

برنامه زمانی مقاله‌های پوستری

"زمان بازدید مقاله‌های نوبت صبح، ۱۰:۳۰ تا ۱۱ و نوبت عصر (به استثنای روز چهارشنبه)، ۱۶:۳۰ تا ۱۷ می‌باشد"

صبح سه‌شنبه ۱۳۹۴/۶/۱۷ (فیزیک و حفاظت خاک)

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
60723	زینب زنگنه بیفش	تأثیر انواع خاک‌ورزی و گیاه پوششی بر مقاومت فروری خاک در رطوبت‌های مختلف یک خاک سیلتی لوم در همدان	1
42434	اسماعیل مومینوند	اثر تغییر کاربری زمین و چرای دام بر مقاومت برشی و پایداری ساختمان خاک در منطقه توپسیرکان	2
35537	افروز تقی زاده قصاب	تأثیر کیفیت آب آبیاری بر پایداری یک خاک لوم رسی	3
54510	افسانه نیل درار	مطالعه اثرات تغییر کاربری اراضی بر برخی از خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک (مطالعه موردی شرق شهرستان اهواز)	4
22209	الهام علی دوست	تأثیر نوع کاربری زمین بر برخی از ویژگی‌های کیفی خاک (مطالعه موردی: حوضه آبخیز لردگان)	5
50407	امین قاسمی نژاد	اولویت‌بندی زیرحوضه‌ها به منظور اجرای پروژه‌های آبخیزداری با استفاده از روش‌های تصمیم‌گیری چندمعیاره (مطالعه موردی: حوضه آبخیز آسیاب جفته بافت)	6
46059	امین وطنی	ارزیابی مدل Hydrus-1D جهت شبیه‌سازی انتقال سدیم در خاک حین آبیاری	7
66894	امین وطنی	ارزیابی مدل Hydrus-1D برای شبیه‌سازی نفوذ در خاکهای مطبق	8
29060	ایرج کوچمی ساردو	تأثیر ویژگی‌های فیزیکی - شیمیایی خاک در واحدهای ژئومورفولوژی بادی گوناگون در بخشی از دشت رفسنجان بر پایداری خاک‌دانه‌ها	9
73064	ایمان صابری	بررسی پارامترهای رسوب‌شناختی رسوبات شنی جنوب نیشابور	10
43280	آمنه جمشیدی فرد	ارزیابی برخی توابع انتقالی موجود در برآورد منحنی رطوبتی در خاک‌های غنی از ماده آلی	11
77230	بهار سادات سمرمدی	تأثیر کاربرد کمپوست زباله شهری و کود گاوی بر برخی خصوصیات فیزیکی خاک	12
61777	پدیده جوادی	افزایش نفوذپذیری در خاکهای گچی و تأثیر آن بر تغییر سیستم‌های آبیاری به منظور مدیریت بهینه منابع آب	13
40938	پریرسا مشایخی	تحلیل حساسیت نفوذ آب به خاک نسبت به پارامترهای هیدرولیکی با استفاده از نرم‌افزار HYDRUS-2D/3D	14
42079	پریرسا مشایخی	برآورد پارامترهای هیدرولیکی خاک با استفاده از داده‌های نفوذسنج استوانه‌های مضاعف به روش حل معکوس	15
29768	ثریا بندک	فیزیک خاک و رابطه آب خاک، گیاه	16
33432	ثریا بندک	بررسی پلیمر سوپر جاذب ۸۲۰۰ بر جذب آب با هدایت الکتریکی مختلف	17
53052	جلیل کاکه	بررسی وضعیت پایداری خاک کاربری‌های مختلف اراضی در بخشی از جنوب شرق قزوین	18
58571	جلیل کاکه	بررسی تأثیر پوسته‌های زیستی بر وضعیت پایداری خاک مراتع قره قیر استان گلستان	19
72810	حدیثه نادری گزالدینی	تخمین هدایت هیدرولیکی اشباع خاک به کمک روش‌های شبکه عصبی مصنوعی، ادغام شبکه عصبی مصنوعی-الگوریتم ژنتیک و رگرسیون	20
58722	حسین طالب پور	برآورد فرسایش خاک حوضه آبخیز گرازچای با استفاده از مدل مورگان - مورگان فیزی در محیط gis	21
49363	حسین کریمی	بررسی عامل‌های مؤثر در نرخ جدایش ذرات خاک در جویچه‌های کشت حاصل از زراعت دیم (مطالعه موردی: منطقه دشمن‌زیاری استان فارس)	22
10403	حکیمه عباسلو	اثر الودگی سرب روی خصوصیات فیزیکی خاک‌های زئولیتی و بنتونیتی	23
70172	حمید کلیدادی	مقایسه روش‌های مختلف برآورد ویژگی‌های هیدرولیکی خاک	24
41203	خداداد ده مرده	تعیین کارایی مصرف آب و هیدرومدول آبیاری با استفاده از لایسیمترهای زهکش دار	25
66587	داود افیونی	واکنش صفات مرتبط با وضعیت آب برگ ژئوتیپ‌های گندم به تنش خشکی در شرایط مصرف و عدم مصرف روی	26
49421	روح اله تقی زاده	معکوس سازی داده‌های دستگاه الفاکر الکترومغناطیس جهت برآورد شوری خاک	27
21716	روزینا سلطانی تهرانی	پیامد آبیاری با پساب تصفیه شده بر آب‌گریزی و جذب پذیری خاک فضای سبز مجتمع فولاد مبارکه اصفهان	28
77591	زهرا حیدری پور لاختانی	تأثیر برخی ویژگی‌های فیزیکی خاک بر روی حدود پایداری خاک‌های شالیزار استان گیلان.	29
46296	زهرا دیانت مهارلویی	تأثیر ضایعات میوه انجیر روی برخی خصوصیات فیزیکی خاک	30
64224	زهرا دیانت مهارلویی	تأثیر کمپوست روی برخی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک	31
32547	زهرا ذوالفقاری	بررسی اثر توزیع اندازه ذرات بر پارامترهای منحنی انقباض و شریب انقباض خطی خاک در مقیاس حوضه آبخیز (مطالعه موردی: منطقه چلگرد استان چهارمحال و بختیاری)	32
40203	زهرا رسائی	بررسی تغییرات کیفیت خاک سطحی در مدیریت‌های زراعی گوناگون در منطقه فارس استان چهارمحال و بختیاری	33
43784	زینب سعیدادی	بررسی کیفیت فضای سبز پارکهای ساحلی شهر اهواز با استفاده از فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP)	34
34623	سپیده مفیدی	بررسی پایداری خاکدانه‌ها با استفاده از مدل‌های فرکتالی	35
68908	سپیده مفیدی	مقایسه روش‌های کلاسیک با مدل‌های فرکتالی در ارزیابی ساختمان خاک	36
51597	سمیه مهدی نیا	اثرات جنگل تراشی و شیب بر حدود آتروبرگ در برخی از جنگلهای غرب گیلان	37

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
78466	سهیلا اسماعیلیان	کاربرد مدل پویایی سیستم در شبیه سازی فرسایش خاک	38
39982	سید علی اکبر موسوی	اثر شوری و بقایای پسته بر پایداری خاکدانه‌ها در خاک‌های آهکی با بافت مختلف	39
55176	سید علی اکبر موسوی	اثر اصلاح‌کننده‌های آلی و معدنی بر غلظت برخی عناصر محلول در یک خاک آهکی در دوره‌های زمانی مختلف پس از کاربرد	40
77310	سید مصطفی علوی اشکفتکی	شناسایی مناسب ترین شاخص های منابع رسوب محوطه دانشگاه شهردکد به روش رگرسیون خطی گام به گام	41
65074	سیدحسام قبله زاده	پیش بینی تغییرات مکانی شوری خاک با استفاده از مدل شبکه عصبی مصنوعی و دستگاه الکترومغناطیس EM38 در منطقه میانشیار اردکان	42
54677	شعله شاهرودی قیفرخی	مقایسه تاثیر دانه بندی ذرات در کاربری های مختلف با توجه به پارامتر آماری جورشدگی بر فرسایش بادی (مطالعه موردی: دامغان)	43
33046	شیوا ابراهیم زاده بادکی	تعیین فرسایش پذیری خاک در منطقه تسوج با استفاده از نمودار شمال غرب ایران	44
42756	شیوا محمدیان خراسانی	کنی سازی ساختمان خاک با استفاده از مدل فرکتالی تعداد- اندازه مدل برات	45
54124	شیوا محمدیان خراسانی	رابطه شاخص های پایداری خاکدانه ها با مدل های فرکتالی	46
57586	شیوا محمدیان خراسانی	کارایی مدل های فرکتالی در ارزیابی پایداری خاکدانه ها	47
60183	صدیقه محمدی	بررسی اثرشخم جهت برداشت ریشه شیرین بیان بر فرسایش پذیری خاک	48
29853	عاطفه فتاحی	ارزیابی روند بیابان زایی با توجه به معیار آب بر اساس مدل IMDPA (مطالعه موردی جنوب سمنان)	49
24426	علی اصغر ذوالفقاری	بررسی تغییر پذیری مکانی و توزیع آماری خصوصیات هیدرولیکی خاک	50
50464	علی اصغر ذوالفقاری	بررسی تاثیر خصوصیات خاک بر تغییرات ویژگی های گرمایی و دما خاک	51
46849	علی جعفری اردکانی	بررسی وضعیت فرسایش و تولید رسوب در حوضه آبخیز قره قوم	52
34849	علی رضا واعظی	بررسی قابلیت تولید جریان سطحی بین شیارها طی بارندگی در خاک‌های با بافت مختلف	53
37538	علی رضا واعظی	مطالعه رابطه بین نفوذ آب باران و مقدار رطوبت اولیه در خاک‌های بافت مختلف	54
51714	علی رضا واعظی	تأثیر مدیریت شخم بر هدررفت آب و خاک در دیمزارها	55
70443	علی رضا واعظی	نفوذپذیری خاک تحت تاثیر کاربری زمین در حوضه آبخیز تهم چای در منطقه نیمه خشک	56
70918	علی رضا واعظی	تعیین تراکم درز و شکاف خاک به وسیله نرم افزار Analyser GSA Image	57
74024	علی رضا واعظی	بررسی هدررفت خاک ناشی از قطره باران و رواناب سطحی در منطقه نیمه خشک	58
47587	علیرضا جعفرنژادی	مطالعه ظرفیت رطوبتی زراعی و پژمردگی دائم در سری‌های غالب خاک استان خوزستان	59
70689	فاطمه رمضانی نژاد	بررسی اثر کاربری‌های مختلف بر شاخص‌های کیفیت شیمیایی خاک	60
53944	فاطمه امریی	تخمین پایداری ساختمان خاک با استفاده از مدل‌های فرکتالی و کلاسیک	61
77197	فاطمه سروش	تلفات خاک در آبیاری جویچه‌ای یک در میان	62
79764	فهیمة خرمی زاده	بررسی اثرات تعداد نمونه و روش درون‌یابی بر صحت ارزیابی تغییرات مکانی پتاسیم در خاک	63
70985	کامران مروج	تغییر اقلیم و نقش مدیریت پایدار خاک در مقابله با آن	64
38254	کبری مومنی	پیش بینی جریان رودخانه با استفاده از روش K - نزدیک‌ترین همسایگی	65
19964	لادن حیدری	استفاده از پارامترهای تراکم محصور برای تخمین دامنه رطوبتی با حداقل محدودیت	66
62269	لیلا پیری مقدم	هدررفت آب و خاک تحت تأثیر جهت شخم در دیمزار گندم	67
70635	لیلا اسماعیل نژاد	مقایسه کارایی انواع مدل‌ها در تشریح مناطق مختلف منحنی رطوبتی خاک	68
21525	لیلا شهبازی	نقش جنگل‌زدایی و موقعیت شیب بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک‌های جنگل‌های ارسباران (منطقه گرمنا)	69
53273	لیلا صدوقی	ارزیابی مدل VSM در برآورد عملکرد برنج با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای	70
62730	لیلا صدوقی	برآورد عملکرد برنج با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی در استان گیلان	71
51999	لیلا غلامی	تأثیر کاربری‌های مختلف اراضی بر ساختمان خاک	72
61729	مجتبی جعفری حقیقی	بررسی تأثیر گونه‌های گیاهی قیج و درمنه دشتی بر مقدار کاتیونهای محلول در خاک رویشگاه آنها	73
75411	مجتبی جعفری حقیقی	اثر دو گونه گیاهی قیج و درمنه دشتی بر ویژگی های فیزیکی خاک رویشگاه آنها	74

