

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱	اثر شوری بر رشد، بازماندگی و فاکتورهای استرسی فون در ماهی گورامی عظیم الجثه (goramy(Lacepede, 1801 Osphronemus) محمد نبی عدلو - محمد مسین ابراهیمی - محمد رضا ایمانپور دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران پست الکترونیکی: mnaqua@gmail.com	۲۵۷
۲	اثر شوری بر روی رشد ماهی گورامی سه فال (Trichogaster trichopterus) سعید فرمیان، امین زنجیر، علی مهر فرد ۱- دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشگاه علوم و تحقیقات اهواز، فوزستان، ایران ۲- دامپزشک، ایستگاه تحقیقاتی ماهیان دریایی بندر امام خمینی (ره)، پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور، فوزستان، ایران ۳- دانشجوی سال آخر دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، فوزستان، ایران پست الکترونیکی: ar_dvm_2@yahoo.com	۶
۳	آشنایی با ماهی زینتی گورامی و تکثیر و پرورش آن مهسا عنایتی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات پست الکترونیکی: dvmmahsa@yahoo.com	۱۴۴
۴	برفی از ویژگی‌های تولیدمثلی ماهی کپوردندار <i>Aphanius isfahanensis</i> . رودخانه زاینده‌رود سیما ترابیان، سمیرا رعنائی، نصراله محبوبی صوفیانی و سعید اسداله گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه صنعتی اصفهان پست الکترونیکی: Asadollah107@yahoo.com	۱۲۸
۵	بررسی اثرات سطوح مختلف دما بر روی میزان درصد تفریغ تخم و بقاء لارو ماهی آنجل (scalare Pterophyllum) محمد باباپور، محمدعلی نعمت الهی، محمد صادق رفیع، قدیر قربانزاده دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات و محیط زیست پست الکترونیکی: mohammadbabapour@gmail.com	۲۰۸

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۶	<p>بررسی دینامیک هورمون ها و نوروهورمون ها به تنهایی و همراه با آنتاگونیستهای دوپامین در مزارع نهایی سیکل رسیدگی جنسی در ماهیان</p> <p>سارا کوهی لای</p> <p>گروه بیولوژی دریا و امده تهران شمال، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، صندوق پستی: ۹۳۶-۱۹۵۸۵</p> <p>پست الکترونیکی: sarakoohi61@yahoo.com</p>	۲۳
۷	<p>بررسی فاکتورهای مهم تأثیر گذار در سیستم های بسته بندی ممل و نقل ماهیان زینتی</p> <p>مجید ساعدی</p> <p>دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشکده کشاورزی، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵</p> <p>پست الکترونیکی: Saedi.majid@yahoo.com</p>	۱۶۶
۸	<p>بررسی نکات مدیریتی با اهمیت در مزارع تکثیر و پرورش ماهیان زینتی</p> <p>بهزاد امدادی مجید ساعدی احمد مقدم</p> <p>۱ دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشکده کشاورزی، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵، ۲- دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیک دریا، دانشکده علوم پایه، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵</p> <p>پست الکترونیکی: Saedi.majid@yahoo.com</p>	۱۶۵
۹	<p>بررسی اثر گیاه رازیانه بر تولید مثل و باز ماندگی لارو در ماهی گویی</p> <p>مهدی رئیسی، عبدالله قاسمی پیر بلوطی، مهسا انصاری، ژاله باقر زاده</p> <p>۱-دانشگاه آزاد اسلامی و امده شهرکرد ۲- باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی و امده شهرکرد</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi.raissy@iaushk.ac.ir</p>	۳۴۳
۱۰	<p>بررسی اثرات PH آب بر روی میزان لقاح و تبدیل تخم های ماهی اسکار به لارو در شهرستان تربت میدریه</p> <p>مامد ذاکری ۱- سجاد قنبری (زمهری) ۱- مرضیه قنبری (زمهری) ۲- محمد هادی ذاکری ۱- رسول طمانچی منظری ۱- صفا ژاله ۳- داود ذاکری ۴- مریم ذاکری ۴</p> <p>۱) دانشجوی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امده گرمسار و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۲) دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیولوژی گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی و امده مشهد و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۳) دانشجوی کارشناسی ارشد تغذیه طیور دانشگاه فردوسی مشهد (۴) دامپزشک بخش فصولی</p> <p>پست الکترونیکی: zakeri_hadi@yahoo.com</p>	۲۶۱

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۳۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱۱	<p>بررسی اثرات دما بر روی میزان لقای و تبدیل تخم های ماهی اسکار به لارو در شهرستان تربت میدریه</p> <p>محمّد هادی ذاکری ۱- مامد ذاکری ۱- سجاد قنبری (زمهری ۱- مرضیه قنبری (زمهری ۲- صفا ژاله ۳- داود ذاکری ۴- مریم ذاکری ۴</p> <p>۱) دانشجوی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد گرمسار و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۲) دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیولوژی گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی وامد مشهد و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۳) دانشجوی کارشناسی ارشد تغذیه طیور دانشگاه فردوسی مشهد (۴) دامپزشک بخش فصولی</p> <p>پست الکترونیکی: zakeri_hadi@yahoo.com</p>	۲۷۵
۱۲	<p>بررسی اثرات ناشی از تجویز فورالی عصاره ی مخمر <i>Saccharomyces cerevisiae</i> بر پارامتر های سیستم ایمنی در ماهی زینتی (Danio rerio) zebrafish</p> <p>اوا محسن زادگان، نفیسه علی قاضی، زهره افتخاری ۲</p> <p>۱- دانشجوی دکترای عمومی دامپزشکی- دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران، ۲- (رزیدنت بخش درونی دام های بزرگ- دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: avamohsenzadegan@rocketmail.com</p>	۳۰۵
۱۳	<p>بررسی امکان تکثیر شقایق ماهی مارون (<i>Premnas biaculeatus</i>) در آزمایشگاه</p> <p>مضایی ۱، ک. و عمادی ع ۲.</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی- وامد قائم شهر</p> <p>پست الکترونیکی: kaivanh@hotmail.com</p>	۳۰۲
۱۴	<p>بررسی تاثیر ریتم سیرکادین در تکثیر مولدین ماهی zebra danio</p> <p>نیما شیری، علی محی وایقان، سید جلیل غلامی، امدیبه فوشنودی فرز</p> <p>۱. دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات و ممیط زیست، کرج، صندوق پستی ۵۸۵، ۳۱۵۸۵-۳۱۴۲-۴۳۱۲. ۲- فارغ التحصیل کارشناسی شیلات از دانشگاه گرگان</p> <p>پست الکترونیکی: Nima.shiry@gmail.com</p>	۱۰۰
۱۵	<p>بررسی تاثیر عصاره گل سرخ (<i>Rosa Damascena</i>) بر بقا ماهی گویی نر و ماده () (reticulata Poecilia)</p> <p>زهره قدسی - محمد سوداگر</p> <p>دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان- دانشکده شیلات و ممیط زیست - گروه شیلات</p> <p>پست الکترونیکی: zohrehghodsi13@gmail.com</p>	۲۷۴

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱۶	<p>بررسی تاثیر مکمل سولفات آهن بر روی میزان رشد ماهیان آکواریومی</p> <p>۱_ دکتر سید هادی موسوی ۲_ دکتر امید ارزانی ۳_ امین یوسفی</p> <p>۱_ مدیر شیلات استان مرکزی ۲_ عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳_ دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرچ</p> <p>پست الکترونیکی: vahid_arzani@yahoo.com</p>	۳۸۸
۱۷	<p>بررسی نقش عوامل محیطی بر میزان سمیت نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم در لاروها و بچه ماهیان سیم طلایی (Sparus aurata)</p> <p>اوامحسن زادگان ۱، زهره افتخاری ۲، نفیسه علی قاضی ۱، جواد عباسی ۱،</p> <p>۱- دانشجوی دکترای عمومی دامپزشکی_ دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران، ۲- رزیدنت بخش درونی دام های بزرگ_ دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: avamohsenzadegan@rocketmail.com</p>	۲۱۸
۱۸	<p>بررسی نگهداری کوتاه مدت اووسیت گلدفیش (Carassius auratus gibelio) با مایع سلومیک در دمای ۴ درجه سانتی گراد</p> <p>مهدی طاعتی کلی ، علی شعبانی، ممدرضا ایمانپور</p> <p>دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی کرگان</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi_fisheries@yahoo.com</p>	۷۱
۱۹	<p>بررسی ویژگیهای بیولوژیک و تولید مثل فرشته ماهی (آنجل) و اسکار، دو گونه از بهترین ماهیان آکواریومی.</p> <p>سهیل بهربر</p> <p>شخصی</p> <p>پست الکترونیکی: solshar86@yahoo.com</p>	۳۷۷
۲۰	<p>پرورش ماهیان زینتی در سیستم آکواریومیک</p> <p>و سید مرتضی علوی</p> <p>مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره) کرچ - کیلومتر ۵ جاده ماهدشت</p> <p>پست الکترونیکی: srghoraishi@yahoo.co.uk</p>	۲۰۹
۲۱	<p>تأثیر پروبیوتیک پریمالاک بر عملکرد تولید مثلی و رشد در ماهی زینتی دم شمشیری (Xiphophorous helleri)</p> <p>عباسعلی حاجی بگلو - محمد سوداگر- علیرضا نیسی</p> <p>دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی کرگان</p> <p>پست الکترونیکی: haji2005begloo@yahoo.com</p>	۳۳۵

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۲	تاثیر هوادهی بر ترکیب جمعیتی بچه ماهیان موز در شرایط آزمایشگاهی مهرداد فتح اللهی دانشگاه شهرکرد پست الکترونیکی: arad_fattollahi@yahoo.com	۳۵۹
۲۳	تاثیرات و نقش استرس در تولید مثل ماهیان زینتی و معرفی نقش Hormesis علی محی وایقان ، سیدملیل غلامی، نیما شیرینی دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات و محیط زیست، کرچ، صندوق پستی ۳۱۵۸۵-۴۳۱۴ پست الکترونیکی: Nima.shiry@gmail.com	۹۹
۲۴	تکثیر ماهیان زنده زا به ۴ روش و بررسی معایب و مماناسن هر روش معصومه قدم - رویا شانی-الناز شریعتی-سودابه رضانی دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com	۴۰۸
۲۵	تکثیر ماهی زینتی سیلور دالر در آکواریوم ۱- مریم نمائی کهل ۲- دکتر امید ارزانی ۳- رامتین کشور دوست ۴- ایمان میاتی شرکت بهینه کاران آبزیان ۱- کارشناس شیلات ۲- فارغ التحصیل دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امده کرچ و عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳- مدیریت کارگاه تکثیر ماهیان زینتی ۴- تکثیرکننده ماهیان زینتی پست الکترونیکی: vahid_arzani@yahoo.com	۴۱۳
۲۶	تکثیر ماهی ماندارین سبز فرید امامی لنگرودی باشگاه پژوهشگران جوان - دانشگاه آزاد اسلامی و امده فوزستان پست الکترونیکی: shilat_iran@yahoo.com	۲۴۷
۲۷	تکثیر و بررسی بازماندگی بچه ماهیان طلایی (gold fish) با استفاده از غذای فشک و غذای زنده (سیست آرتمیا) مرضیه زهیری، امهرزاد مصباح ۱- دانشجوی دامپزشکی، دانشکده ی دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، ایران ۲- استادیار بفش بهداشت و بیماری های آبزیان، گروه علوم درمانگاهی، دانشکده ی دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، ایران پست الکترونیکی: Marziyeh_zahiri@yahoo.com	۳۳۴

