی	بهمن ۹۵
۶۲	مقایسه وضعیت کیفیت زندگی و ارتباط آن با خشونت و حمایت اجتماعی در زنان مبتلا به اچ ای وی / ایدز در شهرستان شیراز و شهرستان رفسنجان در سال ۱۳۹۴	دکتر رضاییان	دکتر وزیری نسرین معتضدیان	عباس اسماعیلی صیادی	عباس شیروانی	اپیدمی ولوژی	بهمن ۹۵
۶۳	مقایسه اثر سرم انسان و سرم جنین گاو بر روی رشد سلول های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت چربی انسانی و تمایز آنها به سلول های رده استخوانی در شرایط استرس اکسیداتیو	دکتر خوشدل	دکتر حاجی زاده دکتر محمودی	فهمیده کار کائیدی	خانم مریم حسینی پور	بیوشیمی ی	بهمن ۹۵
۶۴	مقایسه ی وضعیت کیفیت زندگی و ارتباط آن با خشونت و حمایت اجتماعی در زنان مبتلا به اچ ای وی/ایدز در شهرستان شیراز و شهرستان رفسنجان	دکتر رضاییان	دکتر وزیری دکتر احمدی نیا	ضیا طباطبایی اسد پور	مصطفی فیاضی	اپیدمی ولوژی	بهمن ۹۵
۶۵	اثر عصاره هیدرو الکی موسیر ایرانی بر بیان برخی ژن های در گیر در اپی ژنیک در رده سلولی HEP_G2 سرطان	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده	دکتر خوشدل دکتر میرزایی	دکتر محمدرضا میرزایی دکتر فهمیده کار	زهرا یار احمدی	بیوشیمی ی	بهمن ۹۵
۶۶	بررسی اثرات اسید اسکوربیک بر یادگیری لمسی ،حافظه کاری،رفتار شبه اضطرابی و فاکتور نروتروفیک مشتق از مغز در موش سوری اوارکتومی شده	دکتر توکلی اول دکتر شمسی زاده دوم	—————	سید مهدی موسوی ایت کائیدی	فاطمه دلربایی	فیزیولوژی	بهمن ۹۵
۶۷	مقایسه تاثیر اسید زولدرونیک بر بیان مارکر های سلول های Tتنظیم کننده در خون محیطی زنان مبتلا به سرطان پستان با زنان سالم	دکتر عبدالله جعفر زاده اول دکتر علی خدادادی دوم	دکتر رهنما دکتر طلایی زاده	شمسی زاده غلامحسین حسن شاهی	عصمت خلیفه	ایمونولوژی	بهمن ۹۵
۶۸	بررسی روند رشد تکاملی (جسمی) نوزادان مبتلا به کم کاری تیروئید و توزیع زمانی و مکانی آن در استان کرمان طی سه سال ۱۳۹۰-۱۳۹۲	دکتر رضاییان	عباس بهرامپور مژگان سنجری	ضیا طباطبایی محمود کهنوجی	راحله امیر زاده	اپیدمی ولوژی	اسفند ۹۵

۶۹	تعیین دوز مهاری (LC50) ترکیب سنتزی ۲-۲،۲،۲-تری فلئور-۱-۳-تری فلئورومتیل) فنیل ایمینواتیل} H-s کربالدهید و تاثیر آن بر آپوپتوز و بیان ژن های P53 و Bcl-2 در سلول های رده سرطانی کبد HepG2	دکتر جعفرزاده اول دکتر حاجی زاده دوم	دکتر محمودی دکتر دره کردی	زهرا تقی پور رضا نصرت آبادی	عاطفه صادقی	ایمونو لوژی	بهمن ۹۵
۷۰	بررسی اثر تروگزروتین (Troxeutin) بر پروفایل چربی و سطح استرس اکسیداتیو در موش های صحرایی نر مبتلا به سندرم متابولیک القاء شده توسط فروکتوز	مهدی محمودی اول حاجی زاده دوم	خوشدل فلاحتی خنامانی	میترا عباسی فرد کاییدی	میترا جلالی	بیوشیمی	بهمن ۹۵
۷۱	بررسی اثرات متفورمین بر یادگیری لمسی، رفتار شبه اضطرابی و سطح سرمی فاکتور نورتروفیک مشتق از مغز (BDNF) در موش سوری اوارکتومی شده	محمد توکلی اول شمسی زاده دوم	ایمان فاطمی	مهدیه اذین مهسا حسنی پور	مریم بهمنی	فیزیولوژی	بهمن ۹۵
۷۲	بررسی فراوانی ناتوانی و سطح مشارکت اجتماعی در سالمندان شهرستان رفسنجان در سال ۱۳۹۵	دکتر وزیری	دکتر رضاییان	صیادی ضیا طباطبایی	فاطمه قاسمی	اپیدمیولوژی	بهمن ۹۵
۷۳	بررسی میزان بقاء در مصدومین حوادث ترافیکی منتقل شده به بیمارستان امام خمینی جیرفت در طی سال های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴	دکتر وزیری	دکتر رضاییان (مشاور) سنجی-ع اسماعیلی (داور)	مجتبی سنجی عباس اسماعیلی	ناصر نصیری	اپیدمیولوژی	خرداد ۹۶
۷۴	بررسی امید به زندگی و متوسط سال های از دست رفته زندگی در مبتلایان به HIV تحت پوشش مرکز مشاوره بیماری های رفتاری شهر بندرعباس	دکتر رضاییان	دکتر وزیری دکتر شعبانی حسن احمدنیا	ضیا طباطبایی محمود کهنوجی	حلیمه یعقوبی	اپیدمیولوژی	تیر ۹۶
۷۵	بررسی اثر کروسین (Crocin) بر بیان ژن های BDNF و CREB در شرایط درمان نگه دارنده با متادون در ناحیه VTA مغز موشهای صحرایی نر	حاجی زاده اول مهدی محمودی دوم	علیرضا خوشدل ایت کاییدی محمدعلی فهمیده کار زهرا اسدالهی	دکتر ایمان فاطمی دکتر عباسی فرد	مرضیه رضایی	بیوشیمی	مهر ۹۶

