

جزئیات داوری مقالات

ردیف	نویسنده مقاله	عنوان مقاله	نحوه ارائه
۱	احمد طاطار	تاثیر نانوکامپوزیت های آلومینوسیلیکاته بر کاهش علائم آفات توکسیکوزیس در طیور	پوستر
۲	پرچهره بهزادی	بررسی اثر نانو کامپوزیت های سوپر جاذب بر پایه نانو ذرات زئولیتی در کشاورزی	پوستر
۳	مریم افشاری	بررسی تاثیر نانوکودهای بیولوژیک و عنصر روی بر رشد و نمو و کیفیت ارقام سیب زمینی	پوستر
۴	نوشین بهرامی	بررسی تاثیر پرایمینگ بذر با نانو کودهای آهن و منگنز بر جوانه زنی، رشد، نمو و کیفیت بذر گندم	پوستر
۵	اکرم رنجبر	بررسی اثر نانو ذره اکسید سریم بر سمیت مالاتیون در موش صحرائی نر	پوستر
۶	سیده فاطمه سعادت مند	بررسی تاثیر نانوذره ی آلومینیوم اکسید بر جوانه زنی و برخی فاکتورهای رشد گوجه فرنگی	پوستر
۷	خدیجه خوش اخلاق	الکترورسی؛ فناوری نوین تولید نانوحامل های ترکیبات زیست فعال غذایی	پوستر
۸	سمیرا پیرایی	تاثیر نانورس بر خواص فیزیکی و مقاومت به پوسیدگی چندسازه صنوبر- پلی اتیلن	پوستر
۹	بهزاد نصریه	بررسی تاثیر نانوکودهای حاوی میکروارگانسیم های باکتریایی بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ذرت دانه ای (Zea mays L)	پوستر
۱۰	فریبا امجدی	بررسی اثر نانوذرات اکسید مس روی ژنوم باکتری اشریشیاکلی با استفاده از نشانگرهای مولکولی RAPD	پوستر
۱۱	سارا ناجی طبسی	تهیه و بررسی نانوذرات صمغ Ocimum bacilicum L	پوستر
۱۲	محسن شریفی راد	موانع توسعه فناوری نانو در بخش کشاورزی از دیدگاه کارشناسان جهاد کشاورزی شهرستان اصفهان	پوستر
۱۳	زهرا رضوانی	تولید نانو الیاف کیتوسان / پلی وینیل الکل به روش الکترورسی	پوستر
۱۴	محمد عیسی پورچنعانی	حذف سرب از محلول های آبی با استفاده از نانوذرات مغناطیسی اکسید آهن عامل دار شده	پوستر
۱۵	مرتضی اسلامی	ایمنی غذا با استفاده از تکنولوژی نانو و بررسی جوانب آن در بسته بندی مواد غذایی	پوستر
۱۶	نگار کثیری	انکپسولاسیون مواد زیست فعال غذایی با استفاده از نانو کریستال	پوستر
۱۷	الهام اصغری ورزنده	نانوکپسولاسیون ترکیبات مغذی	پوستر
۱۸	حمیدرضا کاوسی	نانوژلهای غذایی و استفاده از آنها به منظور رهایش کنترل شده ترکیبات زیست فعال	پوستر
۱۹	آرزو فهامی	نانوالیاف پلی ساکاریدی و استفاده از آن به منظور رهایش کنترل شده ی مواد زیست فعال غذایی	پوستر
۲۰	سعیده	ارزیابی تاثیر ذرات نانو رس بر اسیدیته و ظرفیت تبادل کاتیونی خاک	پوستر

		باقرالهاشمی	
پوستر	حذف رنگ دایرکت بلو ۳۰۸ از محلول های آبی توسط نانو ذرات نقره : بررسی ایزوترم و سنتتیک , فرایند حذف	سیروس ارزانی	۲۱
پوستر	اثر سیلیکون و نانوذرات سیلیکون بر میزان رنگیزه های فتوسنتزی نهال های بلوط دارمازو تحت تنش خشکی	شادی تشکری	۲۲
پوستر	اثر متقابل اسپری نانوذرات دی اکسید تیتانیوم و تنش خشکی بر نهال های گلابی وحشی	مهرداد زرافشار	۲۳
پوستر	حذف نیترات از آب با نانو ذرات اکسید مس	مصلح دهقانی	۲۴
پوستر	مطالعه همبستگی بین صفات کمی و کیفی لوبیا چیتی تحت تاثیر استفاده از نانو کود آهن	شیمایرانشاهی	۲۵