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۸	<p>تکثیر و مقایسه ی بازماندگی بچه ماهیان طلایی با استفاده از غذای فنشک و غذای زنده (سیست آرتمیا)</p> <p>۱-مرضیه زهیری ۲-مهرزاد مصباح</p> <p>۱- دانشجوی دامپزشکی، دانشکده ی دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران، اهواز، ایران ۲-استادیار بخش بهداشت و بیماری های آبزیان، گروه علوم درمانگاهی، دانشکده ی دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران، اهواز، ایران</p> <p>پست الکترونیکی: n_abdolmalekian@yahoo.com</p>	۳۶۳
۲۹	<p>تکثیر یا تولید مثل کوریدوراس</p> <p>دکتر رضا صادقی لیمنجوب_محمد نوری</p> <p>دانشگاه آزاد کازرون</p> <p>پست الکترونیکی: vet_mohamad@yahoo.com</p>	۲۷۹
۳۰	<p>تولید ماهیان زینتی در منزل</p> <p>ممبوه مسن زاده ، فروغ جعفرزاده ، سیامک سهامی</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی و احد علوم و تحقیقات فوزستان</p> <p>پست الکترونیکی: Mhasanzade70@yahoo.com</p>	۲۷۲
۳۱	<p>چگونه آکواریوم آب شیرین خود را به یک آکواریوم دریایی تبدیل کنیم؟</p> <p>معصومه قدم - رویا شانی-الناز شریعتی-سودابه رضائی</p> <p>دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com</p>	۴۰۲
۳۲	<p>رنگ آمیزی مصنوعی ماهی گرین ترور از طریق تزریق</p> <p>بابک مقدسی، حامد منوچهری ، مریم اهدایی</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی و احد سواد کوه</p> <p>پست الکترونیکی: hd_manuchehri@yahoo.com</p>	۱۹۸
۳۳	<p>شناخت لاک پشت گوش قرمز (Trachemys scripta)</p> <p>علی زمانپور نیاوران</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی و احد ورامین . پیشوا</p> <p>پست الکترونیکی: azamanpour.niavarani@yahoo.com</p>	۲۷۸

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۳۴	عوامل مؤثر بر جمعیت و زاد آوری ماهی گورفزی تالاب گندمان استان چهار محال و بفتیاری سید رحمان دانیالی، فاطمه محمدی ایدغمیش مفاظت ممیظ زیست پست الکترونیکی: fatemehmohamadi12@yahoo.com	۳۶۵
۳۵	عوامل مؤثر در مدیریت تکثیر ماهی آنجل (Pterophyllum Scalare) امین فرمی - محمد سوداگر دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - دانشکده شیلات و ممیظ زیست - گروه شیلات پست الکترونیکی: farahi2010@yahoo.com	۳۸۷
۳۶	کاهش تلفات ماهی مولی (Poecilia sphenops) تحت استرس ممل و نقل با استفاده از لوامیزول هیدروکلراید سعید ضیایی نژاد، فاطمه جربند، میترا رافدایی، رفعت عباسی و محمد کارگر بهرمی مجتمع آموزش عالی بهبهان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات پست الکترونیکی: zbsaeed@yahoo.com	۲۸۸
۳۷	گیاهان آبی و نقش آنها در آکواریوم ماهیان زینتی مهدی شکری (دانشجوی سال سوم دکتری عمومی دامپزشکی)، شادیه محمدی (دانشجوی سال چهارم دکتری عمومی دامپزشکی)، وریا فسروی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی) سید عبدالباسط پیریونسی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی) دانشگاه سراسری ارومیه، دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: Baset_pirunesy@yahoo.com	۴۰۶
۳۸	مروری بر تکثیر و پرورش ماهی آنجل Pterophyllum scalare فروغ جعفرزاده، محبوبه مسن زاده، منصوره جعفرزاده دانشگاه آزاد اسلامی و احد علوم و تمقیقات فوزستان پست الکترونیکی: Fo_jafarzadeh2009@yahoo.com	۵۴
۳۹	مروری بر تکثیر و پرورش ماهی طلایی (گلدفیش) فروغ جعفرزاده، محبوبه مسن زاده، منصوره جعفرزاده دانشگاه آزاد اسلامی و احد علوم و تمقیقات فوزستان پست الکترونیکی: Fo_jafarzadeh2009@yahoo.com	۱۹۶

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۳۰/۴/۸۹ - ساعت ۱۴-۱۱

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۴۰	مطالعه ضربی همبستگی تولیدات اولیه با اکسیژن مملول و هدایت الکتریکی مهرداد ملکی فشکبیجاری مرکز آموزشی عالی علمی کاربردی علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان پست الکترونیکی: malk138510@yahoo.com	۲۴
۴۱	مطالعه عوامل محیطی موثر بر تولید مثل دلقک ماهی با تاکید بر جنس Amphiprion محمد باباپور-قدیر قربانزاده دانشگاه آزاد اسلامی تبریز پست الکترونیکی: mohammadbabapour@gmail.com	۱۲۰
۴۲	نگهداری کوتاه مدت تلمک های ماهی قرمز (Carassius auratus gibelio) با محیط مایع سلومی در دمای محیط مهدی طاعتی کلی ، علی شعبانی، ممدرضا ایمانپور دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی گرگان پست الکترونیکی: mehdi_fisheries@yahoo.com	۶۸
۴۳	بررسی تاثیر ویتامین E بر شاخص های رشد ، بقاء و زاد آوری ماهی گوپی (Poecilia reticulata) بهاره مهرداد	۴۳۰

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱	اثر کلرامین تی بر پاتوژن های ماهیان زینتی دکتر مریم اصغری شرکت شفق دارو پارسیان پست الکترونیکی: asghari@shafaghdarou.com	۶۹
۲	افتلالات هماتولوژی در ماهیها شلاله موسوی - سمانه یآوری فارغ التحصیل از دانشکده دامپزشکی مشهد پست الکترونیکی: shalaleh_mousavi@yahoo.com	۲۰۰
۳	ادنیوم بیماری فطرناک ماهیان زینتی آکواریوم آب شور معصوم قدم - الناز شریعتی - رویا شانی - سودابه رضانی دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com	۳۹۲
۴	ارزیابی رفاه در ماهیان آکواریومی نگهداری شده در تعدادی از مراکز عرضه شهرستان کرج با بهره گیری از سنجش برفی فاکتورهای محیطی. امیر ستاری، علیه شهرد دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید باهنر کرمان پست الکترونیکی: amirsatari73@yahoo.com	۱۷۰
۵	ارزیابی مالاشیت گرین، فرمالین، بتادین، نمک و متیلن بلو بر نرخ هج تجمها و بازماندگی لاورهای فرشته ماهی (Pterophyllum scalare) علی ادریس زاده، امیر مسین اسماعیلی، آرزو مشکوه رومانی گروه شیلات و آبزیان مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان پست الکترونیکی: am_hobab@hotmail.com	۲۴۹
۶	اسپلنکتومی و بیهوشی فیزیولوژیک در ماهی قرمز گل ناز شرفی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: golnaz_sharafi@ymail.com	۱۴۸
۷	استفاده از پرمنگنات پتاسیم جهت کنترل آلودگیهای فارژی ماهیان زینتی بهزاد رسولی دانشگاه آزاد اسلامی - واحد بندرگز پست الکترونیکی: behzadrasouli@yahoo.com	۲۰۵

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۸	آشنایی با ماهی بادکنکی و بیماری های آن مریم قنبری-مهسا عنایتی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات پست الکترونیکی: dvmariam@yahoo.com	۱۱۴۳
۹	آلودگی ماهیان دیسکوس وارداتی به انگل‌های داکتیوژیروس و ژیروداکتیلوس (منوژنیا/زیس) در مازندران دکتر مهدی چوبچیان دانشگاه آزاد اسلامی - واحد قائم‌شهر پست الکترونیکی: mobinchoobchian@gmail.com	۳۶
۱۰	آلودگی آبشش ۴ گونه ماهی زینتی وارداتی آب شیرین به کیست متاسرکر ترماتود دیزن، سنتروسستوس فورموزانوس (Centrocestus formosanus) سارا مهدیزاده مود، مسینعلی ابراهیم زاده موسوی ، پولین شهره عضو هیات علمی دانشکده دامپزشکی دانشگاه سمنان، عضو هیات علمی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران، دانش آموخته دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: sara.mehdizadeh@gmail.com	۲۱۳
۱۱	آلودگی های انگلی ماهیان بلک ویدو (Gymnocorymbus ternetzi) و گوپی (Poecilia reticulate) در استان تهران ۱- ندا فازنی اسکویی ۲ - ناهید دانش آشتیانی ۳ - بهنام مشکی ۴- علی (جبلو) دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: nahid_7656@yahoo.com	۱۱۴
۱۲	انگلهای تک یافته یافت شده در آبشش ماهی طلایی وارداتی به ایران بابک شعبی عمرانی، مسینعلی ابراهیم زاده موسوی ۲، بهیارجلالی ۳ دانشکده دامپزشکی- دانشگاه آزاد اسلامی، واحد کرمان، بخش آبریان دانشکده دامپزشکی- دانشگاه تهران ۲، دانشکده علوم تخصصی دامپزشکی- دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات، تهران ۳ پست الکترونیکی: babak.shoaibi@kia.ac.ir	۴۱۶