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
18933	مجتبی کرد	بررسی تولید رواناب در خاک‌های با بافت مختلف با استفاده از شبیه‌ساز باران	75
63198	محسن آقاجانی	مقایسه برآورد ماده آلی ذره‌ای (POM) خاک در حوزه آبخیز منچ با استفاده از شبکه‌های عصبی مصنوعی، رگرسیون و روش مربع فاصله معکوس (IDW)	76
38174	محمد اقتداری	مقایسه مدل‌سازی ارتفاع درختچه بادام کوهی با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی و رگرسیون خطی چند متغیره	77
23672	محمد امین اسلامی	برآورد میزان فرسایش و رسوب کل و ویژه با استفاده از مدل فرسایشی EPM	78
53589	محمد باقر صوفی	بررسی اثر جهت و موقعیت شیب بر برخی ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک منطقه طرق	79
32598	محمد چره	ارزیابی دامنه ابعاد فراکتالی و دقت مدل‌های گوناگون توزیع اندازه ذرات و خاکدانه‌های ریز و درشت	80
24079	محمود سیفی	ضعف مدل آریا-پاریس در تخمین منحنی رطوبتی در خاک‌هایی با توزیع دو نمایی اندازه ذرات	81
39977	محمود سیفی	مقایسه و ارزیابی دو مدل برآورد کننده منحنی رطوبتی از داده‌های توزیع اندازه ذرات خاک	82
36656	مرتضی بهمنی	کارایی فازی ممدانی در برآورد ظرفیت تبادل کاتیونی با استفاده از بعد فرکتال	83
17314	مرمر ثابتی زاده	تشکیل خاکدانه‌های بزرگتر از ۴ میلی متر در پاسخ به افزودن ماده آلی و قارچ تریکودرما	84
73704	مرمر ثابتی زاده	کاربرد همزمان پساب و باکتری باسیلوس و نقش آن بر هدایت هیدرولیکی خاک	85
45495	مریم امجدیان	اثر بقایای پسته و شوری بر آنگریزی خاک در سه خاک آهکی با بافت متفاوت	86
34534	مهدی درویشی	کاربرد تکنیک های ارتقاء مقیاس سنجش از دور در بازیابی رطوبت خاک	87
34050	مهدی کریمی زارچی	ارزیابی مدیریت های آبیاری باغات پسته منطقه اردکان	88
39859	مهدی نصیری	تاثیر خاکپوش بومیس بر میزان رطوبت خاک	89
48972	مهرنوش اسکندری تریفان	استفاده از آب سیلاب جهت بهبود خصوصیات کمی و کیفی خاک عرصه جهان آباد تربت جام	90
65394	مهناز اسکندری	مدلسازی بار رسوب کل رودخانه ها با استفاده از برنامه نویسی ژنتیک	91
34083	ناصر هنرجو	تأثیر کاربری‌های مختلف بر کیفیت خاک در منطقه خشک منظره‌ی شهرضا، اصفهان	92
27712	نسرین گریه‌بان شمس آبادی	هدایت هیدرولیکی اشباع خاک‌های با درجات متفاوت آنگریزی	93
26227	نیکو حمزه پور	راهکارهای کنترل گردوغبار دریاچه ارومیه با استفاده از مطالعات تطبیقی دریاچه آونز در آمریکا	94
42599	نینا ارزانی بیرگانی	تأثیر نوع و مقدار رس بر مقاومت برشی اشباع مخلوط های شن-رس	95
49046	هانیه پیرنژاد زیارت	اصلاح مدل های توزیع اندازه ذرات در رسوبات بندهای رسوب گیر	96
77121	هدیه بهنام	تاثیر بیوجار و کمپوست باگلس نیشکر بر کربن آلی و حدود خمیریایی خاک	97
72409	هرمزد تقوی	ارزیابی برخی ویژگی های کیفیت آب آبیاری برای پسته در منطقه رفسنجان	98

صبح سه شنبه ۱۳۹۴/۶/۱۷ (پیدایش و رده‌بندی خاک)

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
11010	مینا کیانی	مقایسه تغییرات مکانی برخی از ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی خاک با عملکرد پرتقال والنسیا در منطقه کارزون استان فارس	99
75629	مهناز اسکندری	تخمین پتانسیل تولید توتون در استان مازندران با کاربرد برخی ویژگیهای خاک	100
62736	معصومه ذوقی	کانی‌شناسی خاک‌های دشت رسوبی گرگان رود متأثر از شرایط زهکشی	101
33022	زهرا سواری	مقایسه روشهای مختلف درونبندی در پهنه بندی شوری خاک سطحی استان خوزستان	102
71474	احمدرضا پناه ور شهری	استفاده از مدل فائو در برآورد پتانسیل تولید پنبه و تخمین پتانسیل تولید اراضی با استفاده از دو روش استوری و ریشه دوم	103
16611	ادر قاریابی	مقایسه مدل استنباطی خاک - محیط (SIE) و مدل استنباطی خاک-سرزمین(SoLIM) در نقشه‌برداری خاک با تأکید بر استفاده از منطق فازی	104
47353	الهام بردبار	همبستگی میزان ماده آلی، شن و پایداری خاکدانه با میزان رس قابل انتشار در آب در برخی خاک‌های استان خوزستان	105
20206	ام الین محمد اسماعیل تبار	بررسی تغییرپذیری مکانی برخی عناصر شیمیایی خاک سطحی به کمک تکنیک زمین آمار (مطالعه موردی: منطقی پهنمیر استان مازندران)	106
66461	امیر منصور شهسوار	انتخاب بهترین روش زمین آماری جهت تهیه نقشه پهنه‌بندی ازل خاک	107
18468	امیر مولودی	ارزیابی کیفی تناسب اراضی برای برنج در منطقه سنگر وسراوان استان گیلان	108
52092	باپرام محمد افشته	بررسی تغییرات شاخص‌های کیفیت خاک (کربن آلی، کربن بیومس و تنفس میکروبی) در جهت شیب‌های مختلف تپه‌های لسی در اقلیم‌های مختلف در استان گلستان	109
26940	بهروز پورمحمدعلی	برآورد مقادیر کل و قابل جذب پتاسیم در مهمترین خاکهای استان مازندران با استفاده از روشهای کریجینگ معمولی و کوکریجینگ	110
22593	بهروز عظیم زاده	تخمین ضریب توزیع نیکل با استفاده از توابع انتقالی در برخی از خاک های استان مازندران	111

