

شماره	عنوان	نویسنده	استاد راهنما	سال
۱	ویتامین‌های محلول در آب و نقش کوانزیمی و اهمیت بیوشیمیایی آنها و ناهنجاری‌های بالینی مربوطه	مریم اسفیدانی	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۲-۸۳
۲	کاربرد بیوانفورماتیک در بالین	مجید اسدی	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۴-۸۵
۳	بیماری ناشی از تغییرات ساختار پروتئین (رویکردی به بیماری و درمان)	رنا تبار	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۴-۸۵
۴	سرطان‌زا (کارسینوژن‌های) طبیعی و افزودنی بر مواد غذایی	علی نوروزی	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۳-۸۴
۵	نقصان ویتامین‌های محلول در چربی و ناهنجاری‌های مربوطه	سپیده معماری	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۲-۸۳
۶	عناصر کم مقدار (Trance elements) حائز اهمیت در تشخیص پزشکی	روح ا... حلوایی	جناب آقای دکتر مقدم نیا	۱۳۸۳-۸۴
۷	مدیریت جامع کیفیت در آزمایشگاه تشخیص پزشکی	مریم میراحسنی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۲-۸۳
۸	کلون سازی و روش‌های آن	مهناز اسمعیلی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۳-۸۴
۹	استانداردهای CLSI و کاربرد آن‌ها در آزمایشگاه‌های بالینی	تینا هژبری ماهانی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۵-۸۶
۱۰	نقش آپولیپو پروتئین‌ها در بیماری‌های قلبی عروقی	معصومه جارچی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	
۱۱	کاربرد نانوتکنولوژی در تشخیص پزشکی	راحله عطایی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۴-۸۵
۱۲	مکانیسم‌های سلولی- مولکولی عمل هورمون	عبدالله قربانی خسروشاهی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۲
۱۳	بررسی اعتبار وضعیت علمی مقاطع رشته علوم آزمایشگاهی در پنج قاره جهان	امیر...وردی	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	۱۳۸۳-۸۴

۱۳۸۴-۸۵	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	زهرا احمدیان	آزمایشات تشخیص آندروژن ها و استروژن ها	۱۴
۱۳۸۴-۸۵	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	صائب تقی زاده	مقایسه روش های اندازه گیری HbA1C	۱۵
۱۳۸۶-۸۷	جناب آقای دکتر پورخوشبخت	مجید تلخانی فرد	معیارهای نظام اعتبار بخشی آزمایشگاه های تشخیص طبی	۱۶
۱۳۸۲	دکتر فرید شهناهی	نیلوفر تقی پور لیل آبادی	توکسوپلاسموز و عوارض مادرزادی ناشی از آن	۱۷
	دکتر فرید شهناهی	فریبا شیرمحمدی	تریکومونیاژیس و بارداری	۱۸
۱۳۸۴-۸۵	دکتر فرید شهناهی	حسین لطفعلی- پور	بلاستوسیستیس هومینیس Blastocystis hominis	۱۹
۱۳۸۳-۸۴	دکتر فرید شهناهی	حمیده شکاری	آمیبیاز خارج روده ای و تشخیص آزمایشگاهی آن	۲۰
۱۳۸۳-۸۴	خانم دکتر کازرونی	هادی غضنفری	LDL، زیر واحدهای آن و بیماریهای قلبی عروقی	۲۱
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر کازرونی	فاطمه بیاتیان	ریسک فاکتورهای اصلی در بروز بیماریهای قلبی عروقی در بیماران دیابتی نوع II	۲۲
۱۳۸۰-۸۱	آقای دکتر همایونی	الهام محمدی جوزانی	کاندیدیاژیس جلدی- مخاطی	۲۳
۱۳۸۴-۸۵	خانم قارونی	فرزانه خانی	مطالعه اثر آفلاتوکسین بر روی سیستم ایمنی	۲۴
۱۳۸۱	دکتر سهیلا کوشا	کامی حسینیان خسروشاهی	آگانتو سفالها	۲۵
	دکتر سهیلا کوشا	سجاد شاهمرادی	روشهای تشخیص آزمایشگاهی آلودگی های انگلی	۲۶
	دکتر سهیلا کوشا	مهدی آزاد	علائم و تظاهرات آلودگی به کرمهای انگلی	۲۷
۱۳۸۳-۸۴	دکتر سهیلا کوشا	هدی عابدخجسته	آسکاریس های سگ سانان و گربه سانان	۲۸
۱۳۸۲-۸۳	دکتر سهیلا کوشا	راحله رادمنش	آزمایشهای سرولوژی در تشخیص کرمهای انگلی (نماتودها)	۲۹