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱۳	<p>اولین گزارش از التهاب کیسه شنا در دیسکوس آبی (<i>Symphysodon haraldi</i>) ممسن نوری شرکت دانشگاهی دامپزشکی مبتنی بر شواهد (پژوهشی بفش فصوصی) دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران، ایران. پست الکترونیکی: mnouri2@yahoo.com</p>	۱۰۶
۱۴	<p>بررسی انواع داروهای مصرفی در ماهیان زینتی در آکواریوم های شهر اهواز فروغ محمدی، سید محمد موسوی ۲، مرضیه قیطاسی ۳، ابتسام احمدمردادی ۴ دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر، دانشکده منابع طبیعی دریا، گروه شیلات پست الکترونیکی: seied1356@yahoo.com</p>	۱۴۰
۱۵	<p>بررسی بهداشتی ماهیان طلایی (قرمز) (<i>Carrasius auratus</i>) عرضه شده در آستانه نوزاد در شهرستان کرمان. امیر ستاری ۱، مسعود سامی ۱، یاسمن بی آزار ۱، مهدفت طالب همت ۲ ۱ دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۲ اداره کل دامپزشکی استان کرمان پست الکترونیکی: amirsatari73@yahoo.com</p>	۶۶
۱۶	<p>بررسی علل مرگ و میر بچه ماهیان گلدفیش (<i>Carassius auratus</i>) در استخرهای پرورشی مازندران دکتر مهدی چوبچیان - استادیار بهداشت و بیماریهای آبزیان دانشگاه آزاد اسلامی - واحد قائم شهر پست الکترونیکی: mobinchoobchian@gmail.com</p>	۳۷
۱۷	<p>بررسی مقایسه ای شمارش افتراقی گلبول های سفید در ماهیان زینتی تغذیه شده با سطوح متفاوت پروبیوتیک فرید فیروزبکش ۱، فائقه نوری ۲ ۱- استادیار گروه شیلات، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. مازندران- ساری ۲- دانش آموزانه کارشناسی ارشد دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران. پست الکترونیکی: f.firouzbakhsh@sanru.ac.ir</p>	۷۰

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱۸	<p>بررسی میزان آلودگی بیماری انگلی ایک در ماهیان گلد فیش، کوی و اسکار در فروشگاههای ماهیان زینتی شهرستان ارومیه</p> <p>دکترداریوش آزادیفواه *۱، نیما بهبودی ۲، دکتر سهراب رسولی ۱</p> <p>۱- استادیار دانشکده دامپزشکی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارومیه ۲- دانش آموز رشته دامپزشکی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارومیه</p> <p>پست الکترونیکی: d_azadikhah@yahoo.com</p>	۳۴۲
۱۹	<p>بررسی هیستوپاتولوژیک بیماری های آبشش ها در ماهیان قرمز <i>Carassius auratus</i> آرمان قربانزاده، کاظم عبدی ۲، علیرضا تمرکاش ۳، پروانه صیفوری ۴، کامبیز رفشانی مهر ۲</p> <p>۱- دانشکده علوم تخصصی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ۲- دفتر بهداشت و مبارزه با بیماریهای آبزیان سازمان دامپزشکی کشور ۳- اداره کل دامپزشکی استان مرکزی، ۴- آزمایشگاه مرکز تشخیص، کنترل دارو و مواد بیولوژیک سازمان دامپزشکی کشور</p> <p>پست الکترونیکی: ghorbanzadeh@srbiau.ac.ir</p>	۱۴۲۳
۲۰	<p>بررسی و تعیین مقادیر نرمال ایمونوگلوبولین های سرم ماهی پنگوسی گیاهنوار (<i>hypophthalmus Pangasius</i>)</p> <p>سعید مشکینی - مژگان پاک - سجاد علیزاده - فرهاد فرهنگ پژوه</p> <p>دانشگاه ارومیه- دانشکده دامپزشکی و پژوهشکده آرتمی و آبزیان</p> <p>پست الکترونیکی: pakmozhgan@yahoo.com</p>	۱۶۷
۲۱	<p>بررسی اثر عصاره های دارو اش (<i>Viscum album</i>) و سیاه دانه (<i>Nigella sativa</i>) بر برفی فاکتورهای رشد و بازماندگی ماهی طلائی</p> <p>مهرداد مصباح و مجتبی علیشاهی</p> <p>دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز</p> <p>پست الکترونیکی: mesbahm@scu.ac.ir</p>	۷۵
۲۲	<p>بررسی اثرات سوء ناشی از رهاسازی ماهیان قرمز در دریاچه سد منا</p> <p>سیدرمان دانیالی، فاطمه محمدی ایدغمیش</p> <p>مفاظت ممیظ زیست</p> <p>پست الکترونیکی: fatemehmohamadi12@yahoo.com</p>	۳۶۶

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۳	<p>بررسی آلودگی انگلی دو گونه ماهیان آکواریوم آب شیرین در تهران شیما امدی نژاد(۱)، هانیه فرهی(۱)، بهنام مشکئی(۲)، علی کفایتی(۳). دانشجوی سال چهارم دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۲. گروه انگل شناسی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۳. دانشجوی کارشناسی ارشد دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران نویسنده مسئول دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: hani_vet_67@yahoo.com</p>	۱۰۹
۲۴	<p>بررسی آلودگیهای انگلی در یکی از مراکز عرضه ماهیان موز شهر گرگان بهروز قره وی ۱؛ مسینعلی فوشبآور رستمی ۲؛ سعید یلقلی ۳؛ نیاز محمد کر ۴؛ غلامرضا درویشی ۵ مرکز تحقیقات ذخایر ابریان آبهای داخلی - گرگان پست الکترونیکی: Behroozgharavy@yahoo.com</p>	۶۳
۲۵	<p>بررسی بروز بیماری ریگتز در ماهی گویی ۱. دکتر سید هادی موسوی ۲. دکتر امید ارزانی ۳. همد مکاری ۴. مهدی فیضی ۵. امیر آزاد ۱. مدیر شیلات استان مرکزی ۲. عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳، ۴، ۵. دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج پست الکترونیکی: hamed_m208@yahoo.com</p>	۳۸۳
۲۶	<p>بررسی بیماری brooklynella و راه های پیشگیری و درمان آن در دلقک ماهی (Percula clown) سجاد قنبری (زمهری ۱) - مرضیه قنبری (زمهری ۲) - همد ذاکری ۱ - محمد هادی ذاکری ۱ - صفا ژاله ۳ - داود ذاکری ۴ - مریم ذاکری ۴ ۱) دانشجوی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۲) دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیولوژی گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۳) دانشجوی کارشناسی ارشد تغذیه طیور دانشگاه فردوسی مشهد (۴) دامپزشک بخش فصوصی پست الکترونیکی: zakeri_hadi@yahoo.com</p>	۲۵۰
۲۷	<p>بررسی تأثیر پروبیوتیک ها در کاهش بروز سندرم تانک جدید ۱. دکتر بابک شعبی ۲. امیر آزاد ۳. مهدی فیضی ۴. همد مکاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، انجمن علمی دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: amir_vet1976@yahoo.com</p>	۳۶۹

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۴/۳۰ - ساعت ۱۷:۳۰-۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۸	<p>بررسی تأثیر ممام با عصاره گیاه صبر زرد (Aloe Vera) بر تعدادی از پارامترهای هماتولوژیکی ماهی گلد فیش علی پارسا (۱) ، امین برزنجی (۲) ، محمد مسین میدری (۳) ، نوید احمدمدنی (۴) ، شروین مرادی (۵) بخش بهداشت و بیماریهای آبزیان ، دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد وامد سندج، سندج- ایران پست الکترونیکی: apk1357@gmail.com</p>	۱۵۰
۲۹	<p>بررسی تأثیر نمک آکواریومی توأم با دمای بالا در درمان انگل سفیدک (ICH) در Gold fish و سایر ماهیان زینتی مسعود رومی دانشجوی سال ششم دامپزشکی دکترای مرفه ای دانشگاه آزاد اسلامی وامد کرج پست الکترونیکی: Roohi_masood@yahoo.com</p>	۲۸۲
۳۰	<p>بررسی رادیولوژیک ناهنجاری های اسکلتی در تعدادی از ماهیان زینتی سید محمد موسوی ۱ ، آناهیتا رضائی ۲، علیرضا غدیری ۳ گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی دریا، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر، ۲ گروه پاتوبیولوژی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، ۳ گروه علوم درمانگاهی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز پست الکترونیکی: seied1356@yahoo.com</p>	۲۵۶
۳۱	<p>بررسی روش های بهبود کیفیت آب آکواریوم فروغ سنجر دانشگاه آزاد اسلامی وامد علوم و تحقیقات فوزستان پست الکترونیکی: sanjar_f2086@yahoo.com</p>	۳۰۹
۳۲	<p>بررسی سمیت نانوذرات نقره nanosilvers در دو ماهی زینتی افرا Herotilapia multispinosa و گویی Poecilia reticulate فروزان یعقوبی، نرگس نوروزیه، مریم قاندي ، بفتیار میدری و مجتبی علیشاهی دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز پست الکترونیکی: forozan_yaghoby@yahoo.com</p>	۱۵۶

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۳۳	<p>بررسی شیوع انگل ایکتیوفیتیریوس مولتی فیلیئیس در دو گونه لوچ دلک و شارک دم قرمز ۱.دکتر سید هادی موسوی ۲.دکتر ومید ارزانی ۳.مامد مکاری ۴.مهدی فیضی ۵.امیر آزاد ۱.مدیر شیلات استان مرکزی ۲. عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳،۴،۵. دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امد کرچ پست الکترونیکی: amir_vet1976@yahoo.com</p>	۳۸۶
۳۴	<p>بررسی شیوع گونه های باکتریایی در ماهیان زینتی(قرمز) شهرستان اراک سمیرا تاج دولتی ۱، آرمان قربانزاده ۲، مریم رئوفی ۱، علیرضا تمرتاش ۳، سید داوودمسینی ۱، مهدی احمدي ۱- مؤسسه تحقیقات واکنش و سرم سازی رازی شعبه منطقه مرکزی کشور(اراک)، ۲- دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امد علوم و تحقیقات، ۳- اداره کل دامپزشکی استان مرکزی پست الکترونیکی: tajdolaty_sami@yahoo.com</p>	۳۷۸
۳۵	<p>بررسی ضایعات توموری در نامیه فک بالا و اطراف باله پشتی در جمعیت ۱۰ عددی از ماهیان Red tailed Catfish (Phractocephalus Hemiliocephalus) و (Parrot (Hybrid Cultivar Blood Red دکتر علیرضا فلج زاده (EAP, DVM)، دکتر سید علی علوی (دانش آموخته دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امد کرچ)، گاو ه فامدا (دانشجوی سال ششم دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امد کرچ) گروه دامپزشکی دکتر فلج زاده پست الکترونیکی: Khalajzadeh_Alireza@yahoo.com</p>	۳۳۷
۳۶	<p>بررسی عفونت فوزاریومیازیس در ماهی قرمز گل ناز شرفی ، مجتبی رجبیان ، فاطمه قلی جعفری ، مرضیه جعفری دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: golnaz_sharafi@gmail.com</p>	۱۴۷
۳۷	<p>بررسی علل بروز نقاط نکروزه سفید در Pangasius hypaphthalamus ۱. دکتر بابک شعبی ۲. مهدی فیضی ۳. مامد مکاری ۴. امیر آزاد دانشکده آزاد اسلامی و امد کرچ ، انجمن علمی دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: m.feizi84@gmail.com</p>	۳۶۷