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
48767	بهزاد امیری	بررسی ویژگی‌های فیزیکوشیمیایی و کانی‌شناسی خاک‌های قدیمی دارای خصوصیات ورتیک در شهرستان زنجان	112
77232	بهزاد امیری	بررسی ویژگی‌های فیزیکوشیمیایی و کانی‌شناسی توالی لس-پالئوسول در شهرستان ساری	113
22221	پروانه محقق	تأثیر تغییر کاربری اراضی بر امنیت غذایی حوزه آبخیز چغاخور با تکیه بر شاخصهای پایداری خاک	114
53935	پرویز شکاری	مقایسه استنتاج فازی با دو نگرش قاعده‌محور و نمونه‌محور در پیش‌بینی الگوی پراکنش خاک در یک زمین‌چهر نیمه‌خشک در غرب ایران	115
24276	پریسا علمداری	کانی‌شناسی رس خاک‌ها در کاربری مرتع و زراعی منطقه والا رود در استان زنجان	116
50316	پریسا علمداری	شکل‌های مختلف اکسید آهن و برخی شاخص‌های تکاملی در ترانسکتی واقع در دشت تبریز	117
61008	جواد سیدمحمدی	تأثیر نوع لندفرم بر ویژگی‌های فیزیکوشیمیایی، مورفولوژیکی و میکرومورفولوژیکی خاک‌های شالیزار گیلان	118
37648	حامد نجفی	تأثیر حذف کربنات‌ها بر توزیع اندازه ذرات توالی لس- خاک قدیمی جنوب غرب ساری	119
56513	حمید قیومی محمدی	بررسی تنوع، عمق و پراکنش خاک‌ها، با هدف امکان‌سنجی چاهمانی باغات در اراضی پایکوهی منطقه اسکندری فریدن	120
50489	حمیدرضا ممتاز	کارایی مدل FCC در ارزیابی خاک‌های شالیزاری	121
43310	دولت خسرویانی	تشکیل کانی‌های کلسیم‌دار در خاک سطح مشترک سنگ گرانیت- گلسنگ در شیرکوه استان یزد	122
63900	راضیه عبدالمجیدی	بررسی تغییرات مکانی خصوصیات خاک با استفاده از روش‌های زمین‌آماری در منطقه هشتگرد	123
15440	رضا مهاجر	بررسی توزیع مکانی سرب، و کادمیوم در برخی اراضی شهرستان فلاورجان اصفهان	124
45388	روح اله تقی زاده	قابلیت پیش‌بینی درصد آهنک با استفاده از تصاویر ماهواره، مدل رقومی ارتفاع و هدایت الکتریکی ظاهری	125
19709	زهرا خردی	بررسی پدیده‌های میکروپدولوژی تحت کشت‌های متوالی کلزا و چغندرقد	126
18944	زهرا فاریابی	مقایسه‌ای پهنه‌بندی زمین‌آماری و مرسوم در تعیین تغییرات برخی از ویژگی‌های خاک سطحی	127
21165	زهرا علیجانی	مقدمه‌ای بر مدل‌سازی عامل محور و شبیه‌سازی و کاربرد آن در مدیریت اراضی	128
33564	زهرا مصلح	ارزیابی روش‌های مختلف نقشه‌برداری رقومی برای پیش‌بینی کربن آلی خاک در عمق‌های مختلف (مطالعه موردی: دشت شهرکرد، استان چهارمحال و بختیاری)	129
65838	زهرا مصلح	نقشه‌برداری رقومی کلاس‌های خاک در سطوح مختلف رده‌بندی آمریکایی با استفاده از مدل رگرسیون درختی توسعه‌یافته در دشت شهرکرد	130
47675	ژاله افرا	ارزیابی تناسب اراضی برای سبب به روش فائو و مدل کراپ وات برای منطقه نایبین ارومیه	131
21786	سمیه تقی پور	بررسی وضعیت آلودگی خاک به عنصر کادمیوم در دشت شهرکرد با استفاده از زمین‌آمار	132
30921	سولماز شکوری اصل	اصلاح و بهسازی اراضی شور، سدیک و گچ دار بخشی از دشت دوسالق	133
70981	سید علی حسینی	میکرومورفولوژی و تکامل خاک‌های تشکیل شده در تراس‌های آبرفتی	134
37990	سید محمود انجوی نژاد	بررسی ارتباط اشکال مختلف پتانسیم خاک با تکامل و خصوصیات خاک در یک ردیف پستی و بلندی در دشت جنوبی یاسوج	135
43639	سید محمود انجوی نژاد	بررسی ارتباط میزان پذیرفتاری خاک با تکامل خاک در یک ردیف پستی و بلندی در دشت جنوبی یاسوج	136
54648	سیده فاطمه سجادی	بررسی اثر موقعیت شیب بر تمیزپذیری مکانی پایداری خاکدانه‌ها با تکنیک زمین‌آمار، مطالعه موردی در شهرستان قائم‌شهر (استان مازندران)	137
62579	شینم آزادی پور	چگونگی پیدایش خاک‌های شور و سدیمی واقع در کشت و صنعت فکا در جنوب اصفهان	138
53310	صدیقه ملکی	ارزیابی وضعیت عناصر غذایی و تعیین محدودیت‌های بستر خاک فضای سبز پایانه مسافری امام رضا (ع)، مشهد	139
57210	عاطفه فتاحی	بررسی تأثیر سازندهای زمین‌شناسی بر روی روند بیابان زایی با استفاده از مدل IMDPA (مطالعه موردی جنوب سمنان)	140
30326	عباس طاعتی	ارزیابی تناسب اراضی برای نخود دیم با استفاده از تکنیک فرآیند تحلیل سلسله‌مراتبی و GIS در بخشی از اراضی کوهین	141
51141	عباس طاعتی	ارزیابی تناسب اراضی به منظور کشت محصول ذرت دانه‌ای با استفاده از روش فائو (مطالعه موردی: بخشی از اراضی دشت قزوین)	142
68545	علی چاپک	کانی‌شناسی رسی و رده‌بندی خاک‌ها در یک منطقه خشک، شهرستان دهلران	143
51815	علی رضا واعظی	بهره‌مندی از قابلیت‌های سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی جهت برآورد هدررفت خاک در ابعاد حوزه آبخیز در شمال غربی ایران	144
23883	علیداد کریمی	تأثیر تغییرات مکانی شوری خاک بر عملکرد دانه گندم	145
81698	علیداد کریمی	ارزیابی تغییرپذیری مکانی عناصر بر مصرف و برخی ویژگی‌های خاک بر عملکرد گندم	146
46119	علیرضا امیریان چکان	بررسی تغییرات سه بعدی ماده آلی خاک با استفاده از توابع عمق اسپلاین و نقشه‌برداری رقومی	147
54728	علیرضا امیریان چکان	تخمین تغییرات ماده آلی خاک با استفاده از روش‌های زمین‌آمار و توابع عمق اسپلاین	148
74272	علیرضا امیریان چکان	بررسی توزیع جانبی و عمودی کربنات کلسیم با استفاده از زمین‌آمار و معادلات عمق خاک	149
18586	علیرضا راهب	تأثیر خصوصیات زیست‌اقليمی بر تغییرات کربنات کلسیم اجزاء اندازه‌ای ذرات خاک	150

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
48329	علیرضا راهب	بررسی تغییرات غنی شدن کربن در اجزاء اندازه ای خاکهای مناطق نیمه خشک و نیمه مرطوب	151
15737	غلامرضا زارعیان	تناسب اراضی کیفی دشت ابولوردی برای محصولات گندم، ذرت و جو در استان فارس	152
24031	غلامرضا زارعیان	تهیه الگوی کشت دشت کمین در استان فارس برای محصولات گندم، ذرت و چغندر قند	153
74639	فائزه غنی نسب شورکی	پیش بینی تغییرات مکانی شوری خاک با استفاده از مدل زمین آمار و دستگاه الکترومغناطیس EM38 در منطقه میلهشبار اردکان	154
66753	فاطمه بابائی	بررسی رابطه کربن آلی خاک و شاخص های توپوگرافی در مزارع گندم دیم	155
13392	فاطمه بهشتی قادی	میکرومورفولوژی خاک های شور و گچی در استان گلستان	156
75026	فرشته کریمیان	بررسی ارتباط پتانسیم و کاتی شناسی رس در منطقه شرق آباد ارسنجان	157
41649	فروغ کیانی	بررسی تناسب اراضی برای کشت کلزا (Canola) باروش های محدودیت ساده و پارامتریک در منطقه گیان، استان همدان	158
79033	فروغ کیانی	مقایسه سه روش محدودیت ساده، پارامتریک و کاربرد مدل Almagra در تعیین تناسب اراضی برای کشت چغندر قند در منطقه گیان	159
56200	فریده عباس زاده افشار	نقشه برداری رقومی کلاس های خاک در مقیاس منطقه ای با استفاده از رگرسیون لاجستیک چندجمله ای در اقلیم خشک ایران	160
64155	فریده کریمی دهکردی	اثر موقعیت زمین نما و کاربری اراضی بر خصوصیات کاتی شناسی بخش رس خاک در منطقه لردگان استان چهارمحال و بختیاری	161
74298	قریانه علی روشنی	پهنه بندی موضوعی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک های زراعی استان گلستان با استفاده از کریجینگ برای تهیه نقشه های حاصلخیزی خاک	162
33225	محبوبه آقاجانی	تهیه نقشه شوری خاک سطحی بر پایه روش های درون یابی قطعی و زمین آمار (مطالعه موردی در اراضی توکانین استان گیلان)	163
36037	محمد عباسی	تعیین الگوی تجمع عناصر غذایی کم مصرف در خاک های تاکستان های خدابنده با روش های زمین آمار	164
45260	محمد عجمی	تأثیر فاکتورهای توپوگرافی بر کیفیت دانه گندم در بخشی از اراضی زراعی منطقه توشن، گرگان	165
65947	محمد علی خودشناس	پیش بینی مکانی ضریب هدایت الکتریکی و نسبت جذب سدیم در آبهای آبیاری استان مرکزی	166
67550	محمد فیضی	سیمای شور اراضی استان اصفهان	167
26198	محمد رضا پهلوان راد	مقایسه روش های زمین آمار و شبکه عصبی مصنوعی در تخمین توزیع مکانی رس خاک	168
48206	محمد رضا پهلوان راد	پیش بینی تغییرات مکانی شوری با استفاده از روش های زمین آمار و شبکه عصبی مصنوعی در منطقه سیستان	169
45382	محمود رضا مظاهری	پیش بینی و پایش تغییرات زمانی کاربری اراضی جیرفت با استفاده از فن آوری های نوین	170
30327	مریم محمدزاده	تأثیر تغییر کاربری اراضی و توپوگرافی بر تشکیل و تکامل خاک های مشتق از لس در توشن گلستان	171
82187	مریم محمدزاده	مطالعه میکرومورفولوژی تکامل خاک های لسی در کاربریهای مختلف و توپوگرافی در منطقه توشن	172
47214	مستانه رحیمی مشکله	تغییرپذیری مکانی برخی ویژگی های خاک سطحی (مطالعه موردی؛ سیاهکل استان گیلان)	173
57171	مسلم ثروتی خواجه	مقایسه پتانسیل های تولید محاسبه شده با شاخص های اصلاح نشده و اصلاح شده اراضی برای تیپ بهره وری آفتابگردان	174
72107	مسلم ثروتی خواجه	تأثیر تغییر اقلیم بر نیازهای آبی چغندر قند در منطقه میانداوب	175
81470	مهرداد رضایی فرد	ارزیابی روش های زمین آمار در تهیه نقشه پراکنش مکانی نیتروژن و کربن آلی خاک (مطالعه موردی: منطقه لنجان اصفهان)	176
66455	ناصر خسروی	مطالعه تشکیل، تحول، تکامل و خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک های تحت رژیم رطوبتی زیریک، منطقه ازندریان (همدان)	177
47433	نجمه عسگری هفشجانی	بررسی ویژگی های میکرومورفولوژی خاک ها در یک ردیف زهکشی در دشت شهرکرد	178
47488	هادی حدادیان	مقایسه کارایی RMSE و NRMSE برای محاسبه مقدار مؤثر خطای مدل هایی با مجموعه داده های آموزش متفاوت	179
48385	هوشنگ خسروی	از خاک تا افلاک: گرامیداشت سال جهانی خاک	180

عصر سه‌شنبه ۱۳۹۴/۶/۱۷ (بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک)