۷۶	بررسی میزان بیان سmafورین های تنظیم کننده ایمنی (SEMA3A، SEMA4A، SEMA4D) در خون محیطی بیماران مبتلا به لوسمی لنفوستیک مزمن	عبدالله جعفرزاده صدیقه شریف زاده	وحید محمدی علی شمسی زاده	سمیه پارسا	ایمونو لوژی	مهر ۹۶
۷۷	بررسی اثر داروی آتورواستاتین بربرخی عوارض ناشی از پیری (Aging) القاء شده توسط D-Galactose در موش سوری نر	ایمان فاطمی اول محمد رضا رحمانی دوم	دکتر توکلی	نصرت ابادی مهديه اذین	الهام کاوایانی	فیزیولوژی	ابان ۹۶
۷۸	بررسی اثر متفورمین بر برخی تغییرات مرتبط با پیری القاء شده با دی گالاکتوز در موش سوری نر	توکلی	فاطمی شمسی زاده	امیر رهنما زهرا تقی پور	امین خالویی	فیزیولوژی	دی ۹۶
۷۹	بررسی میزان بیان مارکر CD36 در سطح مونوسیت، سطح سرمی PCSK9 و پروفایل لیپیدی در مبتلایان به هیپوتیروئیدی تازه تشخیص داده شده مراجعه کننده به کلینیک علی ابن ابیطالب (ع) رفسنجان و افراد سالم در سال ۱۳۹۶	خوشدل	محمودی شفیع پور فهمیده کار حاجی زاده	میترا عباسی فرد احمد شبانی زاده	منیره السادات فضائلی	بیوشیمی	دی ۹۶
۸۰	بررسی دو روش ایجاد ایسکمی دور از مغز و خنک سازی سر در بهبود وضعیت بالینی بیماران مبتلا به آسیب تروماتیک مغزی حاد ۱۳۹۶	امیر مقدم احمدی محمد الله توکلی	ایمان فاطمی فرزاد تاجیک	وکیلان کائیدی	فردین حدودی	فیزیولوژی	دی ۹۶
۸۱	بررسی جهش ژن های Bcl-2, P53, MICAL2 در بیماران مبتلا به سرطان معده شهر کرمان با دو روش PCR-SSCP و توالی یابی	دکتر مهدی محمودی دکتر مسعود ترکزاده ماهانی	دکتر ناهید عسکری دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر محمد علی فهمیده کار دکتر محمد محسن تقوی	سعیده سالاری	بیوشیمی بالینی	دی ۹۶
۸۲	بررسی اثر سمیت سلولی و القاء آپاپتوز یک کمپلکس مس (II) بر رده سلول سرطانی کبد (HepG2) و برهمکنش آن با DNA	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر سوده فلاحتی پور دکتر محمد علی فهمیده کار دکتر محمدرضا میرزایی دکتر علیرضا خوشدل	دکتر آیت کائیدی دکتر محمد محسن تقوی	آزاده رضایی	بیوشیمی بالینی	بهمن ماه ۹۶

۸۳	بررسی اثر یک کمپکس مس(II) بر بیان برخی ژن های مسیر آپوپتوز در رده سلولی سرطان پستان(MCF-7) و همچنین مطالعه بر همکنش این ترکیب با آلبومین سرم گاوی(BSA)	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر علیرضا خوشدل دکتر محمد علی فهمیده کار دکتر محمدرضا میرزایی دکتر سوده فلاحتی	دکتر رضا نصرت آبادی دکتر غلامحسین حسن شاهی	فاطمه محمدی زاده	بیوشیمی بالینی	بهمن ماه ۹۶
۸۴	بررسی اثر متفورمین بر برخی از تغییرات مرتبط با پیری القا شده با دی گالاکتوز در موش های سوری ماده اوارکتومی شده	دکتر محمد توکلی	دکتر سید ایمان فاطمی دکتر علی شمس زاده	دکتر سید مهدی موسوی دکتر مهسا حسنی پور	سارا حیدری	فیزیولوژی	بهمن ماه ۹۶
۸۵	بررسی اثر فارامپاتور(farampator) بر عملکرد شناختی و بیان ژن فاکتور نوتروفیک مشتق شده از (BDNF) در یک مدل حیوانی الزایمر	دکتر ایت کائیدی دکتر مقدم احمدی	دکتر علی شمس زاده	دکتر سید ایمان فاطمی دکتر رضا نصرت آبادی	نازنین مظفری	فیزیولوژی	بهمن ماه ۹۶
۸۶	مطالعه اثر ممانتین بر خواص الکتروفیزیولوژیک نورون های قشر بشکهای بر یادگیری لمسی در موش صحرایی نر	دکتر شمس زاده	دکتر ایت کائیدی	دکتر سید ایمان فاطمی دکتر مقدم احمدی (جانشین) دکتر مهدیه آذین	مهین نصیری پور	فیزیولوژی	بهمن ماه ۹۶
۸۷	مطالعه اثر عصاره هیدروالکلی دانه خار مریم بر تعدادی از متابولیت های خون و الگوی بیان ژن آنزیم های کلیدی مسیر های متابولیسمی گلیکولیز و گلوکونئوژنز در سلول های کبدی موش های صحرایی دیابتی شده توسط آلوکسان	دکتر علیرضا خوشدل	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده دکتر فهمیده کار	خانم دکتر تقی پور شول خانم دکتر میترا عباسی فرد	وحیدرضا حقانیت	بیوشیمی بالینی	بهمن ۹۶

۸۸	ارزیابی اثر آگونیست (LPI) و آنتاگونیست (ML193) گیرنده های GPR55 در موش صحرایی نر مدل تجربی پارکینسون	دکتر علی شمسی زاده بخش دکتر ایمان فاطمی	دکتر محمد اله توکلی دکتر حسین آذین	عباس عبدالله ی	فیزیولوژی	بهمن ماه ۹۶
۸۹	بررسی نقش محافظتی ژل رویال (زنبور عسل) بر برخی از اثرات مضر نانو ذرات نقره بر عملکرد و تغییرات بافتی هیپوکمپ در موش صحرایی نر»	دکتر احمد شبانی زاده	محمد محسن تقوی مهدی شریعتی علی شمسی زاده	مهسا دلفاردی	آناتومی	اردیبهشت ۹۷
۹۰	برآورد اندازه دانشجویان دارای رفتارهای پرخطر به روش های مستقیم و غیر مستقیم بسط شبکه ای در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهر رفسنجان در سال ۱۳۹۶	دکتر محسن رضائیان	دکتر رضا وزیری نژاد حسن احمدی نیا	سحر پیکانی	اپیدمی ولوژی	خرداد ماه ۹۷
۹۱	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی دانه شنبليله و مواد مؤثره آن (۴- هیدروکسی ایزولوسین و دیوسجنین) بر متابولیسم چربی در رده های سلولی HepG2 و SW480	دکتر محمدرضا حاجی زاده ۱ دکتر مهدی محمودی ۲	دکتر علیرضا خوشدل دکتر فهمیده کار دکتر محمدرضا میرزایی	مریم محمدصاد قی	بیوشیمی بالینی	تیرماه ۹۷
۹۲	« بررسی روانی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه میزان مشارکت و خودمختاری (Impact on Participation and Autonomy-Patients) IPA-P در بیماران با انژیو گرافی مثبت در بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) رفسنجان در سال ۱۳۹۶	دکتر رضا وزیری نژاد	دکتر محسن رضائیان	زهره موردویی	اپیدمی ولوژی	تیرماه ۹۷
۹۳	بررسی اثر وزن هنگام تولد آموزان سال اول دبستان در شهر رفسنجان: یک مطالعه مورد شاهدی بر چاقی و اضافه وزن دانش	دکتر رضا وزیری نژاد	دکتر محسن رضائیان زینت سالم حسن احمدی نیا	داریوش بستام	اپیدمی ولوژی	تیر ماه ۹۷
۹۴	بررسی ارتباط سطح سرمی پروتئین گرلین و بیان mRNA آن در سلول های تک هسته ای خون محیطی با مقاومت انسولین در زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک مراجعه کننده به بیمارستان علی ابن ابی	دکتر علیرضا خوشدل	دکتر شفیق پور دکتر محمودی دکتر حاجی زاده دکتر فهمیده	محدثه رهبان	بیوشیمی بالینی	تیرماه ۹۷