برنامه نصب پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۴/۳۰ - ساعت ۱۷:۳۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۳۸	<p>بررسی میزان آلودگی های انگلی بویژه انگلهای مونوژن در پوست و آبشش ماهیان طلائی (auratus Carassius) در منطقه شهرکرد</p> <p>امین نعمت الهی، شفیق شفیعی، سعید اسدالله، یدالله فسروی، ابراهیم متقی^۲</p> <p>۱- دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهرکرد و ^۲- دانش آموخته رشته شیلات، دانشگاه صنعتی اصفهان- ایران .</p> <p>پست الکترونیکی: anematolahi@yahoo.com</p>	۱۰۵
۳۹	<p>بررسی میزان شیوع انگل ایکیتو فتریوس مولتی فیلی ایس در ماهیان زینتی تایگر بارب در شهرستان گرمسار</p> <p>مهران مهدی پور (۱) مجتبی بریمانی (۲) سید مبین طاهرپور (۲)</p> <p>۱- استاد یار دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار^۲ - دانشجویان رشته دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد واحد گرمسار و عضو باشگاه پژوهشگران جوان</p> <p>پست الکترونیکی: barimani_babak@yahoo.com</p>	۱۶۰
۴۰	<p>بررسی نشانگان بیرون زدگی چشم Exophthalmia در نژادهای مختلف ماهیان قرمز Carassius auratus</p> <p>کاظم عبدی، آرمان قربانزاده^۲، علیرضا تمرکاش^۳، پروانه صیفوری^۴، فرخ رضا کبیری^۲، کامبیز رفشانی مهرا</p> <p>۱- دفتر بهداشت و مبارزه با بیماریهای آبزیان سازمان دامپزشکی کشور، ^۲- دانشکده علوم تخصصی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ^۳- اداره کل دامپزشکی استان مرکزی، ^۴- آزمایشگاه مرکز تشخیص، کنترل دارو و مواد بیولوژیک سازمان دامپزشکی کشور</p> <p>پست الکترونیکی: ghorbanzadeh@srbiau.ac.ir</p>	۱۴۲۴
۴۱	<p>بررسی هرپس ویروس در ماهی زینتی کوی (Cyprinus carpio)</p> <p>مریم قدرت نما</p> <p>گروه بهداشت و بیماریهای آبزیان، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: m_ghodratnama118@yahoo.com</p>	۵۱
۴۲	<p>بررسی و شناخت بیماریهای شایع در ماهیان آکواریومی و روش درمان آنها</p> <p>مهندس علی نظمی- مهندس مهرداد ملکی- دکتر محمد رها ننده</p> <p>مرکز آموزش عالی علمی کاربردی شیلاتی میرزا کوچک فان گیلان (سازمان تحقیقات و آموزش جهاد کشاورزی)</p> <p>پست الکترونیکی: nazmi.ir@gmail.com</p>	۳۱۵

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱	<p>بررسی وقوع آفلاتوکسیکوز در ماهی اسکار سلطنتی <i>Asteronotus ocellatus</i> در پرورش ماهیان زینتی قائمشهر</p> <p>عباس بزرگ نیا ، ممد رضا لیوانی ، سید پوریا تهو</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائمشهر</p> <p>پست الکترونیکی: Dr_bozorgnia@yahoo.com</p>	۲۲۵
۲	<p>بیماریهای باکتریایی در ماهیان زینتی</p> <p>مهسا عنایتی-مریم قنبری-دکتر افشارنسب</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات</p> <p>پست الکترونیکی: dvmmahsa@yahoo.com</p>	۱۴۲
۳	<p>بیماریهای شایع ماهی فلاورن هورن در ایران</p> <p>شیلا امیدظهير) دانشجوی دوره دکترای تخصصی بهداشت و بیماریهای آبزیان دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران)، دکتر مسینعلی ابراهیم زاده موسوی (دانشیار گروه بهداشت و بیماریهای آبزیان دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران)</p> <p>دانشگاه</p> <p>پست الکترونیکی: shomidzahir@ut.ac.ir</p>	۳۳۳
۴	<p>تأثیر اشعه UV در ضد عفونی آب و واحد های پرورش ماهی</p> <p>۱. دکتر بابک شعیبي ۲. مامد مکاری ۳. مهدی فیضی ۴. امیر آزاد</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرچ ، انجمن علمی دانشکده دامپزشکی</p> <p>پست الکترونیکی: hamed_m208@yahoo.com</p>	۳۶۸
۵	<p>تعیین مداقل دوز بی هوش کننده اسانس گل میفک هندی (<i>Eugenia caryophyllata</i>) در ماهی آنجل (<i>Pterophyllum scalare</i>)</p> <p>علی فسروانی زاده ، مصطفی غفاری ، عبدالعلی (اهداری</p> <p>پژوهشکده تالاب بین المللی هامون دانشگاه زابل</p> <p>پست الکترونیکی: akhosravanizadeh@gmail.com</p>	۵۲
۶	<p>تعیین شافص های گلبولهای قرمز در گونه های پنگوسی گیاهفوار (<i>Pangasius hypophthalmus</i>)، اوراتوس برفی (<i>Pseudotropheus socolofi</i>) و ماهی تگزاس (<i>cyanoguttatus Herrichthys</i>)</p> <p>سعید مشکینی - سجاد علیزاده - مزگان پاک - فرهاد فرهنگ پژوه</p> <p>دانشکده دامپزشکی و پژوهشکده آرتمیا و آبزیان دانشگاه ارومیه</p> <p>پست الکترونیکی: Alizadehsajad@rocketmail.com</p>	۲۴۱

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰-۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۷	<p>تعیین آلودگی های انگلی ماهیان بلک ویدو (<i>Gymnocorymbus ternetzi</i>) و گوپی (<i>reticulate Poecilia</i>) در استان تهران</p> <p>۱- ندا فازنی اسکویی ۲- ناهید دانش آشتیانی ۳- بهنام مشکى ۴- علی رجبلو نویسنده مسئول مقاله</p> <p>۱- دانشجوی سال چهارم دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران ۳- گروه انگل شناسی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۴- دانشجویی کارشناسی ارشد انگل شناسی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: nda6630@yahoo.com</p>	۱۵۷
۸	<p>تعیین مساسیت ملزون های آب شیرین خانواده <i>Physidae</i> و <i>Planorbidae</i> نسبت به غلظت های مختلف <i>Levamisole</i> و <i>Niclosamide</i></p> <p>امیرمسام میرانی- سید مهرداد فوشنویس - نوید معین وزیری</p> <p>دپارتمان علوم درمانگاهی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرچ</p> <p>پست الکترونیکی: Amir.h.mirani@gmail.com</p>	۲۱۶
۹	<p>تعیین میزان آلودگی انگل های فارمی در ماهیان زینتی گوبی و مولی در مراکز پرورش ماهی در دماوند</p> <p>گل ناز شرفی ، مجتبی ربیبیان</p> <p>دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: golnaz_sharafi@ymail.com</p>	۲۸۰
۱۰	<p>تعیین میزان سم دیازینون در بافتهای عضله و مغز ماهیهای زینتی <i>gudgeon</i> و <i>pond snail</i> پس از تماس سم با سطح آب</p> <p>مسعودگودرزی، جواد مهرپور، مهدی آرامون، امید لسان</p> <p>دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: masoudgn@yahoo.com</p>	۴۰۴
۱۱	<p>تفاوت بیرون زدگی چشم واگزوفتالمی بین ماهیان آکواریومی آب شور و شیرین</p> <p>معصومه قدم - رویا شانی-الناز شریعتی-سودابه رضانی</p> <p>دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com</p>	۴۰۵

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱۲	<p>معداسازی اسپرژیلوس فلاوس (<i>Aspergillus flavus</i>) و آکروموناس سالمونیسیدا (<i>salmonicida Aeromonas</i>) از ماهیان آکواریومی عرضه شده در شهرستان ارومیه سعید مشکینی - سجاد علیزاده - مرگن پاک - علی کاظم نیا دانشگاه ارومیه - دانشکده دامپزشکی و پژوهشکده آرتمی و آبزیان پست الکترونیکی: Alizadehsajad@rocketmail.com</p>	۱۸۲
۱۳	<p>درمان ایکتیوفیتریازیس در ماهیان آکواریومی با استفاده از مالاشیت گرین به روش فروبری دکتر (ضاصدقی لیمنچوب_محمد نوروزی دانشگاه آزاد اسلامی کازرون پست الکترونیکی: vet_mohamad@yahoo.com</p>	۳۲۸
۱۴	<p>درمان های سریع و موثر قابل اجرا در منازل برای بیماری های ماهیان زینتی شادیه محمدی (دانشجوی سال چهارم دکتری عمومی دامپزشکی) ، مهدی شکاری (دانشجوی سال سوم دکتری عمومی دامپزشکی) سید عبدالباسط پیرونیسی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی)، وریا فسروی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی) دانشگاه سراسری ارومیه دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: Baset_pirunesy@yahoo.com</p>	۳۴۷
۱۵	<p>رمداد بیماری سوراخ در سر (هگزامیتیا/زیس) در دیسکوس آبی (<i>Symphysodon</i> (haraldi ممسن نوری شرکت دانشگاهی دامپزشکی مبتنی بر شواهد (پژوهشی بخش فصولی) دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران، ایران. پست الکترونیکی: mnouri2@yahoo.com</p>	۳۲۷
۱۶	<p>سپتی سمی آکروموناسی در ماهی فلاور (<i>Flower horn</i>) و بررسی اثرات هیستوپاتولوژیکی آن هومن رممتی هولاسوا، سارا شکرپور، رمیم مبد نقی ۳ ا. گروه بهداشت و بیماری های آبزیان دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۲. دانشکده دامپزشکی دانشگاه ارومیه ۳. گروه پاتوبیولوژی دانشکده دامپزشکی دانشگاه ارومیه پست الکترونیکی: h.rahmatiholasoo@gmail.com</p>	۷۸