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
35928	احسان کهنه	مطالعه کارایی همزیستی و تثبیت نیتروژن جدایه‌های فرانکیا در توسکای قشلاقی (<i>glutinosa Alnus</i>)	1
51466	الهام میرپاریزی	سنجش پتانسیل معدنی شدن نیتروژن در شرایط هوازای توسط انرژی ریزموج و برخی ویژگی‌های بیولوژیک خاک	2
70945	امیرحسین جمالی فرد	اثر باکتری‌های محرک رشد گیاه و کود دامی بر غلظت عناصر ماکرو و میکرو در دانه‌های پسته	3
29645	آزاده احسانی نژاد	اثر قارچ حل‌کننده ی فسفات بر رشد گیاه ذرت	4
81062	آناهیتا خسروی	تأثیر پودر ماهی، خاک فسفات و باکتری حل‌کننده فسفات بر زیست توده گرم‌های خاکی در تولید ورمی کمپوست	5
52428	راضیه پیرایش	تأثیر چند جدایه‌ی سودوموناس فلورسنت بر پارامترهای رژیسی و جذب آهن، روی و فسفر لوبیا.	6
66841	رامین ایرانی پور	تأثیر محلولپاشی اوره، قارچ مایکوریزا و باکتری سودوموناس بر شاخص‌های عملکرد محصول سویا	7
20949	ساره رجیبی اگره	بررسی اثر باکتری سودوموناس فلورسنت بر غلظت عناصر غذایی میکرو در دانه برنج (<i>Oryza sativa L</i>) تحت شرایط آبیاری با آب شور	8
48803	سامان حاجی نمکی	تأثیر پساب تصفیه‌خانه فاضلاب شهری بر کندانباد مشهد بر روی تنفس، بیومس میکروبی و کربن آلی خاک‌های آبیاری شده با آن	9
20996	ستاره امانی فر	بررسی اثر قارچ <i>Rhizopagus irregularis</i> بر بیان پروتئین شوک حرارتی در گیاه گوجه فرنگی تحت تنش سرب: تکنیک پروتئومیکس	10
63033	ستاره امانی فر	بررسی رشد رژیسی گیاه گوجه فرنگی تلقیح شده با دو گونه قارچ میکوریزا آربوسکولار	11
69277	سمیه حاجی نیا	بررسی تأثیر قارچ اندوفیت <i>Piriformospora indica</i> بر تنفس میکروبی خاک، میزان کلروفیل و عملکرد ارزن معمولی (<i>Panicum miliaceum L</i>) تحت شرایط تنش رطوبتی	12
78380	سمیه امامی	مطالعه تأثیر باکتری‌های سیلیکاتی (حل‌کننده پتاسیم) در کاهش مصرف کود های شیمیایی و بهبود رشد گیاه	13
80745	سمیه امامی	بررسی کارایی فناوری نانو در بهینه‌سازی فرمولاسیون کودهای شیمیایی	14
39881	سید مجتبی نوریحسینی	بررسی تأثیر میکوریزا و فسفر بر عملکرد و اجزای زیره سیاه	15
41337	سید سجاد حسینی	مقایسه اثر کاربرد کلات شیمیایی EDTA و عصاره تغاله زیتون (OBE) بر تنفس میکروبی و فعالیت آنزیم دهیدروژناز خاک و جوانه زنی گیاه شاهی در یک خاک آلوده به سرب	16
50810	شکوفه رضائی	تأثیر گوگرد، فسفر و گیاه بر کربن زیست توده میکروبی و فعالیت فسفاتاز اسیدی و قلبایی خاک	17
54880	شکوفه مرادی	اندازه‌گیری فعالیت اوره‌آزای چندین گونه میکروبی به روش هدایت الکتریکی و نسلر	18
22506	صمد سهیلی	تأثیر قارچ میکوریزا آربوسکولار بر ارتفاع گیاه، قطر طوقه، تعداد برگ، طول میانگره و کلروفیل برگ در گیاه گوجه فرنگی تحت شرایط تنش شوری	19
10962	عبدالعفور احمدپور	تأثیر کاربرد دو نوع کودزیستی به همراه سطوح مختلف کود اوره در تامین ارت گیاه نیشکر	20
10203	علی مولانی	تأثیر آنتی بیوتیک دارویی دیفلوکساسین بر فعالیت های میکروبی خاک	21
23951	فاطمه پرورش مراد	بیولوژی بیوتکنولوژی خاک	22
40890	فاطمه پرورش مراد	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	23
65597	فاطمه کوچکی	اثر تغییر کاربری اراضی از جنگل به باغ مرکبات بر تنفس میکروبی خاک (مطالعه موردی - بالادزاه)	24
48449	فرزانه خیراندیش	تأثیر ریزوسفر گونه قلم بر برخی خصوصیات شیمیایی و بیولوژیکی خاک	25
41004	فرزانه مهاجرانصاری	تأثیر سودوموناسهای فلورسنت تولید کننده اکسین (IAA) بر پارامترهای رژیسی گیاه سورگوم	26
73572	فرهاد آذرمی آتاجان	ارزیابی برخی پارامترهای رژیسی و فیزیولوژیکی نهال های پسته تلقیح شده با باکتری های حل کننده فسفات تحت تنش شوری	27
14670	کبری نققی	بررسی اثر تنش شوری و باکتریهای محرک رشد بر شاخص های جوانه زنی در گیاه گندم	28
30494	لیلا حیدرپور	بررسی تأثیر غلظت آرسنیک کل بر خواص زیستی خاک آلوده به فلز سنگین آرسنیک	29
15893	مجتبی یحیی آبادی	بررسی اثربخشی کود زیستی بیوفارم بر رشد و عملکرد گندم در اصفهان	30
29831	مجتبی یحیی آبادی	بررسی خصوصیات زیستی گرم خاکی <i>Eisenia andrei</i> در بسترهای مختلف	31
60864	محسن برین	اسید چرب فسفولیپیدی، روشی برای مطالعه ترکیب جمعیت میکروبی خاک	32
64312	محمد بهمنی	کارایی تلقیح ریزوباکتریایی محرک رشد بر جوانه‌زنی و بنیه بذر استبرق	33
55497	مرضیه ابولی پاریزی	بررسی اثرات قارچ میکوریزا-آربوسکولار بر میزان فسفر، آهن و مس قابل جذب در گوجه فرنگی تحت شرایط تنش خشکی	34
39451	مرضیه سادات جزائری	تأثیر گوگرد، تیوباسیلوس و فسفر بر تغذیه پتاسیم و منگنز نهال پسته.	35
72051	مرضیه سادات جزائری	بررسی جذب کادمیوم از کودهای فسفاته تیمار شده با گوگرد و تیوباسیلوس توسط نهال پسته.	36
32262	مرضیه یزدان پناه	بررسی کارایی روش غوطه‌وری در القای ریشه موپین هویج به منظور کشت درون شیشه‌ای قارچ میکوریزا آربوسکولار	37
47444	مریم طالبی اتویی	تأثیر باکتری نمک دوست مولد پلیمر بر وزن خشک ریشه و شاخساره گندم در خاک های شور	38

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
16830	ملک حسین شهرپاری	بررسی تاثیر pH بر تجزیه زیستی فنانترین توسط کنسرسیوم باکتریایی شور دوست و جدایه Q-SH1 جداسازی شده از خاک شور - سدیمی آلوده به پسماند نفت خام	39
24995	ملک حسین شهرپاری	تاثیر شوری بر میزان تجزیه زیستی فنانترین توسط کنسرسیوم باکتری‌های شور دوست جدا شده از خاکهای آلوده به پسماند نفت خام	40
32555	مهتاب امیدواری	بررسی توان تولید سیدروفور در جدایه‌های مختلف سودوموناس فلورسنت به سه روش مختلف	41
44470	مهناز علی زاده	بررسی تنفس پایه و تحرک شده به عنوان شاخص های بیولوژیکی در خاک شور آلوده به نفت خام طبیعی	42
47772	نجمه سالاری بردسیری	بررسی پارامترهای سسینتیک معدنی شدن کربن در خاک شروندان	43
14121	ندا جدیدالاسلام	مطالعه تاثیر دو نوع کود زیستی و کود آلی بر جذب برخی عناصر ریشه و بخش هوایی گیاه لوبیا	44
19078	ندا جدیدالاسلام	بررسی تاثیر قارچ میکوریز، باکتری محرک رشد و اسید هیومیک بر برخی اجزای عملکرد گیاه لوبیا	45
33690	نسرین جلیلود	پیامد ماهه زنی بند ذرت با پی سیلیوم نوتانوم و سودوموناس پوتیدا بر جذب فسفر و شاخص های رشد گیاه در دو نمونه از خاک های همدان	46
64306	نسرین قرین زاده	بررسی تاثیر کاهش زیستی همانیت بر افزایش آزادسازی آرسنات جذب سطحی شده در شرایط بی‌هوایی	47
15320	نسبیه پورقاسمیان	ارزیابی سینتیک معدنی شدن کربن در بقایای تفاله موم زنبور عسل	48
15814	نعمت دیندارلو	ورمی تکنولوژی (فناوری کرم‌های خاکی) فرصتی در جهت نیل به کشاورزی پایدار (مروری)	49
66781	نعمت دیندارلو	اثر میزان و سطوح مواد آلی مختلف در فناوری ورمی کالچر (فناوری پرورش کرم‌های خاکی)	50
19151	نیره نعمتی	بررسی امکان استفاده از استرپتومایسیس های <i>griseus</i> و <i>rimosus</i> به عنوان کود بیولوژیک در شرایط شور	51
64419	هانیه جعفری وفا	تغییر اجزای کربن و نیتروژن توسط دو گونه ی کرم خاکی در یک خاک آهکی تحت تاثیر لجن فاضلاب شهری	52

عصر سه‌شنبه ۹۴/۶/۱۷ (شیمی و آلودگی خاک)

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
52669	ابوالفضل آزادی	سرعت رهاسازی پتاسیم غیر تبادل با استفاده از کلرید کلسیم رقیق در برخی راسته های خاک استان فارس	53
71314	ابوالفضل آزادی	بررسی سینتیک آزادسازی فسفر در برخی خاک‌های مهم زراعی استان فارس	54
53584	احسان اله قاسمی	بررسی وضعیت آلودگی سرب و کادمیوم در خاک‌های سطحی پایانه‌های مسافری (مطالعه موردی: پایانه مسافری امام رضا (ع)، مشهد)	55
10071	اروج حسن پور	بررسی جزءبندی شیمیایی پتاسیم در خاک های مناطق گردشگری شهرستان تویسرکان	56
77356	اسماعیل گری	کارایی چند عصاره‌گیر شیمیایی در ارزیابی قابلیت استفاده‌ی آهن باقی مانده در خاک از منابع کودی مختلف	57
74828	اکبر گندمکار	اثر کاربرد لجن فاضلاب بر عملکرد و جذب فلزات سنگین در اسفنج در شرایط مزرعه	58
28216	اکرم فرشادی راد	تاثیر اندازه خاکدانه بر توزیع روی در تعدادی از خاک‌های آلوده استان اصفهان	59
82820	الهام چاوشی	ارزیابی خطر سرب و کادمیوم بر سلامت انسان در اطراف معدن ایرانکوه اصفهان	60
74089	الهام نورعلی	بررسی تاثیر منتقال سطوح مختلف کادمیوم و شوری بر مولفه‌های رشد و غلظت کادمیوم در گیاه گشنیز (<i>Coriandrum sativum L</i>)	61
48587	آرش همتی	تعیین بهترین روش استخراج برای افزایش کیفیت مواد هیومیک در تولید تجاری اسید هیومیک	62
71505	آزاده میخک	حذف فسفر از آب توسط ذرات نانو هیدروکسید آهن تثبیت شده روی زئولیت	63
92684	آناهیتا خسروی	تاثیر اسید های آلی و چرخه های تر و خشک شدن بر آب گریزی خاک در یک خاک آهکی	64
36243	آناهیتا مرادی	پراکنش سرب و نیکل در خاک و محصولات کشاورزی در شهرهای صنعتی زرین شهر و مبارکه	65
32584	باک خیا‌میاشی	ارزیابی جذب عنصر روی توسط کوکوبیت با استفاده از مدل‌های ایزوترم حرارتی	66
92062	بتول ذاکری	بررسی جذب کادمیوم از محلول‌های آبی توسط سرپاره ذغال سنگ اصلاح شده	67
63323	بهروز گلچ	ذغال زیستی (بیوجار)، یک ابزار ترسیب کربن در خاک	68
93208	پدیده جوادی	پهنه بندی عمقی گچ با استفاده از نرم افزار ARC GIS در دشت ارایش خوزستان	69
58551	پروانه محقق	مطالعه تغییرات ویژگی های شیمیایی آب تالاب بین المللی چغاخور طی بازه ی زمانی بیست ساله	70
46642	پیمان مولودی	حذف نیترات از خاک با نانو ذره اکسید منیزیم	71
88857	جلیل کاکه	بررسی میزان افزایش فلزات سنگین خاک تحت تاثیر آلودگی های هوا بر روی	72
99038	جواد زمانی بابگه‌ری	تاثیر قارچ اندوفیت <i>Piriformospora indica</i> و ریشه گیاه ذرت (<i>Mays L Zea</i>)، بر حذف هیپروکربن های نفتی از خاک	73
10486	جواد عبدالمیمنی قره کند	اندازه‌گیری و مقایسه پارامترهای بیوشیمیایی و شیمیایی بقایای گیاهی مختلف	74

