|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *نام و نام خانوادگی* | *عنوان پایان نامه* | *تاریخ دفاع* | *استاد راهنما* |
| *زهره ضرغامپور* | *مطالعه چسبندگي هلیکوباکترپیلوري به سلولهاي اپیتلیالي در نمونه‌هاي جداشده از اطفال* | *١٣٧٧* | *طاهره فلسفي* |
| *رویا ساماني پور* | *جداسازي باکتري آلکالیژنزیوتروفوس و بررسي اثر فاکتورهاي مختلف فیزیکي و شیمیائي بر روي رشد باکتري جداسازي شده* | *١٣٧٧* | *علي داستاني* |
| *الهام فربد* | *فرآوري میکروبي کانسنگ‌هاي مقاوم طلا* | *١٣٧٧* | *نسرین معظمي* |
| *زهرا عبدالله* | *تشخیص یک مرحله اي باکتریهاي پاتوژن دستگاه ادراري با استفاده از محیط /CPSID2* | *١٣٧٧-٧٨* | *طاهره فلسفي* |
| *سمانه افضلي* | *جداسازي سویه‌هاي مولد آنزیم لیپاز خارج سلولي از محیط و بهینه سازي تولید آنزیم* | *١٣٧٨* | *جمشید فولادي* |
| *مهشید عبدالعظیمي* | *جداسازي سویه برتر در تولید -a آمیلاز مقاوم حرارتي* | *١٣٧٨* | *جمشید فولادي،*  *گیتي امتیازي* |
| *مزین سبحاني نجف آبادي* | *بررسي نژادهاي برتر Sinorhizobiummeliloti در اصفهان* | *١٣٧٨* | *شیرین قرباني،*  *مسعود بهار* |
| *میترا صفوي خسرقي* | *تعیین ارتباطات ژنتیکي سویه‌هاي حساس و مقاوم مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به دارو* | *١٣٧٩* | *محمدمهدي فیض آبادی* |
| *فاطمه معصومي* | *حذف قندهاي ساده از پساب کارخانه نوشابه سازي به کمک کشت توده میکروارگانیسمها* | *١٣٧٩* | *غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *صدیقه خزاعي* | *بررسي خواص آنتاگونیستي باکتریهاي نمک دوست جداشده از منطقه نمکدان جزیره قشم* | *١٣٨٠* | *شایسته سپهر* |
| *پرنیا امین* | *جذب و ذخیره سازي میکروبي کادمیوم* | *١٣٨٠* | *غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *زهرا فلاحي* | *تولید آزمایشگاهي و سنجش آلژینات باکتریایي از سودوموناس آئروجینوزاي بیمارستاني* | *١٣٨٠* | *شایسته سپهر* |
| *رویا بزاززاده* | *جداسازي وشناسایي سیانو باکتریها از رسوبات جنگل حراوبررسي تثبیت ازت به عنوان یک عامل موثر درگسترش جنگل* | *١٣٨٠* | *شایسته سپهر* |
| *عفت حبیبي* | *بررسي عوامل رئو ویروسي اسهال و استفراغ کودکان در بیمارستانهاي تهران* | *١٣٨٠* | *شیرین قرباني* |
| *مریم صادق شش پلي* | *شناسایي سویه‌هاي بیماریزاي E coli. جداشده از اسهال کودکان ( طي سالهاي ٧٨-١٣٧٧ ، تهران) و بررسي الگوي مقاومت آنتي بیوتیکي آنها* | *١٣٨١* | *طاهره فلسفي* |
| *مریم نصیري آذر* | *تولید و جداسازي بیوسورفاکتانت از باکتري‌هاي تجزیه کننده نفت خام* | *١٣٨١* | *جمشید فولادي* |
| *احترام سادات رحیمي* | *بهینه سازي شرایط تولید باکتري سینوریزوبیوم ملیلوتي در گیاه یونجه در منطقه کرج* | *١٣٨١* | *شیرین قرباني* |
| *آتوسا فردوسي* | *جداسازي، خالص سازي و تعیین خصوصیات باکتریهاي اکستریم ‌هالوفیل تولیدکننده بیوسورفکتانت و تجزیه کننده نفت خام* | *١٣٨١* | *غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *آتوسا علي احمدي* | *شناسایي، تعیین الگوي‌ مقاومت دارویي و تعیین هویت ژنتیکي سویه‌هاي انتروکوک جداشده از بیماران* | *١٣٨١* | *محمدمهدي فیض آبادي* |
| *صفورا خواجه نیازي* | *شناسایي دو نوع از شایعترین جابجایي‌هاي کروموزومي در لوسمي لنفوسیتي حاد اطفال ایراني* | *١٣٨١-٨٢* | *اشرف شباني،*  *حسین نجم آبادي* |
| *زکیه روحاني* | *غربال نمودن قارچ‌هاي پکتولیتیک از خاک با استفاده از سوبستراهاي مختلف* | *١٣٨١* | *جمشید فولادي،*  *حسین ریاحي* |
| *نرگس ولي زاده* | *غربالسازي کودکان ونوجوانان آلوده به عفونت هلیکو باکتر پیلوري با استفاده از روشهاي غیر تهاجمي جستجوي آنتي ژن مدفوعي وکشت مدفوع* | *١٣٨٢* | *طاهره فلسفي* |
| *محدثه محبوبي* | *بررسي رابطه میزان چسبندگي موش‌هاي هلیکو باکتر پیلوري جدا شده از کودکان به سلول* PAGE- SDS *باطرح HEP2‌هاي پروتئین‌هاي غشاي خارجي آنها* | *١٣٨٢* | *طاهره فلسفي* |
| *مجبوبه قائدي* | *بررسي آنزیم‌هاي متیلن تترا هیدروفولات ردوکتاز ومتیونین سنتاز رد وکتاز در چرخه اسید فولیک در بیماران قلبي وعروقي* | *١٣٨٢* | *احمد آل یاسین،*  *بهزاد لامع راد.* |
| *شکیبا درویش علیپور آستانه* | *غربال سازي سویه‌هاي باکتریایي مولد آنزیم دهیدروژناز موثر در بیواکسیداسیون ترکیبات حلقوي* | *١٣٨٢* | *شایسته سپهر* |
| *عاطفه ولایي* | *تعیین زمان ماندگاري نسبي پنیر پیتزا در شرایط یخچال و فریزر از طریق سنجش باکتریهاي مولد مسمومیت غذایي* | *١٣٨٢* | *جمشید فولادي*  *مهرابیان* |
| *مریم ارشادي* | *بررسي سیستماتیک جنسEphedra L در ایران* | *١٣٨٢* | *اختر توسلي* |
| *شهلا احمدي* | *بررسي سیستماتیکي خزه‌هاي مخمل کوه خرم آباد (لرستان)* | *١٣٨٢* | *اختر توسلي،*  *سعید شیرزادیان* |
| *پریسا زنگوئي نژاد چاهکوتاهي* | *بررسي فعالیت کیتینولیتیک میکروارگانیسم‌ها تحت شرایط دشوار* | *١٣٨٢* | *شایسته سپهر* |
| *سارا تلی دلیر* | *غربال سازي، جداسازي و شناسایي باکتري جاذب فلز سرب از پساب‌هاي صنعتي و بهینه سازي شرایط جذب* | *١٣٨٢* | *غلامحسین ابراهیمي پور،*  *جمشید فولادي* |
| *شیرین جمشیدي* | *بررسي بیوشیمیایي روش استاندارد شده تخلیص و جداسازي سلول‌هاي جزایر لانگرهانسTransplantation در موشهاي صحرایي القا شده با /Streptozotocine* | *١٣٨٢* | *عظیم اکبرزاده خیاوي،*  *بهزاد لامع راد* |
| *سیما شیري* | *بررسي ایجاد مقاومت به شوري در گندم از طریق کشت بافت و رویان زایي بدني* | *١٣٨٢* | *خدیجه کیارستمي* |
| *مژگان فرهنگي ثابت* | *مطالعه کشت بافت و اندام زایي جمعیت‌هاي Rosa شهرستان damascena Mill کاشان* | *١٣٨٢* | *بهروز شاهسون بهبودي* |
| *نرگس باقري* | *بررسي اثر متقابل سدیم- پتاسیم بر رشد و جوانه زني دو رقم گندم(روشن و چمران)* | *١٣٨٢* | *حمید فهیمي،*  *خدیجه کیارستمي* |
| *ملاحت رضایي* | *تلخیص آنزیم سلوبیوهیدرولاز از) CBHI) ١ TRICHODERMA REESEIدوقارچ وسویه اي از BOTRYTIS جداشده از میکروفلور ایران* | *١٣٨٢* | *بهزاد لامع راد،*  *راضیه یزدانپرست* |
| *راضیه پرستان* | *تعیین ارتباط ژنتیکي بین سویه‌هاي انترو کوک جداشده از بیماران بیمارستانهاي تهران به روش PCR-RAPD ومقایسه تنوع ژنتیکي و الگوي مقاومت دارویي* | *١٣٨٢* | *محمد مهدی فیض آبادي* |
| *منیر ابراهیمي* | *بررسي مکانیسم مقاومت به تتراسیکلین در سویه‌هاي اشریشیا کلي جداشده از طیور* | *١٣٨٣* | *طاهره فلسفي ،*  *عزت عسگراني* |
| *حمیرا دهقانیار* | *شناسایي ویروس موزائیک شلغم Turnip mosaic virus/* | *١٣٨٣* | *شیرین قرباني،*  *نوح شهر آئین* |
| *ستاره مدني* | *اثر آلودگي هواي تهران بر ساختارهاي تشریحي و جذب فلزات سنگین در دو کیاه عشقه و کلم زینتي* | *١٣٨٣* | *حسن شکرچي،*  *مه لقا قربانلي* |
| *نیکو نصوحي* | *مطالعه اي از گوناگوني آلل‌هاي آنتي ژن MSP1 پلاسمودیوم فالسیپارومدر استان سیستان و بلوچستان، با استفاده از تکنیکهاي بیوشیمیائي* | *١٣٨٣* | *اشرف شباني،*  *زهرا زماني* |
| *رقیه پورحبیبیان* | *بررسي بیوسیستماتیکي جنس Consolida از تیره آلاله (Ranunculaceae) در ایران* | *١٣٨٣* | *منیژه پاکروان* |
| *زهرا توکلي* | *استخراج DNA از باکتري بروسلاآبورتوس (S19 (و ملي تنسیس (١ Rev ، بیماریزا) و اثر آن بر روي تولید نیتریک اکسید در سلولهاي ماکروفاژي موشي J774.A1* | *١٣٨٣* | *اشرف شباني،*  *سوسن کبودانیان اردستاني* |
| *مریم شایق* | *بررسي نقش تغییر مقدار و ساختار PBP5 در میزان مقاومت به آمپي سیلین در سویه‌هاي ایراني Enterococcus faecium/* | *١٣٨٣* | *محمد مهدي فیض آبادي* |
| *فاطمه عزیزي* | *بررسي آلکالوییدهاي گونه‌هاي Datura در مراحل مختلف رویشي در طبیعت و کشت بافت* | *١٣٨٣* | *خدیجه کیارستمي* |
| *خدیجه بابایي* | *بررسي سیستماتیکي جنس Eremopyrum (Ledeb.) Spach&Jaub از خانواده غلات در ایران* | *١٣٨٣* | *مریم کشاورزي* |
| *اکرم سهندي* | *خالص سازي وتعیین برخي خصوصیات ویروس موزائیک گل Virus,CaMVCauliflowe کلم Mosaic جدا شده از کلزا وتعیین پراکنش آن درایران* | *١٣٨٣* | *شیرین قرباني*  *نوح شهرائین* |
| *مژگان محمدي مهر* | *تولید بیوفیلم توسط Pseudomonas aeruginosa بیمارستاني وتعیین اثر ضد باکتریایي چند آنتي بیوتیک منتخب علیه این سویه* | *١٣٨٣* | *احیا عبدي عالي* |
| *زهرا حسین زاده* | *بررسي کاریولوژي،آناتومي ومیکرومورفولوژي بذر در زیر جنس Vicilla از جنس VicialFabaceaeدر ایران* | *١٣٨٣* | *منیژه پاکروان،*  *اختر توسلی* |
| *صدیقه یوسف نعنایي* | *بررسي سیستماتیک قبیله Antirrhineae ) Scrophulariaceae (به استثناي جنس Linaria در ایران* | *١٣٨٣* | *اختر توسلي*  *،مصطفي اسدي* |
| *نرگس اعتمادي* | *پاکسازي زیستي فلز سرب به روش بیوفیلتراسیون* | *١٣٨٣* | *شایسته سپهر،*  *محمدرضا صعودي* |
| *فوزیه مقدمي* | *بررسي تحمل حرارتي آنزیم الکل دهیدروژناز در سویه‌هاي برخي استوباکتریاسه* | *١٣٨٣* | *محمدرضا صعودي،*  *محمدرضا رضوانین زاده* |
| *مهدی هشیرزاد* | *بررسي مقاومت آرکي اکستریم‌ هالوفیل ایراني در برابر عوامل آسیب رسان به /DNA* | *١٣٨۴* | *عزت عسگراني* |
| *مهشید حجت* | *تولید و تخلیص آنتي بادي بر علیه یوبي کوئیتین به منظور شناسایي اسپرمهاي معیوب در مردان نابارور* | *١٣٨۴* | *اشرف شباني،*  *محمد رضا صادقي* |
| *فرانک فلاحیان* | *کلونینگ ژن استرپتوکینازموتانت با استفاده از روشهاي بیوشیمیایي* | *١٣٨۴* | *اشرف شباني،*  *بهرام کاظمي* |
| *فاطمه عزیزي* | *بررسي آلکالوییدهاي گونه‌هاي Datura در مراحل مختلف رویشي در طبیعت و کشت بافت* | *١٣٨۴* | *خدیجه کیارستمي* |
| *گلشن زارع* | *بررسي سیستماتیکي طایفه Salicornieae) تیره اسفناج) در ایران* | *١٣٨۴* | *مریم کشاورزي* |
| *مریم بهرامي* | *بررسي اسانس‌هاي اکلیل کوهي Rosmarinusofficinalis در شرایط فیزیولوژیکي مختلف* | *١٣٨۴* | *خدیجه کیارستمي* |
| *زهرا وطن پور* | *کشت بافت و اندام زایي در سه E.camaldulensis, گونه E.Melliodora, E.microcarpa {Eucalyptus/* | *١٣٨۴* | *محمدحسن عصاره،*  *خدیجه کیا رستمي* |
| *لیلا غلامي* | *بررسي ایجاد کالوس و اندام زایي در گل محمديdamascena Rosa Mill/* | *١٣٨۴* | *خدیجه کیارستمي* |
| *شکوفه حاجي‌هاشمي* | *بررسي اثر پاکلوبوترازول Paclobutrazol در مقاومت به تنش شوري در گندم* | *١٣٨۴* | *خدیجه کیارستمي* |
| *نازنین عطایي* | *جداسازي سودوموناس‌هاي فلورسنت تولیدکننده هورمون اکسین و بررسي تاثیر آنها بر رشد گندم(رقم زرین)* | *١٣٨۴* | *شیرین قرباني،*  *کاظم خاوازي* |
| *مینا ابراهیمي* | *بهینه سازي تولیدصمغ گزانتان توسط باکتري XanthomonasCampestris Campestris. PV بامصرف تفاله سیب به عنوان سوبستراي تخمیر* | *١٣٨۴* | *محمد رضا صعودي* |
| *سپیده خطیبي* | *برسي فراواني ژنهاي مقاومت به آمینوگلیکوزیدها در سویه‌هاي انتروکک جدا شده از بیماران* | *١٣٨۴* | *شیرین قرباني* |
| *پریناز متحدین* | *بررسي مقاومت نسبت به بایوسایدها در باکتریهاي جدا شده از شامپوها و لوسیونها* | *١٣٨۴* | *محمدرضا صعودي* |
| *وجیهه سادات نیک بین* | *مطالعه طرح ژنومي و پلاسموسیدي سویه‌هاي Pseudomonas aeraginosa بیمارستاني* | *١٣٨۴* | *احیا عبدي عالي،*  *محمدمهدي فیض آبادي* |
| *فاطمه باران طلب* | *تخلیص استاگزانتین با روش‌هاي بیوشیمیائي از مخمرPhaffiarhodozyma و ارزیابي تاثیر آن بر زیر جمعیت‌هاي لنفوسیت در سرطان سینه/* | *١٣٨۴* | *شکوفه گلخو،*  *زهیر محمد حسن* |