۱۳۸۴-۸۵	سرکار خانم کمالی	پریسا لطفی نژاد	Hematopoietic Stem Cell for Transplantation	۳۰
۱۳۸۵-۸۶	سرکار خانم کمالی	محمد نظریه	مولتیپل میلوما	۳۱
	سرکار خانم کمالی	فاطمه صغری مقصود لوراد	سندرم سزاری	۳۲
۱۳۸۱-۸۲	سرکار خانم کمالی	نادر وظیفه شیرانی	طبقه بندی لوسمی های حاد Morphologic, Immunologic, Cytogenetic and Molecular Genetics MIC- M Classification	۳۳
۱۳۸۴-۸۵	سرکار خانم کمالی	ریما منافی	اهمیت MIC-M در تشخیص لوسمی ها	۳۴
	سرکار خانم کمالی	فاطمه فرد صانعی	لوسمی سلول مویی شکل Hairy Cell Leukemia	۳۵
۱۳۸۲-۸۳	سرکار خانم کمالی	اعظم ترکاشوند	بیماری لوپوس سیستمیک (systemic lupus erythmatosus)	۳۶
۱۳۸۳-۸۴	سرکار خانم کمالی	مونا هدی نیا	Chronic Myeloproliferative Disorders	۳۷
۱۳۸۴-۸۵	سرکار خانم کمالی	منیژه فرخی فر	مونونوکلئوز عفونی	۳۸
۱۳۸۲-۸۳	سرکار خانم کمالی	شیما آزادپور	CML و تشخیص آزمایشگاهی آن	۳۹
۱۳۸۳-۸۴	سرکار خانم کمالی	سارا آل علی	اختلالات مزمن رده لنفوئیدی (Chronic Lymphoproliferative Disorders)	۴۰
۱۳۸۴-۸۵	جناب آقای پاکداد	فرحناز صالحی	بررسی و تشخیص آزمایشگاهی بیماری دمودکس	۴۱
۱۳۸۳-۸۴	جناب آقای پاکداد	علیرضا رنجریان	اندوکتوپارازیت های جوندگان شهری	۴۲

۱۳۸۶	جناب آقای پاکداد	اکرم شهسواری	بیماری لایم و بررسی کنه آلوده	۴۳
۱۳۸۲-۸۳	جناب آقای پاکداد	مرجان کیائی	بیماریهای ناشی از لارو مگس‌ها (میاژ)	۴۴
۱۳۸۵-۸۶	جناب آقای پاکداد	زینب اسماعیل زاده	بررسی شیوع بیماری گال و نحوه تشخیص آزمایشگاهی	۴۵
۱۳۸۴-۸۵	جناب آقای پاکداد	سمیرا کلهری	ماییت گرد و غبار و نقش آن در آسم	۴۶
۱۳۸۱-۸۲	خانم دکتر ره- آورد	سید رضا موسوی	ژن درمانی	۴۷
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر ره- آورد	نگار اصل رسولی	DNA Microarray در ارتباط با سرطان	۴۸
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر ره- آورد	امیر خانکش- پور	معرفی پزشکی مولکولی و تازه- های بیماری Fibrosis	۴۹
۱۳۸۱	خانم دکتر ره- آورد	نغمه سادات میرعلی	DNA Vaccines	۵۰
۱۳۸۱	خانم دکتر ره- آورد	مهدی طحانیان	PCR در تشخیص بیماری‌های ویروسی، باکتریایی و شناسایی موتانتهای مختلف	۵۱
۱۳۸۳-۸۴	آقای دکتر امیر رسولی	حمیده محمودزاده حسینی	تومور مارکرهای پانکراس، سینه، تخمدان	۵۲
۱۳۸۳-۸۴	آقای دکتر امیر رسولی	سمیه کاشی	ارتباط آنتی اکسیدانها با پیری	۵۳
۱۳۸۳-۸۴	آقای دکتر امیر رسولی	سارا شکوهی	ارزش آزمایشگاهی HgbA _{1c} در دیابت	۵۴
۱۳۸۲-۸۳	آقای دکتر امیر رسولی	آزیتا علیقلیان	میکرو آلبومین اوری	۵۵
۱۳۸۶	آقای دکتر امیر رسولی	فرشته نیکنام	آدیپونکتین	۵۶
	آقای دکتر امیر رسولی	الهام عرفانی	تستهای اورژانس	۵۷

۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر امیر رسولی	مریم طالبی	هیپوگلیسمی نوزادان	۵۸
۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر امیر رسولی	ساناز جعفرپور	تغییرات بیوشیمیایی در بیماری آلزایمر	۵۹
۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر امیر رسولی	سحر آغنده	ارتباط لپتین با بیماریهای دیابت و قلبی عروقی	۶۰
۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر امیر رسولی	زینب متقی	بررسی تغییرات Cystatin C در ارزیابی عملکرد کلیه و آترواسکلروز و نارسایی قلب (Heart Failure)	۶۱
	دکتر علیرضا روانبخش	غلامرضا آزادی	ارزیابی عملکرد منوسیت	۶۲
۱۳۸۲-۸۳	دکتر علیرضا روانبخش	سحر قدسیان	روشهای آزمایشگاهی تشخیص هیپاتیت اتوایمیون	۶۳
۱۳۸۱	دکتر علیرضا روانبخش	حسن نعیمی خالدی	ارزیابی عملکرد لنفوسیتها (assessment of lymphocyte function)	۶۴
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر حکاک	ملیحه امینی	راهنمای آزمایشگاهی تشخیص تریپونما پالیدوم- بورلیا و لپتوسپیرا	۶۵
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر حکاک	اختر قادری	اپیدمی وبا در ایران و راههای تشخیص آزمایشگاهی آن	۶۶
۱۳۸۳-۸۴	خانم دکتر حکاک	بتول تارخیان	کشت CSF و بررسی میکروارگانیزمهایی که از مایع نخاع جدا می‌شوند	۶۷
۱۳۸۴-۸۵	خانم دکتر حکاک	ماندانا یکتا	سیستم‌های BACTEC و کاربرد انواع مختلف آن در کشت باکتری	۶۸
۱۳۸۲-۸۳	سرکار خانم زمانپور	سمیه توکلی	روشهای نوین در تشخیص آزمایشگاهی آنتروباکتریاسیه	۶۹
۱۳۸۲-۸۳	سرکار خانم زمانپور	سپیده خداپرست	سودوموناس آئروژینوزا (بیماری- زایی و تشخیص آزمایشگاهی آن)	۷۰
۱۳۸۳-۸۲	خانم فیروزی	سودابه حسینیان	مسمومیت در مواد غذایی دریایی توسط باکتریها	۷۱