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
30025	جواد عبدالمیمنی قره کند	بررسی جذب سرب از محلولهای آبی توسط جاذب‌های آلی اصلاح شده	75
79995	جواد عبدالمیمنی قره کند	حذف سرب از محلولهای آبی توسط بقایای گندم، ذرت و آفتابگردان	76
87440	حامد نجفی	مطالعه مورفولوژی و پذیرفتاری مناعلیسی دو مقطع دارای توالی‌های رسوبات لسی - خاک قدیمی جنوب غرب ساری	77
94901	حسین تازیکه	مطالعه منشاء و توزیع کانی‌های رسی در خاکهای تشکیل شده از مواد مادری مختلف در ناردیس شیخ (شمال شرق بجنورد)	78
98351	حسین شریفی	تعمین توزیع و پراکنش عناصر سرب و روی در خاکهای اطراف معدن باما	79
35593	حکیمه عباسلو	حذف کادمیوم از محلول‌های آبی توسط لیکا	80
64354	حکیمه عباسلو	جذب سطحی نیکل از محلول‌های آبی توسط لیکا	81
78949	حکیمه هاشمی پور	ارزیابی خطرپذیری ناشی از ورود کادمیم به بدن در اثر مصرف پسته در مقایسه با استانداردهای جهانی در باغات پسته رفسنجان	82
97051	حمید قیومی محمدی	رهیافت های روش ژئوبدولوژی، راهکارهایی برای شناسایی دقیق تر خاک‌ها	83
31600	حمیدرضا رحمانی	بررسی آلودگی خاک اطراف نیروگاه شهید منتظری اصفهان جهت کاربری آن در کشاورزی	84
73011	حمیدرضا رحمانی	بررسی کیفیت لجن فاضلاب خشک شده تصفیه خانه فاضلاب شهری شاهین شهر اصفهان و کاربرد آن برای کشاورزی	85
73057	حمیدرضا رحمانی	بررسی برخی خصوصیات و غلظت عناصر سنگین در لجن فاضلاب خشک شده تصفیه خانه شمال اصفهان	86
73163	حمیدرضا رحمانی	بررسی غلظت عناصر سنگین در خاک و گیاه گندم اراضی کشاورزی اطراف صنعت سیمان سپاهان	87
31077	حمیده نعمتی	برهمکنش باکتری‌های محرک رشد با لیگاند EDTA بر برخی خواص رویشی گیاه ذرت در یک خاک آلوده به فلزات سنگین	88
72739	خدیجه مهدی پور	بررسی تغییرات فصلی هدایت الکتریکی و کل جامدات محلول در آب‌های زیرزمینی منطقه بندر انزلی	89
25191	رزان سواری	حذف فسفات توسط نانوذره اکسید سیلیسیم در آب های آلوده	90
43406	رضا خراسانی	آشنایی با روش گرادیمان پخشیدگی در لایه نازک (DGT) برای تعین فسفر قابل استفاده و همبستگی آن با جذب فسفر توسط گیاه گندم در خاکهای آهکی	91
75769	رضا حسن‌پور	بررسی روند تغییرات زمانی کیفیت آب زیرزمینی دشت تبریز از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۲	92
26821	رقیه حمزه نژاد تقلیدآباد	بررسی سینتیک جذب کادمیوم بر روی نانوذره آهن صفر ظرفیتی	93
50397	رقیه حمزه نژاد تقلیدآباد	مطالعه سینتیک جذب مس توسط بقایای هرس درخت سیب و انگور،	94
88826	رقیه حمزه نژاد تقلیدآباد	بررسی کارایی بیوجار درخت سیب و انگور در حذف کادمیوم از محلول آبی،	95
57161	زهرا اسلامی خواه	بررسی رفتار جذبی مولبدین در برخی از خاک های اسیدی استان گیلان	96
90353	زهرا زیدآبادی نژاد	مطالعه اثر آلودگی نفت سفید بر روی خاک مزرعه	97
58101	زهرا سواری	بررسی تأثیر انواع مختلف مالچ های برگ درختان بر میزان شوری و pH خاک	98
27496	زهرا نجفی	تأثیر میزان شوری آب آبیاری بر دینامیک کربن آلی	99
27630	زهرا نجفی	تأثیر میزان رطوبت خاک بر دینامیک کربن آلی	100
54833	زینب احمدیان	شکل‌های شیمیایی روی، سرب و کادمیم در یک خاک آلوده بعد از استخراج پیمانهای و ستونی با EDTA	101
95132	زینب براتی	سرعت رهاسازی پتاسیم غیرتبادلی با استفاده از محلول کلرید کلسیم در برخی خاکهای استان کهگیلویه و بویراحمد	102
45585	زینب بیگدلی	معدنی شدن کربن آلی بقایای گندم در خاک‌های آلوده به کادمیوم	103
70836	زینب سعیدآوی	بررسی وضعیت خاک فضای سبز پارک های ساحلی شهر اهواز از نظر برخی عناصر میکرو و عناصر سنگین	104
93837	زینب نادری قاضی خانی	مطالعه سینتیک رهاسازی فسفر برخی از خاک باغات انگور ملایر	105
37702	سارا ملاعلی عباسیان	مقایسه جذب نسبی کادمیوم، روی و نیکل توسط اسید هیومیک خاکی	106
95697	ساره نظامی	نقش اسید های آلی با وزن مولکولی کم در استخراج رادیم-۲۲۶ از خاک	107
82179	ساناز عباسی	بررسی پالایش فلزات سنگین کادمیوم و سرب از پساب های شهری و صنعتی با گیاه آبی Potamogeton berchtoldii	108
96976	ساناز غنی زاده	مقایسه آلودگی آب سطحی و زیرسطحی در یک خاک لوم شنی	109
60408	سجاد شاهرادی	برهمکنش ترشحات ریشه‌ای گیاه آفتابگردان و جاذبهای معدنی بر دسترسی زیستی آرسنیک در خاک‌های آلوده	110
85095	سجاد شاهرادی	تأثیر براده آهن و رسهای ژئولیت و بنتونیت بر دسترسی زیستی سرب در خاک‌های آلوده	111
89533	سجاد شاهرادی	تأثیر براده آهن و سولفات آهن بر دسترسی زیستی آرسنیک در خاک های آلوده اطراف معدن زرشوران	112