| *مروارید شفیعي* | *اثر ایمونولوژیکي آلژینات در Pseudomonas aeruginosa ترکیب توام با پروتئین سیر بر ایمني هومورال* | *١٣٨۵* | *احیا عبدي عالي،*  *طوبي غضنفري* |
| *هاجر عابدین زاده* | *بررسي سیستماتیکي جنس پنیرک L Malva در ایران با تاکید بر مطالعات تشریحي و بیو شیمیایي* | *١٣٨۵* | *منیژه پاکروان* |
| *آمنه شاهرودي* | *مطالعه بیوسیستماتیکي برخي گونه‌هاي جنس .L Phleum Poaceae در ایران* | *١٣٨۵* | *اختر توسلي* |
| *پریسا تاجر محمد قزویني* | *بررسي احیاي میکروبي اکسي آنیون‌ها تحت شرایط آلودگي دو گانه به سلنواکسي آنیون‌ها و تلوریت* | *١٣٨۵* | *محمدرضا صعودي،*  *خسروخواجه* |
| *فائزه فتحي اقدام* | *جدا سازي و شناسایي یک سویه باکتریایي اکستریم ترموفیل مولد آنزیمDNA پلیمراز مقاوم حرارتي از بیوتوپ (چشمه آبگرم)اکستریم حرارتي* | *١٣٨۵* | *جمشید فولادي،*  *غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *زهرا میرزاخان* | *تولید پروتئین تک یاخته SCPبر پایه گاز طبیعي متان و بهینه سازي فرمانتوري آن* | *١٣٨۵* | *جمشید فولادي* |
| *الهام نجفي* | *تولید اسید‌هاي چرب با سویه‌هاي مخمر بر n-آلکان‌ها* | *١٣٨۵* | *جمشید فولادي،*  *غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *آزاده احساني* | *بررسي دخالت کننده در مقاومت آنتي بیوتیکي چند گانه در سویه‌هاي Helicobacter pylori .جدا شده از کودکان* | *١٣٨۵* | *طاهره فلسفي* |
| *افسانه خاني* | *بررسي توزیع cagAو آللهاي vacAدر سویه‌هاي pylori Helicobacter جدا شده از کودکان* | *١٣٨۵* | *طاهره فلسفي* |
| *شادآفرین هنرمندیان* | *جدا سازي آلرژیکBseudomonasaeruginosa و بررسي ترکیب آن با پروتئین ایمونومدولاتوري سیر بر اپسونوفاگوسیتوز* | *١٣٨۵* | *احیا عبدي عالي* |
| *لیلا عرب جوادي* | *مطالعه مکانیسم مقاومت‌هاي چندگانه دارویي در سویه‌هاي coli.E جدا شده از اسهال کودکان* | *١٣٨۵* | *طاهره فلسفي،*  *عزت عسگراني* |
| *الهام اسفندیاري* | *بررسي مولکولي ارتباط میان عفونت با ویروس هپاتیتC) HVC و لنفوم غیر NHL)(Non-hodgkins )هوچکین Lymphoma (سلول‌هاي Bدر سال١٣٨۴ /* | *١٣٨۵* | *شیرین قرباني* |
| *اعظم امیدي* | *جدا سازي متانوژن‌هاي‌هالوفیل-ترموفیل و بررسي شرایط رشد* | *١٣٨۵* | *شایسته سپهر* |
| *مریم امیدي* | *بررسي اثر تیوردوکسین در ایجاد شکل فضایي مناسب پروتئین‌هاي نو ترکیب در سویه‌هاي TrxB و TrxB جهش یافته باکتري /coli.E* | *١٣٨۵* | *طاهره فلسفي،*  *فریدون مهبودي* |
| *مریم السادات جلیلي طبایي* | *بررسي تولید اگزوپلي ساکاریدها توسط باکتري‌هاي نمک دوست نسبي و ارزیابي توان تولید در سویه بومي مختلف* | *١٣٨۵* | *محمدرضا صعودي،*  *محمد علی آموزگار* |
| *فرشته جوکار کاشي* | *غربال سازي میکروارگانیسم‌هاي تبدیل کننده B-پینن بهa- پینن* | *١٣٨۵* | *جمشید فولادي* |
| *شیوه شعبانپور* | *مطالعه الگوي مقاومت آنتي بیوتیکي در سویه‌هاي شایع کلبسیلاي تولید کننده ESBL در٢بیمارستان تهران توسط روش ریبوتایپینگ* | *١٣٨۵* | *محمد مهدي فیض آبادي* |
| *آزاده رحماني بادي* | *مطالعه مقاومت آنتي بیوتیکي ناشي از سیستمefflux در Pseudomonas aeruginosa/* | *١٣٨۵* | *احیا عبدي عالي،*  *طاهره فلسفي* |
| *مروه رحمتي* | *الگوي مقاومت دارویي و آنالیز ژنتیک جمعیت KlebsiellaPheumoniae در دو بیمارستان تهران* | *١٣٨۵* | *محمد مهدي فیض آبادي* |
| *لیلا شکر زاده* | *ترانسپوزون‌ها و نقش آنها در مقاومت‌هاي داروئي Enterococcus Faecalis/* | *١٣٨۵* | *محمد مهدي فیض آبادي* |
| *مرضیه عزیزي* | *بررسي اثرات ترکیبات کاني بر تولید صمغ گزانتان و مطالعه میان کنش‌هاي بیو پلیمر- کاتیون* | *١٣٨۵* | *محمد رضا صعودي* |
| *مرجان توسلي* | *شناسایي سرولوژیکي و مولکولي ویروس عامل پیسک خفیف لوبیا چشم بلبلي از گیاه سویا در ایران* | *١٣٨۵* | *شیرین قرباني،*  *نوح شهر آیین* |
| *مریم درویش* | *ایجاد و توسعه یک روش الکتروفورز موئینه اي براي اندازه گیري والین،لوسین،ایزولوسین و فنیل آلانین در سرم نوزادان* | *١٣٨۵* | *پریناز قدم،*  *سلطان احمد ابراهیمي* |
| *انسیه خلخال* | *بررسي بیوشیمیایي پلي مورفیسم‌هاپتوگلوبین در بیماري قلبي عروقي* | *١٣٨۵* | *اشرف شباني،*  *بهرام کاظمی* |
| *مریم اسلامي* | *کینو پروتئین‌ها و اهمیت آن‌ها در سیستم‌هاي بیولوژیکي* | *١٣٨۵* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *محبوبه سیفي ابوالحسن* | *بیماري‌هاي مرتبط با نقص در فولدینگ پروتئین‌ها* | *١٣٨۵* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *زهره جمعه فرسنگي* | *بررسي بیوشیمیایي دلایل حساسیت بعضي از بیماران به داروي ضد انعقاد وارفارین* | *١٣٨۵* | *پریناز قدم،*  *اشرف شباني* |
| *فرانک صادقیان* | *بررسي تنوع ژن VKORC1 در برخي از بیماران مقاوم به داروي ضد انعقاد وارفارین* | *١٣٨۵* | *پریناز قدم* |
| *فاطمه بهروز بیاتي* | *بررسي اثر تنظیم کننده‌هاي رشد گیاهي(جیبرلیک اسید و سالیسیلیک اسید)در افزایش مقاومت به شوري در گندم* | *١٣٨۵* | *عذرا صبورا* |
| *ام البنین جهان تیغ* | *بررسي اثر تنش شوري برخواص آللوپاتي گندم (Triticumaestivum L)* | *١٣٨۶* | *خدیجه کیارستمي* |
| *مهناز خاکسار* | *بررسي بیوسیستماتیک جنس L Phalaris از خانواده غلات در ایران* | *١٣٨۶* | *مریم کشاورزي* |
| *لیلا پرسیاوش* | *بررسي خصوصیات آنزیم پراکسیداز در سویا ( Glycine max (و کلزا(Brassicana* | *١٣٨۶* | *عذرا صبورا* |
| *فاطمه اخوان خرازیان* | *بررسي سیستماتیکي .polypogonDesf از خانواده غلات در ایران* | *١٣٨۶* | *مریم کشاورزي* |
| *نسرین فراست* | *بررسي سیستماتیک جنس Hordeum از تیره گندمیان(Poaceae( در استان خوزستان* | *١٣٨۶* | *اختر توسلي،*  *منیژه پاکروان* |
| *سمیه نعمتي* | *مطالعه تاکسونومي جنس.RanunculusL گروه Praemorsa در ایران* | *١٣٨۶* | *منیژه پاکروان* |
| *نفیسه خشنود* | *بررسي سیستماتیکي جنسBromus L از خانواده غلات در خراسان* | *١٣٨۶* | *مریم کشاورزي* |
| *مهتاب شهرکي* | *بررسي فلور و تنوع منطقه اي الکش در استان کرمانشاه* | *١٣٨۶* | *منیژه پاکروان* |
| *الهه سالار* | *بررسي میکرومورفولوژي و آناتومي پیاز در گونه‌هاي جنس لاله (.TulipaL( در ایران* | *١٣٨۶* | *اختر توسلي،زیباجم زاد* |
| *ناهید سادات عمادي* | *بررسي سیستماتیکي گونه‌هاي یکساله جنس آلاله (L Ranunculus( در ایران* | *١٣٨۶* | *منیژه پاکروان* |
| *الناز قوامي* | *بررسي سیتو تاکسونومي و میکرومورفولوژي گرده در گونه‌هاي جنس (Hyacinthaceae) Scilla L. در ایران* | *١٣٨۶* | *اختر توسلي،*  *زیبا جم زاد* |
| *حمیرا امیرخاني* | *بررسي خصوصیات کاتالاز‌هالوفراکس جدا شده از دریاچه ارومیه و تعیین نقش آن در مقاومت آرکي در مقابله با استرس اکسیداتیو* | *١٣٨۶* | *عزت عسگراني،*  *مهوش خدابنده* |
| *لیلا بدیعي فر* | *بررسي توانایيcoliBL21.E در بیان دو فرم ژن پروکیموزین،خالص سازي و بهینه سازي تولید آن* | *١٣٨۶* | *عزت عسگراني،*  *مهوش خدابنده* |
| *شقایق نصر* | *بررسي خواص زانتان در سویه‌هایي از XanthomonasCampestris با ملاحظه کاربرد در افزایش استحصال میکروبي نفت* | *١٣٨۶* | *محمدرضا صعودي* |
| *سیمین اشرف* | *جداسازي سویه اي جهش یافته از باکتري XanthomonasCampestris با توانایي مصرف لاکتوز براي تولید زانتان از آب پنیر* | *١٣٨۶* | *محمدرضا صعودي* |
| *سهیلا بخشي* | *جدا سازي سویه‌هاي باکتریایي نمک دوست و غیر نمک دوست از خاک شور و مقایسه توانایي پاکسازي زیستي در سویه‌هاي جدا شده* | *١٣٨۶* | *محمدرضا صعودي،*  *حسین غفوریان* |
| *حدیث رشیدي* | *هترولیز سلول‌هاي باکتري XanthomonasCampestris به کمک آنزیم‌هاي لیتیک میکروبي* | *١٣٨۶* | *محمدرضا صعودي* |
| *ریحانه بنکدار* | *اثر ایمولوژیکي آلرژینات و Pseudomonas aeruginosa پروتئین ایمونومدولاتور سیر بر پاسخ‌هاي TH1 و/TH2* | *١٣٨۶* | *احیا عبدي عالي،*  *طوبي غضنفري* |
| *مهرناز صنیعي* | *شناسایي گونه ریزوبیوم فازئولي بومي خاکهاي ایران همزیست با لوبیا Phaseolusvulgari با استفاده از برخي روش‌هاي بیوشیمیایي و مولکولي* | *١٣٨۶* | *شیرین قرباني* |
| *زینب بلاغي* | *تایید پلي مورفیسم‌هاپتوگلوبین در زنان ایراني مبتلا به صرع ایدئو* | *١٣٨۶* | *اشرف شباني،*  *بهرام کاظمي* |
| *سکینه بلاغي* | *بررسي بیوشیمیایي پلي مورفیسم‌هاپتو گلوبین در بیماران مبتلا به صرع آیدیوپاتیک ژنرالیزه(در مردان)* | *١٣٨۶* | *اشرف شباني،*  *بهرام کاظمي* |
| *بهاره دبیر منش* | *بررسي فعالیت آنزیم مبدل آنژیوتانسین و اسید اسکوربیک و آنتي اکسیدان تام در سرم بیماران مبتلا به گرفتگي عروق کرونر* | *١٣٨۶* | *اشرف شباني،*  *محسن فیروزراي* |
| *هیوا رنجکش* | *بررسي فعالیت و پایداري حرارتي آنزیم الکل دهیدروژناز مخمر( (Saccharomyces Cerevisiae* | *١٣٨۶* | *سیده زهرا موسوي نژاد،*  *اشرف شباني* |
| *بي بي فاطمه نو بخت مطلق قوچاني* | *بررسي ساختار و فعالیت آنزیم لیزوزیم سفیده تخم مرغ در حضور برخي متابولیت‌ها* | *١٣٨۶* | *سیده زهرا موسوي نژاد ،*  *اشرف شباني* |
| *سحر جانفشان* | *بررسي ساختار و فعالیت آنزیم ریبونوکلئاز پانکراس گاو در حضور ترکیبات آمین* | *١٣٨۶* | *سیده زهرا موسوي نژاد ،*  *شاهرخ صفویان* |
| *تهمینه کاظم زاده* | *ارزیابي ژنوتیپ مقاومت پلاسمودیوم فالسیپاروم به کلروکین در ارتباط با پلیمورفیسم ژن pfmdr1 در ایران* | *١٣٨۶* | *اشرف شباني،*  *صدیقه ذاکری* |
| *شیوا کلانتري* | *فعالسازي آنزیم آدنوزین با استفاده از برخي لیگاندهاي دارویي در دما‌هاي فیزیولوژیک و پاتولوژیک* | *١٣٨۶* | *زهرا موسوي نژاد ،*  *مصطفي رضایی طاویراني* |
| *مریم صابري کریمیان* | *بررسي اثرات متابولیک مهارکننده‌هاي انتخابي ایزوآنزیم‌هاي فسفودي استر از نوکلئوتیدهاي حلقوي نوع ٣* | *١٣٨۶* | *پریناز قدم،*  *سید محمد رضا پریزاده* |
| *معصومه طیاري* | *بررسي میان کنش‌هاپتوگلوبین در حضور لیگاندهاي دارویي در شرایط /inritro* | *١٣٨۶* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *شکیبا رجب پور* | *بهینه سازي جنین زایي رویشي و ریز بنه زایي در زعفران زراعی* L sativus Crocus | *١٣٨۶* | *عذرا صبورا،*  *علي وطن پورازغندي* |
| *فاطمه غفاري رهبر* | *بررسي پاکسازي آلودگیهاي نفتي حومه پالایشگاه تهران با استفاده از گیاهان* | *١٣٨۶* | *خدیجه کیارستمي، روانبخش شیردم* |
| *سیده بتول حسني* | *اثر عوامل مختلف در شکست خواب بذر گیاه آنغوزهFerula L foetida-assa و باز زایي آن از طریق کشت بافت* | *١٣٨۶* | *عذرا صبورا،*  *طیبه رجبیان* |
| *عطیه نژاد فلاطوري مقدم* | *بررسي سیستماتیکي جنس NoneaMedicus در ایران* | *١٣٨٧* | *منیژه پاکرونفرد،فریبا شریف نیا* |
| *عطیه نژاد فلاطوري مقدم* | *بررسي سیستماتیکي جنس NoneaMedicus در ایران* | *١٣٨٧* | *نیژه پاکرونفرد،*  *فریبا شریف نیا* |
| *فاطمه ابراهیم زاده آرایي* | *بررسي بیوسیستماتیکي جنس.FumariaL از خانواده Fumariaceae در ایران* | *١٣٨٧* | *مریم کشاورزي،مسعود شیدایي* |
| *فاطمه ابیوردي* | *مطالعه سیستماتیکي قبیلهAleuropodeaeNevskexBor از خانواده غلات در ایران* | *١٣٨٧* | *ریم کشاورزي،مصطفي اسدي* |
| *رقیه جهاندیده* | *بررسي بیوسیستماتیکي جنس Ziziphora از خانواده Lamiaceae در ایران* | *١٣٨٧* | *مریم کشاورزي،*  *زهرا ناظم بکایي* |
| *سمیه دیرکوندي* | *بررسي سیستماتیکي جنس .BromusL از خانواده غلات در لرستان* | *١٣٨٧* | *مریم کشاورزي* |