۱۳۸۴-۸۳	خانم فیروزی	یلدا یزدانی	عفونت غذائی ناشی از لیستریا مونوسایتوز (علائم و تشخیص آزمایشگاهی)	۷۲
۱۳۸۳-۸۲	خانم فیروزی	نسرین سرکشی	میکو توسین ها در مواد غذایی	۷۳
۱۳۸۳-۸۲	خانم فیروزی	بهاره فرزاد	سالمونلوسیس	۷۴
۱۳۸۴-۸۳	آقای دکتر عطائی	ساجده نصرالهی	یرطان و بیوشیمی (مکانیزم- پیشرفت و مارکرها های توموری)	۷۵
۱۳۸۱-۸۱	خانم فیروزی	مرضیه مصیبی	طراحی مهار کننده های آنزیمی به عنوان دارو	۷۶
۱۳۸۲	خانم رازقی	لیلا تقدسی	ریکتزیا	۷۷
۱۳۸۴-۸۳	خانم دین محمدی	سودابه قاسمی	Behcet's disease و تشخیص ایمونولوژیکی آن	۷۸
۸۲ خرداد	خانم دین محمدی	رضا میرزایی	تشخیص بیماری های نقص ایمنی وابسته به B-Cell	۷۹
۱۳۸۳-۸۲	خانم دین محمدی	علی شریفی	بیماریهای نقص ایمنی سیستم کمپلمان	۸۰
۱۳۸۴-۸۳	خانم دین محمدی	نوشین نور شاهی	ازدیاد حساسیت آلرژی و HLA	۸۱
۱۳۸۶-۸۵	خانم دین محمدی	لیلا دارونی	سندرم ویسکورت- آلد ریچ	۸۲
۱۳۸۵-۸۴	خانم دین محمدی	مریم سلیمی	بررسی آلرژن های غذایی شایع در ایران	۸۳
۱۳۸۵-۸۴	خانم دین محمدی	مرال مشکه کار	بیماری میاستنی گراویس و تشخیص ایمونولوژیک آن	۸۴
۱۳۸۵-۸۴	خانم دین محمدی	زهره خالصی	نقص ایمنی مختلط (Combined immuno deficiency) و روشهای تشخیص ایمونولوژیکی	۸۵
	دکتر امیر رسولی	مصطفی آتش بسته	علل هایپر روبینمی نوزادان	۸۶

۱۳۸۳-۸۲	دکتر امیر رسولی	راضیه اکبر شاهی	بررسی تغییرات Estroil, BHCG, AFP در حاملگی طبیعی و غیر طبیعی	۸۷
۱۳۸۴-۸۳	دکتر امیر رسولی	عارفه جعفریان	تغییرات بیوشیمی حاملگی	۸۸
بهار ۸۶	دکتر امیر رسولی	اعظم هادی زاده	۷-آلفا هیدرو کسیلاز کبدی و آترواسکلروزیس	۸۹
۱۳۸۵-۸۴	دکتر امیر رسولی	سارا جاوید نیا	اثر رادیکالهای آزاد در ناباروری اسپریم	۹۰
	دکتر امیر رسولی	زهره بعیدی	شاخص های جدید سگته قلبی	۹۱
۱۳۸۴-۸۳	دکتر حمیدپور	مهدیه پور مرادیان	ترومبوزهای عروقی و روشهای تشخیصی آنها	۹۲
	دکتر حمیدپور	الهام طاهری	بررسی اثرات پرتوها های رادیواکتیو بر بافت خون ساز	۹۳
۱۳۸۴-۸۳	دکتر حمیدپور	معظم دوستی	روشهای تشخیص آزمایشگاهی هموفیلی A و B	۹۴
۱۳۸۴-۸۳	دکتر حمیدپور	فرشته حجازی	کم خونی همولیتیک نوزادان (HDN) و روشهای جدید تشخیصی آن	۹۵
۱۳۸۵-۸۴	دکتر حمیدپور	مونا خورشید فر	کنترل کیفی در هماتولوژی	۹۶
۱۳۸۳-۸۲	دکتر حمیدپور	ژیلا چقامیرزایی	آزمایشهای غربالگری کم خونی ها	۹۷
۱۳۸۶-۸۵	دکتر حمیدپور	مهدی امیر حسینی	تغییرات هماتولوپیک در مبتلایان به ایدز	۹۸
۱۳۸۵-۸۴	دکتر حمیدپور	نسرین علیزاده	Biphenotypic leukemia	۹۹
۱۳۸۵-۸۴	دکتر حمیدپور	فروغ فروزانفر	مقایسه سه روش Immunoblotting, Flowcytometry, Elisa	۱۰۰