پوستر	بررسی تاثیر استفاده از نانوکود آهن بر خصوصیات فنولوژیکی گیاه لوبیا	شیمایرانشاهی	۲۶
پوستر	سنتز نانو ذرات مغناطیسی Fe3O4 و بکارگیری آن برای حذف رنگ فعال لانازول قرمز(G6) از محلول های آبی در محیط مایسلی	بهمن خلیقی	۲۷
پوستر	کاربرد نانو حسگرهای زیستی در توسعه کشاورزی پایدار	مریم یکه زارع	۲۸
پوستر	بررسی کارایی نانو ذرات مغناطیسی آهن غنی شده در حذف فلزات سنگین از پساب	مطهره موسوی	۲۹
پوستر	نانوفیبر لیگنوسلولز: تولید، خواص و کاربردها	سعیده رستگار	۳۰
پوستر	اربرد نانوپلیمرهای زیستی به عنوان جاذب سرب از محلول های آبی	سعیده رستگار	۳۱
پوستر	مقایسه جذب فلز کادمیوم توسط نانو متیل اکسیدها	پرستو صادقی	۳۲
پوستر	کارایی نانو ذره دی اکسید تیتانیوم در پاکسازی پساب ها	پرستو صادقی	۳۳
پوستر	اندازه گیری همزمان مقادیر کم هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای در نمونه های مختلف آب، پساب و خاک توسط استخراج فاز جامد-نانو مغناطیسی	مریم عباسی طریقت	۳۴
پوستر	مدلسازی تصفیه رواناب شهری با استفاده از بستر شنی پوشش داده شده با نانوذرات اکسید آهن با و بدون اعمال میدان مغناطیسی	مریم فروغی	۳۵
پوستر	کاربردهای نانومولسیون سازی اجزای غذایی	شهره فهیمی راد	۳۶
پوستر	لاستین نو ترکیب نانوپلیمرزیستی نوظهور در صنعت بسته بندی غذایی	شهره فهیمی راد	۳۷
پوستر	نانواینکپسوله سازی ترکیبات زیست فعال غذایی با استفاده از نانوحامل های لیپیدی	شهره فهیمی راد	۳۸
پوستر	کاربرد پپتیدهای متصل شونده به ذرات نانو در واکسیناسیون دام ها علیه بیماری تب برفکی	احمد طاطار	۳۹
پوستر	کاربرد فناوری نانو در کاهش ضایعات محصولات کشاورزی	ام البنین سوگوار	۴۰
پوستر	استفاده از فناوری نانوتکنولوژی در باغبانی	زهرا اسلامی نژاد	۴۱
پوستر	بررسی تاثیر نانو اکسید روی بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی ۱۰ لاین جو	فاطمه هاشمی	۴۲
پوستر	اصلاح سطح الیاف خمیر شیمیایی- مکانیکی CMP با روش فناوری نانو	داود آتون	۴۳
پوستر	شبیه سازی مقدار جذب نشاسته کاتیونی با ضخامت سنجی لایه نازک	داود آتون	۴۴

۴۵	داود آتون	بهبود ویژگی‌های مقاومتی خمیر NSSC با نانوفیبرسلولز	پوستر
۴۶	رحمت الله فتاحیان دهکردی	بررسی تغییرات بافتی کبد و آنزیم‌های ALT و ALP به دنبال تجویز نانوذره دی اکسید تیتانیوم در موش	پوستر
۴۷	مهرداد خاتمی	زیست سنجی اثر سمیت نانوذرات نقره سنتز شده با استفاده از عصاره بذر گیاه خردل روی نماتود انگل گیاهی <i>Ditylenchus dipsaci</i> در شرایط آزمایشگاهی	پوستر
۴۸	مهرداد خاتمی	زیست سنجی اثر سمیت نانوذرات نقره سنتز شده با استفاده از عصاره بذر گیاه خردل روی نماتود انگل گیاهی <i>Ditylenchus dipsaci</i> در شرایط آزمایشگاهی	پوستر
۴۹	ناهید داودی	بررسی برخی واکنش‌های فیزیولوژیکی ارزن دم روباهی به مصرف نانو اکسید روی در شرایط تنش خشکی	پوستر
۵۰	تاهید امامی موسی آبادی	ساخت کپسول نانوکامپوزیتی غشایی نامتقارن جهت رهایش کنترل شده نیترات	پوستر
