

۱. رضایی کلج سمانه بررسی پیامدهای زیست محیطی نیروگاههای برق آبی و بادی منجیل با روش فرآیند تحلیل سلسله مراتبی اکولوژی و محیط زیست
۲. حسامی عین اله تاثیر روش های خاک ورزی حفاظتی و الگوی کاشت بر خصوصیات فیزیکی خاک در زراعت لوبیا اکولوژی و محیط زیست
۳. هاشم پور یلدا مطالعه سینتیک و ایزوترم جذب ۴-کلروفنل از محلولهای آبی توسط کربن فعال پوشش داده شده با نانوذرات آهن صفر ظرفیتی اکولوژی و محیط زیست
۴. بخشعلی زاده شیما تاثیر بلوغ جنسی بر دواير سالیانه خار باله سینه-ای تاسماهی ایرانی (*Acipenser persicus*) و اوزون برون (*Acipenser stellatus*) اکولوژی و محیط زیست
۵. حسین نژاد حسن سرانی زینب ارزیابی زیستگاه کل و بز (*Capra aegagrus*) به روش تحلیل عامل آشیان بوم شناختی (ENFA) در منطقه شکار ممنوع اشکورات اکولوژی و محیط زیست
۶. فراتی مریم Essential Oil Composition of *Teucrium orientale* L. subsp. *gloeotrichum* Rech. f. from Iran اکولوژی و محیط زیست
۷. حقیقی پور مریم بررسی آلودگی (*Myliobatiformes: Dasyatidae Pastinachus sephen*) به *Parachristianella indonesiensis* (Cestoda: Trypanorhyncha) در آبهای جزیره ی قشم علوم جانوری
۸. زارعی فرد جهرمی پریسا بررسی اثر عصاره آلوئه ورا بر تغییرات هورمون های LH و FSH در موش های پلی کیستیک القا شده با استرادیول والرات در موش های صحرایی ماده نژاد ویستا/ علوم جانوری
۹. سلیمانی پی سپیده بررسی خصوصیات ریخت شناسی و فراوانی لارو میگوهای *Sergestoidea* در منطقه زیستگاه های مصنوعی سواحل خوزستان (منطقه بحرکان) علوم جانوری
۱۰. زمانی نیا زینب تغییرات پارامتر ایمنی غیر اختصاصی در مراحل لاروی ماهی استرلیاد *Acipenser ruthenus* تغییرات پارامتر ایمنی غیر اختصاصی در مراحل لاروی ماهی استرلیا علوم جانوری
۱۱. سلبی ماندانا تاثیر عصاره آبی گیاه کلپوره بر سیستم ایمنی همورال و سلولی در موش آلوده به کاندیدا آلیکنس علوم جانوری
۱۲. حاجیانی شیرین تاثیر عصاره پنیرک بر الگوی الکتروفورزی پروتئینی و بیان اینترفرون گاما در موش آلوده به کاندیدا آلیکنس علوم جانوری
۱۳. هاشمی نسب اسما An evaluation of Histopathological and Morphometric Effects of Long-term Administration of Tramadol on Testes in Mice: علوم جانوری
۱۴. اشکانندی صدیقه بررسی اثر مونوسیالوگانگلیوزید GM1 بر فعالیت نورونهای هرمی ناحیه CA1 هیپوکامپ با تکنیک ثبت تک واحدی در موشهای مدل آلزایمر علوم جانوری
۱۵. نوروززاده زهرا مطالعه بازتاخوردگی پروتئین نوترکیب Denileukin Diftitox در حضور بافر بازتاخوردگی توسط طیف سنجی فلورسانس و دورنگ نمایی دورانی علوم سلولی و مولکولی
۱۶. معصومی مزگان Antimutagenic and Anticarcinogenic Effects of Phenolic Compounds in Kernels of Pistachio, Hazelnut and Walnut. علوم سلولی و مولکولی
۱۷. موافق بهار اثر پلی-ال-آرژینین در میزان آپوپتوز ایجاد شده توسط داروی داکسوروبیسین در سلول-های سرطان پروستات انسان علوم سلولی و مولکولی
۱۸. مختاری فوزیه مطالعه مکانیزم عمل مهار کننده های آنزیم ماتریکس متالوپروتینیناز ۱ به کمک روشهای داکینگ و شبیه سازی دینامیک ملکولی علوم سلولی و مولکولی
۱۹. ناظمی وحیده السادات مطالعه برهم-کنش پروتئین VP35 و ویروس ابولا با کنفورماسیون-های ۳ endo و ۲ endo RNA دو رشته-ای به کمک داکینگ و دینامیک مولکولی علوم سلولی و مولکولی
۲۰. خوش طبیعت لعیا اثر مشتق فعالی از خانواده دی تیوکاربامات بر مهار رشد، مرگ سلولی و استرس اکسیداتیو در رده سلولی K562، لوسمی میلوئیدی مزمن علوم سلولی و مولکولی
۲۱. محمودی ملیحه مطالعه برهمکنش لومفلوکساسین با آلبومین سرم انسانی با استفاده از طیف سنجی دورنگ نمایی دورانی، پتانسیل دتا و الگوسازی مولکولی علوم سلولی و مولکولی

۲۲. **عالمی فروغ** بررسی بیولوژیک مشتقاتی از خانواده آمینوپیریمیدین ها به عنوان مهار کننده رشد و القا آپوپتوز بر روی رده سلولی K562 لوسمی میلونید مزن انسان علوم سلولی و مولکولی
۲۳. **عموآقایی ریجانه** اثر مخمر بر پراکسیداسیون لیپیدی، تجمع پرولین و فعالیت انزیم-های آنتی-اکسیدانی در علف جای تحت تنش خشکی علوم گیاهی
۲۴. **صحرا بیان نوشین** بررسی میکرومورفولوژی دانه گرده جمعیت های از دو گونه *Bellis annua* و *Bellis perennis* L. از تیره کاسنی در ایران علوم گیاهی
۲۵. **جعفری مرضیه** بررسی اثر غلظت های مختلف محیط کشت MS و تنظیم کننده های رشد گیاهی بر جوانه زنی و کالوس زایی گیاه آفتابگردان زینتی (*Helianthus annuus* L.) در شرایط> علوم گیاهی
۲۶. **شریفی گل اندام** اثر غلظت های مختلف NAA و BA بر میزان بقا و رشد اجسام شبه پروتوکورم و تشکیل برگ اولیه در دو دورگه از فالانوپسیس *Phalaenopsis* در شیشه (in vitro) علوم گیاهی
۲۷. **صوفیوندی نسترن** بررسی تأثیر دو نوع بیوراکتور wave و بیوراکتور TIS بر پارامترهای مورفولوژیکی سیب زمینی رقم سانته در شرایط آزمایشگاهی علوم گیاهی
۲۸. **شاه محمدی امید** بررسی نیازهای رویشگاهی سیب جنگلی (*Malus orientalis* Ugl.) در جنگل های زاگرس (مطالعه موردی: دیواندره کردستان) علوم گیاهی
۲۹. **حاج باقری سپیده** اثر میکوریز *Glomus mosseae* و براسینواستروئید بر آنتی-اکسیدان-های آنیسون (*Pimpinella anisum* L.) تحت شرایط تنش کادمیم علوم گیاهی
۳۰. **باهر نوید** نقش تأثیری آنتی اکسیدان در پاکسازی رادیکال های آزاد تولید شده در گیاه نخود تلقیح شده به آرباسکولار میکوریزا تحت خاک شور علوم گیاهی