۱۳۸۳-۸۲	دکتر حمیدپور	عسل مهر کش	بیماریهای مادر زادی پلاکت ها	۱۰۱
بهار ۸۲	خانم پیش بین	میترا جوان	نورو اندوکرینو ایمونولوژی	۱۰۲
۱۳۸۲-۸۱	خانم پیش بین	نسیم فریدیان	علل ایمونولوژیک عدم دفع جنین توسط مادر	۱۰۳
۱۳۸۷-۸۶	خانم پیش بین	اسدا... محمدی	اکسیدانها- آنتی اکسیدانها و تاثیر آنها بر سیستم ایمنی و تستهای تشخیصی آنها	۱۰۴
۱۳۸۵-۸۴	خانم پیش بین	آذر همتی	دیدگاه های ایمونولوژیکی در روند بروز دیابت و تست های تشخیصی آزمایشگاهی	۱۰۵
۱۳۸۵-۸۴	خانم پیش بین	مریم عباسی	تشخیص اتیولوژیکی بیماریهای خود ایمن با تکیه بر آرتريت روماتوئید	۱۰۶
۱۳۸۵-۸۴	خانم پیش بین	مرجانه رهبری	اساس ایمونولوژیکی رد پیوند	۱۰۷
۱۳۸۴-۸۳	خانم پیش بین	سمیه درزی	واکسیناسیون از دیدگاه ایمونولوژی: اساس- کارایی و کار برد آن	۱۰۸
۱۳۸۵-۸۴	خانم پیش بین	نساء رشیدی	ناباروری ایمونولوژیک (اتو آنتی بادیهای دخیل در ناباروری و سقط جنین	۱۰۹
۱۳۸۳-۸۲	خانم پیش بین	محیا افقی	تکنیکهای Lable munoassay (RIA-الیزا-کمی (لومینسانس)	۱۱۰
۱۳۸۱-۸۲	خانم پیش بین	غزال احمد زاده شاد	ارزیابی روند فاگوستوز (تستها- کاربرد بالینی- تفسیر)	۱۱۱
۸۲ خرداد	خانم پیش بین	مژده سادات میر جلیلی	لوسمی مگاکاریو ستیک	۱۱۲
	خانم پیش بین	نگین حسینی روزبهانی	سلول های بنیادی (کاربرد سینوکائین ها در تمایز سلولهای بنیادی جهت پیوند عضو)	۱۱۳

۱۳۸۳-۸۲	آقای دکتر احمدی	مریم مرادی	عفونتهای انگلی در چشم	۱۱۴
۱۳۸۱	آقای دکتر احمدی	فاطمه پناهی	تشخیص کیست هیداتیک	۱۱۵
۱۳۸۲-۸۱	آقای دکتر احمدی	صدیقه کردی پیگانی	مطالعه مقایسه ای بین انتامبا هیستولیتیکا و انتا مبادیسیار	۱۱۶
۱۳۸۳-۸۲	آقای دکتر احمدی	نوید ابوالحسنی	کاربرد روشهای مولکولی در سسئودها	۱۱۷
بهار ۱۳۸۲	آقای دکتر احمدی	فهیمه فیروز جانی	مقایسه ای بین تنیا ساجیناتا و تنیای آسیایی	۱۱۸
۱۳۸۴-۸۳	آقای دکتر احمدی	فرشاد فتح الله زاده	کاربرد روشهای مولکولی در تشخیص ترماتودها	۱۱۹
۱۳۸۳-۸۲	آقای دکتر احمدی	علی رشیدی نژاد	کاربرد PCR در تشخیص تک یاخته های انگلی	۱۲۰
۱۳۸۵-۸۴	آقای دکتر احمدی	پرنا پروهان	وضعیت آلودگی به کرمهای روده ای در ایران	۱۲۱
۱۳۸۶-۸۵	آقای دکتر احمدی	آفاق فاضلی	تنیای آسیایی	۱۲۲
۱۳۸۵-۸۴	آقای دکتر احمدی	سودابه همایونی	پنوموسیستین کارینی و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۲۳
	آقای دکتر احمدی	زینب فرخی	تشخیص مولکولی تک یاخته ها	۱۲۴
۱۳۸۵-۸۴	آقای دکتر احمدی	زهرا ربیعی	روشهای تشخیص هیداتیدوزیس	۱۲۵
۱۳۸۶-۸۵	آقای دکتر احمدی	مسعود ربیعی	بررسی اپیدمیولوژیک کیست هیداتیک در جامعه انسانی ایران	۱۲۶
۱۳۸۵-۸۶	دکتر سعید نمکی	صدیقه محمدزاده نصرآبادی	مکانیسم فرار انگلها از سیستم ایمنی	۱۲۷
۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	نرگس سعیدی	ارتباط HLA و بیماریهای اتوایمیون	۱۲۸

۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	الهام زینلی	فاکتورهای موثر در گیاه آلوئه ورا (به عنوان محرک ایمنی) در درمان سرطان‌ها	۱۲۹
۱۳۸۵-۸۶	دکتر سعید نمکی	مریم رضا زاده	تکنیک DNA Recombinant در ساخت واکسن	۱۳۰
۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	غزاله روحانی	مکانیزم ایجاد ازدیاد حساسیت تیپ I و نقش IgE در ایجاد آن	۱۳۱
۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	محمدطاهر طهوری	تاثیر واکسیناسیون در بیماری‌های تروپیکال (مالاریا- لیشمانیوز)	۱۳۲
۱۳۸۳-۸۴	دکتر سعید نمکی	سوسن شیخی	سایتو کاین‌های موثر در تب‌زایی و مکانیزم اثر آنها	۱۳۳
۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	زهرا مزروعی	وضعیت سیستم ایمنی در معتادان به مرفین	۱۳۴
۱۳۸۴-۸۵	دکتر سعید نمکی	راحیل افتخاری	استفاده از مونوکلونال آنتی بادیها در پیوند اعضا	۱۳۵
۱۳۸۳-۸۴	دکتر سعید نمکی	سولماز محمدی نژاد	کالپروتکتین و ارتباط آن با بیماریهای التهابی روده	۱۳۶
۱۳۸۲-۸۳	دکتر سعید نمکی	مهدی گودرزی	ماسه سل‌ها و نقش آنها در پدیده- های آلرژیک	۱۳۷
۱۳۸۲-۸۳	دکتر سعید نمکی	فاطمه حاجیلویی	آپوپتوزیس (Apoptosis)	۱۳۸
۱۳۸۳-۸۴	دکتر سعید نمکی	حسین صداقت	روشهای تشخیصی و تاییدی و درمانی بیماران HIV مثبت	۱۳۹
۱۳۸۳-۸۴	دکتر سعید نمکی	کمال عبدالحمیدی	بیماریهای سیلیاک و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۴۰
۱۳۸۴	دکتر سعید نمکی	طهورا آذرخشی	آلوئه ورا یا گیاه معجزه‌گر و تاثیر آن در سیستم ایمنی	۱۴۱