۵۱	پیمان مولودی	حذف نیترات از آب از طریق نانو ذرات اکسید روی ساده و اصلاح شده	پوستر
۵۲	صبا لشکرارا	حذف یون نیکل از فاضلاب توسط جاذب نانو کامپوزیت پلی آنیلین / Fe3O4	پوستر
۵۳	تهمینه عالی	اثر نانو اکسیدروی بر روی انتقال حرارت مرحله پرس گرم در فرآیند ساخت تخته فیبر با دانسیته متوسط	پوستر
۵۴	زهرا کریمی	مقایسه‌ی اثرات نانو کلات آهن بیوزر و کلات آهن بر پارامترهای رشد و میزان کلروفیل در گیاه ماش (<i>Vigna radiata</i>)	پوستر
۵۵	زهرا کریمی	مقایسه‌ی اثرات نانو کلات آهن بیوزر و کلات آهن بر فعالیت آنزیم‌های آنتی اکسیدان و مقدار پروتئین در گیاه ماش (<i>Vigna radiata</i>)	پوستر
۵۶	موسی سلگی	امکان استفاده از نانوفناوری برای ضد عفونی بستر قلمه‌های رز	پوستر
۵۷	کامبیز صادقی	ویژگی‌ها و اثرات میکرو و نانو ذرات فلزی مورد استفاده در نانوکامپوزیت‌های بسته بندی فعال و مواد مرتبط در صنعت غذا	پوستر
۵۸	مریم احسنی ایروانی	سنتز بیولوژیکی نانوذرات نقره با استفاده از عصاره ورمی کمپوست	پوستر
۵۹	افسانه شهرکی	بررسی اثرات نانو رس و سازگارکننده بر خواص کاربردی کامپوزیت حاصل از پلی-پروپیلن-آرد چوب تاغ	پوستر
۶۰	محدثه کرامتی	تأثیر نانوذرات رس بر خصوصیات چوب پلاستیک ساخته شده از کاغذ باطله و پلی-پروپیلن	پوستر
۶۱	فاطمه بناکاشانی	بررسی اثرات نانو ذرات بر خصوصیات رشدی گیاهچه‌های اسفرزه	پوستر
۶۲	فاطمه بناکاشانی	تولید نانو الیاف الکتروریسی با استفاده از موسیلاژ استخراج شده از گیاه اسفرزه	پوستر
۶۳	شکوه ماه پیشانیان	تهیه میکروذرات Fe3O4@SiO2@GO-PEA به عنوان یک جاذب جدید و کاربرد آن در استخراج فاز جامد مغناطیسی آفت کش های ارگانوفسفر از میوه ها سبزیجات و نمونه ه	پوستر
۶۴	محمد حق پناه	تأثیر استفاده از ذرات نانورس بر مقاومت کششی کامپوزیت چوب پلاستیک	پوستر

۶۵	صونا آزاد	نانو کامپوزیت های سلولزی: انواع، خواص و کاربرد ها	پوستر
۶۶	سعید اسمعیلی مقدم	تاثیر اصلاح شیمیایی آرد چوب بر روی ویژگی‌های فیزیکی، مکانیکی و ریخت شناسی نانو کامپوزیت‌های هیبریدی پلی‌پروپیلن-نانو SiO2	پوستر
۶۷	ندا حبیبی	سنتز نانو الیاف الکتروریسی کربوکسی متیل سلولز و کاربرد آن در صنعت غذایی	پوستر
۶۸	غلامرضا پورشعبان	تاثیر نانو کودهای بیولوژیک بر خصوصیات فنولوژیک سه رقم نخود	پوستر
۶۹	اکرم حسنی ساطحی	اثر نانو کیتوزان در مقاومت به تنش خشکی در مراحل اولیه جوانه زنی گیاهچه بنه	پوستر
۷۰	اکرم حسنی ساطحی	اثر نانوپرایمینگ در صفات جوانه زنی و رویشی اولیه گیاهچه بنه	پوستر
۷۱	سوران کمری	استفاده از سیلیس استخراج شده از پوسته برنج در سنتز ماده نانو حفره سیلیکاتی مغناطیسی MCM-41	پوستر
۷۲	بیژن سعادتیان	بررسی کارایی محلول پاشی نانو ذرات سیلیسیم در بهبود صفات فیزیولوژیک و پارامترهای فتوسنتزی برگ گیاهچه های سیب زمینی در محیط کشت هیدروپونیک	پوستر
۷۳	بیژن سعادتیان	مقایسه اثر اندازه ذرات و سطوح غلظت سیلیکات سدیم بر مقدار رنگیزه ها و خصوصیات بیوشیمیایی برگ گیاهچه های سیب زمینی رقم آگریا	پوستر