				کار دکتر منشوری		طالب(ع) رفسنجان و زنان سالم در سال ۱۳۹۶	
تیرماه ۹۷	بیوشیمی بالینی	فاطمه اسدی	دکتر علیرضا وکیلیان دکتر سوده فلاحتی	دکتر محمدعلی فهمیده کار دکتر علیرضا خوشدل دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا میرزایی	بررسی اثر سلول‌های بنیادی مزانشیمال تیمار شده با استروژن بر علائم بالینی و بیان برخی ژن‌های درگیر در پاسخ‌های سیستم ایمنی در موش‌های صحرایی با انسفالومیلیت تجربی خودایمن»	۹۵
تیرماه ۹۷	بیوشیمی بالینی	صدیقه نیک نیا	دکتر مهسا حسینی پور دکتر مریم کریمی فرد	دکتر آیت کائیدی دکتر علیرضا خوشدل دکتر محمد علی فهمیده کار	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	بررسی اثر حفاظتی اورکین A بر اسیب نوروئی ناشی از قند بالا در شرایط درون تنی (in vivo) و برون تنی (in vitro)»	۹۶
شهریور ماه ۹۷	ایمونو لوژی	فرشته تقی پور	دکتر غلامحسین حسن شاهی دکتر مریم کریمی فرد	-----	دکتر عبدالله جعفرزاده	بررسی اثرات مجزا و ترکیبی متفورمین، ایبوپروفن و سایمتیدین بر سلول‌های T-کمک کننده نوع یک (TH1) در یک مدل حیوانی سرطان پستان	۹۷
شهریور ماه ۹۷	ایمونو لوژی	مهدی رحمانی	دکتر ایت کائیدی دکتر علیرضا وکیلیان	دکتر نصرت آبادی دکتر تقی پور دکتر خوشدل دکتر هاشمی	دکتر عبدالله جعفرزاده	بررسی تاثیر پیوند اتولوگ سلول های بنیادی مزانشیمال تیمار شده با اینترفرون-گاما بر بیان پارامترهای مرتبط با سلول های TH17 و Treg در انسفالومیلیت خود ایمن تجربی (EAE) در مدل حیوانی موش C57BL/6	۹۸
۲۱ شهریور ماه ۹۷	ایمونو لوژی	ام البنین اولادپور	دکتر ایت کائیدی دکتر زهرا تقی پور	-----	دکتر عبدالله جعفرزاده	بررسی اثرات مجزا و ترکیبی متفورمین، ایبوپروفن و سایمتیدین بر سلول‌های T-تنظیم کننده (Treg) در یک مدل حیوانی سرطان پستان	۹۹
۳۱ شهریور ماه ۹۷	فیزیولوژی	مریم رضایی نسب	دکتر حسین آذین دکتر علیرضا وکیلیان	دکتر صغری اکبری	دکتر شمسی زاده دکتر مهدیه آذین	بررسی اثر تحریک لمسی بر تفکر خلاق، حافظه و تصویرسازی ذهنی حرکتی در مردان ۱۸ تا ۲۵ سال»	۱۰۰

۱۰۱	بررسی ارتباط مصرف مواد غذایی فوری (Fast-Food) و ابتلا به کبد چرب غیرالکلی در بالغین: یک مطالعه مورد-شاهدی	دکتر رضا وزیری نژاد	دکتر محسن رضائیان حسن احمدی زینت سالم	دکتر میترا عباسی فرد دکتر زهرا کامیاب	فاطمه دوست محمدی	اپیدمی و لوژی	۲ مهرماه ۹۷
۱۰۲	تأثیر فلوکستین بر میزان تکثیر و توانایی تمایز سلول‌های بنیادی بالغ مزانشیمی مشتق از بافت چربی انسانی	دکتر زهرا تقی پور	دکتر محمد محسن تقوی دکتر احمد شبانی زاده	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر سید ایمان فاطمی	مرضیه خادمی	آناتومی	۱۱ مهرماه ۹۷
۱۰۳	اثر سیلیبینین و کوئرستین بر آپوپتوز، ترشح انسولین و بیان ژن های مرتبط در رده سلولی بتا پانکراس (RINm5F) « یک مطالعه برون تنی	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	دکتر علیرضا خوشدل	دکتر زهرا جلالی دکتر محمدرضا شفیعی پور	مریم مزرعه سفیدی	بیوشیمی	۲۴ مهرماه ۹۷
۱۰۴	اثر متفورمین بر برخی پیامدهای روند پیری طبیعی در موش سوری ماده اوارکتومی شده	دکتر محمد توکلی	-----	دکتر مهسا حسنی پور دکتر حاجی زاده	مریم ذاکری	فیزیولوژی	۳۰ مهر ماه ۹۷
۱۰۵	بررسی توزیع جغرافیایی انواع شایع سرطان پوست تشخیص داده شده در شهرستان‌های استان کرمان از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳»	دکتر محسن رضائیان	دکتر رضا وزیری نژاد دکتر امیر رهنما حسن احمدی نیا	دکتر زهرا محیط (غائب) دکتر سید ضیاء طباطبایی	مرضیه باختر	اپیدمی و لوژی	۹۷/۹/۱۴ دفاع ۹۵/۱۲/۸ تصویب
۱۰۶	بررسی روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه ی (Impact on Participation and Autonomy-Patients) IPA-P در بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید مراجعه کننده به کلینیک سلامت شهرستان رفسنجان در سال ۹۶-۱۳۹۵»	دکتر رضا وزیری نژاد	دکتر محسن رضائیان حسن احمدی نیا	دکتر محمدرضا شفیعی پور (جانشین) دکتر مینا جوادی مقدم (دکتر زهرا کامیاب	بهاره بهزادی	اپیدمی و لوژی	۹۷/۹/۲۶ تاریخ دفاع ۹۵/۱۲/۱۵ تاریخ تصویب
۱۰۷	مطالعه اثر عصاره هیدرو الکلی برگ، ریشه و دانه گیاه جغجه (prospis farcta) بر بیان برخی ژن های کلیدی مسیر گلیکولیز و ژن های درگیر سیگنالینگ انسولین در رده ی سلولی کبد (Hep G2)	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر علیرضا خوشدل دکتر فهمیده کار حسن احمدی نیا	دکتر آیت کائیدی دکتر مهسا حسنی پور	افسانه میرزاحسینی	بیوشیمی	۹۷/۹/۲۷ تاریخ دفاع ۹۶/۳/۲۸ تاریخ تصویب