۱۳۸۲-۸۳	دکتر سعید نمکی	زهرا غلامی	ایدز و مسائل مربوطه	۱۴۲
۱۳۸۱-۸۲	دکتر سعید نمکی	ناهید دروش	آسم و راه‌های درمان آن	۱۴۳
۱۳۸۲-۸۳	دکتر زهرا موسوی جاهد	جمال ابراهیمی	لیپوسپیرا اینتروگانز عامل لپتوسپیروز (بیماری مشترک بین انسان و حیوان)	۱۴۴
۱۳۸۳-۸۴	دکتر زهرا موسوی جاهد	صدیقه پرهیزگار	هپاتیت G و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۴۵
۱۳۸۲-۸۳	دکتر زهرا موسوی جاهد	سمانه صوفی ملکی	مروری بر سلاح‌های میکروبی	۱۴۶
۱۳۸۴-۸۵	دکتر زهرا موسوی جاهد	زهرا پوراکبر کسمایی	مننژیت‌های ویرال و روش‌های تشخیص آزمایشگاهی آنها	۱۴۷
۱۳۸۴-۸۵	دکتر زهرا موسوی جاهد	مسعود جوانمردی	ناهنجاری‌های مادرزادی ویروسی و تشخیص آزمایشگاهی آنها	۱۴۸
۱۳۸۴-۸۵	دکتر زهرا موسوی جاهد	محمد احمدی	آنفلونزای مرغی و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۴۹
۱۳۸۴-۸۵	دکتر زهرا موسوی جاهد	رامین تقوی	ویروس TTV و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۵۰
۱۳۸۴-۸۵	دکتر زهرا موسوی جاهد	زینب محمودی	هپاتیت E و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۵۱
۱۳۸۵-۸۶	دکتر زهرا موسوی جاهد	فریده نیکنام اسکوئی	هپاتیت D و تشخیص آزمایشگاهی آن	۱۵۲
	دکتر زهرا موسوی جاهد	منصوره طلوعی پویا	هاری و پیشگیری از آن	۱۵۳

۱۳۸۱	دکتر زهرا موسوی جاهد	شبنم زمانی فراهانی	هپاتیت C	۱۵۴
	خانم خاتمی دوست	صدیقه میرکاظمی	بررسی روشهای نگهداری تک یاخته‌های انگلی	۱۵۵
	خانم خاتمی دوست	فاطمه شکری	عفونتهای انگلی تک یاخته‌ای در میزبانان دچار نقص ایمنی	۱۵۶
۱۳۸۳-۸۴	خانم خاتمی دوست	زهرا فرشادزاده	آمیب‌های آزادی (بیماری‌زایی و تشخیص)	۱۵۷
۱۳۸۴-۸۵	خانم خاتمی دوست	مریم کمالیان	لیشمانیوز جلدی و احشایی (بیماری‌زایی-اپیدمیولوژی- تشخیص)	۱۵۸
۱۳۸۳-۸۴	خانم خاتمی دوست	حامد آقایی	واکسن‌های بر علیه بیماری مالاریا	۱۵۹
۱۳۸۲	آقای دکتر انجیلیان	آرزو فرهودی	آنمی همولیتیک اتوایمیون	۱۶۰
	آقای دکتر انجیلیان	حمیده اردکانی	عفونتهای ویروسی منتقله از راه خون	۱۶۱
۱۳۸۲-۸۳	آقای دکتر انجیلیان	شعبان علیزاده	عوارض جانبی انتقال خون	۱۶۲
۱۳۸۲-۸۳	آقای دکتر انجیلیان	کلاریس ماناسیان	کاربرد آزمون جذب و جداسازی در انتقال خون	۱۶۳
۱۳۸۳-۸۴	آقای دکتر انجیلیان	آمنه پازوکی	مواد جایگزین خون (خون مصنوعی)	۱۶۴
۱۳۸۳-۸۴	آقای دکتر انجیلیان	مهدی براتچیان	انتقال خون در بیماران انتخابی	۱۶۵

۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر انجیلیان	زهرا بختیاری	انتقال گلبول قرمز و سفید (تهیه- فواید-کاربرد)	۱۶۶
۱۳۸۴-۸۵	آقای دکتر انجیلیان	سید سجاد حسینی	فراورده‌های درمانی در انتقال خون	۱۶۷
۱۳۸۵-۸۶	آقای دکتر انجیلیان	مسلم سیاحی	فلوساتیومتری و کاربردهای بالینی آن	۱۶۸
۱۳۸۵-۸۶	آقای دکتر انجیلیان	لیلا داودی	روشهای پالایش پلاسما و فراورده‌های پلاسمایی	۱۶۹
۱۳۸۵-۸۶	آقای دکتر انجیلیان	لیلا طاهری طلوع	تشخیص سرخجه با روشهای ایمونولوژیک	۱۷۰