۷۴	بیژن سعادتیان	بررسی نقش نانو ذرات سیلیکات سدیم بر پارامترهای فتوسنتزی و شاخص کلروفیل برگ ذرت، تحت تنش کادمیوم	پوستر
۷۵	بیژن سعادتیان	ارزیابی اثر اندازه ذرات سیلیکات سدیم در محیط کشت هیدروپونیک بر خصوصیات بیوشیمیایی برگ ذرت، تحت تنش کادمیوم	پوستر
۷۶	بیژن سعادتیان	کاربرد نانو ذرات در کشت هیدروپونیک: فرصت ها و چالش ها	پوستر
۷۷	نصیبه نیک رفتار	حذف آرسنیک (V) از محلول‌های آبی با استفاده از نانوذرات مغناطیسی Fe3O4 در سیستم ناپیوسته	پوستر
۷۸	فرزاد کیا	بررسی تأثیر ورنی UV اصلاح شده با نانو دی اکسید تیتانیوم بر روی تغییر رنگ نوری درون چوب بلوط	پوستر
۷۹	سیده زهرا نصیری فر	کاربرد پوشش خوراکی حاوی نانورس جهت افزایش ماندگاری پرتقال خونی	پوستر
۸۰	مهسا میری	حذف فسفات از آبهای آلوده توسط نانو ذره اکسید زیرکونیوم	پوستر
۸۱	رزان سواری	حذف فسفر از آب با ذرات نانو رس	پوستر
۸۲	مهرآنا کوهی دهکردی	نقش فناوری نانودر کشاورزی پایدار	پوستر
۸۳	امیر مرادی نژاد	کاربرد فناوری نانو در صنعت آب و آبیاری	پوستر
۸۴	بابک پیکرستان	تأثیر تراکم بوته و مقادیر کودنانو کلات آهن بر شاخص های فیزیولوژیک ذرت پاپ کورن در اراک	پوستر
۸۵	بابک پیکرستان	بررسی اثرات مقدار نانو کود کامل غلات و تاریخ کاشت روی عملکرد ذرت پاپ کورن بعنوان کشت دوم در اراک	پوستر

پوستر	بررسی اثرات محلول پاشی نانو اکسید آهن و بارور ۲ بر عملکرد و درصد اسانس همیشه بهار	بابک پیکرستان	۸۶
پوستر	افزایش راندمان تولید پنیر با استفاده از مقادیر مختلف شیر فرا پالایش و آب پنیر فوق پالایش	یدالله ترکشوند	۸۷
پوستر	تولید بسته بندی های غذایی طبیعی از فیلم های پلی وینیل الکل غنی شده با نانو ذرات اسانس آویشن شیرازی	بهروز ناطق پور	۸۸
پوستر	تأثیر نانو ذرات اکسید روی نسبت به فرم معمول آن بر رشد و فعالیت آنزیم ۶-های آنتی اکسیدان در ۲۰ رقم گندم تحت تنش شوری	مرضیه اسدی	۸۹
پوستر	مطالعه تاثیر شوری بر میزان تلفات ناشی از نانو ذرات نقره در بچه ماهیان سفید دریای خزر (<i>Rutilus frisii kutum</i>)	فاطمه فداکارماسوله	۹۰
پوستر	استفاده از نانو اسانس و جایگزینی آن با آنتی بیوتیک درمانی در صنعت طیور	فاطمه خلیلاوی	۹۱
پوستر	بررسی خواص فیزیکی، نوری و ریخت-شناسی فیلم نانوکامپوزیت نانوفیبر سلولز / پلی وینیل-الکل	بهروز ملکیان	۹۲
پوستر	کودهای طراحی شده بر اساس فناوری نانوپلیتینگ، نسل جدید کودها، انقلابی در کشاورزی	محمد حسن نظران	۹۳
پوستر	تأثیر پیش تیمار بذور آفتابگردان (<i>Helianthus annuus L</i>) با محلولهای حاوی نانو سیلیکا بر جوانه زنی و رشد گیاهچه	محسن جان محمدی	۹۴
پوستر	تولید بیوپلیمر زیست تخریب پذیر به دانه، ایزوله پروتئین سویا، نانوسلولز و بررسی خصوصیات فیزیکی شیمیایی آن	رویا عبداللهی دهکردی	۹۵
پوستر	ساخت تخته خرده چوب سیمان با استفاده از باگاس و مواد افزودنی نانو سیلیس (SiO_2)	حسین اسدالله پور	۹۶