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۱۳:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱۷	<p>شناسایی انگل‌های ماهی سیپلاید ایران <i>Iranocichla hormuzensis</i> در رودخانه مهران</p> <p>امسان دانشورا، سعید اسداله، و بهیار جلالی ۲</p> <p>۱- گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه صنعتی اصفهان ۲- گروه بیماری‌های آبزیان، دانشکده علوم تخصصی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی علوم و تحقیقات تهران</p> <p>پست الکترونیکی: Asadollah107@yahoo.com</p>	۱۳
۱۸	<p>شناسایی آلودگی های انگلی ماهی تایگر و فایتر</p> <p>۱. سیما نیکخواه ، ۲. سالومه شیرعلی، ۲. بهنام مشکگی، ۴. هومن یزدانی. ۱. دانشجوی سال چهارم دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۲. دستیار تخصصی سال دوم انگل شناسی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۳. گروه انگل شناسی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران ۴. دامپزشک بخش فموش فصوصی نویسنده مسئول</p> <p>دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: sima.nikkhah@gmail.com</p>	۱۱۰
۱۹	<p>شناسایی انگل های فارژی ماهی موز طلایی (<i>Carassius auratus auratus</i>)</p> <p>دکتر فیروز فدایی فردا _ دکتر مهدی رئیس‌ا _ دکتر سید رضا مسینی</p> <p>دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امده شهرکرد</p> <p>پست الکترونیکی: fadaeifardf@yahoo.com</p>	۱۸
۲۰	<p>شناسایی انگلهای فارژی در ماهی قرمز موز <i>cyprinus auratus</i> در مومه شهر رشت</p> <p>دکتر محمد رهاننده ، مهندس ممسن پور اسدی ، دکتر محمد باقر امینیان، مهندس علی نظمی</p> <p>مرکز آموزش عالی علمی کاربردی شیلاتی میرزاکویچک فان گیلان (سازمان تحقیقات و آموزش جهاد کشاورزی)</p> <p>پست الکترونیکی: rahanandeh@yahoo.com</p>	۱۴۶
۲۱	<p>کبد پلی کیستیک در یک ماهی گلدفیش (<i>Carassius auratus</i>)</p> <p>سید محمد موسوی ۱ ، آناهیتا رضائی ۲، فروغ محمدی ۳</p> <p>۱ استادیار گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی دریا، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر، ۲ استادیار گروه پاتوبیولوژی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، ۳ دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشکده منابع طبیعی دریا، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر</p> <p>پست الکترونیکی: seied1356@yahoo.com</p>	۲۶۳

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۱۳:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۲۲	کنترل عفونت ائروموناس هیدروفیلا در لارو ماهی طلایی با استفاده از باسیلوس سابتیلیس مهران آوغ کیسمی، ا. معصومه ممدپور کلدی ۲، نوذر منفرد ۳ و مسعود آل فورشید ۴ ۱. استادیار مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر ۲. پژوهشگر دانشگاه علوم پزشکی بوشهر ۳. استادیار مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر ۴. مربی مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر پست الکترونیکی: dr.keysami@gmail.com	۱۳۲
۲۳	گزارش آلودگی شدید به انگل ایکتیوفیتریوس مولتی فیلیس در ماهیان آکواریومی خانواده سیپیلیده(اسکار) شهره عالیان سماک فواه دانشجوی دکتری دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد-دکتر داور شاهسونی دانشیار دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد دانشگاه فردوسی مشهد پست الکترونیکی: dr_shohre66@yahoo.com	۸۳
۲۴	گزارش آلودگی شدید به انگل ایکتیوفیتریوس مولتی فیلیس و تریکودینا در ماهیان آکواریومی گلدفیش کله شیری شهره عالیان سماک فواه دانشجوی دکتری دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد-دکتر داور شاهسونی دانشیار دانشکده دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد دانشگاه فردوسی مشهد پست الکترونیکی: dr_shohre66@yahoo.com	۸۵
۲۵	گزارش یک مورد آلودگی ماهی گلد فیش مرورایدی به انگلی از خانواده میکسوبولیده فرید فیروزبخش، ا. آسا مطیعی، ۲. ممید قاسم نژاد ۱- استادیار گروه شیلات - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۲- واعد مطالعات ماهیان زینتی جهاد دانشگاهی مازندران- ساری پست الکترونیکی: f.firouzbakhsh@sanru.ac.ir	۷۳
۲۶	گزارش یک مورد سپتی سمی در ماهی Oscar ناشی از مصرف سنگ ریزه های آکواریومی آناهیتا رضائی، ا. سید محمد موسوی ۲، (رمیم عبدی ۳، زهرا بصیر ۴ گروه پاتوبیولوژی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز، گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی دریا، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر، گروه بیولوژی، دانشکده علوم دریایی، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر، ۴ دستیار بخش آناتومی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز پست الکترونیکی: seied1356@yahoo.com	۲۵۸

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۲۷	مبارزه با سیکلویس در استفرهای فاکی پرورش لارو ماهی کوی ومقاومت آن در برابرسموم ارگانو فسفره بهزاد رسولی دانشگاه آزاد اسلامی - وامد بندرگز پست الکترونیکی: behzadrasouli@yahoo.com	۲۰۶
۲۸	مراقبتهای ویژه در ماهیان آکواریومی به هنگام مواجهه با شرایط بمرانی و نامساعد شلاله موسوی - سمانه یآوری فارغ التمصيل از دانشکده دامپزشکی مشهد پست الکترونیکی: shalaleh_mousavi@yahoo.com	۱۹۹
۲۹	مروری بر کاربرد هومیوپاتی در ماهیان امید زهتاب ورا، بیژن رادمهر، سمیه داودی پورا ۱. دانشجوی دکترای عمومی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. ۲. استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. پست الکترونیکی: ozehtabvar2@yahoo.com	۱۳۷
۳۰	مصرف آنتی بیوتیک ها در مزارع پرورش ماهیان زینتی مسعود مقیقی مؤسسه تمقیقات شیلات ایران، مرکز تمقیقات ماهیان سردآبی پست الکترونیکی: masoud126@yahoo.com	۳۲۹
۳۱	مطالعه اثر سم ارگانو فسفره مالاتیون بر روی ویژگیهای رفتاری و بافت کبد و کلیه در ماهی قرمز ۱-دکترعلی باقرپور مربی گروه دامپزشکی دانشگاه آزادوامدشوشتر ۲-دکترابراهیم زاده موسوی دانشیار بخش بهداشت و بیماریهای آبزیان دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران دانشگاه آزاد وامد شوشتر پست الکترونیکی: alibagherpour20@gmail.com	۱۴۵

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۳۲	<p>مطالعه دلایل بروز بیماری مالاوی بلوت (ورم مالاوی/ Malawi Bloat) و راه های پیشگیری و درمان آن در سیپلاید های آفریقایی آکواریومی</p> <p>سجاد قنبری (زمهری ۱- مرضیه قنبری (زمهری ۲- مامد ذاکری ۱- ممد هادی ذاکری ۱- صفا ژاله ۳- داود ذاکری ۴- مریم ذاکری ۴</p> <p>(۱) دانشجوی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد گرمسار و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۲) دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیولوژی گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی وامد مشهد و عضو باشگاه پژوهشگران جوان (۳) دانشجوی کارشناسی ارشد تغذیه طیور دانشگاه فردوسی مشهد (۴) دامپزشک بخش فصوصی</p> <p>پست الکترونیکی: zakeri_hadi@yahoo.com</p>	۲۵۳
۳۳	<p>مطالعه فلور قارچی و جداسازی قارچ های بیماری زا و یا ساپروفیت پوست و آبشش ماهیان زینتی مولی سیاه و سفید (Poecilia sphenops) در شهرستان شهرکرد</p> <p>امین نعمت اللهی، عزیزالله ابراهیمی، شیرین اصغریان، شاره لطفعلیان، عباس مفتاری</p> <p>۱- دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهرکرد- ایران ۲- دانش آموزانه دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهرکرد- ایران</p> <p>پست الکترونیکی: anematolahi@yahoo.com</p>	۱۰۳
۳۴	<p>معرفی برفی از مشکلات چشمی در ماهی پنگوسی</p> <p>علی اصغر پالمه، سیده عالمه مسینیان، ممد مسن ناطق امدی</p> <p>گروه علوم درمانگاهی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شیراز</p> <p>پست الکترونیکی: achalmeh81@gmail.com</p>	۱۲۵
۳۵	<p>مقایسه اثر آب نمک و تری کلروفن بر انگل لرنه آ در ماهی مولی</p> <p>سیده زهرا اسدی - سید مرتضی آقامیری</p> <p>مزرعه پرورش ماهی ایران آکواریوم شیراز</p> <p>پست الکترونیکی: zahra_sza62@yahoo.com</p>	۳۵۳
۳۶	<p>مقایسه ی اثر ارگوسان و عصاره گیاه کندر بر بازماندگی و برفی فاکتورهای رشد در ماهی اسکار</p> <p>الهام فواجه جوپاش، مجتبی علیشاهی، مهرزاد مصباح</p> <p>دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شهید چمران اهواز</p> <p>پست الکترونیکی: ds.abdy@gmail.com</p>	۴۱

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۳۷	<p>نقش موثر تصویض دوره ای منظم آب آکواریوم بر سلامت و میزان رشد و تکثیر ۲ گونه ماهی زینتی مولی و پلاتی</p> <p>۱.دکتر سید هادی موسوی ۲.دکتر امید ارزانی ۳.مامد مکاری ۴.مهدی فیضی ۵.امیر آزاد</p> <p>۱.مدیر شیلات استان مرکزی ۲. عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳،۴،۵. دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج</p> <p>پست الکترونیکی: vahid_arzani@yahoo.com</p>	۳۸۵
۳۸	<p>نیتریتو توکسیته ماهیان زینتی آکواریوم آب شور</p> <p>معصومه قدم - رویا شانی - الناز شریعتی - سودابه رضانی</p> <p>دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com</p>	۳۹۴
۳۹	<p>معرفی ماهی فایتر و مروری بر بیماری های باکتریایی آن</p> <p>سوده انصاری پگاه نقیب</p> <p>دانشجویان دکتری دامپزشکی _ دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ، تهران _ ایران</p> <p>پست الکترونیکی: dvmnaghib@gmail.com</p>	۳۷۶
۴۰	<p>مروری بر انواع بیماریهای پوستی در ماهیان زینتی</p> <p>مرضیه اکرمی، امیر قربانی، مهدیه بفتیاری</p> <p>۱ دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی منابع طبیعی گرایش شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال</p> <p>۲ دانشجوی سال چهارم دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج و عضو باشگاه پژوهشگران جوان</p> <p>آدرس پست الکترونیکی نویسنده مسئول: MarziyehAkrami@gmail.com</p>	۴۲۰
۴۱	<p>مروری بر انواع بیماریهای ویروسی در ماهیان زینتی</p> <p>امیر قربانی، مرضیه اکرمی، مهدیه بفتیاری</p> <p>۱ دانشجوی سال چهارم دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج و عضو باشگاه پژوهشگران جوان</p> <p>۲ دانش آموخته کارشناسی ارشد منابع طبیعی و شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال</p> <p>آدرس پست الکترونیکی نویسنده مسئول: Contact@amirghorbani.com</p>	۴۲۱

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۱:۰۰ - ۸:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۴۶	<p>مروری بر درمان انواع بیماریهای انگلی در ماهیان زینتی مرضیه اکرمی، امیر قربانی ۲مهدیه بفتیاری ۱ دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی منابع طبیعی گرایش شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال ۲ دانشجوی سال چهارم دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج و عضو باشگاه پژوهشگران جوان آدرس پست الکترونیکی نویسنده مسئول: MarziyehAkrami@gmail.com</p>	۴۱۹