۹۷/۱۰/۲۵ تاریخ دفاع تاریخ تصویب ۹۶/۴/۴	بیوشیمی ی بالینی	ریحانه تائبی	دکتر محمدرضا شفیع پور دکتر زهرا جلالی	دکتر مهدی محمودی علیرضا خوشدل دکتر فهمیده کار حسن احمدی نیا	دکتر محمدرضا حاجی زاده (اول) دکتر محمدرضا میرزایی (دوم)	مطالعه اثر عصاره هیدرو-۶-الکلی زردچوبه و ماده مؤثره آن (کورکومین) بر پروفایل بیانی ژن‌های مسیر متابولیسم چربی در رده سلول سرطانی کبد (HepG2)	۱۰۸
۹۷/۱۱/۷ تاریخ دفاع تاریخ تصویب ۹۶/۴/۱۸	بیوشیمی ی بالینی	مهدی پورامیند ایی	دکتر زهرا باقری دکتر علی شمسی زاده	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر علیرضا خوشدل	دکتر محمد علی فهمیده کار (جانشین دکتر زهرا جلالی) دکتر محمدرضا میرزایی-دوم	بررسی اثر عصاره ی هیدروالکلی اندام هوایی علف مورچه (Cressa Cretica) بر آپوپتوز و بیان ژن‌های P53 و Bax، Bcl-2 در رده ی سلولی سرطان کبد HepG2	۱۰۹
۹۷/۱۱/۹ تاریخ دفاع تاریخ تصویب ۹۶/۲/۱۷	علوم تشریح	محمد کاظمی	دکتر ابراهیم رضا زاده دکتر مهسا حسنی پور	دکتر محمد محسن تقوی دکتر رضا وزیری نژاد دکتر احمد شبانای زاده دکتر زهرا تقی پور	دکتر مهدی شریعتی	مطالعه اثر مصرف خوراکی اشک مو بر بیان ژن های wnt و b-catenin سلولی و تعداد و تراکم عروق فولیکول مو در موش صحرایی نر	۱۱۰
۹۷/۱۲/۶ تاریخ دفاع تاریخ تصویب ۹۶/۱/۲۷	علوم تشریح	زهرا اسماعیل زاده	دکتر ابراهیم رضا زاده دکتر افسانه اسماعیلی رنجبر	دکتر مهدی شریعتی دکتر رضا وزیری نژاد دکتر احمد شبانای زاده دکتر زهرا تقی پور	دکتر محمد محسن تقوی	مطالعه اثر موضعی اشک مو بر میزان آپوپتوزیس سلول‌های فولیکول مو در موش صحرایی نر	۱۱۱
دفاع: ۹۷/۱۲/۶ تصویب:	بیوشیمی ی	زینب السادات جوادی	دکتر زهرا باقری دکتر زهرا جلالی	دکتر محمود شیخ فتح اللهی دکتر محمدرضا میرزایی دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	دکتر علیرضا خوشدل ۱ دکتر محمد علی فهمیده کار ۲	مطالعه محیط کشت غنی شده با ویتامین E، سلنیوم و بوتیل هیدروکسی تولوئن بر تکثیر و تمایز سلول های بنیادی مزانشیمی به سلول‌های استخوان و چربی	۱۱۲

تاریخ دفاع ۹۷/۱۲/۱۲ تاریخ تصویب: ۴/۱۸/ ۹۷	بیوشیم ی بالینی	مهدیه ظهوریان	دکتر سید حسین عبداللهی دکتر زهرا تقی پور	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده دکتر شفیع پور دکتر شیخ فتح اللهی دکتر منشوری	دکتر علیرضا خوشدل دکتر محمد علی فهمیده کار	بررسی سطح سرمی لپتین، آدیپونکتین، PCSK9 و بیان mRNA لپتین و آدیپونکتین در سلولهای تک هسته‌ای خون محیطی در مبتلایان به سندروم تخمدان پلی کیستیک مراجعه کننده به بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) رفسنجان و زنان سالم در سال ۱۳۹۶"	۱۱۳
تاریخ دفاع: ۱۲/۱۹/ ۹۷ تاریخ تصویب: ۲/۲۴/ ۹۶	ایمونو لوژی	الهام اسادات حسینی	دکتر محمد اله توکلی دکتر مژگان نوروزی	دکتر سوده فلاحتی دکتر فاطمه حقیرالسادات	دکتر غلامحسین حسن شاهی	عنوان جدید: اثر فرم نانولیپوزومی یک ترکیب ایندولی بر بیان ژنهای BAX و BCL2 در رده سلولی KG1	۱۱۴
تاریخ دفاع ۹۷/۱۲/۲۶ تاریخ تصویب: ۹۶/۸/۱۴	فیزیولو ژی	الهام حسن شاهی	دکتر جلال حسن شاهی دکتر ایمان فاطمی	دکتر آیت کائیدی دکتر محمد اله توکلی	دکتر علی اسماعیلی ندیمی دکتر علی شمسی زاده	مطالعه اثر پودر چای سبز غنی شده با epigallocatechin gallate (کمگرین camgreen) بر برخی پارامترهای کلینیکی، الکتروفیزیولوژیکی، بیوشیمیایی، التهابی و آنتی‌اکسیدانی در بیماران مبتلا به بیماری عروق کرونر، یک مطالعه تصادفی کار آزمایی بالینی دو سو کور	۱۱۵
تاریخ دفاع: ۹۸/۱/۲۸ تاریخ تصویب: ۹۶/۱۲/۲۶	اپیدمی ولوژی	زهرا عظیمی	دکتر ناهید مسعودپور دکتر زهرا کامیاب	دکتر محسن رضائیان حسن احمدی نیا	دکتر رضا وزیری نژاد	مطالعه تاثیر افسردگی در سه ماهه‌ی آخر دوران بارداری بر شیر دهی انحصاری در شش ماه اول زندگی کودک	۱۱۶
تاریخ دفاع ۹۷/۱۱/۱ تاریخ تصویب:	فیزیولو ژی	فرهاد شیبانی	دکتر جلال حسن شاهی دکتر سید مهدی موسوی	دکتر علی شمسی زاده	دکتر آیت کائیدی	" مطالعه اثر اولئوروپین (Oleuropein) بر نقص شناختی، سطح فاکتور رشد عصبی مشتق از مغز (Brain-derived neurotrophic factor, BDNF) و برخی فاکتورهای آنتی اکسیدانی در هیپوکمپ موش‌های صحرایی تیمار	۱۱۷