پوستر	بررسی خصوصیات مکانیکی و فیزیکی نانو چندسازه های پلی پروپیلن/آرد چوب/نانو ولاستونیت	سیده زهرا حسینی	۹۷
پوستر	تاثیر محلول پاشی برگی نانو آهن بر کاهش سمیت آرسنیک در گیاه برنج (<i>L. Oryza sativa</i>)	الهام آذریان	۹۸
پوستر	بررسی تاثیر نانو ذرات دی اکسید سیلیسیم بر جوانه زنی بذور شنبلله تحت تنش شوری	ریحانه ایوانی	۹۹
پوستر	کاربرد نانوپلیمر ها در صنعت کشاورزی	غلامعلی فرضی	۱۰۰
پوستر	تاثیر اندازه ذرات بر تثبیت خاک با نانو ذرات پلیمری- کنترل مکانیکی غبار	غلامعلی فرضی	۱۰۱
پوستر	اثر سطوح مختلف نانو ذرات سلنیوم بر برخی از فاکتورهای رشد و تغذیه ماهی کپور معمولی (<i>Cyprinus carpio</i>)	سامیار آشوری	۱۰۲
پوستر	مقدمه ای بر مفهوم نانواکتوکسیکولوژی در علوم زیست محیطی، با تکیه بر محیط زیست دریایی	رحیم شوری زرنقی	۱۰۳
پوستر	اثرات نانو ذرات مس بر آسیب های بافتی هیپوتانکراس و آبشش در میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	ندا خسروی زاده	۱۰۴
پوستر	نانو فناوری، فرصتی فراروی صنعت دامپروری	محمد رضا قربانی	۱۰۵
پوستر	بررسی اثر نانو ذرات اکسید مس و مقایسه آن با سایر منابع مس بر رشد و	محمد رضا	۱۰۶

	عملکرد لوبیا چیتی	سنگی	
پوستر	سنتز نانو ذرات نقره و بررسی تاثیر اشکال متفاوت (ابعاد و ظاهر) روی میزان تاثیر خواص آنتی باکتریالی.	فاطمه صادقی	۱۰۷
پوستر	اثر کاربرد پتاسیم غیر نانو و نانو بر خصوصیات رقابتی گندم و یولاف	علیرضا باقری	۱۰۸
پوستر	تاثیر کودهای آلی و نانو بیولوژیک بر عملکرد و اجزاء عملکرد کنگد در منطقه خنج استان فارس	علیرضا باقری	۱۰۹
پوستر	کاربرد نانوکیتوزان در کشاورزی	موسی سلگی	۱۱۰
پوستر	کاربرد نانوذرات تولید در صنعت و کشاورزی با رویکرد بهبود صنعت گلکاری	موسی سلگی	۱۱۱
پوستر	بررسی خواص فیزیکی مخلوط متیل استر تولیدی از روغن کرچک به همراه دیزل	میلاد رزم ارا	۱۱۲
پوستر	تاثیر پرایمینگ بذر با نانولوله های کربنی بر خصوصیات جوانه زنی گیاه ارزن دم روباهی در شرایط تنش خشکی	علی رضانی	۱۱۳
پوستر	ارزیابی خصوصیات ضد میکروبی نانو کامپوزیت تولید شده از کیتوزان و نانو ذرات اکسید روی	مظاهر قلی پور	۱۱۴
پوستر	تاثیر نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم بر مقاومت خمشی و ریخت شناسی نانو کامپوزیت هیبریدی پلی پروپیلن / آرد چوب	مسیح مسعودی فر	۱۱۵
پوستر	حذف رنگ رد امین B از محلول آبی توسط نانوذرات مغناطیسی Fe_3O_4 عامل دار شده با گروه های بنزوئیل تیواوره	فاطمه حیدری	۱۱۶
پوستر	کاربرد پپتیدهای متصل شونده به ذرات نانو در واکسیناسیون دام ها علیه بیماری تب برفکی	احمد طاطار	۱۱۷
پوستر	بررسی اثرات نانو ذرات فریت منگنز $MnFe_2O_4$ ، کرومات منیزیوم $MgCr_2O_4$ و بر جوانه زنی بذور و خصوصیات رشدی گیاهچه های گلرنگ	فاطمه بناکاشانی	۱۱۸
پوستر	تأثیر استفاده از ذرات نانورس بر مقاومت کششی کامپوزیت چوب پلاستیک	محمد حق پناه	۱۱۹
پوستر	نانو فناوری ، فرصتی فراروی صنعت دامپروی	محمد رضا قربانی	۱۲۰