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
84531	سحر طاقدیس	تأثیر سطوح مختلف اسیدازالیک بر رهاسازی روی در تعدادی از خاک های آهکی استان کرمان	113
68208	سلیمان مدرسی	تأثیر اصلاح کننده کربن فعال بر رشد گیاه در خاک آلوده به هیدروکربن های نفتی	114
44288	سمانه زاده پاریزی	ارزیابی چند عصاره گیر شیمیایی به منظور تعیین پتانسیم قابل استفاده ی پسته در خاک های آهکی رفسنجان	115
90881	سمیرا قاسمی پیربلوطی	تأثیر کود شیمیایی و لجن فاضلاب بر جزه بندی فسفر در دو خاک آهکی	116
47219	سمیه صدر	بررسی امکان تولید کود آلی ورمی کمپوست از زباله های آلی سطح شهر رفسنجان	117
57017	سیده زهرا عطار شهرکی	بررسی زیست فراهمی آرسنیک در خاک آلوده تحت شرایط استریل و غیر استریل	118
86316	سید مصطفی علوی اشکنکی	انتخاب ترکیب اولیه ردیاب ها به روش آزمون مقایسه میانگین ها جهت تفکیک منابع رسوبات محوطه دانشگاه شهرکرد .	119
25500	سیمنا بابائی بافقی	ارزیابی برخی عصاره گیرهای شیمیایی به منظور تعیین روی قابل استفاده ی پسته در خاک های آهکی رفسنجان	120
34589	سیمنا بابائی بافقی	توزیع شکل های مختلف روی و ارتباط آن ها با ویژگی های خاک در برخی از خاک های آهکی رفسنجان	121
63903	شاهرخ فاتحی	determination of quantity-intensity relationships for dominant soil fasmillies in Kermanshah province	122
17808	شفق مولایی	اثر اصلاح کننده های آلی بر شکل های شیمیایی عناصر سنگین کادمیوم، سرب و روی در یک خاک آلوده	123
59117	شهریانو جورکش	مقایسه مقدار فلزات سنگین در سری های مختلف خاک منطقه لنجان اصفهان	124
31006	شهرزاد کریمی	اثر باکتری محرک رشد گیاه برگیه پالایی یک خاک آهکی غنی شده با کادمیم به وسیله ذرت تحت تنش خشکی	125
96872	شهرزاد کریمی	اثر باکتری محرک رشد گیاه و تنش خشکی بر شکل های شیمیایی کادمیم در خاک پس از برداشت ذرت	126
88801	صدیقه صفرزاده شیرازی	اثر تغاله پسته و بیوپار تولید شده از آن در دماهای مختلف بر پ هاش خاک	127
54293	صدیقه ملکی	تأثیر فولویک اسید در جذب سطحی سرب در یک خاک آهکی	128
59852	طاهره رئیسی	ارزیابی سینتیک آزادسازی فسفر در خاک های ریزوسفری گندم	129
52940	عادل ریحانی تبار	ارزیابی چند عصاره گیر برای تعیین آهن قابل استفاده ذرت و سطح بحرانی آن در برخی خاک های آهکی استان آذربایجان شرقی	130
54953	عادل ریحانی تبار	کاربرد شیب پخش در غشای نازک (DGT) برای برآورد فسفر قابل جذب ذرت در خاک	131
73187	عادل ریحانی تبار	انتخاب عصاره گیر مناسب برای اندازه گیری آهن فعال ذرت	132
94389	عبدالصمد غلامی	واجدی پتانسیم غیرتبادلی در خاکهای استان فارس و انتخاب بهترین معادله سنتتیک تحت تاثیر اسیدهای آلی	133
67590	علی اشرفی	اثر مجاورت خرفه بر جذب کادمیم توسط گیاه سویا	134
37837	علی چراغی تبار	توزیع شکل های شیمیایی نیکل در خاک های آهکی استان های کرمانشاه و ایلام	135
49890	علی چراغی تبار	توزیع شکل های شیمیایی روی در خاک های آهکی استان های کرمانشاه و ایلام	136
29482	علی چعب	اثر کمپوست و هومیک اسید بر محتوی پروتئین و فعالیت آنزیم های کاتالاز و سوپراکسید دیسموتاز در گیاه ذرت تحت آلودگی کروم و کادمیوم	137
50797	علی رضا واعظی	انتخاب پلی مر آلی مناسب برای بهبود خصوصیات خاک در عرصه های مازنی مناطق خشک و نیمه خشک	138
99589	علی رضا واعظی	تأثیر جهت و موقعیت روی شیب بر برخی از ویژگی های خاک در منطقه نیمه خشک	139
46317	علی لطفی	بررسی ایزوترم جذب تتراسایکلین در مونت موریلونایت در حضور ماده آلی	140
82191	فاطمه بگونند	بررسی شاخص هیسترسیس فسفر در خاک برخی از باغات انگور شهرستان ملایر، استان همدان	141
86375	فاطمه دوست محمدی	مقایسه عصاره پذیری عناصر کادمیم و مس از خاک توسط EDTA و DTPA	142
20351	فاطمه روستایی	توزیع شکل های مختلف مس و ارتباط آن با خصوصیات خاک های استان گیلان	143
57910	فاطمه عباس زاده	بررسی پراکنش مکانی عنصر کروم در خاک های جزیره هرمز	144
62299	فاطمه عباس زاده	بررسی آلودگی فلز آرسنیک با استفاده از شاخص زمین انباشتی در خاک های جزیره هرمز	145
99994	فرزانه پارسایی	بررسی پتانسیل روانگرایی خاک: مطالعه موردی ساختگاه پروژه آشیانه باند و بد بالگرد پایگاه امداد هوایی هلال احمر استان کردستان	146
27884	فیروزه نوروزی گلدره	توزیع ژئوشیمیایی و آلودگی برخی فلزات سنگین در خاک های اطراف معدن سرمک آهنگران	147

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
38600	کتایون خسروی	تاثیر ۳ و ۴ دی متیل پیرازول فسفات بر آیشویی نیترات در دو بافت شنی و رسی	148
50887	گلاره خانبلوکی	اثر افزایش غلظت دی اکسیدکربن بر برخی صفات مورفوفیزیولوژیکی گندم و سورگوم در خاک آلوده به کادمیوم	149
27692	لیدا خطیب	ارزیابی ریسک اکولوژیکی آلودگی فلزات سنگین در خاکهای سطحی (مطالعه موردی: منطقه امیر آباد بیرجند)	150
32003	لیلا تابنده	بررسی آلودگی به عناصر سنگین در خاک و میوه‌های تولیدی منطقه طارم استان زنجان	151
97809	لیلا تابنده	بررسی آلودگی به فلزات سنگین در خاک و میوه‌های تولیدی (سیب و زردآلو) منطقه ماهنشان	152
95044	لیلا حیدرپور	جداسازی و غربالگری میکروارگانیسیمهای مقاوم به فلز سنگین AS(III)	153
67233	لیلا ضامنی	تولید و تعیین خصوصیات بایوجار کاه و پوسته برنج	154
53430	محبوب صفاری	سینتیک واچذبی و شکل های شیمیایی مس در یک خاک آهنکی، متاثر از دو بیوجار تولید شده از سیوس برنج	155
56305	محبوب صفاری	تثبیت و کاهش زیست‌فراهمی کادمیم در یک خاک آهنکی با بهسازهای مختلف	156
98211	محبوب صفاری	بررسی همدمای جذب سطحی کروم در یک خاک آهنکی، متاثر از بهسازهای تثبیت کننده مختلف	157
41853	محمد اقتداری	پیش‌بینی نسبت سدیم تبادل‌ی بر اساس نسبت جذب سدیم در خاکهای شور-سردیمی	158
56570	محمد باباگیری	تعیین شرائب سرعت آزادشدن پنتاسیم غیرتبادل‌ی در خاک‌نانه‌های ریز و درشت تعدادی از خاکهای آهنکی	159
90608	محمد بیرانوند	مقایسه سرعت معدنی شدن کربن و میزان انتشار گاز CO ₂ از خاک در تپ‌های جنگلی پهن‌برگ	160
92629	محمد صادق عسکری	اندازه گیری کربن خاک با استفاده از point spectroscopy و imaging hyperspectral	161
73699	محمد علی خودشناس	بررسی وضعیت مس قابل استفاده و کربن آلی با استفاده از شاخصهای زمین آمار در خاکهای زراعی استان مرکزی	162
53174	محمد فیضی	نگاهی اجمالی به وضعیت عناصر کادمیوم و سرب در اراضی کشاورزی استان اصفهان	163
34393	محمد رضا ریگی	بررسی رفتار جذبی علف کش متری بیوزین در برخی از خاک های ایران	164
81091	محمود محمدی	تأثیر کودهای زیستی فسفاتی و روی بر جزیبندی اشکال معدنی فسفر در خاک ریزوسفری دو رقم لوبیا چیتی	165
25635	مرتضی شیرمحمدی	شکل‌های مختلف فسفر در برخی خاکهای آهنکی استان چهارمحال و بختیاری و رابطه آنها با ویژگیهای خاک	166
61952	مرتضی بهمنی	برآورد ظرفیت تبادل کاتیونی خاکهای مرودشت با استفاده از روش رگرسوینی چندگانه	167
75291	مرتضی پوزش شیرازی	بررسی گیاه‌بالایی خاکهای آلوده به عناصر سنگین و آلاینده‌های نفتی در اراضی کشاورزی (مطالعه موردی: استان بوشهر)	168
47263	مرضیه آیینه حیدری	ارزیابی وضعیت آلودگی فلزات سنگین در خاک های اراضی تحت کشت پسته (مطالعه موردی: کارخانه زغال شویی زرد)	169
97539	مرضیه آیینه حیدری	مطالعه آلودگی فلزات سنگین مس و کادمیوم در اطراف کارخانه زغال شویی زرد با استفاده از شاخص زمین‌آبشنجی	170
19230	مریم سرکاکلی	تأثیر زئولیت و لجن فاضلاب بر شکل های معدنی فسفر در خاک آهنکی	171
76035	منصور چترنور	برآورد هدایت هیدرولیکی پرکلرواتیلن در سیستم دو فازی	172
79192	منصور چترنور	نگهداشت پرکلرواتیلن در خاک با بافت رسی	173
47615	مهدی باهمت	بررسی ترمودینامیکی جذب فلوراید بر رس کائولینات	174
50915	مهدی باهمت	مکانیسم جذب سطحی فلوراید بر کائولینات توسط معادله همدمای دونین-رادشکوچ	175
45615	مهدی عبدلی	بررسی حذف آلودگی فسفات از آب آلوده با استفاده از نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم ساده و اصلاح شده	176
43604	مهدی نجفی قبری	تغییر شکل های مختلف پنتاسیم تحت تأثیر نوع بقایای آلی افزوده به خاک و شرایط رطوبتی	177
38876	مهرداد شهبان	تاثیر مصرف گوگرد پودری بر میزان روی قابل جذب در تعدادی از خاکهای مازندران	178
37270	مهسا میری	حذف فسفات از آب های آلوده با نانو ذرات اکسید نیکل	179
24765	مهشید شفیق	تغییرات جزیبندی شیمیایی سرب، روی و کادمیم در یک خاک آلوده به عناصر سنگین قبل و بعد از کشت گیاه	180
48448	مهشید شفیق	اثر بنزیل آدنین، ایندول استیک اسید و ماده هیومیکی بر تثبیت گیاهی نیکل	181
57376	مهناز اسکندری	آلودگی زدایی خاک با استفاده از روش جامدسازی لجن صنایع آبکاری به کمک تثبیت کننده فسفاتی	182
93812	مهناز عالی زاده	بررسی روابط خصوصیات خاک در خاکهایی با شوری های مختلف آلوده به نفت خام طبیعی و اهمیت این روابط در زیست پالایی	183
43819	مینا شیروانیان	تاثیر لجن فاضلاب شهری بر قابلیت استفاده پنتاسیم در تعدادی از خاکهای آهنکی	184
71541	نادره امینی	حذف فلزات سنگین کادمیوم و مس از خاک توسط نانو ذره اکسید نیکل	185
85020	نجوا سالاری نژاد	اثر پوست پرتقال و زمان بر جذب سطحی کادمیوم در برخی از خاکهای استان کرمان	186

عنوان مقاله	نویسنده مسئول	کد مقاله	کد تابلوی نصب
ارتباط بین آهن قابل جذب با شکل های آهن در برخی خاکهای استان آذربایجان شرقی	ندا پاشاپور	43388	187
تعیین شکل های شیمیایی آهن و روابط آن ها با ویژگی های خاک در برخی خاک های استان آذربایجان شرقی	ندا پاشاپور	67120	188
بررسی رابطه تنفس خاک با هیدروکربن نفتی در خاک آلوده به ترکیبات نفتی	نسرین سعادتتی	30032	189
ارزیابی سینتیک معدنی شدن نیتروژن در بقایای تغاله موم زنبور عسل	نسبیه پورقاسمیان	52322	190
محاسبه خطای ناشی از کاربرد داده های نامطمئن و استفاده از آن در افزایش دقت تخمین مکانی	نیکو حمزه پور	41976	191
اثر وریمیکمپوست و زمان بر تغییر شکل های پتاسیم در برخی خاکهای اهکی استان فارس	نیلوفر صدری	77293	192
تاثیر سطوح مختلف وریمیکمپوست بر تغییرات هدایت الکتریکی زه آب و خاک در اثر عبور سباب غنی شده با سرب و کادمیم از ستون های خاک	نیلوفر صدری	86124	193
بررسی شدت آلودگی خاک به عنصر فلزی آلومینیوم در اطراف کارخانه آلومینیوم سازی اراک	هانیه صابری کرهرودی	35983	194
ارزیابی آلودگی خاک های اطراف کارخانه آلومینیوم سازی اراک به فلز سنگین سرب	هانیه صابری کرهرودی	66003	195
بررسی ژئواستاتیک بعضی عناصر سنگین در رسوبات رودخانه گوهررود رشت	هانیه نورانی ماسوله	77468	196
صحت سنجی کاربرد حدود آستانه برای انعکاس خطر کادمیم در خاک	یاسر صفری	94841	197