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱	ارزش غذایی گاماروس در ماهیان زینتی محمّد نوروزی_مجتبی نوروزی_سعید احمدي شاد دانشگاه آزاد کازرون_دانشگاه آزاد لاهیجان_دکتر دامپزشک پست الکترونیکی: vet_mohamad@yahoo.com	۳۵۶
۲	استفاده از کرم سفید <i>enchytraeus albidus</i> در رژیم غذایی ماهیان زینتی سمیه بهرام، سید روح ا... جوادیان، محمد رضا لیوانی، دانشگاه آزاد اسلامی و امد قائمشهر پست الکترونیکی: mohammad.livani@yahoo.com	۲۳۹
۳	بررسی ارزش غذایی آرد tadpole و پیشنهاد آن به عنوان منبع پروتئینی برای استفاده در جیره‌های غذایی ماهیان زینتی نیما شیری، مرتضی یعقوبی، علی مقی، سیدجلیل غلامی دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات و محیط زیست، کرخ، صندوق پستی ۳۱۵۸۵-۴۳۱۴ پست الکترونیکی: Nima.shiry@gmail.com	۸۰
۴	بررسی تاثیر گاماروس (<i>Gammarus sp</i>)، فُشک و زنده در جیره غذایی، بر رشد و ترکیب رنگ ماهی اسکار پوست ببری (<i>Astronotus ocellatus</i>) مجتبی محمدی ارانی- علی ادريس زاده مرکز آموزش جهاد کشاورزی اصفهان پست الکترونیکی: Mohammadi_m8@yahoo.com	۱۷۶
۵	بررسی رژیم غذایی ماهی فیاطه <i>Alburnoides bipunctatus</i> (به عنوان گونه ای از ماهیان زینتی) در رودخانه اهر چای آذربایجانشرقی ۱-محمد رضا سیف ریمانی ۲- محمد رضا ریمی بشر ۳- سید مهدی بانان فمسته ۴- سید میثم مسینی ۱۳۹۴-دانشگاه آزاد اسلامی و امد لاهیجان ۳- دانشگاه تبریز پست الکترونیکی: seif.reihani@gmail.com	۲۸۹

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۶	<p>بررسی اثر افزودن مکمل مانان اولیگوساکارید بر شاخص های رشد و بازماندگی ماهی Pterophyllum scalare آنجل صادق کریم زاده ، قاسم کریم زاده ، عباس اسماعیلی ملا ، مهدی نیکو۴ ۱. عضو هیئت علمی گروه علوم دامی مؤسسه آموزش عالی رودکی تنکابن ۲. رئیس اداره صید اداره کل شیلات مازندران ۳. کارشناس ارشد تکثیر اداره کل شیلات مازندران ۴. کارشناس ارشد علوم شیلاتی پست الکترونیکی: sk_rodaki2005@yahoo.com</p>	۲۱۰
۷	<p>بررسی اثر تغذیه ماهی سوروم (Heros Severum) با غذای بیومار، توبیفکس و آرتمیا بر شاخص های رشد و بازماندگی مهندس سمیرا میدری، دکتر مجید محمد نژاد، دکتر مامد موسوی، مهندس شاهکار، دکتر صالحی دانشگاه آزاد اسلامی پست الکترونیکی: Heidary_s63@yahoo.com</p>	۸۴
۸	<p>بررسی اثر سطوح مختلف پربیوتیک بر عملکرد رشد ، ترکیب شیمیایی لاشه و بازماندگی ماهی (زینتی اسکار) صادق کریم زاده ، مقداد سیفی، کیا امانی ۱. عضو هیئت علمی گروه علوم دامی مؤسسه آموزش عالی رودکی تنکابن ۲. مدرس دانشگاه جامع علمی کاربردی شهید فروزنده ساری ۳. دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل پست الکترونیکی: SK_Rodaki2005@yahoo.com</p>	۳۰
۹	<p>بررسی اثر سطوح مختلف پربیوتیک مانان اولیگو ساکارید بر مؤلفه های رشد و درصد تلفات ماهی زینتی مولی صادق کریم زاده ، محمد مسن امیری ، کیا امانی ۱. عضو هیئت علمی گروه علوم دامی مؤسسه آموزش عالی رودکی تنکابن ۲. کارشناس صید و بهره برداری آبزیان ، مؤسسه آموزش عالی رودکی تنکابن ۳. دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل پست الکترونیکی: SK_Rodaki2005@yahoo.com</p>	۱۷

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱۰	<p>بررسی امکان استفاده از کرم فاکی گونه Eisenia seotidae جهت تغذیه ماهیان زینتی</p> <p>مامد منوچه‌ری، رضا پنگیزی، شمسعلی معلم</p> <p>گروه شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل</p> <p>پست الکترونیکی: hd_manuchehri@yahoo.com</p>	۱۹۷
۱۱	<p>بررسی بستر مناسب جهت نگهداری کرم فونی (Chironomus sp) و گاماروس (Gammarus fasciatus) در شرایط آزمایشگاهی</p> <p>سیامک یوسفی سیاهکلرودی، منا ایزدیان و هانیه سعیدی</p> <p>شرکت مهندسی مشاور شیل آمایش</p> <p>پست الکترونیکی: siamak_yousefi1@yahoo.com</p>	۱۱۳
۱۲	<p>بررسی بیولوژی و ارزش غذایی پاروپایان</p> <p>فروغ سنجر، طاهره موسوی، مریم مسین پور مموله</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات فوزستان</p> <p>پست الکترونیکی: sanjar_f2086@yahoo.com</p>	۳۷۹
۱۳	<p>بررسی تاثیر استفاده از انواع غذاهای گیاهی در رنگ پذیری و رشد ماهی مولی</p> <p>محمد مهدی رضایی و سمیرا فندابی</p> <p>مجمع آموزش عالی شهید بابایی اراک</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi_rezaai@yahoo.com</p>	۳۲۲
۱۴	<p>بررسی تاثیر استفاده از جیره های مختلف غذایی در رنگ پوست و همآوری ماهی گوپی reticulate Poecilia</p> <p>امسان بیژنی و محمد مهدی رضایی</p> <p>مجمع آموزش عالی شهید بابایی</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi_rezaai@yahoo.com</p>	۲۷
۱۵	<p>بررسی تاثیر استفاده از جیره های مختلف غذایی طبیعی در رنگ و همآوری ماهیان زینتی زنده زا</p> <p>محمد مهدی رضایی و امانان بیژنی</p> <p>مجمع آموزش عالی شهید بابایی اراک</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi_rezaai@yahoo.com</p>	۳۲۱
۱۶	<p>بررسی تاثیر استفاده از غذاهای گیاهی در رنگ پذیری و رشد ماهی مولی</p> <p>سمیرا فندابی و محمد مهدی رضایی و امانان بیژنی</p> <p>مجمع آموزش عالی شهید بابایی اراک</p> <p>پست الکترونیکی: mehdi_rezaai@yahoo.com</p>	۲۹

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۱۷	<p>بررسی تاثیر ممام با عصاره گیاه صبر (Aloe Vera) در بهبود زخمهای سطح بدن ماهی گلد فیش علی پارسا (۱) بخش بهداشت و بیماریهای آبزیان ، دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد وامد سندج، سندج - ایران پست الکترونیکی: apk1357@gmail.com</p>	۱۵۱
۱۸	<p>بررسی تاثیر سطوح مختلف شوری بر روند رشد جلبک Isochrysis galbana فروغ سنجر دانشگاه آزاد اسلامی وامد علوم و تحقیقات فوزستان پست الکترونیکی: sanjar_f2086@yahoo.com</p>	۳۰۸
۱۹	<p>بررسی عملکرد رشد ماهی زینتی پاکو قرمز (Piaractus brachypomus) و مقایسه آن با ماهی پرورشی کپور معمولی (Cyprinus carpio) در جهت معرفی بعنوان ماهی خوراکی در ایران مجید ساعدی، بابک تیزکار، بهزاد امدادی، احمد مقدم، مسین مدنی مطلق ۱ دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشکده کشاورزی، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵ ۲ دانشجوی دکتری شیلات، دانشگاه منابع طبیعی و علوم کشاورزی گرگان ۳ دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیک دریا، دانشکده علوم پایه، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵ ۴ دانش آموخته کارشناسی تکثیر و پرورش آبزیان، مرکز آموزش عالی علوم و صنایع شیلاتی میرزاکویک فان رشت پست الکترونیکی: Saedi.majid@yahoo.com</p>	۱۵۹
۲۰	<p>بررسی عوامل مهم تاثیر گذار در تامین نیازهای غذایی ماهیان زینتی احمد مقدم، مجید ساعدی، بهزاد امدادی ۱- دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیک دریا، دانشکده علوم پایه، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵ ۲- دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشکده کشاورزی، دانشگاه هرمزگان، صندوق پستی ۳۹۹۵ پست الکترونیکی: Saedi.majid@yahoo.com</p>	۱۶۳

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۲۱	<p>بررسی و اهمیت مصرف غذاهای زنده و طبیعی در پرورش مرامل لاروی ماهیان زینتی ممسن پور اسدی- دکترمحمد رهاننده - مهندس علی نظمی مرکز آموزش عالی علمی کاربردی شیلاتی میرزاکویک فان گیلان(سازمان تحقیقات و آموزش جهاد کشاورزی) پست الکترونیکی: mirzaedu@yahoo.com</p>	۳۲۶
۲۲	<p>بررسی و مقایسه اثربخشی انواع غذای زنده در افزایش درصد بقا و رشد ماهی طلایی مهران آوغ کیسمی، ۱. معصومه ممدپور کله ۲، نوذر منفرد ۳، عبدالحمید ماهیان ۴ استادیار مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر ۲. پژوهشگر دانشگاه علوم پزشکی بوشهر ۳. استادیار مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر ۴. مربی مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیج فارس-بوشهر پست الکترونیکی: dr.keysami@gmail.com</p>	۱۳۱
۲۳	<p>بررسی و مقایسه تاثیر غذای زنده و تجاری بر سرعت رشد سه گونه ماهی زینتی ۱.دکتر سید هادی موسوی ۲.دکتر امید ارزانی ۳.حامد مکاری ۴.مهدي فيضي ۵.امير آزاد دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرخ پست الکترونیکی: m.feizi84@gmail.com</p>	۳۸۰
۲۴	<p>پلت غذایی با ترکیب قابلیت بالا بردن قدرت جذب و رنگ جهت ماهیان زینتی رسول عمادی فرد مدیر عامل شرکت تعاونی ایزی پروان پست الکترونیکی: emad_r60@yahoo.com</p>	۲۴۴
۲۵	<p>تاثیر اضافه نمودن گاماروس و بتائین به جیره غذایی ماهی گورامی با تاکید بر میانگین های طول و وزنی ۱.عباسعلی زمینی ، ۲.سیده یلدا بنی اسماعیلی، ۳.ساناز قلی پور، ۴.مهسا علیاری ۱. استادیار و عضو هیئت علمی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶۰۲. دانش آموخته کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶۰۳۴۳. دانش آموخته کارشناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶۰۱. پست الکترونیکی: Dr_A_Zamini@yahoo.com</p>	۴۰۰