						شده با مورفین
تاریخ دفاع: ۹۸/۴/۱۰ تاریخ تصویب: ۹۶/۴/۴	بیوشیم ی	پریسا امامی عارف	دکتر رحمانی دکتر فاطمی	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	دکتر فهمیده کار (دکتر زهرا جلالی- جانشین) دکتر خوشدل	مطالعه اثر مجزا و ترکیبی عصاره هیدرو الکلی گیاهان بابونه ، الوئه ورا و چای سبز بر بهبود زخم در موش های صحرایی نر دیابتی اقا شده با استرپتوزوتوسین
تاریخ دفاع: ۹۸/۴/۱۱ تاریخ تصویب: ۹۶/۹/۲۶	اپیدمی ولوژی	رویا نجفی پور	دکتر لطفی دکتر مهدیه آذین	دکتر محسن رضائیان	دکتر رضا وزیری نژاد	ارتباط بین مصرف تریاک و ابتلا به سرطان دستگاه گوارش: مطالعه مورد - شاهدی
تاریخ دفاع: ۹۸/۴/۲۶ تاریخ تصویب: ۹۶/۴/۱۸	بیوشیم ی	مهدی افشاری نسب	دکتر مهسا حسنی پور دکتر زهرا جلالی	دکتر وحید میرزایی دکتر خوشدل دکتر شیخ فتح اللهی	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده	مطالعه تأثیر عصاره هیدروالکلی میوه زرشک وحشی (زارچ) بر پروفایل لیپیدی، پارامترهای آنتی-اکسیدانی و تست-های عملکردی کبد و کلیه در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی
دفاع: ۹۸/۶/۲۶ تصویب: ۹۶/۳/۲۱	بیوشیم ی	هانیه ملکی	دکتر زهرا باقری دکتر زهرا جلالی	دکتر ترک زاده دکتر فهمیده کار	دکتر محمودی دکتر حاجی زاده	مطالعه تاثیر دی لیمونن استخراج شده از گیاه شوید و فرم لیپوزومی ان بر برخی ژن های دخیل در متابولیسم چربی در رده سلولی سرطان کبد «HepG2»
دفاع: ۹۸/۶/۲۶ تصویب: ۹۶/۴/۱۱	بیوشیم ی	نجمه پرواز	دکتر خادم الحسینی دکتر جلال حسن شاهی	دکتر خوشدل دکتر ترک زاده دکتر فهمیده کار	دکتر حاجی زاده دکتر محمودی	مطالعه اثر دیوسجنین و فرم لیپوزومی آن بر بیان ژن های مسیر متابولیسم چربی در رده سلولی سرطانی کبد (HepG2)
دفاع: ۹۸/۷/۹ تصویب: ۹۷/۱۲/۶	اپیدمی ولوژی	رضا بهزادی نژاد	دکتر مهدی کریمی دکتر سید حسین عبداللهی	دکتر محسن رضائیان	دکتر رضا وزیری نژاد	مطالعه میزان بروز، الگوی مکانی و زمانی بیماری سل در استان کرمان طی سالهای ۱۳۹۵-۱۳۹۰
دفاع: ۹۸/۹/۲۶ تصویب: ۹۸/۸/۱۴	اپیدمی ولوژی	الهام هاشمی پور	دکتر مرتضی خادم الحسینی دکتر افشین	دکتر رضا وزیری نژاد دکتر محمود شیخ فتح	دکتر محسن رضائیان	بررسی میزان بقاء بیماران مبتلا به سرطان کولورکتال در استان کرمان طی سال های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۵

			طهماسبی	اللهی		
دفاع: ۹۹/۲/۳۱ تصویب: ۹۶/۱۰/۳	فیزیولوژی	سحر سیستانی	دکتر نازنین جلالی دکتر جلال حسن شاهی	دکتر مهدیه آذین دکتر ایمان فاطمی	دکتر علی شمسی زاده	تأثیر کوتاه مدت اثر امواج ۲/۴ گیگا هرتزی ساطع شده از دستگاه های کوچک وای فای خانگی بر خواص الکتروفیزیولوژیک نوروهای قشر بشکه ای مغز در موش صحرایی نر"
دفاع: ۹۹/۳/۱۲ تصویب: ۹۶/۹/۱۲	فیزیولوژی	سبا صفار	دکتر غلامرضا بازماندگان دکتر فاطمه ایوبی	دکتر محمدرضا رحمانی دکتر ایمان فاطمی	دکتر آیت کائیدی	مطالعه اثر اپی گالوکاتچین گالات (EGCG) بر نقص شناختی، آپوپتوز، التهاب، سطح فاکتور رشد عصبی مشتق از مغز (BDNF) و برخی فاکتورهای آنتی اکسیدانی در هیپوکمپ موش های تیمار شده با مورفین
دفاع: ۹۹/۴/۴ تصویب: ۹۷/۳/۶	اپیدمیولوژی	سید اصغر موسوی	دکتر مریم مرتضوی دکتر عباس فاتحی	دکتر آزیتا منشوری دکتر محمود شیخ فتح اللهی (جانشین دکتر احمدی-حسن)	دکتر محسن رضائیان دکتر رضا وزیری نژاد	مطالعه اثر نوع زایمان بر وزن کودکان پیش دبستانی: یک مطالعه مورد-شاهدی
دفاع: ۹۹/۴/۴ تصویب: ۹۷/۱۱/۲۸	اپیدمیولوژی	عبداله رحمانی	دکتر آقا محمد حسنی دکتر غلامرضا بازماندگان	دکتر رضا وزیری نژاد دکتر حسن احمدی نیا	دکتر محسن رضائیان	تعبین پیام های مهم برای کمپین های رسانه ای پیشگیری از خودکشی براساس نظر متخصصین در کشور ایران در سال ۱۳۹۸: یک مطالعه دلفی
دفاع: ۹۹/۴/۱۷ تصویب: ۹۸/۲/۱۵	اپیدمیولوژی	نجمه محمدی	دکتر ناهید مسعودپور دکتر سکینه میرزایی	دکتر رضا وزیری نژاد دکتر حسن احمدی نیا	دکتر محسن رضائیان	عوامل خطر مادری موثر بر کم وزنی هنگام تولد نوزادان در شهرستان رفسنجان: یک مطالعه مورد شاهدی
دفاع: ۹۹/۷/۲۷ تصویب: ۹۷/۴/۳۱	ایمونولوژی	جواد معصومی	دکتر چلال حسن شاهی دکتر وحید محمدی شاهرخی	دکتر امیر رهنما دکتر زهیر حسن صراف دکتر خادم الحسینی حسین خرم دل آزاد	دکتر عبدالله جعفرزاده	تأثیر آنتاگونیست اختصاصی گیرنده اپلین به همراه واکسن سلول دندریتیک بر پاسخ های ایمنی مرتبط با سلول های T کمک کننده (TH) نوع ۱ و ۲ در یک مدل حیوانی سرطان پستان