صبح چهارشنبه ۱۳۹۴/۶/۱۸ (حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه)

عنوان مقاله	نویسنده مسئول	کد مقاله	کد تابلوی نصب
بررسی تاثیر سیستم NFT با بستر زئولیت، بستر چیپس چوب، بستر خرده آجر، بر روی	احمد یآوری	10608	1
بررسی تاثیر کود زیستی فلاویاکتریوم بر دو رقم گندم باز و چمران	ابراهیم جواهری	42776	2
بررسی بازیافت نیتروژن از منابع مختلف در گندم در جنوب خوزستان	ابراهیم جواهری	50215	3
بررسی تاثیر دو منبع آلی یاگاس و کود گاوی بر عملکرد گندم رقم چمران	ابراهیم جواهری	58181	4
بررسی تاثیر مدیریت کود نیتروژن و روش خاک ورزی بر عملکرد گندم	ابراهیم جواهری	99404	5
تاثیر سطوح کود نیتروژن در افزایش عملکرد سویا روغنی	ابوالفضل خادمی جلگه نژاد	40588	6
تاثیر کودهای آلی بر صفات ارقام مختلف آفتابگردان	ابوالفضل خادمی جلگه نژاد	44532	7
ارزیابی تاثیر تناوب های مختلف گندم بر پتانسیل ترسیب کربن و نیتروژن خاک (منطقه مطالعاتی دشت میامی استان سمنان)	احمد احتیانی	73733	8
اثر دما بر شوری (قابلیت هدایت الکتریکی) بیوجار تولید شده از منابع مختلف	ادریس گوپلی کیلانه	10959	9
اثر کاربرد بیوجار برگ نخل تهیه شده در دماهای مختلف بر ضریب پخشیدگی - پراکندگی یون کلر در خاک	ادریس گوپلی کیلانه	11326	10
تغییرات واکنش (p هاش) بیوجار تولید شده از منابع مختلف تحت تاثیر درجه حرارت به کار برده شده برای تولید بیوجار	ادریس گوپلی کیلانه	26667	11
تاثیر بیوجار حاصل از کود گاوی و تنش رطوبتی بر وضعیت نیتروژن در گیاه سویا و خاک پس از برداشت آن	ادریس گوپلی کیلانه	42016	12
اثر کاربرد بیوجار تهیه شده از کود گاوی و تنش رطوبتی بر غلظت نیتروژن در اندام هوایی لوبیا و خاک پس از برداشت آن	ادریس گوپلی کیلانه	99535	13
بررسی اثرات نانو ذرات مغناطیس Fe ₂ O ₃ بر تحمل به شوری گیاه کنجد (رقم جیرفت ۱۳ g)	اسماعیل جهانی	78932	14
تاثیر دو ساله روش های اعمال اسید هیومیک بر رشد و ترکیب شیمیایی نهال های پسته در شرایط مزرعه	اعظم رضوی نسب	65431	15
اثر محلولپاشی عناصر غذایی بر ترکیب شیمیایی برگ و عملکرد میوه درختان سیب قرمز	اکبر گندمکار	32407	16
بررسی کیفیت خاک باغات سیب سمیرم به منظور مدیریت پایدار تولید محصول سالم	اکبر گندمکار	79209	17
تاثیر کودهای آلی و شیمیایی بر برخی از خصوصیات شیمیایی خاک	اکرم خواجندی	64686	18
بررسی اثر کاربری های مختلف بر خصوصیات شیمیایی بخشی از منطقه جیرفت	المیرا کارگرزاده	94754	19
شاخص خطر پذیری روی و مس در اثر مصرف محصولات کشاورزی اطراف معدن ایرانکوه اصفهان	الهام چاوشی	87172	20
اندازه گیری برخی از فاکتورهای محرک رشد باکتری های حل کننده سیلیکات و ارزیابی توانایی برخی از این باکتری ها در مقاومت به تنش های محیطی	الهام عرب عامری	89407	21
تاثیر استفاده از پساب فاضلاب تصفیه شده شهری بر خصوصیات خاک و عملکرد گیاه گوجه فرنگی در دو بافت مختلف	الهام نمازی	36341	22
بررسی تأثیر آبیاری با پساب فاضلاب تصفیه شده شهری در سه رقم گوجه فرنگی بر خصوصیات کیفی خاک	الهام نمازی	90106	23
اثر سطوح مختلف سرب و شوری بر برخی خصوصیات فیزیولوژیکی در گیاه گشنیز (Coriandrum sativum L.)	الهام نورعلی	41636	24

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
39508	امینه مردیها	آیا می توان اراضی شدیداً شور و سدیمی جنوب اصفهان را با استفاده از پساب شهری اصلاح کرد؟	25
40365	انور اسدی جلودار	بررسی تاثیر گوگرد و باکتریهای اکسید کننده آن در زراعت سویا در منطقه دشت مغان	26
41974	انور اسدی جلودار	بررسی وضعیت میزان تجمع نیترات در سبب زمینی تولیدی منطقه اردبیل	27
45502	انور اسدی جلودار	بررسی تاثیر مواد آلی از منابع مختلف در پایداری حاصلخیزی خاک و عملکرد محصول	28
77344	انسیه قزلباش	تاثیر سولفات روی و اسید هیومیک بر غلظت برخی عناصر میکرو در گیاه ذرت	29
94135	ایمان جوادزین	بررسی کارایی مدل شبکه عصبی مصنوعی در پیش بینی مقدار پروتئین اندام هوایی دو رقم گندم (<i>Triticum aestivum</i> L.) تحت تنش کادمیوم	30
65313	آرش همتی	کاربرد ویناس پر فرآیند تولید کمپوست	31
54660	آزاده احسانی نژاد	بررسی اثر قارچ اسپرژیلوس و کود سبز بر حلالیت فسفر خاک	32
93849	آناهیتا خسروی	تاثیر منابع مختلف فسفات، ورمی کمپوست و باکتری حل کننده فسفات بر برخی خصوصیات ریشی کاهو (<i>Lactuca sativa</i>)	33
16502	بابک مشرع زاده	تاثیر کاربرد نیترات کلسیم بر غلظت برخی عناصر پرمصرف غذایی (نیتروژن، کلسیم و منیزیم) در درختان میوه (سبب، گلابی، گیلاس)	34
28725	بابک مشرع زاده	بررسی تاثیر زئولیت و باکتری نیترات ساز بر برخی خصوصیات گیاه بونجه و تغییرات شیمیایی پساب پرورش ماهی کپور در شرایط گلخانه‌ای	35
44788	بابک مشرع زاده	تاثیر تیمارهای روی بر خصوصیت روی کارایی و درصد بازیافت کود سولفات روی در دو رقم لوبیا در یک خاک آهنی	36
31933	بنفشه افراسیابی	بررسی تاثیر کاربرد بیوجار بر قابلیت جذب کادمیم در دو شرایط رطوبتی	37
75599	بهرز گلچ	تاثیر زغال زیستی بر حاصلخیزی خاک و رشد ذرت	38
49726	بهمن پناهی	بررسی اثرات کاربرد کمپوست و برخی عناصر بر مصرف و کم مصرف بر خصوصیات کمی و کیفی پسته رقم فندقی در کرمان	39
52088	پروانه محقق	ارزیابی محتوا و فلورسانس کلروفیل برگ خیار تحت تنش بیماری و کاربرد سیلیسیم	40
88238	پرینسا علمداری	مطالعه اثر کاربری باغی و زراعی بر کانی های رسی	41
91973	پرینسا علمداری	تغییرات برخی خصوصیات بیولوژیکی خاک در کاربری های متفاوت	42
41738	ثریا طاهری	تاثیر سطوح مختلف شوری و پتاسیم بر عملکرد وزن تر اندام هوایی و میزان کلروفیل در گیاه اسفناج	43
42224	جعفر شهبانی فر	راهکارهای کاهش مصرف کودهای نیتروژنه با فن آوری کلروفیل متر در زراعت گندم آبی	44
89811	جلیل کاکه	بررسی تاثیرات ویژگی های خاکی بر نوع و پوشش گیاهی در بخشی از مراتع باجگیران خراسان شمالی	45
93657	جواد سیدمحمدی	برآورد مقدار تولید زیست توده خالص و تولید پتانسیل برنج در گیلان	46
81171	جواد عبدیل زاده	بررسی اثرات بلند مدت مدیریت خاک و کود بر روی خواص شیمیایی خاک منطقه ارومیه	47
31817	حامد خانلری	تاثیر بایوجار های تولید شده از خرده چوب نراد و کاه برنج بر نیتروژن کل خاک	48
62351	حدیث رضایی میرقاید	اثر استفاده از شیرابه کمپوست زباله بر قابلیت جذب منگنز در عمق های ۳۰۰ و ۶۰۰ سانتی متری خاک	49
76104	حدیث رضایی میرقاید	اثر استفاده از شیرابه کمپوست زباله بر قابلیت جذب روی خاک	50
78647	حسن محمودی	اثر کاربرد اسید هیومیک بر فراهمی فسفر در طی زمان در خاک	51
63065	حسین رضازاده	تغییرات زمانی و مکانی K, P, N متناثر از مدیریت های مرسوم اراضی کشاورزی بیرانشهر	52
17844	حسین صفری زرگانی	اثر سطوح مختلف شوری و روی بر جذب عناصر غذایی (کلسیم، منیزیم، فسفر، آهن و منگنز) در گیاه کلزا (<i>Brassica napus</i> L.) در شرایط گلخانه‌ای	53
44705	حمید رضا روستا	اثر منابع مختلف کلسیم بر رشد ریشی و پارامترهای فیزیولوژیکی گیاه ریحان تحت تنش شوری در کشت بدون خاک	54
94572	حمید رضا روستا	بررسی اثر محلولپاشی ترکیبات آمینوکلرات کلسیم و نیترات کلسیم در دوره قبل از برداشت، بر انبازمانی میوه پرتقال والنسیا	55
14780	حمید ملاحسینی	بررسی تاثیر کود دامی در تامین نیتروژن و خصوصیات کمی و کیفی خربزه سوسکی	56
63666	حمیدرضا اولیایی	بررسی کلی عوامل تاثیرگذار بر وضعیت پتاسیم در خاک‌های جنوب ایران (استان‌های فارس و کهگیلویه و بویراحمد)	57
52293	حمیدرضا پهلوانی	تاثیر ورمی کمپوست بر روی صفات کمی و کیفی گیاه دارویی آویشن در حضور میکوریزا	58
50377	حمیده نعمتی	برهمکنش باکتری‌های محرک رشد با لیگاند سیدروفور (DFOB) بر برخی خواص ریشی گیاه ذرت در یک خاک آلوده به فلزات سنگین	59
16333	خدایاد ده مرده	بررسی اثر مقادیر سولفات پتاسیم بر کارایی جذب و مصرف پتاس ارقام گلرنگ	60
19498	خدایاد ده مرده	بررسی اثر مقادیر سولفات پتاسیم بر شاخص برداشت و کارایی مصرف آب در دو رقم گلرنگ	61