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۲۶	<p>تأثیر افزودن بتائین و ایمونووال به جیره غذایی بر فاکتورهای رشد ماهی گلدفیش ۱.عباسعلی زمینی ۲.سیده یلدا بنی اسماعیلی، ۳.مریم نجفی، ۴.علی ممید اوغلی ۱. استادیار و عضو هیئت علمی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶.۲. دانش آموخته کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶.۴ و ۳. دانش آموخته کارشناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات، لاهیجان، گیلان، ایران، صندوق پستی: ۱۶۱۶. پست الکترونیکی: Dr_A_Zamini@yahoo.com</p>	۱۴۰۳
۲۷	<p>تأثیر انواع کاروتنوئیدها و غلظت های مختلف آن بر روی رنگ ماهی گلدفیش (Carassius auratus) محمد تقی آدمیت فانکندی دانشموی کارشناسی ارشد دانشگاه تهران، غلامرضا رفیعی دانشیار دانشگاه تهران دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: m.adamiat@yahoo.com</p>	۱۵۲
۲۸	<p>تأثیر پروبیوتیک پریمالاک بر میزان زنده زایی و بازماندگی ماهی مولی سیاه (Poecilia sphenops) محمد سوداگرا-پگاه کلاته جاری ۱- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان-دانشکده شیلات و محیط زیست -گروه شیلات پست الکترونیکی: Sudagar_m@yahoo.com</p>	۹۳
۲۹	<p>تأثیر تغذیه بر سلامت گلدفیش مجتبی ربیبیان، گلناز شرفی، فاطمه قلی جعفری، مرضیه جعفری دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: rajabian_m@yahoo.com</p>	۸۲
۳۰	<p>تأثیر رنگدانه های تغذیه ای (روی رنگ و رفتار ماهی گرامی کوتوله lalia Colisa محمد تقی آدمیت فانکندی دانشموی کارشناسی ارشد دانشگاه تهران، غلامرضا رفیعی دانشیار دانشگاه تهران دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: m.adamiat@yahoo.com</p>	۱۵۳

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۳۱	تاثیر رنگدانه های طبیعی و مصنوعی و مقایسه اثر آنها بر ماهی اسکار سفید (.ocellatus spp Astronotus) زهرا غیاثوند، مریم شاپوری ، رضا چنگیزی عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی آزادشهر ، عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی سوادکوه، عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی بابل پست الکترونیکی: rech76ir@yahoo.com	۱
۳۲	تاثیر رنگدانه های طبیعی و مصنوعی و مقایسه اثر آنها بر ماهی اسکار سفید (.ocellatus spp Astronotus) مریم شاپوری - زهرا غیاثوند- رضا چنگیزی عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی و امدسوادکوه پست الکترونیکی: rech76ir@yahoo.com	۱۴۲
۳۳	سرعت رشد بچه ماهی (گویی و مولی) در تغذیه با شیر فستک محمد نوروزی_رضا صادقی لیمنچوب دانشگاه آزاد کازرون_دکتری تخصصی بهداشت و بیماریهای آبزیان پست الکترونیکی: vet_mohamad@yahoo.com	۳۸۱
۳۴	مقایسه رژیم های غذایی مورد استفاده برای لارو گورامی ها سید روح ا... جوادیان، سمیه بهرام ، ممد رضا لیوانی ، رضا کیانی دانشگاه آزاد اسلامی و امد قائمشهر پست الکترونیکی: mohammad.livani@yahoo.com	۲۲۸
۳۵	نیازهای غذایی ماهیان زینتی دکتر علی انیسیان، نسیم فلیلی دانشگاه آزاد اسلامی و امد ابهر، دانشگاه پیام نور مرکز ابهر پست الکترونیکی: anissian@iau-abhar.ac.ir	۱۳۶
۳۶	نیازهای غذائی ماهیان آکواریومی لاله رومیانی-نسرین چوبکار دانشگاه آزاد اسلامی پست الکترونیکی: l.roomiani@yahoo.com	۵۸

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۱:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کدمقاله
۳۷	روش های آنالیز کار سیستم های مختلف مدار بسته در پرورش ماهیان زینتی مهرداد فتح اللهی استادیار گروه شیلات دانشگاه شهرکرد پست الکترونیکی: arad_fattollahi@yahoo.com	۳۵۸
۳۸	طراحی دوره آموزشی تولید و پرورش ماهیان زینتی غلامحسین کریمی، کورش رضایی مقدم و طلا قائدی دانشگاه شیراز، دانشکده کشاورزی، گروه ترویج و آموزش کشاورزی پست الکترونیکی: ghkarami@gmail.com	۳۰۴
۳۹	ارزیابی و بررسی مدیریت فروش ۳ خانواده از ماهیان زینتی ۱.دکتر سید هادی موسوی ۲.دکتر امید ارزانی ۳.مهدی مکاری ۴.مهدی فیضی ۵.امیر آزاد ۱.مدیر شیلات استان مرکزی ۲. عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳، ۴، ۵. دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی و امده کرخ پست الکترونیکی: m.feizi84@gmail.com	۳۸۲
۴۰	آشنایی با قوانین واردات و صادرات آبزیان وریا فسروی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی)، شادیه محمدی (دانشجوی سال چهارم دکتری عمومی دامپزشکی)، مهدی شکاری (دانشجوی سال سوم دکتری عمومی دامپزشکی) سید عبدالباسط پیریونسی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی) دانشگاه سراسری ارومیه، دانشکده دامپزشکی پست الکترونیکی: Baset_pirunesy@yahoo.com	۳۴۵
۴۱	بررسی وضعیت تولید، واردات و صادرات ماهیان زینتی در ایران و چالشهای موجود افشار ذوقی شلمانی، بابک تیزکار، محسن نامنی مرکز آموزش کشاورزی میرزا کویک فان گیلان پست الکترونیکی: zoughi_a@yahoo.com	۲۶۰
۴۲	تاریخچه ماهی گلدفیش در ایران و جهان سید محمد موسوی گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی دریا، دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر پست الکترونیکی: seied1356@yahoo.com	۳۷۰

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱	اکوفیزیولوژی گویی مجتبی رجبیان، گلناز شرفی، فاطمه قلی جعفری، مرضیه جعفری دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: rajabian_m@yahoo.com	۸۶
۲	بررسی تأثیر فلز سنگین میوه بر روی بافت کبدماهی (زروک) (اسکات) (Scatophagus argus) آرام روشن ، محمد امینی پرمهینی مجتمع آموزش عالی بهبهان پست الکترونیکی: A_Roshan60@yahoo.com	۱۴۹
۳	بررسی برفی پارامترهای زیستی ماهی (Hamilton-Crossocheilus latius) Buchanan, 1822) جهت معرفی به آکواریوم ۱- علی ارشدی ۲- مهین ریگی ۳- مامد زارع گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه زابل پست الکترونیکی: arshadi.ali@gmail.com	۷۲
۴	بررسی تاثیر عوامل محیطی (دما و pH) بر نسبت جنسی ماهیهای زینتی مهدی بنایی، مهدی نادری، مجید قربانی دانشجوی دکتری شیلات دانشگاه تهران و هیات علمی مجتمع آموزش عالی بهبهان، دانشجوی کارشناسی شیلات مجتمع آموزش عالی بهبهان پست الکترونیکی: mahdibanaee@yahoo.com	۳۰۳
۵	بررسی تنوع و پراکندگی خانواده نی ماهی ماهیان در جزیره کیش ممیدرضا بارگاهی سازمان شیلات پست الکترونیکی: Hr.Bargahi@Gmail.com	۲۳۱
۶	بررسی خصوصیات ۴نوع گیاه آکواریومی رایج و پرفروش در شهرستان کرچ ۱_ دکتر سید هادی موسوی ۲_ دکتر امید ارزانی ۳_ امین یوسفی ۱_ مدیر شیلات استان مرکزی ۲_ عضو باشگاه پژوهشگران جوان ۳_ دانشجوی سال آخر دکترای دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد کرچ پست الکترونیکی: vahid_arzani@yahoo.com	۳۹۸

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۷	<p>بررسی علل کاهش گونه <i>Phycodurus eques</i> و راه جلوگیری از انقراض آن</p> <p>محمّد رضا لیوانی ، امسان مممدی ، کمیل رئسیان</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی</p> <p>پست الکترونیکی: Mohammad.livani@yahoo.com</p>	۲۲۲
۸	<p>بررسی مرفولوژیک نمایی جدید از لوله گوارشی گولدفیش</p> <p>امید زهتاب ورا، زهرا طوطیان، سمیه داودی پورا</p> <p>۱. دانشجوی دکتری عمومی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. ۲. استاد گروه علوم پایه</p> <p>دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران.</p> <p>پست الکترونیکی: ozehtabvar2@yahoo.com</p>	۱۸۹
۹	<p>تأثیرات و نقش استرس در تولید مثل ماهیان زینتی و معرفی نقش <i>Hormesis</i></p> <p>علی محی وایقان، نیما شیری، سیدجلیل غلامی</p> <p>دانشگاه تهران، دانشکده منابع طبیعی، گروه شیلات و محیط زیست، کرج، صندوق</p> <p>پستی ۳۱۵۸۵-۴۳۳۴</p> <p>پست الکترونیکی: sgholami_600@yahoo.com</p>	۴۱۲
۱۰	<p>تغییر جنسیت در ماهی گویی با استفاده از هورمون‌های</p> <p>هدایتی فردا ، م.، مضایا، ک.، مبینی سراجی ، س.ا. و وفایی نژاد، زا.</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی قائم شهر</p> <p>پست الکترونیکی: persiafish@gmail.com</p>	۳۰۰
۱۱	<p>رفتارشناسی ماهی آنجل و انواع آن</p> <p>معصومه قدم - رویا شانی - الناز شریعتی - سودابه رمضانی</p> <p>دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران</p> <p>پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com</p>	۳۹۹
۱۲	<p>شناسایی انواع تترها در ایران</p> <p>محمّد نوروزی</p> <p>دانشگاه آزاد کازرون</p> <p>پست الکترونیکی: vet_mohamad@yahoo.com</p>	۳۱۸
۱۳	<p>گاو ماهیان در آکواریوم</p> <p>چنگیزی عالیبه، - مممدی مریم، - کریمی نیا، طیبه،</p> <p>باشگاه پژوهشگران جوان - دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات اهواز</p> <p>پست الکترونیکی: Changizi.al@gmeil.com</p>	۳۱۰