| *ساره راستي پیشه* | *بررسي بیوسیستماتیکي جنس.RanunculuL گروه Rhizomatosa در ایران* | *١٣٨٧* | *منیژه پاکروان فرد* |
| *فاطمهرمضاني* | *جدا سازي سویه قارچي مولد پروتئاز و کلون سازي و بیان ژن پروکیموزین در مخمر PichiaPastoris/* | *١٣٨٧* | *شایسته سپهر،*  *غلامرضا احمدیان* |
| *سمانه صدیقي خویدک* | *ژگي‌هاي پسمانده تخمیر زانتان و امکان مصرف مجدد آن در دور جدید تخمیر زانتان* | *١٣٨٧* | *محمد رضا صعودي،*  *جمشید فولادي* |
| *بهاره تاباني فر* | *بررسي مولکولي رابطه ویروس پاپیلوماي انساني (HPV(و باکتري کلامدیاتراکوماتیس در زنان داراي نئوپلازي با درجات مختلف* | *١٣٨٧* | *عزت عسگراني،*  *رسول صالحي* |
| *رها فوایدي* | *جست و جوي Helicobacter pylori در مدفوع کودکان بیمار با روش مولکوليPCR وHPSA* | *١٣٨٧* | *طاهره فلسفي* |
| *پریسا نیک آسا* | *جداسازي اسینتوباکترهاي بیمارستاني و بررسي مقاومت آنتي بیوتیکي آنها* | *١٣٨٧* | *احیا عبدي عالی* |
| *پگاه باغستان* | *مطالعه کنترل بیولوژیک مهم ترین عامل فوزاریومي پوسیدگي طوقه و ریشه ذرت توسط گونه‌هاي قارچ Trichoderma در استان همدان* | *١٣٨٧* | *شایسته سپهر،*  *دوستمراد ظفري* |
| *آزاده سجادیان* | *غرباگري میکروارگانیسم‌هاي ترموفیل براي دستیابي به بک سوش باکتري تولید کننده a آمیلاز مقاوم حرارتي* | *١٣٨٧* | *جمشید فولادي* |
| *سارا صدر محمدبیگي* | *غربالگري سویه‌هاي باسیلوس مولد اسید پروتئاز و مقایسه فعالیت کواگولاسیون با آنزیم کیموزین حاصل از کلون ژن /Pichia* | *١٣٨٧* | *شایسته سپهر،غلامرضااحمدیان* |
| *مهناز صفري* | *ساخت و کاربرد بیو سنسور میکروبي لومینسانس جهت بررسي آلودگي‌هاي محیط* | *١٣٨٧* | *شایسته سپهر،*  *منصور مشرقي* |
| *بهاره عطاران* | *بررسي امکان کاربرد بیوپلیمر به دست آمده از سویه‌هایبومي در فرمولاسیون سیالهاي حفاري* | *١٣٨٧* | *محمدرضا صعودي* |
| *شراره پیمانفر* | *تولید تعدادي از پروبیوتیک‌هاي باکتري‌هاي اسید لاکتیک و بررسي تاثیر عوامل مختلف بر روي پایداري آنها* | *١٣٨٧* | *روحا کسری کرمانشاهي، جمشید فولادي* |
| *سیده زمرد نوري دو گاهي* | *غني سازي آرد با منابع پروتئیني بر اساس پروسه‌هاي میکروبي* | *١٣٨٧* | *جمشید فولادي* |
| *عزیزه اسدزاده* | *بررسي بیو شیمیایي پلي مورفیسم پروتئین‌ها پتو گلوبي در مردان دیابتي مبتلا به بیماریهاي قلبي - عروقي* | *١٣٨٧* | *پریناز قدم* |
| *فریال اصلاني* | *شناسایي مارکرهاي ملکولي اسپرماتوژنز در مایع مني مردان مبتلا به آزواسپرمي غیر انسدادي* | *١٣٨٧* | *شرف شباني،*  *محمدرضا صادقي* |
| *ناهید صفري علي قیارلو* | *بررسي بیوشیمیایي پلي مورفیسم‌هاپتوگلوبین در زنان دیابتي مبتلا به بیماریهاي قلبي - عروقي* | *١٣٨٧* | *پریناز قدم* |
| *زهرا کیان مهر* | *بررسي بیوشیمیایي نقش زیر واحد یک آنزیم VKOR VKORC1 (در ایجاد حساسیت به وارفارین* | *١٣٨٧* | *پریناز قدم،*  *سیما صدراي* |
| *نسیم صفري* | *خالص سازي و شناسایي کاروتنوئیدهالوفرکس ایراني و بررسي خواص بیولوژیکي آن* | *١٣٨٧* | *عزت عسگراني،*  *پریناز قدم* |
| *زینب چیت فروش زاده* | *مطالعه توالي‌هاي هلیکس ساز پروتئین و طراحي و شبیه سازي مولکول‌هاي موثر بر آن در محیط In Silico* | *١٣٨٧* | *سروش سرداري،*  *پریناز قدم* |
| *شیما زند* | *بررسي فلورستیک گیاهان منطقه کوهدشته واقع دراستان تهران* | *١٣٨٧* | *منیژه پاکروان فر،*  *فرخ قهرماني نژاد* |
| *نوشین باریک رو* | *بررسي تغییرات برخي نشانگرهاي بیوشیمیایي موثر در مرگ برنامه ریزي شده طي تنش خشکي در گندم نان* | *١٣٨٧* | *عذرا صبورا* |
| *منصوره صداقتي* | *بررسي کشت بافت گونه با Eucalyptus Maculata استفاده از روش‌هاي مرسوم و نوین ومقایسه ترکیبات معطر Ex Vitro ,In Vitro شرایط در* | *١٣٨٧* | *محمدحسن عصاره،*  *خدیجه کیارستمي* |
| *مرضیه کلاهدوزان* | *بررسي امکان نگهداري جوانه‌هاي انتهایي، جانبي و بذر گیاه Medicagorigidula در دماي فراسرد* | *١٣٨٧* | *عباس قمري زارع،*  *خدیجه کیا رستمی* |
| *سودابه کمال* | *بهینه سازي تولید آلکالوئیدهاي گیاه تاتوره Daturainnoxia در محیط کشت بافت* | *١٣٨٧* | *خدیجه کیارستمي* |
| *سارا هجري* | *ارزیابي میزان برداشت ترکیبات فنلي از محلول‌هاي آبي توسط آنزیم پراکسیداز* | *١٣٨٧* | *عذرا صبورا* |
| *سحر ولي زادگان* | *مطالعه سیستماتیک انار L Punicagranafum با استفاده از روش مولکولي* | *١٣٨٧* | *اختر توسلي،*  *محسن مرادي* |
| *زهره شیري* | *تجزیه میکروبي برخي ترکیبات پترو شیمیایي(با تاکید برآلکان‌هاي زنجیر بلند)موجود در پساب کارخانه‌هاي پترو شیمي* | *١٣٨٨* | *روحا کسری کرمانشاهي،*  *محمدرضا صعودي* |
| *ملیحه اوشیب نتاج* | *مطالعه بیوسیستماتیکیي و اکولوژي جنس.LoliumL از خانواده غلات در ایران* | *١٣٨٨* | *حسن شکرچي* |
| *اکرم غلامي* | *مطالعه سیستماتیکي تعدادي از گونه‌هاي یکساله علف هفت بند Polygonum در ایران* | *١٣٨٨* | *مریم کشاورزي،*  *زهرا ناظم بکایي* |
| *محبوبه عادلي ساردو* | *بررسي سیستماتیک گونه‌هاي (Hordeum L. (Poaceae جنس در استان کرمان با استفاده از داده‌هاي موفولوژیکي،سیتولوژیکي ومولکولي* | *١٣٨٨* | *اختر توسلي* |
| *نسرین عبدالملکي* | *اثر پاکلوبوترازول و سالیسیلیک اسید در طي تنش شوري در ( L.Brassianapus)کلزا* | *١٣٨٨* | *جواد مظفري،*  *اختر توسلي* |
| *الناز رشتي زاده* | *تولید کاتالیزوري بیودیزل با استفاده از نانو راکتورها و ترکیبات لایه اي* | *١٣٨٨* | *فائزه فرزانه* |
| *پروانه انصاري* | *سنتز برخي مشتقات تري آزولوپریمیدین‌ها با استفاده از کاتالیزور Nbcl5 سنتز برخي مشتقات زانتن در حضور کاتالیزور مایع یوني* | *١٣٨٨* | *مجید ممهد هروي،*  *محمود تاجبخش* |
| *سحر ایرانخواه* | *مدل سازي آب سواحل جنوبي دریاي خزر(ناحیه چالوس)* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي،*  *سارا غروي* |
| *نسترن بنائي* | *مدل سازي آب سواحل جنوبي دریاي خزر(ناحیه چالوس)* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي،*  *سارا غروي* |
| *محدثه حاجي عبدالوهاب* | *بهینه سازي شرایط رشد باکتري ترموفیل ایراني Geobacillus DNA آنزیم مولد SP.MKK پلیمرازI به منظور تعیین ویژگي‌هاي آنزیم براي کاربرددر تکنیک /PCR* | *١٣٨٨* | *جمشید فولادي،*  *مجید صادقي زاده* |
| *سارا علائي شهني* | *بررسي اثر اسید‌هاي آلي افزودني به محیط کشت و تولید زانتان توسط باکتري XanthomonasCampestris b82/* | *١٣٨٨* | *محمد رضا صعودي،*  *سامان حسین خاني* |
| *فاطمه یاریان* | *بررسي حضور پروتئین HU در برخي سویه‌هاي باکتري Bacillus subtilis/* | *١٣٨٨* | *پریناز قدم،*  *سارا غروي* |
| *نازلي ستوده* | *بررسي تنوع ژنتیکي سویه‌هاي pylori Helicobacter جدا شده ازکودکان ایراني توسط تکنیک PFGE* | *١٣٨٨* | *طاهره فلسفي ، محمد مهدي فیض آبادي* |
| *مریم یوسفي* | *شناسایي ایزوله‌هاي باکتریایي محیطي تولیدکننده ي بیوسورفکتانت،خالص سازي وبررسي اثرات ضد میکروبي بیوسورفکتانت‌هاي حاصل* | *١٣٨٨* | *سارا غروي، نسرین صمدي* |
| *مونا انوشیرواني تفرشي* | *بررسي مکانیسمهاي مقاومت به تتراسایکلین در سویه‌هاي pylori Helicobacter جدا شده از کودکان* | *١٣٨٨* | *طاهره فلسفي* |
| *نیره علي مددي* | *غربالگري و گزینش سویه‌هاي بومي Xanthomonasspp مولد بیو پلیمر از خاک* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي، شایسته سپهر* |
| *پرستو صبائي فرد* | *اثر آنتي بیوتیک‌هاي موثر بر غشاو دیواره بر تولید اگزوپلي ساکارید در باکتري١٧٠۶ Xanthomonascampestris DSM/* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي،*  *جواد حامدي* |
| *بهاره ترک زبان* | *تشخیص ملکولي تنوع ژنتیکي و بررسي تغییرات کمي و کیفي اسیدهاي چرب میوه در برخي ژنوتیپ‌هاي ناشناخته زیتون* | *١٣٨٨* | *عذرا صبورا،*  *سیدمهدي حسیني مزیناني* |
| *بهارا اسلامي تهراني* | *بررسي پلي مورفیسم در پروتئین‌هاي غشاي خارجي pylori Helicobacter در سویه‌هاي جدا شده از کودکان داراي درجات متفاومت پاتولوژي* | *١٣٨٨* | *طاهره فلسفي* |
| *شبنم غازي* | *جداسازي یک سویه باکتریایي‌هایپرترموفیل تولید کننده آنزیم لیپاز مقاوم حرارتي از بیوتوپهاي آبهاي معدني گرم و بهینه سازي محیط تولید آنزیم* | *١٣٨٨* | *جمشید فولادي، غلامحسین ابراهیمي پور* |
| *مینو سادات طباطبایي* | *استفاده از تکنیک تثبیت بیوکاتالیزورها براي باکتري جاذب فلز سرب با هدف افزایش کارایي سوش* | *١٣٨٨* | *جمشید فولادي، غلامحسین ابراهیمی‌پور* |
| *سارا محسني* | *غربالگري و بهینه سازي باکتري‌هاي سایکروتولرانت دخیل در فرآیند فروشویي مس* | *١٣٨٨* | *شایسته سپهر،*  *سامان حسینخاني* |
| *مرضیه دهقان شاسلطنه* | *بررسي تولید اسید آمینه تریپتوفان بر مبناي ملاس نیشکر و چغندر قند ایران با سوش اشریشیاکولي* | *١٣٨٨* | *جمشید فولادي،*  *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *مریم شاهپوري اراني* | *بررسي تنوع و جمعیت کپک‌هاي سطحي در میوه سیب و اثرگذاري آنها در فساد* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي،*  *پریسا محمدي* |
| *زهرا احمد بیگي* | *استخراج ساپونین از گیاه نگونسار وحشي Cyclamen و بررسي اثرات ضد میکروبي آن* | *١٣٨٨* | *عذرا صبورا* |
| *فائزه برزویي* | *جداسازي وشناسایي میکروارگانیسم بومي مقاوم به پرتودهي یون ساز(پرتوي یونیزه کننده)از چشمه‌هاي آب گرم رامسر در شمال ایران* | *١٣٨٨* | *عزت عسگراني،*  *محمدرضا صعودي* |
| *سارا ژاپوني* | *تعیین کلاس‌هاي اینگرون درسوش‌هاي اسینتوباکتر جداشده ازنمونه‌هاي کلینیکي بیماران بستري در بیمارستان نمازي شیراز با روش PCR Multiplex وارتباط آن بامقاومت دارویي* | *١٣٨٨* | *شهره فرشاد،*  *احیا عبدي عالي* |
| *مرضیه قاضي بیرجندي* | *بررسي بیوسیستماتیک برخي گونه‌هاي بخشTithymalus جنس Euphorbia متعلق به خانواده Euphorbiaceae) فرفیون)در ایران* | *١٣٨٨* | *منیژه پاکروان،*  *مسعود شیدایي* |
| *معصومه جان نثار* | *بررسي خصوصیات مولکولي و عملکردي ناقلین کاتیوني در AeluropusLagopoides تحت تنش شوري* | *١٣٨٨* | *عذرا صبورا،*  *خدیجه رضوي* |
| *زهره کریمي* | *بررسي بیان ژن استرپتوکینازنو ترکیب در اشر شیاکلي و تخلیص آن به روش کروماتوگرافي تمایلي و احیاي شیمیایي و ارزیابي فعالیت استرپتوکیناز خالص* | *١٣٨٨* | *محمد باباشمسي،*  *عزت عسگراني* |
| *روشنک محسني* | *اثر تنش شوري بر گیاه رزماري Rosmarinusofficinalis/* | *١٣٨٨* | *خدیجه کیارستمي* |
| *الهام بخشي* | *جداسازي تعدادي از باکتري‌هاي پاتوژن مقاوم به آنتي بیوتیک‌ها ار پساب مراکز پرورش طیور و تاثیر پروبیوتیک‌ها بر آنها* | *١٣٨٨* | *روحا کسري کرمانشاهي، سارا غروي* |
| *فاطمه خانقایي* | *بررسي اثر پیگمان‌هاي کاروتنوئیدي بر مقاومت‌هالوفرکس IRU1 در برابر استرس اکسیداتیو* | *١٣٨٨* | *عزت عسگراني، روحا کسري کرمانشاهي* |
| *زهره لنگرودي* | *دل سازي آب سواحل جنوبي دریاي خزر ( ناحیه چالوس) و مطالعه بقاي coli.E در آبهاي تفریحي* | *١٣٨٨* | *سارا غروي ،*  *شایسته سپهر* |
| *محیات جعفري* | *انتقالاوپرون لاکتوز به باکتري DSMZ 1706 Xanthomonascampestris از طریق مشتق ترانسپوزوني -Mini mu و بررسي فعالیت بتا گالاکتوزیداز در باکتري‌هاي تراریخت* | *١٣٨٨* | *محمدرضا صعودي، علي‌هاتف سلمانیان* |
| *فاطمه ایمان پرست* | *بررسي علت افزایش بیوسنتز کلاولانیک اسید توسط streptomycesclavuligerus در محیط حاوي پروتئین‌هاي بادام زمیني* | *١٣٨٩* | *بهزاد لامع راد،*  *جواد حامدي* |