دفاع: ۹۹/۷/۲۷ تصویب: ۱۰/۱۷/۹۶	فیزیولوژی	محمد پاک هاشمی	دکتر فاطمه ایوبی دکتر غلامرضا بازماندگان	دکتر ایت کائیدی دکتر مهسا حسنی پور	دکتر محمد اله توکلی	اثر متفورمین بر برخی فاکتورهای مرتبط با پیری در موش صحرایی میان سن تحت شرایط استرس مزمن	۱۳۱
دفاع: ۹۹/۹/۱۰ تصویب: ۹۷/۴/۳۱	ایمونولوژی	طیبه توکلی	دکتر کاظم مشایخی دکتر سوده فلاحتی	دکتر زهرا تقی پور دکتر زهیر حسن صراف حسین خرم دل آزاد	دکتر عبدالله جعفرزاده	تاثیر آنتاگونیست اختصاصی گیرنده اپلین بر پاسخ های ایمنی مرتبط با سلول های T-سایتوتوکسیک ۱ و ۲ (TC1 & TC2) در یک مدل حیوانی سرطان پستان	۱۳۲
دفاع: ۹۹/۹/۲۶ تصویب: ۱۲/۱۲/۹۷	بیوشیمی بالینی	رامین ذاکری	دکتر زهرا جلالی دکتر محمد اله توکلی	دکتر علیرضا خوشدل دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	بررسی اثرات عصاره هیدرو الکلی زیره و ماده مؤثره ی آن (s-carvone) بر میزان بیان ژن آنزیم های کلیدی مسیر متابولیسمی گلیکولیز در کبد موش های صحرایی ویستار دیابتی شده با استرپتوزوتوسین	۱۳۳
دفاع: ۱۰/۲۳/۹۹ تصویب: ۱۱/۲۸/۹۷	اپیدمیولوژی	مهديه نبردی	دکتر شیمای شریفی دکتر زهرا کامیاب	دکتر رضا وزیري نژاد دکتر حسن احمدی نیا	دکتر محسن رضائیان	بررسی فراوانی اخبار خودکشی منتشر شده در روزنامه ها و خبرگزاری های ملی در طی سال ۱۳۹۷ در ایران و انطباق آن با راهنمای چاپ اخبار خودکشی در رسانه ها	۱۳۴
دفاع: ۱۰/۲۷/۹۹ تصویب: ۱۱/۸/۹۶	اپیدمیولوژی	سعید پیش بین	دکتر شیمای شریفی دکتر زهرا کامیاب	دکتر رضا وزیري نژاد دکتر حسن احمدی نیا	دکتر محسن رضائیان	اپیدمیولوژی جغرافیایی خودکشی و اقدام به خودکشی و عوامل اجتماعی - اقتصادی مرتبط با آن در شهرستانهای تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی مازندران در طی سالهای ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵	۱۳۵
دفاع: ۹۹/۱۱/۲۷ تصویب: ۹۸/۳/۲۶	فیزیولوژی	سجاد ستایی مختاری	دکتر محمدرضا رحمانی دکتر علی شمسی زاده	دکتر آیت کائیدی دکتر الهام حکیمی	دکتر اله توکلی دکتر جلال حسن شاهی	بررسی اثر شرطی سازی ایسکیمیک از راه دور بر برخی تغییرات مرتبط با پیری القا شده در موش صحرایی ماده پیر شده با اوارکتومی	۱۳۶
دفاع: ۳/۱۱/۱۴۰۰ تصویب:	ایمونولوژی	بهروز فضلی	دکتر آیت کائیدی دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر سوده فلاحتی	دکتر غلامحسین حسن شاهی	تاثیر فرم نانو لیپوزومی یک مشتق ایندولی بر بیان ژن های oct4، NANOG، SALL4 در رده سلولی NB4	۱۳۷

دفاع: ۳/۳۱/۱۴۰۰ تصویب: ۹۹/۳/۲۰	ایمونو لوژی	سحر ملک پور	دکتر شمسی زاده دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر محمد طاهر طهوری	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر افشین آماری	بررسی اثر تحریک گیرنده شبه تول-۳ (TLR3) بر بیان ژن های تعدادی از فاکتور های التهابی و ضد التهابی در اغزوزوم های جدا شده از سلول های بنیادی مزانشیمی ژل وارتون بند ناف انسان	۱۳۸
دفاع: ۱۴۰۰/۵/۱۱ تصویب: ۹۹/۱۰/۸	آناتومی	زهرا ضیاء الدینی	دکتر هاجر وطن خواه اکرم ملاحسینی	دکتر محمد محسن تقوی دکتر زهرا تقی زاده دکتر سامره دهقانی سلطانی	دکتر احمد شبانی زاده	بررسی اثر محافظتی کروسین برسیتوتوکسیتی ناشی از سیس پلاتین بر تکوین فولیکولهای تخمدان	۱۳۹
دفاع: ۱۴۰۰/۶/۲۲ تصویب: ۱۴۰۰/۶/۱۷	فیزیولوژی	محدثه محمدی	دکتر علیرضا وکیلان دکتر	دکتر محمدرضا رحمانی دکتر جلال حسن شاهی دکتر آیت کائیدی	دکتر محمد اله توکلی	مطالعه اثر تروگزروتین برسکته مغزی و تجویز با تاخیر فعال کننده پلاسمینوژن بافتی در موش سوری نر	۱۴۰
دفاع: ۷/۴/۱۴۰۰ تصویب: ۹۸/۴/۹	ایمونو لوژی	فهیمه رستم آبادی	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر میترا عباسی فرد	دکتر امیر رهنما	دکتر وحید محمدی شاهرخی دکتر رضا نصرت آبادی	بررسی اثر عصاره گیاه هیپریکوم پرفوراتوم بر بیان ژن های Foxp3.T-bet.GATA3 در موش های balb/c مبتلا به آسم آلرژیک	۱۴۱
دفاع: ۷/۱۲/۱۴۰۰	فیزیولوژی	مجتبی مرادی کر	دکتر مقدم احمدی دکتر حاجی زاده	دکتر محمدرضا رحمانی	دکتر کائیدی دکتر جلال حسن شاهی	مطالعه اثر عصاره آبی بومادران (Achillea millefolium) بر پردردی ناشی از نوروپاتی دیابتی در موش صحرایی	۱۴۲
دفاع: ۷/۲۱/۱۴۰۰ تصویب: ۹۹/۱۱/۱۱	فیزیولوژی	الهام اصلاحی	دکتر اعظم کرمانیان دکتر جلال حسن شاهی	دکتر آیت کائیدی دکتر مریم محمدی نژاد دکتر مهسا حسنی پور	دکتر علی شمسی زاده	بررسی نقش اثرات زیانبار دی اتیلن گلیکول (Diethylene glycol : DEG) بر اضطراب، یادگیری احترازی، حافظه فضایی و بر همگرایی اطلاعات حسی لامسه و بینایی در موش صحرایی نر	۱۴۳
دفاع: ۱۴۰۰/۱۱/۶ تصویب: ۹۷/۱۲/۱۲	بیوشیمی	ندا نعیمی	دکتر جلال حسن شاهی دکتر علی محمد مداحیان	دکتر زهرا باقری حسین آبادی دکتر علیرضا خوشدل	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	بررسی تاثیر عصاره هیدروالکلی موسیر ایرانی (Allium hirtifolium) بر برخی شاخص های استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به سندروم متابولیک	۱۴۴