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۱۴	گلدفیش و وارپته های آن مجتبی (جیبیان) گلناز شرفی_فاطمه قلی جعفری_مرضیه جعفری دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: rajabian_m@yahoo.com	۹۱
۱۵	ماهیان زینتی اب شیرین موجود در مغازه های آکواریومی ایران و ارزش اقتصادی آنها افشار ذوقی شلمانی، مهران یاسمی، عباس مسنی نیا مرکز آموزش کشاورزی میرزا کوپک گیلان پست الکترونیکی: zoughi_a@yahoo.com	۲۵۴
۱۶	ماهی کور غار ایرانی الناز مهراهم پور دانشگاه آزاد ورامین پیشوا پست الکترونیکی: elnaz.mahrampoor@yahoo.com	۳۶۴
۱۷	مطالعه آسیب شناسی بافت های کبد و طحال ماهی مولی (Poecilia velifera) در تماس با غلظت های زیرکشنده علفکش D ۲،۴ مهدی بنایی، امسان کیهانی دانشجوی دکتری شیلات دانشگاه تهران و عضو هیات علمی مجتمع آموزش عالی بهبهان، دانشجوی کارشناسی شیلات مجتمع آموزش عالی بهبهان پست الکترونیکی: mahdibanaee@yahoo.com	۲۸۵
۱۸	مطالعه تاثیر فلزات سنگین مس و کادمیوم بر فیزیولوژی رشد و تولیدمثل ماهی ده شمشیری (Xiphophorus helleri) مهدی بنایی دانشجوی دکتری شیلات دانشگاه تهران و عضو هیات علمی مجتمع آموزش عالی بهبهان پست الکترونیکی: mahdibanaee@yahoo.com	۲۸۴
۱۹	مطالعه تغییرات بافتی در کلیه ماهی زینتی اسکات Scatophagus argus در پاسخ به تغییرات ناگهانی شوریه های متفاوت مهندس فریده چناری، دکترامد سواری، دکترمسن مروتی و دکتر ممحمدتی رونق دانشگاه علوم و فنون دریایی فرمشهر پست الکترونیکی: chenari_bio@yahoo.com	۶۷

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۰	معرفی ماهیان زینتی مناسب آکواریوم آب شور با ذکر نام مملی آنها معصومه قدم - رویا شانی - الناز شریعتی - سودابه رضانی دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com	۴۰۷
۲۱	معرفی گونه Brachionichthys hirsutus به آکواریوم و جلوگیری از انقراض آن عباس بزرگنیا ، محمد رضا لیوانی ، پوریا تهوژ دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائمشهر پست الکترونیکی: Mohammad.livani@yahoo.com	۲۲۶
۲۲	معرفی لاک پشت فراتی Rafetus euphraticus به عنوان گونه آبی با ارزش زینتی سمر ستاروند، فاطمه زارع اهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین - پیشوا پست الکترونیکی: satarvand.sahar9@gmail.com	۱۰۷
۲۳	نورواندوکرین ، تنظیم کننده ی آزاد سازی گنادوتروپین و رشد غدد جنسی در ماهی قرمز (carassius auratus) دکتر علی انیسیان، زهرا نصیرپور دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پست الکترونیکی: anissian@iau-abhar.ac.ir	۲۸۶
۲۴	همزیستی دلک ماهی و شقایق دریایی معصومه قدم - رویا شانی - الناز شریعتی - سودابه رضانی دانشجوی سال ششم دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: maryam_ghadam@yahoo.com	۳۹۷
۲۵	اثر تماشای ماهیان آکواریومی بر روی استرس سالمندان مهندس علی نظمی - مهندس مهردادملکی - دکتر فرهاد گلی پور - دکتر محمد (ها)ننده - دکتر محمد باقر امینیان مرکز آموزش عالی علمی کاربردی شیلاتی میرزاکویک فان گیلان (سازمان تحقیقات و آموزش جهاد کشاورزی) پست الکترونیکی: nazmi.ir@gmail.com	۳۳۶

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۲۶	<p>بررسی انگیزه های روانی نگهداری مردم کرج از ماهیان زینتی به عنوان میوان فانگی (۱) سینا غزنوی-۲) ممید پوربابا-۳) نستوه ابراهیم نژاد-۳) سینا جهان (۱) دانشجوی دکتری دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد کرج-۲) اعضای باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی وامد کرج-۳) دانشجوی دکتری دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد گرمسار پست الکترونیکی: dr.sina.dvm@gmail.com</p>	۳۶۱
۲۷	<p>بررسی حالات رفتاری مختلف ماهی های زینتی و بر فرود با رفتاری جدید در گلد فیش مجتبی ربیبیان دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی دانشگاه تهران پست الکترونیکی: rajabian_m@yahoo.com</p>	۳۹۳
۲۸	<p>بررسی مزایای نگهداری ماهی جنگو splendens Betta نسبت به ماهی قرمز Carassius auratus در سفره های هفت سین علی ادریس زاده.فرشته نصرالهی گروه شیلات و آبزیان مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان پست الکترونیکی: am_hobab@hotmail.com</p>	۲۶۶
۲۹	<p>بررسی مقایسه ای تاثیر پودر سیر و عصاره سیر و فرمالین بر میزان تخم گشایی سیست آرتمیا سعید عسگرلو، رضا ریسمانچی، ۲. معین بهروز (۳) دانشجویان دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد تبریز و عضو انجمن علمی گروه دامپزشکی (۲) دکتر دامپزشک بخش فصوصی پست الکترونیکی: saeed.dvm83@gmail.com</p>	۲۱۴
۳۰	<p>بررسی میزان سطح آگاهی مردم شهرستان گرمسار پیرامون ماهی قرمز مهران مهدی پورا- مسام الدین مسین زاده ۲- داوود حاج پور-۲- محمد جعفر رنجبران لودریچ ۲- سعید میدر زاده ۲- یاسمن بی آزار ۱- عضو هیئت علمی بخش بیماری های آبزیان دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد گرمسار-۲- دانشجویان سال ششم دکتری دامپزشکی دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی وامد گرمسار-۳- دانشجوی سال ششم دکتری دامپزشکی دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید باهنر کرمان پست الکترونیکی: hesam.dvm83@yahoo.com</p>	۲۷۶

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸۹ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۳۱	<p>مداسازی زئونوز ائروموناس هایدروفیلا از ماهیان طلایی و درمان آن با باسیلوس سابتیلیس مهران آوغ کیسمی، معصومه محمدپور کله ۲، عبدالحمید ماهیان ۳ و مسعود آل فورشید ۴</p> <p>۱ استادیار مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیچ فارس-بوشهر-۲. پژوهشگر دانشگاه علوم پزشکی بوشهر- ۳ و ۴. مربی مرکز آموزش عالی جهاد کشاورزی فلیچ فارس-بوشهر</p> <p>پست الکترونیکی: dr.keysami@gmail.com</p>	۱۲۹
۳۲	<p>زیرا فیش به عنوان مدلی برای تمقیقات پزشکی دکتر علی انیسیان، شیوا جلیلی</p> <p>دانشگاه آزاد اسلامی و امد ابهر، دانشگاه آزاد اسلامی و امد ورامین-پیشوا</p> <p>پست الکترونیکی: anissian@iau-abhar.ac.ir</p>	۳۷۳
۳۳	<p>نقش میوانات در درمان کودکان مبتلا به بیماری اوتیسم سید عبدالباسط پیریونسی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی) ، وریا فسروی (دانشجوی سال ششم دکتری عمومی دامپزشکی)، شادیه محمدی (دانشجوی سال چهارم) دکتری عمومی دامپزشکی) ، مهدی شکاری (دانشجوی سال سوم دکتری عمومی دامپزشکی)</p> <p>دانشگاه سراسری ارومیه دانشکده دامپزشکی</p> <p>پست الکترونیکی: Baset_pirunesy@yahoo.com</p>	۳۵۱
۳۴	<p>روش های تضییع جنسیت در ماهیان زینتی با تاکید بر استفاده از هورمون مهران یاسمی، علی ادريس زاده، امیرمسین اسماعیلی ۲</p> <p>۱. گروه شیلات و آبزیان موسسه آموزش جهاد کشاورزی . ۲. گروه شیلات و آبزیان مرکز آموزش جهاد کشاورزی اصفهان</p> <p>پست الکترونیکی: am_hobab@hotmail.com</p>	۳۹۶
۳۵	<p>کاربرد Barcoding DNA در تجارت ماهیان زینتی سید جلیل غلامی سید کلائی ۱ ، امید فرمند ۲، موریه السادات ال محمد ۳، علی حق وایقان ۱، نیما شیری ۱</p> <p>۱-دانشجوی کارشناسی ارشد شیلات، دانشگاه تهران ۲- استادیار دانشگاه تهران، گروه شیلات ۳- دانش آموز موفته، دکترای دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز</p> <p>پست الکترونیکی: Sgholami_600@yahoo.com</p>	۱۹۱

برنامه نصب پوسترها

پنج شنبه ۱۳۹۴/۴/۸ - ساعت ۱۷:۰۰ - ۱۴:۳۰

شماره پوستر	عنوان	کد مقاله
۳۶	<p>کارپولوژی ماهی فیاطه (<i>Alburnoides bipunctatus</i>) منطقه زابل علی فسروانی زاده دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه زابل، زابل صندوق پستی ۵۳۸-۹۸۶۱۵ پست الکترونیکی: akhosravanizadeh@gmail.com</p>	۵۳
۳۷	<p>مروری بر روش -های مختلف تغییر جنسیت ماهیان زینتی با استفاده از هورمون -های استروئیدی محبوب وامدی*۱ ، مسعود علیرضایی ۲، مسن ناطق امدی ۳، امین تمدن ۴ ۱- دامپزشک بخش فصوصی، شیراز؛ ۲- بخش بیوشیمی، آموزشکده دامپزشکی، دانشگاه لرستان؛ ۳- بخش مامایی و بیماری -های تولیدمثل، گروه علوم درمانگاهی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شیراز؛ ۴- بخش مدیریت بهداشت دام، گروه بهداشت و مواد غذایی، دانشکده دامپزشکی، دانشگاه شیراز پست الکترونیکی: mahjoobvahedi@yahoo.com</p>	۱۴۹
۳۸	<p>مقایسه جمعیت های دلقک ماهیان خلیج فارس (<i>Amphiprion clarkii</i> & <i>Amphiprion sebae</i>) با استفاده از بررسی منطقه کنترل mt-DNA مضایی، کا، فاطمی، ۲، و امینی، ف.۳. دانشگاه آزاد اسلامی قائم شهر پست الکترونیکی: kaivanh@hotmail.com</p>	۳۰۱
۳۹	<p>نرسازی ماهی گوپی <i>Poecilia reticulata</i> بوسیله تجویز هورمون ۱۷ آلفا- متیل تستوسترون به ماده -های دارای جنین محمد امینی پرمهینی، سارا نیکو، آراه روشن مجتمع آموزش عالی بهبهان پست الکترونیکی: mamini57@yahoo.com</p>	۴۸