| *مریم کمالي پور آزاد* | *بررسي خواص آنتي اکسیداني گیاه اکلیل کوهي RosmarinusOfficinalis در کشت بافت* | *١٣٨٩* | *خدیجه کیارستمي* |
| *سمیرا دربندسر مازندراني* | *بررسي اثر پلي آمین‌ها بر فعالیت آنزیم الکل دهیدروژناز مخمر در شرایط استرس نمکي و گرمایي بصورت in vitro/* | *١٣٨٩* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *نجمه شریف روحاني* | *برداشت ترکیبات فنلي توسط پراکسید ازهاي گیاهي* | *١٣٨٩* | *عذرا صبورا* |
| *سیده ساناز میرزاپوررضایي* | *بررسي میزان مقاومت به شوري در لاینهاي موتائت گندم رقم طبیعي* | *١٣٨٩* | *خدیجه کیارستمي،*  *محمد رضا اردکاني* |
| *پانته آ محمدي* | *بررسي فراواني ژئوتیپ‌هاي اشریشیا کلي شیگاتو گسیژنیک (STEC (در شیرخام در کرمانشاه* | *١٣٨٩* | *سیاوش سلمان زاده،*  *رامین عبیري* |
| *راضیه شهبازي* | *جداسازي میکروار گانیسم‌هاي مولد آنزیم تجزیه کننده دترجنت از پسباب ماشین شویي و شناسایي آنها با روش‌هاي کلاسیک و ملکولي* | *١٣٨٩* | *روحا کسري کرمانشاهي، سارا غروي* |
| *قدسي صغري* | *بیان ژن subtilis bacillus ATTCC6633 با استفاده از روش‌هاي بیوشیمیایي و مهندسي ژنتیک* | *١٣٨٩* | *پریناز قدم،*  *سارا غروري* |
| *محدثه شجاعي* | *مطالعه سیتوژنتیکي و بروتئین ذخیره بذر در تعدادي از گونه‌هاي یکساله علف هفت بند GOUM POLY در ایران* | *١٣٨٩* | *مریم کشاورزي،*  *مسعود شیدایي* |
| *فاطمه قلي زاده* | *ریزازدیادي گل محمدي ( Rosa (damascena Mill* | *١٣٨٩* | *خدیجه کیارستي* |
| *سعیده سادات صدري* | *اثرپاکلوبوترازول و سالیسیلیک اسید بر فیزیولوژي گیاه کلزا (napusl Brassica ( در خاک شور* | *١٣٨٩* | *خدیجه کیارستمي* |
| *فاطمه علیخاني* | *اثر تنش شوري بر بیان ناقلین پتاسیم در گیاه Aeluropuslagopoides* | *١٣٨٩* | *عذرا صبورا،*  *خدیجه رضوي* |
| *آروین توکلي* | *بررسي جمعیت میکروبي در خلط بیماران شیمیائي بوسیله تکنیک‌هاي وابسته و غیر وابسته به کشت* | *١٣٨٩* | *پریسا محمدي* |
| *راحله زلفي گل* | *تشکیل بیوفیلم میکروبي در صنایع قندو شکر ایران* | *١٣٨٩* | *پریسا محمدي* |
| *نرجس جعفري* | *تجزیه وحذف رنگ راکتیو توسط میکرو ارگانیسم‌ها در پساب صنایع نساجي فراوري شده با نانو فتو کاتالیزور٢/ Tio* | *١٣٩٠* | *روحاکسرا کرمانشاهي،*  *محمدرضا صعودي* |
| *مریم دهقاني کفترک* | *بررسي فارما کوژنتیک(ژنCYP2C19 ( وفارماکوکینتیک داروي کلوپید و گرل در بیماران آتروا سکلروتیک* | *١٣٩٠* | *پریناز قدم،سیماصدراي* |
| *سودابه نیک نیا* | *تهیه ایمونوتوکسین بااستفاده از سایتوکینCSF-G و سم گیاهي* | *١٣٩٠* | *پرینازمقدم،*  *خسرو خواجه* |
| *معصومه اسمعیلي نژاد* | *ایجاد اشکال نو ترکیب فتوپروتئین اکورین پامیل اتصالي بالا به کلسیم* | *١٣٩٠* | *بهزاد لامع راد،*  *نادر مقصودي* |
| *فرزانه حبیبي تیرتاش* | *بررسي بیوسیستماتیکي جنسFUMARIA از خانواده ي PAPAVERACEAEدر ایران* | *١٣٩٠* | *مریم کشاورزي،*  *مسعود شیدایي* |
| *سمیه اعظمي* | *مطالعه مقاومت آنتي بیوتیکي وابسته به اینتگرون در سویه‌هاي بیمارستاني PSEUDOMONAS AERUGINOSA/* | *١٣٩٠* | *احیاعبدي عالي،*  *عزت عسگراني* |
| *مطهره ارجمند نژاد* | *جستجوي آنزیم کتکول١و٢دي اکسیژناز در باکتري بومي تجزیه کننده فنل و کلونینگ و بیان ژن مربوطه* | *١٣٩٠* | *ساراغروي،*  *محمدرضاصعودي* |
| *الهه مبارک قمصري* | *جدا سازي میکرو ارگانیسم‌هاي مولد لیپاز و کاربرد آنهادرپیش تیمار پسابهاي لبنیات در شرایط بي هوازي* | *١٣٩٠* | *روحا کسرا کرمانشاهي،*  *محسن نصرتي* |
| *نازیلا سلیمان زاده* | *جذب زیستي جیوه توسط SACCHAROMYCES CEREVISIAE:مقایسه اي میان سویه‌هاي بومي و تجارتي* | *١٣٩٠* | *محمدرضاصعودي* |
| *مریم یاري* | *میکروانکپسولاسیون پروبیوتیک‌ها در محصولات لبني* | *١٣٩٠* | *جمشیدفولادي* |
| *طیبه چراغي شوي* | *بررسي کینتیکي پلیمریزاسیون میکروتوبول در حضور ترکیبات پلي آمین* | *١٣٩٠* | *زهرا موسوي نژاد،*  *رویا مهین پور* |
| *مهسا حبیبیان* | *بررسي جمعیت‌هاي شاخص باکتریایي در منابع آب شهر بجنورد با استفاده از روشهاي استاندارد میکروبي و مولکولي* | *١٣٩٠* | *پریسا محمدي، عزت عسگراني* |
| *الهام شجاعي نیا* | *مطالعه بیوسیستماتیک گونه‌هاي ( Adonis Ranunculaceae(L در ایران* | *١٣٩١* | *منیژه پاکروان فرد،*  *علي سنبلي* |
| *فریبا رئیسي للري* | *بررسي سیستماتیکي گونه‌هاي (Fabaceae تیره (Prosopis درایران* | *١٣٩١* | *مریم کشاورزي* |
| *فرشته شهیدي* | *مقایسه پرایمرهاي مختلف براي تشخیص هلیکوباکتر پیلوري* | *١٣٩١* | *طاهره فلسفي ،*  *عزت عسگراني* |
| *سمانه هوشمند خانقاهي* | *بررسي جذب عناصر سنگین در برخي از گونه‌هاي سرده بید* | *١٣٩١* | *خدیجه کیا رستمي،*  *عباس قمري زارع* |
| *اکرم روشن* | *شناسایي ژن سیکلوتید در یکي از گونه‌هاي بنفشه در ایران و آنالیز بیوانفورماتیکي توالي ژن و پروتئین آن* | *١٣٩١* | *محبوبه ضرابي ،*  *عزت عسگراني* |
| *مهري مهدوي نژاد* | *بررسي ریز ریخت شناسي و تشریحي گونه‌هاي Silene درsect . Lasiostemones ایران* | *١٣٩١* | *مریم کشاورزي،*  *مسعود شیدایي* |
| *نسترن سلیماني برزي* | *بررسي بیو سیستماتیکي .ThalictrumLاز خانوادهآلاله (Ranunculacea (در ایران* | *١٣٩١* | *منیژه پاکروان فرد* |
| *فاطمه نصرالهي* | *بررسي سیستماتیکي جنسL ANCHUSA.ازتیره گاو زبان(BORAGINACEAE* | *١٣٩١* | *مریم کشاورزي،*  *مسعودشیدایي* |
| *خدیجه شهریاري آتشگاه* | *تخلیص نسبي آنزیم آلژینات لیاز تولید شده ار یک سویه موکوئیدي باکتري Pseudomonas aeruginosa جدا شده از بیمار* | *١٣٩١* | *پریناز قدم،*  *پریسا محمدي* |
| *سیده مریم زمان زاده نصر آبادي* | *تولید چربي تک سلولي با رشد مخمرها روي سوبستراي ارزان قیمت* | *١٣٩١* | *محمدرضا صعودي،*  *وحید نیکنام* |
| *سارا هنر دوست* | *بررسي تولید آنزیم لیپاز مقاوم حرارتي توسط یک سویه یک سویه باکتریایي بومي ترموفیل، خالص سازي نسبي و تثبیت آن* | *١٣٩١* | *جمشید فولادي،*  *مهرداد آذین* |
| *فاطمه دانشور* | *بررسي بیوسیستماتیک گونه‌هاي جنس. ApiaceaeScandixLدر ایران* | *١٣٩١* | *اختر توسلي،*  *منیژه پاکروان* |
| *فاطمه عباسي* | *بررسي بیو سیستماتیک .CardamineL از خانواده شب بو Brassicaeaeدر ایران* | *١٣٩١* | *اختر توسلي* |
| *فاطمه نافیان دهکردي* | *مطالعه فراژنگان شناسي بر روي جمعیت‌هاي میکروبي پسماندهاي صنعتي با استفاده از نشانگرهاي ژني باکتریایي در مسیر تجزیه فنول* | *١٣٩١* | *سارا غروي،*  *محمدرضا صعودي* |
| *سکینه اسمعیلي کناري* | *بررسي اثر آللوپاتي برنج در برابر برخي از علف‌هاي هرز* | *١٣٩١* | *منیر حسین زاده نمین،*  *خدیجه کیارستمي* |
| *منا کاوه* | *بررسي بیوسیستماتیک گونه‌هاي جنس fraxinus از خانواده oleaceae در ایران* | *١٣٩١* | *اختر توسلي* |
| *محبوبه موسوي* | *بررسي فراواني ژنو تیپ‌هاي E coli انتروپاتوژنیک EPEC در نمونه‌هاي سبزیجات* | *١٣٩١* | *سیاوش سلمانزاده اهرابي* |
| *مریم سیدموسوي* | *تعیین برخي خصوصیات سرولوژیکي و مولکولي جدایه‌هاي ویروس معمولي لوبیا BCMV در استان خراسان رضوي* | *١٣٩١* | *شیرین قرباني،*  *نوح شهرآئین* |
| *مریم خیاطي کیوي* | *بررسي سیستماتیک جنس AsteraceaeTripleurospermum در ایران* | *١٣٩١* | *منیژه پاکروان فرد،*  *فریده عطار* |
| *محجوبه شکري* | *بررسي کمي و کیفي برخي ترکیبات فیتوشیمیایي در سه جمعیت برازمبل perovskiaabrotanoides/* | *١٣٩١* | *عذرا صبورا* |
| *ایلناز بسارده* | *بهینه نمودن کشت مدفوع و مقایسه آن با روش HPSA براي جستجوي Helicobacter pylori* | *١٣٩١* | *طاهره فلسفي* |
| *الهام احمدي* | *بررسي فعالیت آنتي اکسیداني و ترکیبات فلاونوئیدي در گیاه کامل و ریشه‌هاي مویین /scutellar* | *١٣٩١* | *عذرا صبور* |
| *سپیده مشایخي* | *بررسي بیان برخي ژن‌هاي مسیر بیوسنتز کروسین زعفران Crocus L sativus با استفاده از کشت بافت (خامه - گلپوش) و/PCR-RT* | *١٣٩١* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *زهرا نجاتي پور* | *جداسازي سویه‌هاي باکتریایي خمیر ترش سنتي استان لرستان* | *١٣٩١* | *جمشید فولادي،*  *محمدرضا صعودي* |
| *زهرا زاهد* | *بررسي بیان برخي ژن‌هاي مسیر بیوسنتز رنگ زعفران Crocus L sativus با استفاده از کشت بافت (تخمدان - گلپوش) وPCR-RT* | *١٣٩١* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *نعیمه قوچي جعفري* | *بهینه سازي تولید آنتي اکسیدان‌هاي گیاه اکلیل کوهي در کشت بافت و گیاه کامل* | *١٣٩١* | *خدیجه کیا رستمي* |
| *فاطمه غلامي* | *توالي جامعه میکروبي در برگ‌هاي تخمیر شده گیاهي* | *١٣٩١* | *محمدرضا صعودي،*  *پریسا محمدي* |
| *راضیه راه چمني* | *بررسي پلي ساکاریدهاي جنس Lycium در ایران* | *١٣٩١* | *زهرا ناظم بکائي،*  *خدیجه کیارستمي* |
| *زهرا خلج* | *بررسي فیلوژني جنس DC Consolia Gray.F.S از تیره آلاله Ranunculaceae در ایران* | *١٣٩١* | *منیژه پاکروان فرد،*  *علي سنبلي* |
| *عاطفه آقا کوچکي* | *بررسي سیستماتیک گونه‌هاي جنس گلرنگ Carthamus از خانواده آفتابگردان در ایران* | *١٣٩١* | *منیزه پاکروان فرد، فریده عطار* |
| *ندا عطارزاده* | *بررسي واگرایي جمعیتي گونه Silenecommelinifolia از تیره میخک در ایران* | *١٣٩١* | *مریم کشاورزي، مسعود شیدایي* |
| *سیمین کلوتي* | *بررسي بیوسیستماتیکي تعدادي از گونه‌هاي Populus از تیره بید در ایران* | *١٣٩١* | *مریم کشاورزي،*  *زهرا ناظم بکائي* |
| *مرضیه فرهنگي نیا* | *تثبیت باکتري Magnetospirillumgryphiswaldense و ارزیابي بقا و پایداري باکتري تثبیت شده* | *١٣٩١* | *سیده زهرا موسوي نژاد، سید فضل اله موسوي* |
| *سعیده جعفري ندوشن* | *تعیین ویژگي‌هاي آنزیم تخریب کننده زانتان جدا شده از سویه ي بومي* | *١٣٩١* | *سیده زهرا موسوي نژاد، محمد رضا صعودي* |
| *فرزانه سادات نقوي* | *بررسي رنگدانه‌هاي جدا شده از سویه‌هاي مخمري زیستگاه‌هاي طبیع* | *١٣٩١* | *پریچهر حناچي* |
| *مهدیه ارومیه چي‌ها* | *بررسي اثرات آللوپاتي گیاه صبر زرد بر روي برخي از گیاهان زراعي* | *١٣٩٢* | *خدیجه کیا رستمي* |
| *رقیه اکبري* | *بررسي سیستماتیک گونه‌هاي زیر جنس Batrachium از جنس در Ranunculus - Rnunculaceae ایران* | *١٣٩٢* | *منیژه پاکروان فرد،*  *خدیجه کیا رستمي* |
| *راحله احساني* | *ارزیابي دو روش مختلف کونژوگه پلي ریبوزیل فسفات هموفیلوس آنفلوانزا با وزیکول غـشاؤ خارجي نیسریا مننژیلتیس با هدف افزایش ایمني زایي واکسن* | *١٣٩٢* | *پریچهر حناچي* |
| *تکتم سجادي* | *شناسایي برخي ترکیبات موثره گیاه نگونسار و بررسي اثرات ضد میکروبي آن* | *١٣٩٢* | *عذرا صبورا* |
| *فاطمه طاهر پور سي سخت* | *تثبیت بیوکاتالیست Kocuria ASB107 با استفاده از روشهاي مختلف تثبیت و تهیه بیوراکتور آزمایشگاهي* | *١٣٩٢* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *احترام نجفیان* | *بررسي مورفولوزیک و میکرومورفولوزیک برخي گونه‌هاي Erodium از تیره شمعداني* | *١٣٩٢* | *زهرا ناظم بکائي، مریم کشاورزي* |
| *سمیه اسفنداني بزچلوئي* | *بررسي تنوع تشریحي و پروتئین‌هاي ذخیره اي بذر گونه‌هايStellaria L از خانواده میخک در ایران* | *١٣٩٢* | *مریم کشاورزي* |
| *الهام آقا بابائیان* | *بررسي سیستماتیک گونه‌هاي جنس .OnoprdumL از خانوادهAseraceae در ایران* | *١٣٩٢* | *منیژه پاکروان ،*  *فرخ قهرماني نژاد* |
| *الهام تقي پور* | *مطالعات گرده شناسي و الکتروفورز پروتئین بذر در برخي گونه‌هاي ErodiumGeraniaceae در ایران* | *١٣٩٢* | *مریم کشاورزي،*  *زهرا ناظم بکایي* |