۱۴۵	بررسی سطح سرمی اینترلوکین-۳۷ (IL-37) و پلی مورفیسم های rs3811047 و rs2723176 ژن IL-37 در بیماران مبتلا به سرطان پروستات	دکتر عبدالله جعفرزاده	حسین خرم دل آزاد دکتر عباس قادری	دکتر علیرضا نظری دکتر سوده فلاحتی	مرتضی عالی	ایمونو لوژی	دفاع: ۱۱/۱۱/۱۴۰۰ تصویب: ۹۸/۴/۹
۱۴۶	مطالعه اثر ترکیب LCRAC (شامل اسطوخودوس، میخک، گل سرخ، کتیرا و زغال اخته) بر بهبود حافظه و عملکرد های شناختی در یک مدل اختلال شناختی خفیف القاء شده با استرپتوزوتوسین در موش صحرایی	دکتر علی شمسی زاده دکتر محمد اله توکلی	دکتر آیت کائیدی دکتر جلال حسن شاهی دکتر مهسا حسنی پور	دکتر علیرضا وکیلیان دکتر اعظم کرمانیان	نجمه جمالی پاقلعه	فیزیولوژی	دفاع: ۱۱/۲۰/۱۴۰۰ تصویب: ۹۹/۱۲/۱۰
۱۴۷	تعیین تاثیر عصاره ی هیدروالکلی گیاه کلپوره در آسم حاد با ارزیابی سایتوکاین های IFN- γ ، IL-10 و فاکتور نسخه برداری Ror γ 1، ژن های سایتوکاین های مذکور، ژن IL-12 و نمای هیستولوژیک بافت ریه در مدل موشی	دکتر وحید محمدی شاهرخی	دکتر امیر رهنما دکتر رضا نصرتآبادی	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر محمد امین لطفی	شعله دانشور	ایمونو لوژی	دفاع: ۱۱/۲۴/۱۴۰۰ تصویب: ۱۳۹۹/۴/۴
۱۴۸	بررسی میزان بیان برخی ژن های موثر بر روی رشد و متابولیسم در سلول های تک هسته ای خون بند ناف نوزادان متولد شده از مادران مبتلا به دیابت بارداری و مادران سالم در سال ۱۳۹۸	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	دکتر فاطمه ناظم کازرانی دکتر زهرا جلالی دکتر حسن احمدی	دکتر سوده فلاحتی دکتر سکینه میرزایی	فاطمه رحیمی	بیوشیمی	دفاع: ۱۲/۴/۱۴۰۰ تصویب: ۱۳۹۷/۱۲/۱۲
۱۴۹	اثر مکمل ویتامین D بر برخی شاخص های پیری شامل اثر استرس اکسیداتیو و بیان ژن های Calstabin2 و Sirt1 در هیپوکامپ و قلب موش مدل پیری القا شده با دیگالاکتوز	دکتر محمد رضا حاجی زاده دکتر زهرا جلالی	دکتر مهدی محمودی دکتر آیت کائیدی دکتر زهرا تقی پور	دکتر مرتضی خادم دکتر حسینی دکتر مریم کریمی فرد	سحر سالمی	بیوشیمی	دفاع: ۱۲/۱۷/۱۴۰۰ تصویب: ۹۹/۵/۵
۱۵۰	بررسی متیلاسیون DNA در مسیر سیگنالینگ اینترلوکین ۴ و ۱۳ به عنوان نشانگرهای زیستی مقاوم به اشعه در پاسخ به پرتودرمانی در DNA آزاد سلولی در سرم بیماران مبتلا به سرطان کولورکتال غیر متاستاتیک	دکتر مهدی محمودی دکتر زهرا باقری	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر سولماز خلیق فر دکتر علیمحمد علیزاده	دکتر سوده فلاحتی دکتر محمدرضا میرزایی	سید محمد سادات اشکور	بیوشیمی	دفاع: ۱۴۰۱/۴/۲۲ تصویب: ۹۹/۱۱/۲۷
۱۵۱	بررسی تاثیر واکسیناسیون با سلول دندریتیک تیمار شده با لپتین روی پاسخ های ایمنی سلولی در یک مدل حیوانی سرطان پستان	دکتر عبدالله جعفرزاده	دکتر زهرا تقی پور حسین خرم دل آزاد	دکتر سوده فلاحتی دکتر محمدی شاهرخی	پدرام بصیر جعفر	ایمونو لوژی	دفاع: ۱۴۰۱/۴/۲۶ تصویب: ۱۳۹۸/۹/۳

۱۵۲	بررسی تاثیر واکسیناسیون با سلول دندریتیک تیمار شده با سلوکسیب بر روی پاسخ های ایمنی سلولی در یک مدل حیوانی سرطان پستان	دکتر عبدالله جعفرزاده	حسین خرم دل ازاد	دکتر محمدی شاهرخي دکتر جلال حسن شاهی	راضیه زند وکیلی	ایمونو لوژی	دفاع: ۵/۲/۱۴۰۱ تصویب: ۹/۳/۱۳۹۸
۱۵۳	بررسی اثرات تقویت کنندگی ایمنی عصاره هیدروالکلی شیرین بیان (<i>Glycyrrhiza glabra</i>) در یک مدل حیوانی سرطان پستان	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر وحید محمدی شاهرخ آبادی	دکتر مرتضی خادم الحسینی	دکتر محمدرضا میرزایی دکتر آیت کائیدی	سهیلا یوسفی	ایمونو لوژی	دفاع: ۲/۵/۱۴۰۱ تصویب: ۹۹/۷/۷
۱۵۴	بررسی تاثیر پیوند سینژنیک سلول های بنیادی مزانشیمی تیمار شده با اینترفرون- گاما و فاکتور نکروز دهنده تومور-آلفا بر بیان سایتوکاینهای مرتبط با سلول های T- کمک کننده (TH) و T- تنظیم کننده (Treg) در یک مدل حیوانی سقط ایمونولوژیک	دکتر عبدالله جعفرزاده	دکتر وحید محمدی شاهرخي	دکتر سوده فلاحتی دکتر محمدرضا میرزایی	میتر شگری	ایمونو لوژی	دفاع: ۷/۱۰/۱۴۰۱ تصویب: ۹۷/۱۱/۲۸
۱۵۵	ارزیابی اثر حفاظت کلیوی کارواکرول (Carvacrol) متعاقب انسداد یکطرفه حالب در موش صحرایی نر	دکتر جلال حسن شاهی دکتر مهسا حسنی پور	دکتر آیت کائیدی	دکتر مهدیه جمشیدی دکتر محمود کهنوجی	سید هادی جعفری	فیزیولوژی	دفاع: ۱۴۰۱/۷/۱۸ تصویب: ۱۴۰۰/۴/۱۳
۱۵۶	بررسی و مقایسه بیان BCL6, ZEB :mRNA IL-11, IL-10, COX-2 و Family IL-11 و IL-10 و سطح سرمی IL-11 در سلول های تک هسته ای خون محیطی (PBMC) زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک و سالم مراجعه کننده به کلینیک زنان و سونوگرافی مدرس رفسنجان در سال ۱۴۰۰	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر احمدرضا صیادی دکتر هاجر وطن خواه	دکتر فرزانه خواجه نظر دکتر سوده فلاحتی	مهسا نیک سرشت	بیوشیمی بالینی	دفاع: ۱۴۰۱/۹/۹ تصویب: ۹۹/۱۱/۱۱