| *سمیه محمدي فیروزجایي* | *بررسي خواص آنتي اکسیداني رزمارینیک اسید در برخي اعضاي خانواده نعناع(Lamiaceae (در ایران* | *١٣٩٢* | *خدیجه کیارستمي،*  *زهرا ناظم بکائي* |
| *سیده سارا سهرابي سده* | *بررسي اثر تنش شوري بر فیزیولوژي گیاه صبر زرد* | *١٣٩٢* | *خدیجه کیارستمي* |
| *زینب پارسانیا* | *بررسي سیستماتیکي برخي گونه‌هاي Acer)ار تیره Sapindaceae* | *١٣٩٢* | *مریم کشاورزي ،*  *زهراناظم بکایي* |
| *مرضیه متین فر* | *جداسازي وشناسایي اکتینولیست‌ها،سیانوباکتري‌ها،جلبک‌هاي موثر در فرسودگي زیستي منطقه پارسارگاد* | *١٣٩٢* | *پریسا محمدي* |
| *مینا مهري کاکاوند* | *مشاهده و ردیابي آنزیم‌هاي خاص در مخلوط‌هاي پروتئیني با روش‌هاي بیو شیمي* | *١٣٩٢* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *فاطمه ستایش کیا* | *غربالگري سویه‌هاي بومي xanthomonascampestris در خاک‌هاي زراعي حومه ي اهواز و ارزیابي کاربرد در حفاري* | *١٣٩٢* | *محمدرضا صعودي،*  *عزت عسگراني* |
| *همتا بابایي نائیج* | *بررسي مقایسه اي حذف بیوفیلم برخي از باکتري‌هاي توسط بیوسایدها و آنتي بیوتیک‌ها در حضور cis-2-decenaic acid* | *١٣٩٢* | *شایسته سپهر* |
| *نسترن حاجي قاسمي* | *مقایسه برخي ترکیبات شیمیایي سه گونه phlomis وبهینه سازي کشت بافت برازمبل( perovskiaabrotanoides L (براي ریزازدیادي* | *١٣٩٢* | *عذرا صبورا،*  *طیبه رجبیان* |
| *ماندانا میربخش* | *بررسي بیان ژن‌هاي crocin در نمونه‌هاي حاصل از جداکشت بافت زعفران (crocus sativus L)مرزوعي* | *١٣٩٢* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *راحله بهجتي* | *بررسي فعالیت آنزیم فسفاتاز و رابطه آن با تغییرات فیزیولوژیکي گیاه (Sorghum bicolor L)سورگوم طي تنش‌هاي غیر زیستي* | *١٣٩٣* | *عذرا صبورا* |
| *سپیده ناجیان تبریز* | *بررسي آزمایشگاهي تاثیر شرایط محیطي بر فعالیت ضد لیستریایي پپتید ضد میکروبي انتروسین با هدف کاربرد در صنایع غذایي* | *١٣٩٣* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *شهرزاد بدیعي سبزوار* | *بررسي فعالیت آنزیم فنیل آلانین آمونیالیاز و برخي تغییرات فیزیولوژیکي طي تنش دگرآسیبي سورگوم* | *١٣٩٣* | *عذرا صبورا،*  *عزت عسگراني* |
| *مرجان شکفته لایین* | *بررسي بیوسیستماتیکي گونه‌هاي Avena ازتیره غلات در ایران با تاکید بر ریز ریخت شناسي و مطالعات کروموزومي* | *١٣٩٣* | *زهرا ناظم بکایي، مریم کشاورزي* |
| *مریم میزابي اصل* | *تاثیر ترکیبات فنلي طبیعي بر رشد و پروفایل آنزیم‌هاي ترشحي Xanthomonascampestris* | *١٣٩٣* | *محمدرضا صعودي* |
| *آزاده رحماني باديل* | *کاربرد ترکیب -2-cis acid decenoic و ترکیبات ضدمیکروبي به منظور کنترل بیوفیلم‌هاي تک گونه اي و چند گونه اي میکروبي* | *١٣٩٣* | *شایسته سپهر،*  *پریسا محمدي* |
| *شقایق نصر* | *تعیین ویژگي‌هاي مخمرهاي محلي مولد زایلاناز، بهینه سازي تولید و امکان جداسازي ژن مولد آنزیم در سویه برتر* | *١٣٩٣* | *محمدرضا صعودي،*  *علي‌هاتف سلیمانیان* |
| *ندا صفاري* | *مقایسه ي دیسک‌هاي مختلف آنتي بیوتیکي در محیط کلریمتریک جهت ارزشیابي حساسیت سریع آنتی باکتریال* | *١٣٩٣* | *سیاوش سلمانزاده اهرابي* |
| *مریم ابراهیمي* | *بهینه سازي تولید آنتي اکسیدان‌هاي گیاه بادرنجبویه officinalis Melissa در کشت بافت* | *١٣٩٣* | *خدیجه کیارستمي،*  *زهرا ناظم بکایي* |
| *الهه کرمي مجومرد* | *بررسي بیوسیستماتیکي و اکولوژیکي جمعيتهاي Sonchusoleraceus از خانواده ي آفتابگردان در ایران* | *١٣٩٣* | *حسن شکرچي،*  *مریم کشاورزي* |
| *لیدا سیدي* | *بررسي تأثیر برخي ترکیبات آلي گیاهي و نانوذره کیتوزان بر روي باکتریهاي رسوب دهنده* | *١٣٩٣* | *روحا کسري کرمانشاهي* |
| *ریحانه شابزاز* | *مطالعه الگوهاي توالي در پپتیدهاي ضدمیکروبي با منشأ گیاهي به کمک روش شبکه عصبي مصنوعي* | *١٣٩٣* | *محبوبه ضرابي،*  *پریناز قدم* |
| *نشمین فیاضي حسیني* | *غربالگري باکتریهاي مولد فیتاز از میکروفلوراي غلات بومي* | *١٣٩٣* | *جمشید فولادي،*  *خدیجه کیارستمي* |
| *فیروزه علیرضایي* | *بررسي خاصیت آنتي اکسیداني گیاه اسطوخودوس در شرایط کشت درون شیشه و اثر نانو نقره و سایر الیسیتورها بر سنتز آنتي اکسیدان‌ها* | *١٣٩٣* | *خدیجه کیارستمي* |
| *آزاده کریمي جعفري* | *طالعه اثر نانو ذرات بر خواص شیمیایي بنه زعفران مزروعي در مرحله رویشي و زایشي* | *١٣٩٣* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *فریده حیاتي* | *غربالگري قارچ مولد فیتاز از منابع بیوتوپ بومي و بررسي صنعتي کردن آن براي تولید انبوه آنزیم* | *١٣٩٣* | *جمشید فولادي* |
| *طاهره موذن زاده* | *غربالگري قارچ مول د اسیدلاکتیک از بیوتوپصهاي طبیعي بومي و بهینه کردن آن*  *براي تولید انبوه* | *١٣٩٣* | *جمشید فولادي،*  *مجید ممهد هروي* |
| *مریم بهزادیفر* | *بررسي بیوسیستماتیکي گونه Geranium subg.‌هاي Robertium از خانواده شمعداني در ایران* | *١٣٩٣* | *مریم کشاورزي* |
| *سمیه محمدپور زارمي* | *بررسي اثر متقابل فسفر و سیلیس بر اثرات دگرآسیبي گیاه سوروف بر) Echinocholacruss-galli) صفات مورفولوژي گیاه برنج (.Oryza Sativa L)* | *١٣٩٣* | *منیرحسین زاده نمین، خدیجه کیارستمي* |
| *رویاقادرپناه* | *بررسي خاصیت آنتي اکسیداني عصاره استخراج شده از باکتري اثر و kocuria sp. ASB107 محافظتي آن در جلوگیري از آسیب DNA* | *١٣٩۴* | *عزت عسگراني،*  *عذرا صبورا* |
| *خدیجه محمودي* | *مطالعه بیوسیستماتیکي برخي گونههاي جنس L Zoegea.از تیره Asteraceae درایران* | *١٣٩۴* | *منیژه پاکروان فرد،*  *ولي الله مظفریان* |
| *رزیتا مشیریان فراهي* | *بررسي ژن‌هاي مقاومت به آنتي بیوتیک‌هاي فلوروکوئینولوني در جدایه‌هاي بیمارستاني Pseudomonas aeruginosa* | *١٣٩۴* | *احیا عبدي عالي،*  *سارا غروي* |
| *الهام گودینی* | *بهینه سازي تولید آنزیم کاتالاز در باکتري ١٠٧ ASB.KocuriaSp در محیط کشت‌هاي اقتصادي* | *١٣٩۴* | *عزت عسگراني،*  *جمشید فولادي* |
| *فاطمه پورعبدالله نجف آبادي* | *بررسي بیوسیستماتیکي گونه‌هاي Ulmus از تیره نارون در ایران* | *١٣٩۴* | *مریم کشاورزي،*  *مهوش سیفعلي* |
| *کفایت شریفات* | *بررسي بیوسیستماتیکي و اکولوژیکي گونه‌هاي جنس Ziziphus Miller در ایران* | *١٣٩۴* | *مریم کشاورزي،*  *حسن شکرچي* |
| *مریم نجاري* | *تخلیص کامل و تعیین ویژگیهاي آنزیم کاتالاز از باکتري ١٠٧ ASB Kocuria با اهداف صنعتي* | *١٣٩۴* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *مریم ابراهیمي سیریزي* | *بررسي فعالیت زانتان لیازي و کربوکسي متیل سلولازي پروتئوم خارج سلولي باکتري به Paenibacillus sp. SM0 روشزایموگراف* | *١٣٩۴* | *سیده زهرا موسوي نژاد* |
| *نگین فرامرزي گروس* | *مقایسه کارکرد وارونوشتاز مقاوم به گرماي نوترکیب با وارونوشتازتجاري حساس به دما با روش‌هايPCR-RT و-Real time PCR* | *١٣٩۴* | *سارا غروي،*  *زهرا موسوي نژاد* |
| *مهرناز شیخ حسیني* | *بهینه سازي شرایط کشت یک سویه اشریشیا کلي با هدف تولید نیمه صنعتي آنزیم وارونوشتاز نوترکیب* | *١٣٩۴* | *جمشید فولادي،*  *سارا غروي* |
| *مریم برزگر* | *مطالعه اثر نانوسیلیس بر گندم و برنج در مرحله رویشي* | *١٣٩۴* | *منیر حسین زاده نمین،*  *طاهره توحیدي مقدم* |
| *زهرا‌ هاشمي* | *بررسي تجزیه زیستي خاکهاي آلوده به نفت زمینهاي اطراف میدانهاي نفتي گچساران با استفاده از یک سوش باکتریایي* | *١٣٩۴* | *جمشید فولادي،*  *غلامحسین ابراهیمی پور* |
| *فاطمه کرماني* | *اثر متقابل پاکلوبوترازول و فلزات سنگین بر ظرفیت گیاه پالایي سورگوم ( Sorghum (bicolorL* | *١٣٩۴* | *عذرا صبورا* |
| *شهلا ورناصري* | *بررسي فلوریستیک منطقه امامزاده عبد واقع در شهرستان باغ ملک بخش صیدون ( استان خوزستان)* | *١٣٩۴* | *اختر توسلي* |
| *نجمه قدوسیان* | *بررسي سیستماتیکي جنسهاي . ،Mulgedium Steptorrhamphuse, ،Scariola ، Chondrilla و Lactuca در ایران* | *١٣٩4* | *اختر توسلي،*  *منیژه پاکروان* |
| *الهام نجفي* | *بررسي بیوسیستماتیکي برخي گونه هاي جنسهاي Sonchus و Cephalorrhynchus در ایران* | *١٣٩۴* | *منیژه پاکروان* |
| *فائزه حمزه خاني* | *شناسایي برخي گونه هاي گلسنگي و بررسي اثر ضد میکروبي آنها* | *١٣٩۴* | *پریسا محمدي،*  *عزت عسگراني* |
| *مهرنازحسیني جعفري* | *ستخراج و تخلیص و بررسي برخي از سیکلوتیدها از بنفشه سه رنگ* | *١٣٩۴* | *محبوبه ضرابي،*  *پریناز قدم* |
| *شعله فیضي* | *تهیه نانو ذره نقره با استفاده از عصاره برگ گیاه پنیرک* | *١٣٩۴* | *پریناز قدم* |
| *بهاره عطاران* | *بررسي تشکیل بیوفیلم و نقش آن در بیماریزایي سویه هاي بالیني هلیکوباکتر پیلوري (Helicobacter pylori)* | *١٣٩۴* | *طاهره فلسفي* |
| *سبا میري* | *مقایسه بیان ژن cyc1 باکتري اکسید کننده آهن و گوگرد در فرآیند سازگارسازي بیولیچینگ اورانیوم* | *١٣٩۴* | *عزت عسگراني،*  *فائزه فاطمي اردستاني* |
| *زهراقاسمي نیا* | *مقایسه ي برخي شاخص‌هاي آنتي اکسیداني آنزیمي وغیرآنزیمي در مبتلایان به آپنه خواب انسدادي خفیف و شدید* | *١٣٩۴* | *پریچهر حناچي،*  *خسرو صادق نیت حقیقي* |
| *لیداپاکدل* | *بررسي رشد و فعالیت زیستي اسپورسارسینا پاستوري در محیطهاي کشت کمپلکس تحت شرایط تنشهاي محیطي* | *١٣٩۴* | *محمدرضا صعودي* |
| *نسترن خرسندیار* | *بررسي بیوسیستماتیکي برخي گونه‌هاي L Achillea .از تیره Asteraceae در ایران* | *١٣٩۴* | *مریم کشاورزي* |
| *نجمه السادات آذري* | *مطالعه اثرات متقابل تنش شوري و نانوذرات نقره بر خصوصیات فیزیولوژیکي و بیوشیمیایي زعفران و تاثیر عصاره آبي آن بر سیستم ایمني* | *١٣٩۴* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *طاهره میرزایي* | *بررسي تولید رزمارینیک اسید در گیاه بادرنجبویه در شرایط کشت درون شیشه اي* | *١٣٩۴* | *خدیجه کیارستمي* |
| *زهرا ‌هاشمي کرویي* | *بررسي و شناسایي باکتري‌هاي آلوده کننده تجهیزات و محیط کار دندان پزشکي ، تاثیر عصاره‌هاي گیاهي و تعدادي از متابولیت‌هاي پروبیوتیک‌ها بر روي آن‌ها (پلانکتونیک و بیوفیلم)* | *١٣٩۴* | *روحا کسري کرمانشاهي* |
| *پوراندخت نوروزي* | *بررسي بیوسیستماتیکي گونه‌هاي گلک Capparis Capparaceae ((در ایران* | *١٣٩۴* | *مریم کشاورزي* |
| *مریم امیري راد* | *تعیین مقدار و شناسایي دو ژن کلیدي در مسیر بیوسنتزساپونین‌هاي تعدادي از گونه‌هاي خودروي بومادران ایران* | *١٣٩۴* | *عذرا صبورا،*  *طیبه رجبیان* |
| *هدي علي بیگلو* | *مهندسي سیکلوتیدهاي طبیعي با روشهاي بیوانفورماتیک به منظور استفاده در طراحي دارو* | *١٣٩۵* | *محبوبه ضرابي* |
| *الهه رضایی* | *تاثیر تعدادی از پروبیوتیک‌ها بر رشد و خواص ضدمیکروبی و تولید آنزیم لیپاز در جدایه‌های لاکتوباسیلوس پروبیوتیکی* | *27/11/95* | *روحا کسری کرمانشاهی*  *جمشید فولادی* |
| *عطیه متقی گلشن* | *تخلیص نسبی و تعیین برخی ویژگیهای بیوسورفکتانت تولید شده باسویه ی باسیلوس سوبتیلیس ZH 1 جدا شده از خاکهای آلوده به نفت گچساران* | *11/11/95* | *جمشید فولادی*  *پریچهر حناچی* |
| *سحر مراد پور* | *بررسی فلوریستیکی پوشش‌های گیاهی منطقه تنگ سرخ در شرق شهر یاسوج در استان کهگیلویه و بویر احمد* | *29/10/95* | *منیژه پاکروان*  *عزیزالله جعفری* |
| *آزاده آزاد مرد* | *فعالیت تجزیه ای زیستی پلی ساکاریدها در سویه‌های مخمرهای* | *13/11/95* | *محمدرضا صعودی* |
| *حورا سادات حسینی* | *بررسی بیوسیستماتیکی برخی گونه‌های یکساله Persicaria از تیره علف هفت بند در ایران* | *12/11/95* | *مریم کشاورزی* |
| *مهستی رسولی* | *ارزیابی مقایسه ای تولید پلی هیدروکسی الکوانات در دو باکتری Kocoria Sp. ASB 107 Alcaligenes eutropha PTCC 1615* | *12/11/95* | *عزت عسگرانی*  *محمدرضا صعودی* |
| *رایحه وفایی* | *سنتز شیمیایی سیکلوتید استخراج شده از گونه بنفشه سه رنگ بومی‌ایران و مطالعه ساختار و عملکرد پپتید* | *13/11/95* | *محبوبه ضرابی*  *سعید بلالایی* |
| *زیبا رحیمی‌نیا* | *ساخت نانوذره مغناطیسی پوشش دار شده با فولیک اسید به منظور ته نشینی نشاسته* | *29/10/95* | *ناهید ملکی جیرسرایی* |
| *فرناز شهیدی* | *ساخت نانوذرات مغناطیسی پوشش دار شده با نشاسته و پلی اکریلیک اسید به منظور حمل انسولین* | *29/10/95* | *ناهید ملکی جیرسرایی* |
| *پریسا فخاری* | *بررسی فراوانی سویه‌های انتوتوکسوژنیک Pseudomonas aeruginosa در عفونت دستگاه گوارشی* | *13/11/95* | *سیاوش سلمانزاده*  *مسعود آل بویه* |
| *سونیا وکیلی کلوچه* | *غربالگری میکروارگانیسم‌های مصرف کننده متانول به عنوان منبع کربن و بررسی تولید Scp بر مبنای این منبع کربن* | *13/11/95* | *جمشید فولادی* |
| *فاطمه سرمدی* | *بررسی اثر برخی تنظیم کننده ی رشد بر فعالیت آنتی اکسیدانی و محتوای ترکیبات فنلی گیاه بادرنجبویه* | *6/11/95* | *خدیجه کیارستمی*  *زهرا ناظم بکایی* |
| *سهیلا موسوی* | *تهیه نانوذره نقره با استفاده از سویه برتر قارچی* | *13/11/95* | *پریناز قدم*  *پریسا محمدی* |
| *ساره انوری* | *خالص سازی نسبی آنزیم فیتاز دو رقم گندم ایرانی (چمران و شهر کرد)* | *12/11/95* | *جمشید فولادی*  *پریچهر حناچی* |
| *مهسا مرادی* | *بررسی فلوریستیک گیاهان منطقه سرفاریاب واقع در شمال شرق شهرستان چرام استان کهگیلویه و بویر احمد* | *13/11/95* | *منیژه پاکروان فرد*  *عزیزالله جعفری کوخوان* |
| *راضیه جمشیدی* | *بررسی اثرات اللوپاتی گیاه بومادران بر تغییر برخی صفات فیزیولوژیک و بیوشیمیایی دو گیاه مدل* | *13/11/95* | *عذرا صبورا* |
| *سیما صدیقی جوقان* | *بهینه سازی کشت بافت Scutellaria lateriplera به منظور افزایش تولید متابولیت‌های ثانویه* | *13/11/95* | *عذرا صبورا* |
| *نسرین پاسبان* | *بررسی اثر برخی پلیمرهای زیست تخریب پذیر و شرایط محیطی بر پایداری نانوذرات نقره ساخته شده از عصاره آبی پوست سبز گردو* | *13/11/95* | *پریناز قدم*  *پونه سادات پورحسینی* |
| *رضوانه قاسمی‌تابش* | *مطالعه برهم کنش بین نانوذرات حاصل از جمنی سورفکتانت یورتانی کاتیونی و انسولین* | *12/11/95* | *پونه سادات پورحسینی*  *علی اکبر صبوری* |
| *فاطمه بوستانی* | *بررسی فلوریستیک کوه سیوک در استان کهگیلویه و بویر احمد* | *13/11/95* | *منیژه پاکروان فرد*  *عزیزالله جعفری کوخوان* |
| *فاطمه براتی* | *ارزیابی برخی گونه‌های مخمری محلی به منظور استفاده به عنوان افزودنی خوراک* | *13/11/95* | *محمدرضا صعودی* |
| *زهره حاجی علی زاده* | *بررسی بیوسیستماتیکی اعضای خانواده لاله عباسی Nyctaginaceae در ایران* | *29/10/95* | *منیژه پاکروان فرد*  *منصور میرتاج الدین* |
| *سوده لشگری* | *اثرات نانوذره نقره و هورمونهای گیاهی بر پارامترهای فیزیولوژیک گیاه به لیمو Lippia citriodora* | *6/11/95* | *منیر حسین زاده نمین* |
| *فاطمه یوسفی خطیر* | *بررسی زیست پذیری سنگهای مورد استفاده در مرمت آثار تاریخی و تاثیر آنها بر استقرار میکروارگانیسم‌های عامل فرسودگی* | *13/11/95* | *پریسا محمدی* |
| *حانیه ابراهیمی* | *تولید اسید آمینه لیزین به روش تخمیر میکروبی* | *29/6/95* | *جمشید فولادی* |
| *عاطفه حمزه* | *بهینه سازی تولید مقیاس آزمایشگاهی آنزیم فیتاز و تخلیص نسبی آن* | *24/6/95* | *جمشید فولادی* |
| *مینا پازوکی* | *بررسی بیوسیستماتیک برخی گونه‌های یکساله Polygonum s.str ازتیره*  *علف هفت بند در ایران* | *19/6/96* | *مریم کشاورزی* |
| *مرضیه بهرامی‌برانی* | *بررسی توانایی جذب زیستی ملیبدن و اورانیوم توسط باکتری Acidithiobacillus ferrooxidans از محلول آبی* | *29/6/96* | *روحا کسری کرمانشاهی*  *پریسا تاجر محمد قزوینی* |
| *نسرین امینی* | *بررسی بیان ژن nifh در سیانوباکتر ثبیت کننده ازت از مزارع* | *26/6/96* | *عزت عسگرانی*  *نسیم قربانمهر* |
| *سونیا محمدی کانی سواران* | *بررسی اثر عفونت‌های مایع منی بر سطح miRNA ‌های موثر در باروری* | *28/6/96* | *نسیم قربانمهر*  *بهار موقر* |
| *ریحانه اقبالی* | *تعیین ویژگی‌های کینتیکی آنزیم وارونوشتاز نوترکیب مقاوم به گرما از باکتری*  *Geobacillus stearother mophilus strain 10* | *29/6/96* | *سیده زهرا موسوی نژاد*  *سارا غروی* |
| *فیروزه پیروزمند* | *بررسی ویژگی‌های بیوشیمیایی امکان جهش زایی در انزیم آلژینات لیاز Pseudomonas aeruginosa s21 با ابزار‌های بیوانفورماتیکی* | *29/6/96* | *پریناز قدم*  *محبوبه ضرابی* |
| *ساناز کریمیان* | *ارزیابی اثرات آنتی اکسیدانی، ضد باکتریایی و سمیت سلولی در قارچهای عالی منطقه شصت کلای مازندران* | *27/6/96* | *محمدرضا صعودی* |
| *الهه نظر زاده زیکساری* | *تعیین توانایی باکتریهای لاکتوباسیلوس پروبیوتیکی در تولید متابولیتهای ضد قارچی به ویژه Candida albicance و بررسی شرایط بهینه تولید تخمیری آنها* | *21/6/96* | *جمشید فولادی*  *روحا کسری کرمانشاهی* |
| *زهرا امامی* | *همانندسازی و بیان ژن Pol A از یک سویه Geobacillus steorothermophilus strain 10 در باکتری E coli* | *20/6/96* | *سارا غروی*  *عزت عسگرانی* |
| *سمانه سلیمان* | *غربالگری میکروارگانیسم‌های مولد اسید آمینه سیستئین و بهینه سازی نسبی شرایط کشت تخمیری* | *18/4/96* | *جمشید فولادی*  *فخری سادات حسینی* |
| *شیرین زارعی کثیر* | *بررسی برخی پاسخهای بیوشیمایی کلزا Brassica napus L. در مقابله با تنش مقادیر بالای مس* | *18/11/96* | *عذرا صبورا* |
| *سیده کلثوم حسینی سیاهکردی* | *مقایسه روشهای مختلف نمونه برداری از ریزگردهای هوا و ارزیابی کلی شاخص‌های باکتریایی* | *25/11/96* | *پریسا محمدی* |
| *سمیرا حسنی* | *بررسی بیوسیستماتیکی جنس Sanguisorba از تیره گل سرخ در ایران* | *17/11/96* | *مریم کشاورزی*  *خدیجه کیارستمی* |
| *ریحانه امین نژاد* | *طراحی و ارزیابی روش مکرتیریل جهت تعیین سریع حداقل غلظت مهارکننده رشد در خانواده انتریوباکتریاسه* | *23/11/96* | *سیاوش سلمانزاده* |
| *مریم ایمانی* | *ساخت بیوسنسور تشخیص دهنده ی اسیدهای نوکلئیک* | *24/11/96* | *ناهید ملکی جیرسرایی* |
| *مژگان بابایی* | *بررسی فلوریستیک منطقه بلده استان مازنداران* | *18/11/96* | *مریم کشاورزی*  *زهرا ناظم بکایی* |
| *سارا فیاض زاده* | *بررسی اثر نانوذرات حاصل از جمنی سورفکتانت کاتیونی برفیبریلاسیون انسولین* | *24/11/96* | *پونه سادات پورحسینی* |
| *زینب توکلیان* | *بررسی تنوع ریخت شناسی شمشاد هیرکانی در ایران* | *18/11/96* | *منیزه پاکروان فرد*  *مهوش سیفعلی* |
| *فرشته مرادی کمسرخیرض* | *بررسی سیستماتیمک برخی از گونه‌های جنس Lauspnaea در ایران* | *16/11/96* | *منیژه پاکروان فرد* |
| *مرجان سادات حسین پور* | *مقایسه ترکیبات فنولی و آنتی اکسیدانی عصاره گیاهان Dianthoscaryophyllus fumariuvaill و تاثیر موثرترین عصاره بر روی سلولهای سرطان* | *23/11/96* | *پریچهر حناچی* |
| *بهناز میرعلمی* | *فعالیت زیستی هضم نیتروژن توسط جمعیتهای باکتریایی از حوضچه‌های هوازی و بی هوازی یک واحد پالایش پساب* | *25/11/96* | *محمدرضا صعودی* |
| *منیر منزوی* | *اثر ضدبیوفیلمی‌رامنولیپید بر باکتریهای گرم منفی تولید کننده بیوفیلم* | *23/11/96* | *عبدی عالی*  *کامبیز اکبری* |
| *طلوع عظیمیایی* | *بررسی بیوسیستماتیکی برخی گونه‌های گلرنگ با استفاده از برخی ترکیبات روغن دانه در ایران* | *18/11/96* | *منیژه پاکروان فرد* |
| *پریسا آل طیب* | *تهیه نانوذره نقره با استفاده از سیانوباکتریها* | *25/11/96* | *پریناز قدم*  *پریسا محمدی* |
| *شیما فولادبند* | *انتخاب پپتید یا پروتئین مناسب برای ساخت نانوذره با روشهای بیوانفورماتیکی و ساخت آزمایشگاهی نانوذره آن* | *24/11/96* | *پریناز قدم*  *محبوبه ضرابی* |
| *سمیرا کمیجانی* | *بیان، تخلیص و بررسی ساختار فیزیکوشیمیایی و فعالیت بیولوژیک قطعه آنتی بادی SCFV و علیه پروتئین Par V ازسویه عفونی pseudomonas aeruginosa در شرایط In vitro* | *24/11/96* | *فخری سادات حسینی*  *یگانه طالب خان گروسی* |
| *فاطمه اکبری گوراندانی* | *تخلیص نسبی آنزیم گالاکتوزاکسیداز از منابع قارچی با هدف کاربرد در واکنش کلیک Click* | *24/11/96* | *پریناز قدم*  *مجید ممهد هروی* |
| *نسرین محقق دولت آبادی* | *هیدرولیز پروتئینی کراتین تحت تاثیر برخی پروتئازهای میکروبی* | *23/11/96* | *فخری سادات حسینی* |
| *ندا درخشان میاندوآب* | *مطالعه ساختار تشریحی گونه‌های Lolium L ازخانواده غلات در ایران* | *2/8/96* | *زهرا ناظم بکایی*  *مریم کشاورزی* |
| *ریحانه امین نژاد* | *طراحی و ارزیابی روش مکرتیریل جهت تعیین سریع حداقل غلظت مهارکننده رشد در خانواده انتریوباکتریاسه* | *23/11/96* | *سیاوش سلمانزاده* |
| *الهام خدامرادی* | *بررسی فراوانی جدایه‌های آنتروتوکسیژنیک*  *S. aerus در اسهالهای منتقله از راه غذا و نمونه‌های غذایی* | *25/11/96* | *سیاوش سلمانزاده*  *مسعود آل بویه* |
| *سعیده غنمی* | *بررسی بیوسیستماتیکی برخی گونه‌های چندساله polygonum s.str از تیره علف هفت بند در ایران* | *17/11/96* | *مریم کشاورزی*  *زهرا ناظم بکایی* |
| *رویا سلیمی‌شهرکی* | *بررسی آت اکولوژی درخت زبان گنجشک در حوزه ی آبخیز رودخانه سبزکوه استان چهارمحال بختیاری* | *17/11/96* | *زهرا ناظم بکایی*  *مریم کشاوزی* |
| *آمنه کریم نیا* | *شیوع پارو ویروس B19 انسانی در بین اهداکننندگان خون استان گلستان* | *31/6/97* | *آمنه الیکایی*  *زهره شریفی* |
| *شهلا شیوخی* | *شیوع هپاتیت A در بین اهداکنندگان خون استان گلستان* | *14/7/97* | *آمنه الیکایی*  *زهره شریفی* |
| *مریم خاوری* | *ارزیابی کشت مینیاتوری بر روی تراشه به عنوان روشی سریع در شمارش باکتری اشیریشیاکلی* | *26/6/97* | *صعودی*  *سلمانزاده* |
| *خدیجه ولی نژاد* | *بررسی ساختار و پایداری عملکرد زیستی بتا-کراتین در حضور ترکیبات اسمولیتی و غیر اسمولیتی* | *27/6/97* | *زهرا موسوی نژاد* |
| *مرضیه پرتوزاده* | *شناسیایی مولکولی جئایه باکتری تولید کننده آنزیمها با توانمندی تجزیه پلی اتیلن و بررسی ژن‌های رمزگذار این آنزیم‌ها* | *2/6/97* | *سارا غروی*  *عزت عسگرانی* |
| *مرضیه سادات مطلبی* | *اثرات گلیسرول، گلوکز و فقر ازت برمیزان کربوهیدراتها و تولید پروتئین در جلبک‌های monoraphidium و Scenedemus* | *26/6/97* | *پریچهر حناچی*  *مصطفی نوروزی* |
| *ژیلا ذوالفقاری* | *بررسی فعالیت آنتی اکسیدانی و ضدمیکروبی برخی ضایعات گوشتی تخمیر شده توسط جدایه‌های بومی* | *19/6/97* | *فخری سادات حسینی* |
| *فرزانه براتی* | *همسانه سازی ژن phbc در Ralstonia جهت افزایش تولید لی هیدروکسی بوتیرات* | *26/6/97* | *عزت عسگرانی*  *سارا غروی* |
| *فرزانه عزیزی* | *مقایسه برخی ترکیبات بیوشیمیایی دو گونه آلوئه* | *26/6/97* | *زهرا موسوی نژاد*  *خدیجه کیارستمی* |
| *مبینا بیاتیان* | *فروشویی زیستی سلینیم از لجن آندی حاصل از فرایند تصفیه الکترولیتی مس* | *25/6/97* | *محمدرضا صعودی*  *پریسا تاجر قزوینی* |