دفاع: ۲۰/ ۱۴۰۱/۱۰ تصویب: ۹۸/۱۰/۱۵	فیزیو لوژی	زهرا نوری ورمال	دکتر سید مسلم حیدری دکتر غلامرضا بازماندگان	-	دکتر مهدیه اذین دکتر محمدرضا رحمانی	مطالعه اثر چای سبز غنی شده با EGCG بر برخی پارامترهای کلینیکی، التهابی، آنتی اکسیدانی و شناختی در بیماران مبتلا به بیماری مولتیپل اسکلروزیس؛ کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو کور با پلاسبو	۱۵ ۷
دفاع: ۲۸/ ۱۴۰۱/۱۰ تصویب: ۱۴۰۰/۹/۲	بیوشد می بالیند ی	امین مرشدی	دکتر سوده فلاحتی دکتر جلال حسن شاهی	دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	بررسی و مقایسه پلی مورفیسم ژنی آنزیم های ACE1 و ACE2 و میزان فعالیت توتال آنزیم ACE در خون افاغنه و ایرانی‌های مبتلا به کووید-۱۹ ساکن رفسنجان و ارتباط آن با شدت بیماری	۱۵ ۸
دفاع: ۱۲/۱/ ۱۴۰۱/ تصویب: /۹/۲ ۱۴۰۰	بیوشد می بالیند ی	مریم مهدی خانلو	دکتر سید مجتبی حیدری دکتر زهرا جلالی	دکتر علیرضا نظری دکتر مصطفی نصیرزاده	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	بررسی تاثیر حفاظتی پلی ساکارید لیسیوم بارباروم بر سطح استرس اکسیداتیو و سلامت اسپرم در بیماران مبتلا به واریکوسل - مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور	۱۵ ۹
دفاع: ۱۲/۹/ ۱۴۰۱/ تصویب: ۹۸/۲/۸	بیوشد می	رنجبر	دکتر محمدرضا رحمانی دکتر شیده شاهی شفیعی	دکتر علیرضا وکیلان دکتر حاجی زاده دکتر محمودی	دکتر علیرضا خوشدل دکتر باقری زهرا (جانشین)	بررسی فعالیت و غلظت پروتئین آلفا-۱-آنتی تریپسین، ApoE4 و مقدار پروتئین اپلین در سرم خون بیماران مبتلا به آلزایمر مراجعه کننده به بیمارستان علی ابن ابی طالب (ع) رفسنجان و افراد سالم در سال ۱۳۹۸	160

دفاع: ۱۰/۱۲/۱۴۰۱ تصویب: ۲۹/۳/۱۴۰۰	بیوشد می	مهسا رسافر	دکتر احمدرضا صیادی دکتر سوده فلاحتی	دکتر محمدرضا میرزایی	دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر مهدی محمودی	بررسی پلی مورفیسم rs12329760 ژن transmembran serine protease2 و پلی مورفیسم rs391957 ژن glucose regulated protein78 در خون افاغنه و ایرانی های مبتلا به کوید ۱۹ ساکن رفسنجان و همبستگی آن با شدت بیماری	۱۶ ۱
دفاع: ۶/۳/۱۴۰۲ تصویب: ۵/۳/۹۷	ایمون ولوژی	سعید میرزای ی	دکتر سوده فلاحتی دکتر وحید محمدی شاهرخی	حسین خرم دل آزاد	دکتر عبدالله جعفرزاده	اثر مجزا و ترکیبی متفورمین، ایبوپروفن و سایمتیدین بر بیان برخی از فاکتورهای ایمنولوژیک موثر در پیشرفت و مهار توموردر یک مدل حیوانی سرطان پستان	۱۶ ۲
دفاع: ۱۳/۴/۱۴۰۲ تصویب: ۸/۸/۱۴۰۰	بیوشیم ی بالینی	هما اوحدی	دکتر محمدرضا شفیع پور دکتر محدثه رضایی	دکتر پروین خلیلی	دکتر زهرا جلالی دکتر محمدرضا حاجی زاده	بررسی برخی مارکرهای مرتبط با پیری درخون بندناف نوزادان متولد شده در زایشگاه نیک نفس رفسنجان در سال ۱۴۰۰ در ارتباط با سطح هورمون های تیروئیدی	163
		فرنوش مولوی					۱۶ ۴
		فرزانه عباس نژاد					۱۶ ۵
	/۴/۱۸ ۱۴۰۲ /۹/۲۸ ۱۴۰۰	عاطفه عزیزی	دکتر عبدالله جعفرزاده دکتر شاهیده شفیعی	دکتر مهدی محمودی دکتر علیرضا وکیلیان	دکتر زهرا باقری دکتر محمدرضا میرزایی	ارزیابی الگوی بیان برخی از میکرو RNA ها در سلولهای خون محیطی بیماران مبتلا به آلزایمر و ارتباط آنها با غلظت خونی سرب	۱۶ ۶

دفاع: ۵/۷/ ۱۴۰۲ تصویب:	بیوشد می بالیند ی	بهناز مجیدی	دکتر کاظم مشایخی دکتر جلال حسن شاهی	دکتر محمدرضا میرزایی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر مهدی محمودی دکتر صادق زارعی	بررسی سطح بیان ژن‌های کمپلکس اینفلامازوم ۳NLRP در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲ مصرف‌کننده مجزا و ترکیبی روغن‌های کنجد و کانولا - یک مطالعه آزمایشگاهی	167
دفاع: ۸/۱۲/ ۱۴۰۲/ تصویب: ۱۴۰۱/۳/۲۹	بیوشد می بالیند ی	مهدی کارگر	دکتر مهسا حسینی پور دکتر محمدرضا شفیع پور	دکتر محمدرضا میرزایی دکتر محمدرضا حاجی زاده	دکتر مهدی محمودی دکتر صادق زارعی	بررسی اثرات مجزا و ترکیبی روغن‌های کنجد و کانولا بر سطح بیان ژن‌های دخیل در مقاومت به انسولین در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲- یک مطالعه کارآزمایی بالینی دوسوکور- متقاطع سه تیماره	۱۶ ۸
دفاع: ۸/۳/۱۴۰۳ تصویب: ۱۴۰۱/۸/۱۵	بیوشد می بالیند ی	فرزانه آرامی	دکتر وحید محمدی شاهرخی دکتر جلال حسن شاهی	دکتر مهدی محمودی دکتر محمدرضا حاجی زاده دکتر میتر عباسی فرد	دکتر زهرا باقری دکتر محمدرضا میرزایی	ارزیابی الگوی بیانی برخی از میکرو RNA های تنظیم‌کننده سوروایوین در سرم بیماران آرتریت روماتوئید مبتلا به آترواسکلروز مراجعه‌کننده به کلینیک روماتولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان در سال ۱۴۰۱	۱۶ ۹
دفاع: ۲۸/۶/ ۱۴۰۳/	فیزیو لوژی	احسان غفاری	دکتر مهدیه جمشیدی دکتر محمدرضا رحمانی	---	دکتر آیت کائیدی دکتر جلال حسن شاهی	ارزیابی اثرات کلیوی دیوسژین متعاقب انسداد یکطرفه حالب در موش صحرائی نر	170

دفاع: ۱۷/ ۱۴۰۳/۱۱ تصویب: ۹۸/۱۰/۱۵	بیوشید می بالیند ی	مریم صاحب الزمان ی	دکتر زهرا باقری حسین آبادی دکتر سید محمد ابراهیم پور حسینی	دکتر محمد صادق رازقی دکتر محمد هادی نعمت اللهی دکتر محمد رضا حاجی زاده	دکتر مهدی محمودی دکتر محمد رضا حاجی زاده	بررسی اثرات مهار پروتئین های CXCR ۴ و IRE ۱ بر روند رشد، مهاجرت، آپوپتوز و تومورزایی در چند رده‌ی سلولی سرطان پستان	۱۷ ۱
--	-----------------------------	-----------------------------	--	--	---	---	---------