| *فاطمه ابراهیمی‌ترکی* | *تشخیص مولکولی عفونت Staphilococcus aureus و Pseudomonas aeruginosa در بیماران مبتلا به فیبروزسیستیک* | *21/6/97* | *نسیم قربانمهر* |
| *مریم سیفی* | *بررسی اثر سیتوتوکسیک زهر عقرب برخی Mesobutus eupeus بر روی سلولهای آستروسیت* | *20/6/97* | *جمشید فولادی*  *عباس زارع سیرک آبادی* |
| *لیلا محمد پور* | *برری زیست پالایی جیوه به روش جذب زیستی توسط ریزجلبک Scenedomus obliguus* | *11/6/97* | *مصطفی نوروزی*  *محمدرضا صعودی* |
| *سعیده طاهرپناه* | *برسی تنوع زیستی جلبک‌های آبهای نامتعارف شهرستان سمنان و گرمسار و سنجش آنتی اکسیدان نام آنها* | *12/6/97* | *مصطفی نوروزی*  *پریچهر حناچی* |
| *اسیه آقا بابایی* | *بررسی اثرات ناشی از تیمار با عوامل محیطی روی مقدار آنتی اکسیدانها در ریز جلبکهای Scenedomus monoroph* | *26/6/97* | *پریچهر حناچی*  *مصطفی نوروزی* |
| *مهسا بوربور* | *ردیابی باکتریهای اشریشیاکلی در نمونه ادار با روش NASBA* | *21/6/97* | *نسیم قربانمهر*  *ریحانه رمضانی تمیجانی* |
| *نرجس سلیمانی تبار* | *بررسی و همسانه سازی ژن آلفا آمیلاز در یکی از جدایه‌های گرمادوست ایرانی* | *26/6/97* | *سارا غروی*  *زهرا موسوی نژاد* |
| *مهدیه صفویان* | *بررسی و فراوانی ژنهای ویرولانس باکتری اشریشیا کلی انتروپاتوژیک EPEC تیپیک و آتیپیک در نمونه‌های شیر و گوشت خام* | *31/6/97* | *سیاوش سلمانزاده اهرابی* |
| *هانیه شفیعی* | *بررسی فرایند تخمیر میکروبی کنجاله‌های دانه‌های روغنی- فعالیت آنتی اکسیدانی و اثر ضدتکثیر سلولی زده AGS آن* | *19/6/97* | *فخری سادات حسینی* |
| *پریسا احمدی* | *بررسی مقایسه ای میانکنش Cycloviolacin O2 با انواع غشا پروکاریوت و یوکاریوت با روش شبیه سازی دینامیک مولکولی* | *26/7/97* | *محبوبه ضرابی* |
| *نسیم قربانی* | *مقایسه اثر آنتی اکسیدانی، ضدمیکروبی و ضدسرطانی عصاره دو گیاه اسطوخودوس Lavendula angasti Folia و بادرنجبویه Melissa officinalis* | *31/6/97* | *پریچهر حناچی*  *حجت صادقی* |
| *حدیث اکبریان* | *استخراج و خالص سازی اسیدآمینه لیزین از کورینه باکتریوم گلوتامیکوم* | *27/6/97* | *جمشید فولادی*  *زهرا موسوی نژاد* |
| *زهرا سخنور* | *بررسی بیان222 miR-در نمونه های آلوده به HBV و مقایسه میزان بیان درد عفونت توام با HDV* | *16/10/98* | *دکتر الیکایی*  *دکتر شریفی* |
| *مرضیه حسینی* | *غربالگری سویه های مولد EPS سیانوباکتریایی و ارزیابی تاثیر آنها بر برخی ویژگی های خاک* | *21/10/98* | *خانم دکتر محمدی* |
| *فاطمه شفیع زاده برمی* | *مطالعه پتانسیل تولید بیوفیلم در باکتری های جداشده از دستگاه تنفسی بیماران فیبروزسیستیک* | *15/10/98* | *دکتر عبدی* |
| *یاسمن شاه پوری ارانی* | *بررسی میکروبیوم تنفسی بیماران مبتلا فیبروزسیستیک با استفاده از تکنیک های مولکولی* | *16/10/98* | *دکتر عبدی* |
| *محدثه مهدیان امیرآبادی* | *تخمیر لاکتیک در زایدات شیلات و ارزیابی فرآورده تخمیری به عنوان ماده اولیه برای تولید بیوپلیمر از زانتوموناس کمپستریس* | *16/10/98* | *دکتر صعودی*  *دکتر علی محمدی* |
| *ملائکه علویردی پورگنجه­لو* | ***بررسی پاسخ­های کشت بافتی نرگس (Narcissus tazetta L.) و تحریم گلدهی در مزرعه*** | *19/10/98* | ***دکتر صبورا*** |
| *پریسا عباسی کمازانی* | *بررسی اثر سوپرجاذب بر تنش خشکی در ختمی* | *19/10/98* | *دکترکیارستمی* |
| *بهاره زارعی* | ***مطالعه اثرات نانوسیلیس و شوری بر پروتئین­های آنزیم­های آنتی اکسیدان بنه زعفران مزروعی در مرحله رویشی*** | *20/10/98* | *دکتر کیارستمی*  *دکترحسین زاده نمین* |
| *سمیه دژکامه* | ***بررسی اثر محلول­های غذایی بر رشد و ترکیبات دارویی گیاه زوفا*** | *20/10/98* | ***دکتر کیارستمی*** |
| *معصومه اصلانزاده* | ***گیاه پالایی آبهای آلوده به کروم توسط برخی از گیاهان آبزی*** | *20/10/98* | *دکتر صبورا* |
| *سیده فاطمه حسینی* | ***بررسی سیستماتیکی جنس Setaria از تیره غلات با تأکید بر ویژگی­های تشریحی و ریزریخت شناسی*** | *20/10/98* | *دکتر کشاورزی* |
| *فروغ حمزه نژاد* | *بررسی سیستماتیکی Boissiera از تیره غلات در ایران* | *20/10/98* | *دکتر کشاورزی* |
| *زهره بابایی* | ***بررسی سیستماتیکی برخی گونه­های Cirsium بخش Epitrachys از تیره آفتابگردان در ایران*** | *20/10/98* | ***دکتر کشاورزی***  ***دکتر نوروزی*** |
| *فاطمه سادات حسینی* | ***بررسی سیستماتیکی جنس Cephalorrhynchus (Asteraceae) در ایران*** | *19/10/98* | ***دکتر پاکروان***  ***دکتر سیفعلی*** |
| *حسنی هدایتی* | ***بررسی سیستماتیک گونه­های جنس توسکا (Alnus-Betulaceae) در ایران*** | *19/10/98* | ***دکتر پاکروان***  ***دکتر زارع*** |
| *زهرا معصومی گودرزی* | ***بررسی سیستماتیکی طایفه Aristideae با تأکید بر ویژگی­های تشریحی*** | *19/10/98* | ***دکتر پاکروان***  ***دکتر حمزه­ای*** |
| *زهرا علیرضایی* | ***بررسی سیستماتیکی جنس Ceratocephala از تیره آلاله در ایران*** | *19/10/98* | ***دکتر پاکروان***  ***دکتر زارعی*** |
| *موژان ملکی* | ***اثر ترکیبی میکروپلاستیک پلی استایرین و آفتکش کلروپیریفوس بر روی فعالیتهای آنزیمی ماهی قزلآلای رنگین کمان*** | *20/10/98* | ***دکتر حناچی*** |
| *منصوره منصوری* | ***جداسازی و شناسایی مولکولی میکروارگانیسمهای تجزیه کننده پلی اتیلن از خاکهای آلوده نفتی مسجد سلیمان*** | *20/10/98* | ***دکتر غروی***  ***دکتر قربانمهر*** |
| *معصومه حیدری* | ***بررسی تاثیر سم formetanate hydrochloride به عنوان یک آفت کش کشاورزی بر فرایند گلایکه شدن هموگلوبین انسانی*** | *15/10/98* | ***دکتر خطیبی*** |
| *راضیه قریب* | ***مطالعه فرایند گلایکه شدن آنزیم کربنیک انیدراز II انسانی و بررسی تاثیر روزه داری بر فعالیت آنزیم*** | *14/10/98* | ***دکتر خطیبی*** |
| *سمانه متولی* | ***شبیه سازی و بررسی ویژگیهای الکترونیکی نانوبیوسنسور لاکتات با استفاده از گرافن*** | *12/10/98* | ***دکتر محمودی*** |
| *اکرم خشنود فر* | ***شبیه سازی و بررسی ویژگیهای الکترونیکی نانوبیوسنسور هورمونهای تیروئید بر پایه گرافن*** | *12/10/98* | ***دکتر محمودی*** |
| *رویا صحت* | ***بررسی خصوصیات بیولوژیکی، ضد میکروبی و آنتی اکسیدانی دو گیاه Melissa officinalis و***  ***impatiens walleriana و اثر سایتوتوکسیکی آنها روی رده های سلولی سرطان معده (ags) و پستان***  ***(۲۳۱mda-mb-)*** | *20/10/98* | ***دکتر حناچی*** |
| *منا فتحی* | ***تجزیه آنزیمی پروتئوم زیتون بومی ایران و بررسی پپتیدهای حاصل از آن*** | *20/10/98* | ***دکتر حسینی***  ***دکتر رمضانی*** |
| *فاطمه رحیم زاده* | ***تخلیص نسبس پروتئین لایه سطحی تعدادی از باکتریهای لاکتوباسیلوس و تولید نانوکامپوزیت*** | *21/10/98* | ***دکتر قدم***  ***دکتر کرمانشاهی*** |
| *مریم سورانه* | ***بررسی فعالیت آنزیمهای لاکاز جدا شده از جدایه تجزیه کننده پلی اتیلن*** | *20/10/98* | ***دکتر موسوی نژاد***  ***دکتر غروی*** |
| *ثمین داودی* | ***ساخت کمپلکس‌های DNA-جمنی سورفکتانت کاتیونی و مطالعه بیوفیزیکی آن‌ها به عنوان نانوحامل‌های ژنی*** | *15/06/99* | ***دکتر پونه سادات پورحسینی*** |
| *سمیه کاظمی* | ***بررسی اثر ترکیبی میکروپلاستیک پلی اتیلن ترفتالات و آفت کش آبامکتین بر آنزیم های ماهی زبرا*** | *11/08/99* | ***دکتر پریچهر حناچی*** |
| *سارا زیوری* | ***بررسی اثر ترکیبی میکروپلاستیک پلی اتیلن ترفتالات و آفت کش آبامکتین بر پراکسیداسیون لیپید ها و بیان ژن ماهی زبرا*** | *28/07/99* | ***دکتر پریچهر حناچی*** |
| *زهرا احمدی* | ***بررسی عوامل فیزیکوشیمیایی بر تبدیل متقابل گروه تیول و پیوند دی­سولفید در آلبومین سرم گاوی به منظور تولید نانوذره یا میکروذره*** | *18/11/99* | ***دکترسیده زهرا موسوی نژاد*** |
| *آرزو انجم روز* | ***جداسازی و مطالعه اگزوزوم های مشتق از نمونه های مایع منی پس از آلوده سازی میکروبی*** | *20/11/99* | ***دکتر نسیم قربانمهر*** |
| *سارا صادقیان* | ***بررسی اثر نانوحامل های اگزوزومی بارگذاری شده با نیسین بر قابلیت زنده مانی سلول‌های ملانوما*** | *20/11/99* | ***دکتر نسیم قربانمهر*** |
| *هدی حسن آبادی* | ***بررسی ساختمان تشریحی جنس Solanum در ایران*** | *27/07/99* | ***دکتر مریم کشاورزی***  ***دکتر سمانه مسافری*** |
| *سوما معروفی* | ***بررسی سیستماتیکی جنس تاتوره Datura از تیره سیب زمینی در ایران*** | *15/07/99* | ***دکتر مریم کشاورزی***  ***دکتر مجید اسکندری*** |
| *سحر علیپور کافی* | *ارزیابی محصولات فرموله شده بر پایه باکتری‌های محرک رشد در گلخانه تجاری خیار* | *21/7/99* | *دکتر علی محمدی خانم دکتر اکرم صادقی* |
| *نورا جوانمردی* | *بررسی زیست پالایی اورانیوم توسط دو ریزجلبک سبز کلرلا ولگاریس و سندسموس اوبلیکوس* | *30/7/99* | *دکتر پریسا محمدی*  *دکتر پریسا تاجر محمد قزوینی* |
| *مریم رنجبر صفی آباد* | *جداسازی ریزجلبک ها از استان اصفهان به منظور زیست پالایی اورانیوم* | *5/12/99* | *دکتر پریسا محمدی*  *دکتر پریسا تاجر محمد قزوینی* |
| *زهرابراتی* | ***بررسی سیستماتیکی گونه های Phalaris از تیره غلات در ایران با تأکید بر ریزریخت شناسی و شمارش های کروموزومی*** | *25/11/99* | ***خانم دکتر مریم کشاورزی*** |
| *نفیسه سادات موسوی جوردی* | ***ارزیابی ارتباط بین ویژگی های برگ چنار و داغداغان با آلاینده های هوا در فضای سبز شهر تهران*** | *24/06/1400* | ***خانم دکتر پاکروان خانم دکتر پناهی*** |
| *فاطمه آباریان* | ***بررسی سیستماتیکی Triticeae از تیره غلات در ایران با تاکید بر بررسی گندمه*** | *24/06/1400* | ***خانم دکتر کشاورزی خانم دکتر مسافری*** |
| *زهرا توتونچی* | *شناسایی باکتری های شایع در ریه بیماران مبتلا به فیبروز سیستیک از طریق تکنیک Multiplex PCR* | *7/6/1400* | *دکتر احیا عبدی*  *دکتر نسیم قربانمهر* |
| *مهسا سلطانی* | *غیرفعالسازی ویروس های مدل معلق در پلاسما انسان به کمک نانوذرات* | *8/6/1400* | *دکتر آمنه الیکایی* |
| *مستوره اسدبیگی* | *جداسازی و شناسایی باکتری‌های لیگنوسلولیتیک منطقه دریاچه نمک حوض سلطان* | *8/6/1400* | *دکتر علی محمدی*  *دکتر محمدرضا صعودی* |
| *سارینا پشتیبان* | *جداسازی باکتریوفاژهای آلوده کننده ی گونه های زانتوموناس از خاک های زراعی* | *17/6/1400* | *دکتر آمنه الیکایی*  *دکتر محمدرضا صعودی* |
| *مهسا عی قرلو* | *غربالگری و ارزیابی خصوصیات علف کشی اکتینومیست های محلی* | *23/6/1400* | *دکتر علی محمدی*  *دکتر اکرم صادقی* |
| *فاطمه صدیق* | *بررسی همخوانی روش‌های رقت در آگار، E-test و انتشار دیسک برای بررسی مقاومت آنتی‌بیوتیکی سویه‌های بالینی Helicobacter pylori به چهار آنتی‌بیوتیک آموکسی‌سیلین، تتراسایکلین، کلاریترومایسین و لووفلوکساسین* | *22/6/1400* | *دکتر بهاره عطاران*  *دکتر مرجان محمدی* |
| *زینب رضایی* | *جداسازی و شناسایی باکتریوفاژی موثر بر سویه های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از زخم بستر* | *24/6/1400* | *دکتر آمنه الیکایی*  *مروارید شفیعی* |
| *مهشید ستایش نیا* | *جداسازی و شناسایی باکتریوفاژ موثر بر باکتری سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از بیماران سیستیک فایبروزیس* | *31/6/1400* | *دکتر آمنه الیکایی* |
| *گلناز ابراهیمی* | *بررسی خاصیت ضد میکروبی نانوامولسیون نعناع فلفلی(Mentha piperita)؛زنجبیل*  *(Zingiber officinale) و مرزه خوزستانی(Satureja khuzistanica) و بررسی خاصیت سینرژیسمی آنها با برخی آنتی بیوتیک های موثر در درمان Helicobacter pylori* | *12/7/1400* | *دکتر بهاره عطاران*  *دکتر علی محمدی* |
| *طاهره آقامطلبی* | *بررسی خاصیت ضد میکروبی سویه های قارچی مولد ترکیبات زیست فعال علیه*  *Helicobacter pylori و Campylobacter jejuni* | *19/7/1400* | *دکتر بهاره عطاران*  *دکتر محمد رضا صعودی* |
| *الهه قهاری* | *انتخاب سویه های فلوکولانت مخمر به روش تکامل تجربی سازشی و ارزیابی ته نشینی زیست توده در حضور فلوکولانت ها* | *26/7/1400* | ***دکتر محمدرضا صعودی***  ***دکتر شقایق نصر*** |
| *شهین گلی* | ***فرآوری کیتین با کیتین داستیلاز باکتریایی و ارزیابی کاربرد آن علیه Campylobacter jejuni و Helicobacter pylori*** | *29/7/1400* | ***دکتر محمدرضا صعودی***  ***دکتر بهاره عطاران*** |
| *هانیه احدی* | ***تعیین آلودگی به گونه‌های کمپیلوباکتر و فراوانی ژن cdt در نمونه‌های مدفوع کودکان مبتلا به گاستروانتریت*** | *10/11/1400* | ***دکتر بهاره عطاران***  ***دکتر مسعود آل بویه*** |
| *فاطمه کاشی پزان* | ***بررسی حضور ژن های مقاومت آنتی بیوتیکی در گونه های لاکتوباسیلوس جدا شده از محصولات پروبیوتیک*** | *24/11/1400* | ***دکتر بهاره عطاران ️*** |
| *زینب جعفری* | ***تاثیر گیاهان دارویی ( آویشن و اکالیپتوس ) بر بیوفیلم باکتری های جدا شده از ریه بیماران فیبروز سیستیک*** | *14/12/1400* | ***دکتر احیا عبدی عالی دکتر آمنه الیکایی ️*** |
| *کوثر طاهری* | ***مطالعه‌ی توانایی باکتری‌های‌ جداشده از دریاچه‌ی حوض سلطان قم در تولید نانوذرات مس*** | *16/12/1400* | ***دکتر علی‌محمدی ️*** |
| *طالع سربند* | ***بهینه سازی تجزیه زیستی پسماندهای سلولزی پرتوزا توسط میکروارگانیسم های منتخب تجزیه کننده سلولز*** | *15/12/1400* | ***دکتر پریسا محمدی***  ***دکتر پریسا تاجر محمد قزوینی*** |
| *آرزو امیرعلی* | ***بررسی میزان آنتی بادی IgG علیه 2SARS\_CoV\_ در کودکان بدون علامت شهر تهران*** | *18/12/1400* | ***دکتر آمنه الیکایی***  ***دکتر رکسانا منصور قناعی*** |
| *فاطمه امحمد شیرازی* | *بررسی اثر ضد بیوفیلمی نانوذره نیوزوم حاوی آنتی بیوتیک های آمپی سیلین/سولباکتام-کولیستین بر بیوفیلم ایزوله های اسینتوباکتر* | *21/12/1400* | ***دکتر احیا عبدی عالی***  ***دکتر مروارید شفیعی*** |
| *فاطمه حمامی* | *غربالگری سویه های منتخب فتوسنتزی از نظرتولید اکسیژن و شناسایی گونه منتخب و بهینه سازی شرایط تولید اکسیژن آن* | *19/12/1400* | ***دکتر پریسا محمدی***  ***دکتر عزت عسگرانی*** |
| *مهسا احمدی* | *غیرفعالسازی ویروس هرپس سیمپلکس تایپ ۱ با کمک نانوذرات* | *18/12/1400* | ***دکتر آمنه الیکایی*** |
| *عاطفه جعفری* | *جداسازی و شناسایی باکتریوفاژ موثر علیه باکتری کلبسیلا پنومونیه جداشده از بیماران فیبروزسیستیک* | *21/12/1400* | ***دکتر آمنه الیکایی***  ***دکتر احیا عبدی*** |
| *فائزه درستکار سیانی* | *بررسی فنوتیپی و ژنوتیپی مقاومت به آنتی بیوتیک ها در سویه ی انتروپاتوژنیک اشرشیا کلی (EPEC)* | *21/12/1400* | ***دکتر سیاوش سلمانزاده*** |
| *فائزه سادات حسینی* | *مقاومت به فرسودگی زیستی در کامپوزیت های پلی وینیل کلرید حاوی ترکیبات آروماتیک‌ طبیعی و نانوذرات اکسید روی* | *18/12/1400* | ***دکتر محمدرضا صعودی*** |
| *فاطمه آباریان* | ***بررسی سیستماتیکی Triticeae از تیره غلات در ایران با تاکید بر بررسی گندمه*** | *24/6/1400* | ***دکتر کشاورزی***  ***دکتر مسافری*** |
| *نفیسه سادات موسوی جوردی* | ***ارزیابی ارتباط بین ویژگی های برگ چنار و داغداغان با آلاینده های هوا در فضای سبز شهر تهران*** | *24/6/1400* | ***خانم دکتر پاکروان***  ***خانم دکتر پناهی*** |
| *مژگان خانی زاده* | ***بررسی اثر محلول های غذایی و نانو ذرات آهن بر شاخصهای رشد و ویژگیهای فیزیولوژی گیاه بابا آدم*** | *30/6/1400* | ***دکتر کیارستمی***  ***دکتر حسین زاده*** |
| *نگار آفتابی* | ***ارزیابی توانایی گیاه بومادران هزار برگ ((.achilleamillefolium L ) برای انباشت فلزات سنگین طی فرایند گیاه‌پالایی*** | *12/7/1400* | ***دکتر عذرا صبورا*** |
| *مژگان خانی زاده* | *بررسی اثر محلول های غذایی و نانو ذرات آهن بر شاخصهای رشد و ویژگیهای فیزیولوژی گیاه بابا آدم* | *30/06/1400* | ***خانم دکتر کیارستمی***  ***خانم دکتر حسین زاده*** |
| *نگار آفتابی* | *ارزیابی توانایی گیاه بومادران هزار برگ (.achilleamillefolium L) برای انباشت فلزات سنگین طی فرایند گیاه‌پالایی* | *12/07/1400* | ***خانم دکتر عذرا صبورا*** |
| *یاسمن بخت آور* | ***بررسی اثر کاربرد برخی کلاتورها و ترکیبات شیمیایی بر پاکسازی خاک های آلوده به فلزات سنگین بااستفاده از Achillea wilhelmsii C.Koch*** | *12/07/1400* | ***خانم دکتر عذرا صبورا*** |
| *شهرزاد علینقی* | ***بررسی تولید ترکیبات فنلی در کشت بافت زوفا (Hyssopus officinalis) و اثرات ضد سرطانی عصاره‌ی اندام هوایی گیاه کامل در مدل حیوانی*** | *26/07/1400* | ***خانم دکتر کیارستمی*** |
| *فاطمه نوراله پور* | *بررسی اثر دگرآسیبی عصاره برگ ازگیل ژاپنی (Eriobotrya japonica ) بر رشد گیاه تاج خروس و کلزا* | *آذر ماه 1400* | ***دکتر عذرا صبورا*** |
| *نرگس سلیمی* | ***بررسی اثر آلاینده های هوای شهر تهران بر روی ویژگی های تشریحی و ریز ریخت شناسی گونه های کاشته شده کاج در تهران*** | *17/11/1400* | ***خانم دکتر مریم کشاورزی*** |
| *مهدیه اسمعیلی* | ***بررسی اثر آلاینده­ های هوای شهر تهران بر روی ویژگی­ های تشریحی و ریز ریخت شناسی گیاه برگ نو (Ligustrum)*** | *17/11/1400* | ***دکتر مریم کشاورزی***  ***دکتر سمانه مسافری*** |
| *عارفه روشندل* | *بررسی اثر نانواکسیدهای مس،روی و آهن بر کارکردهای فیزیولوژیکی گیاه دارویی درمنه خزری* | *15/12/1400* | ***خانم دکتر عذرا صبورا***  ***خانم دکتر رقیه زارعی*** |
| *افسانه قلی پور* | *بررسی ترکیبات آنتی اکسیدانی گیاه زوفا در کشت بدون خاک (.Hyssopus officinalis L)* | *18/12/1400* | ***خانم دکتر خدیجه کیارستمی*** |
| *طوبی دلداری* | *اثر نانوذره روی بر روی برخی پارامترهای فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی دانه رست های ماش (Vigna radiata L)* | *21/12/1400* | ***خانم دکتر زهرا ناظم بکایی***  ***خانم دکتر منا صراحی نوبر*** |
| *مهسا سادات آقایان* | ***شبیه‌سازی نانوبیوسنسور جهت تشخیص و شناسایی رادیکال‌های آزاد در بافت‌های بدن، مبتنی بر نانوساختارهای دوبعدی*** | *30/06/1400* | ***دکتر نادیا محمودی خطیر***  ***دکتر فخری سادات حسینی*** |
| *مهدیه غفاری* | ***بررسی مولکولی اثرات نانوذرات اکسید آهن روی ژنوم Escherichia coli*** | *30/06/1400* | ***دکتر عزت عسگرانی***  ***دکتر نسیم قربانمهر*** |
| *صفورا مجیدی* | ***جداسازی و تخلیص نسبی برخی آنزیم های پروتئولایتیک میکروبی و تاثیر آن بر ضایعات دامی کشتارگاه*** | *11/07/1400* | ***خانم دکتر فخری سادات حسینی*** |
| *سحر شیروانی ناغانی* | ***شناسایی ژن هیدرولاز از جدایه بومی تجزیه کننده پلی اتیلن ترفتالات و تعیین ویژگی های آنزیم حاصل*** | *28/07/1400* | ***خانم دکتر سارا غروی***  ***خانم دکتر سیده زهرا موسوی نژاد*** |
| *عفاف مانی* | ***استفاده از نانوذرات سیلیکائی عاملدار شده با گروه های آمین، برای جداسازی و تخلیص پروتئین ها*** | *27/07/1400* | ***خانم دکتر پونه سادات پورحسینی*** |
| *فهیمه جوکار* | ***بررسی جذب سلنیوم توسط مخمر(saccharomyces cerevisiae) (گرفته شده از پساب کارخانجات الکل سازی) با هدف دستیابی به مکمل سلنیوم*** | *28/07/1400* | ***دکتر جمشید فولادی*** |
| *مهسا رستمی* | ***ساخت نانو ذرات حامل ژنی با استفاده از سورفکتانت های پلی (استر-اورتانی) دی کاتیونی جدید و مطالعه بیوفیزیکی آنها*** | *28/07/1400* | ***خانم دکتر پونه سادات پور حسینی*** |
| *نجمه شادفر* | ***بررسی In vitro ,In silico تأثیرات فلز سنگین سرب بر ژنوم و مسیر همانندسازی باکتری روده‌ای (اشریشیاکلی)*** | *15/12/1400* | ***خانم دکتر عزت***  ***خانم دکتر محبوبه ضرابی*** |
| *مطهره حقیقت جو* | ***تجزیه فوتوکاتالیستی میکروپلاستیک با استفاده از نانوذرات اکسیدروی سنتزشده از باکتری های جداسازی شده از دریای خزر*** | *17/12/1400* | ***خانم دکتر پریچهر حناچی***  ***آقای دکتر علی محمدی*** |
| *ثمین علیزاده* | ***غربالگری جدایه های بومی تجزیه کننده ی پلاستیک جهت انتخاب باکتری های مولد بیوپلاستیک زیست تخریب پذیر پلی هیدروکسی الکانوات*** | *17/12/1400* | ***خانم دکتر عزت عسگرانی***  ***خانم دکتر سارا غروی*** |
| *رویا بشیری پور* | ***بررسی ارتباط محتویات RNAای مایع فولیکولی با کیفیت تخمک*** | *17/12/1400* | ***خانم دکتر نسیم قربانمهر*** |
| *صبا نجفی* | ***سنتز و بررسی ویژگیهای بیولوژیکی پلیمر کاراگینان حاوی نانو ذره زینک و منیزیم*** | *15/12/1400* | ***دکتر نادیا محمودی خطیر*** |
| *شیوا خوشخو* | ***همسانه سازی و بیان ژن رمزگذار یک آنزیم شبه لاکاز از باکتری تجزیه کننده پلی اتیلن Streptomyces sp.IR-SGS-Y۱ و مقایسه فعالیت آنزیم نوترکیب با آنزیم طبیعی.*** | *18/12/1400* | ***خانم دکتر سیده زهرا موسوی نژاد***  ***خانم دکتر سارا غروی*** |
| *الهام سادات بالایی* | ***بررسی مکانیسم های مولکولی تحت تاثیر سویا بر پروفایل بیان ژن بیماران مبتلا به سرطان سینه*** | *16/12/1400* | ***خانم دکتر پریچهر حناچی***  ***خانم دکتر سارا طالع احمد*** |
| *زهرا کاوند* | ***ارائه ی پنل نشانگر زیستی mRNA-miRNA مبتنی بر خون و مشتقات آن برای تشخیص زودهنگام سرطان سینه*** | *16/12/1400* | ***خانم دکتر پریچهر حناچی***  ***خانم دکتر سارا طالع احمد*** |
| *فائزه حبیبی مقدم* | ***تخمیر ضایعات مرغداری به منظور بهبود محتوی پروتئین و اسید آمینه در خوراک حیوانی*** | *17/12/1400* | ***خانم دکتر فخری سادات حسینی*** |
| *فاطمه صفاخواه* | ***جداسازی و بهینه سازی پپتید لوناسین از پروتئین سویا و بررسی ویژگی های آن با ابزارهای محاسباتی*** | *21/12/1400* | ***خانم دکتر فخری سادات حسینی***  ***خانم دکتر محبوبه ضرابی*** |
| *هانیه صادقی نیا* | ***مقایسه اثر میکروپلاستیک پلی استایرن روی سلول سرطانی پستان و سلول نرمال*** | *17/12/1400* | ***خانم دکتر پریچهر حناچی*** |
| *صدیقه صمدی لرگانی* | ***بهینه سازی تبدیل زیستی تبائین به کدئین و مورفین توسط جدایه ی Bacillus sp. FAR در چهارچوب منبع ازت و کوفاکتورها*** | *18/12/1400* | ***دکتر جمشید فولادی*** |
| *فائزه شاهسون* | ***تخلیص نسبی آنزیم گلوکز ایرومراز از باکتری و تثبیت آن به منظور تولید پیوسته شربت پرفروکتوز*** | *18/12/1400* | ***دکتر جمشید فولادی***  ***دکتر سید ابوالقاسم قدمی*** |
| *فاطمه السادات خاتمی نژاد* | ***بررسی تولید عصاره خام آنزیم گلوکز ایزومراز مقاوم حرارتی از باکتری‌های شدیدا گرمادوست*** | *21/12/1400* | ***آقای دکتر جمشید فولادی*** |
| *فاطمه طاهری* | ***بررسی اثر عصاره کاروتنوئیدی هالوباکتریوم سالیناروم بارگذاری شده در اگزوزوم بر سلول های سرطانی*** | *21/12/1400* | ***خانم دکتر عسگرانی***  ***خانم دکتر رمضانی*** |
| *حانیه قندچی* | ***بررسی مقایسه ای روش های استخراج اگزوزوم از شیر گاو*** | *18/11/1400* | ***خانم دکتر سیده زهرا موسوی نژاد***  ***خانم دکتر ریحانه رمضانی*** |