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
56004	داود افیونی	تأثیر تنش خشکی پس از گرده‌افشانی و محلول‌پاشی روی بر عملکرد دانه، میزان پروتئین و پروتئین‌های محلول برگ ژئوتیب‌های گندم	62
91855	راحله جمشیدی	بررسی انحلال پذیری سنگ فسفر توسط قارچ بومی جدا شده از معدن سنگ فسفات دلیر	63
36944	راحله خم بر	تأثیر اسید اگزالیك و مالیک بر سینتیک آزاد سازی فسفر در دو خاک استان گلستان	64
97220	رامین ایرانی پور	وضعیت نیترات در مناطق عمده کشت سیب زمینی استان چهارمحال و بختیاری	65
87377	رحیم مطلبی فرد	بررسی سرعت رشد و غلظت عناصر غذایی شاخساره سیب‌زمینی در سطوح مختلف روی، فسفر و رطوبت خاک	66
98400	رضا خراسانی	تقلیل اثرات تنش رطوبتی بر رشد گیاه ذرت و جذب عنصر پتاسیم با مصرف اسید هومیک	67
33566	رضا ابراهیمی گسکرنی	اثر تغذیه برگی با ورمی واث بر غلظت کلسیم و منیزیم در کیوی رقم هایوارد	68
90301	رضا عسکری	مطالعه ارتباط کادمیم خاک، برگ، پوست نرم و میوه پسته در باغ‌های دارای غلظت فسفر قابل جذب بالا و سوری‌های متفاوت	69
76906	رفیقه منظری توکلی	بررسی اثر منابع مختلف کود های آهن بر عملکرد کمی و کیفی گل گلابول	70
84177	رفیقه رضوی	ارزیابی راندمان کاربرد آب در مزرعه با آبیاری سطحی در مزارع استان آذربایجان غربی	71
58944	رفیقه شهریار پور	تأثیر روی و سوری بر رشد و ترکیب شیمیایی کلزا	72
99439	روزینا آزادبخت	تخمین میزان تولید خالص بیوماس (BN) و پتانسیل تولید (Y) برای محصول ذرت در دشت کوهدشت لرستان	73
24346	زهرا خوگر	استفاده از کودهای آلی در تامین نیتروژن مورد نیاز گندم در کرت دائم	74
50241	زهرا خوگر	تأثیر استفاده از کودهای آلی و نیتروژن بر کمیت و کیفیت گندم و خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک در کرت‌های دائم	75
59871	زهرا دلفروز	اثر ورمی کمپوست و بومیس بر برخی از ویژگی های شیمیایی سه خاک با بافت مختلف	76
94701	زهرا دلفروز	اثر ورمی کمپوست و بومیس بر درصد پایداری خاکدانه ها در سه خاک لوم شنی، لوم رسی و لوم سیلنی	77
68823	زهرا دیانت مهارلویی	تأثیر دو نوع ماده آلی مختلف بر روی خصوصیت شیمیایی خاک و عملکرد گیاه کلزا	78
92350	زهرا رسائی	پردازش مفهومی مفاهیم همبستگی، همراهی و هم‌ارزی در بدلولوی	79
94867	زهرا رسائی	مقایسه طبقه‌بندی تاکسونومیک و قابلیت حاصل‌خیزی خاک در قسمت‌های مختلف استان چهارمحال و بختیاری	80
88191	زهره تمیزی	اثر ماده آلی و آهک بر آزادسازی پتاسیم از فلوگوپیت در ریزوسفر بونجه	81
42238	زهره زارعی نژاد	اثر کاربرد ورمی کمپوست بر ارتفاع، وزن خشک و تعداد برگ گیاه گندم تحت تنش سوری	82
85818	زهره زارعی نژاد	اثر کود دامی و ورمی کمپوست حاصل از آن بر ضرایب برخی معادلات نفوذ	83
11408	زینب اکبری	تأثیر قارچ میکوریز <i>Rhizophagus irregularis</i> و قارچ عامل کنترل بیولوژیکی <i>asperelloides Trichoderma</i> بر رشد شیدر برسیم <i>Trifolium alexandrinum L.</i> تحت شرایط تنش خشکی	84
19142	زینب سلیمانی	اثر محلول‌پاشی سولفات نیکل و اوره بر برخی پارامترهای رویشی دانه‌ال‌های دو رقم پسته	85
55196	زینب نجفی	بررسی تأثیر کود مرغی بر آزادسازی روی در خاک‌های گچی	86
78530	ساناز عدالی	تأثیر نوع بقایای گیاهی جنگلی و کاربرد نیتروژن بر دینامیک کربن آلی	87
96074	سپیده ابریشم کش	اثرات پوسته شلوك برنج و زغال زیستی آن بر خاک و گیاه	88
42270	سپیده باقری نویر	بررسی گیاه پالایی سورگوم در جذب کادمیوم، تحت تأثیر غلظت روی	89
98889	ستاره امانی فر	بررسی تغییر بیان پروتئین های درگیر در مسیر گل‌یکولیز در ریشه گیاه گوجه فرنگی تحت تنش سرب؛ تکنیک پروتئومیکس	90
88991	ستاره شریفی	تأثیر اسید هیومیک، اسید فولویک و AQS بر کاهش زیستی آهن فریک در خاک آهکی	91
74183	سعید رضائیان	تأثیر کودهای آلی مختلف بر خواص شیمیایی و فیزیکی خاک تحت کشت گندم	92
41336	سعید سلیم پور	تأثیر نیتروژن و مصرف عناصر ریز مغذی بر عملکرد کمی و کیفی چندرشد پاییزه در منطقه درفول	93
98648	سعید سلیم پور	بررسی تأثیر گوگرد و فسفر بر عملکرد و جذب عناصر غذایی در گندم	94
20478	سعید فرضی زاده	تأثیر محلول‌پاشی اوره و بوتریسین بر غلظت برخی از عناصر پر مصرف درختان پسته	95
43357	سعیده سعادت‌نی فر	اثر سطوح مختلف کود فسفر بر اجزاء نیتروژن معدنی خاک در خاک چسبیده به ریشه و توده خاک برای کشت گندم	96
11438	سکینه نبی زاده	تولید باپوچار دارای قابلیت مناسب از پسماندهای چوب نراد و باگاس نیشکر	97
68076	سمانه اسکندری	تأثیر سوری و مس بر خصوصیات بافت آوندی نهالهای پسته در شرایط گلخانه	98
89955	سمانه زاده پاریزی	تأثیر کشت نهال های پسته بر شکل های شیمیایی پتاسیم در برخی از خاک‌های آهکی رفسنجان	99
43459	سمن فتحی	بررسی وضعیت فراهمی پتاسیم با استفاده از پارامترهای Q/ در برخی از خاک‌های زیر کشت ذرت استان کردستان	100
32797	سمیرا قاسمی پیرلوطی	تأثیر کود شیمیایی و لیجن فاضلاب بر تغییرات قابلیت استفاده فسفر در دو خاک آهکی	101

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
92473	سمیه حاجی نیا	تأثیر گیاه پوششی جو و ماشک بر میزان ماده آلی خاک و عملکرد سیب‌زمینی تحت سیستم‌های مختلف خاک‌ورزی	102
63305	سمیه صدر	تعمین برخی پارامترهای رومی کمیوست حاصل از زباله های آلی سطح شهر رفسنجان	103
60675	سمیه مرادنیا	اثر باقیمانده کودهای آلی با روی بر عملکرد و جذب عنصر روی دانه گندم	104
61877	سمیه مرادنیا	اثر باقیمانده کودهای آلی با روی بر محتوای عناصر پرمصرف و کم مصرف دانه گندم دوروم در کشت تناوبی کلزا و گندم	105
68791	سهیلا قاسمی مهام	تأثیر غلظت‌های مختلف سالیسیلیک اسید بر افزایش مقاومت به شوری در اطلسی	106
85333	سولماز کاظم علیلو	اثر مدیریت تلفیقی حاصلخیزی خاک بر بهبود برخی ویژگی‌های رشد گیاه آفتابگردان (<i>annuus Helianthus</i>) در شرایط تنش خشکی در شهرستان خوی	107
93137	سولماز کاظم علیلو	اثر مصرف تلفیقی لجن فاضلاب و فسفر بر بهبود برخی ویژگی‌های رشد گیاه آفتابگردان روغنی (<i>annuus L. Helianthus</i>) در شرایط کمبود آب	108
70270	سید مجتبی نورحسینی	پاسخ زیره سیاه به کاربرد سطوح مختلف نیتروژن و پتاسیم	109
90462	سید مجتبی نورحسینی	بررسی تاثیر تناوب های زراعی بر باقیمانده نیتروژن، فسفر و پتاسیم خاک	110
78150	سید رضا مهدوی اردکانی	مروری بر تأثیر کودهای زیستی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاهان دارویی	111
89250	سید علی اکبر موسوی	بررسی تغییرات مکانی ضرایب برخی معادلات نفوذ آب به خاک	112
91959	سید علی حسینی	کافی شناسی و تکامل خاک های تشکیل شده در تراس های آبرفتی حوزه گرگانرود	113
28672	سیدجواد حسینی فرد	بررسی دانش باغداران در مدیریت زمان مصرف کود در باغ های پسته	114
57197	سیدجواد حسینی فرد	اثرات محلول باشی کلسیم در هنگام تورم جوانه ها بر روی صفات کمی و کیفی پسته	115
96745	سیدجواد حسینی فرد	بهبودسازی روش‌های آبیاری رایج درختان پسته در راستای افزایش بهره‌وری مصرف آب	116
98575	سیدعلیرضا سیدجلالی	ارزیابی روشهای مختلف زمین آماری برای تعیین تغییرات مکانی شوری خاک	117
55873	سیمنا غفاری چرانی	تأثیر تغییر کاربری اراضی از شالیزار به کشت گیوی بر برخی از خصوصیات شیمیایی خاک	118
96207	شاهرخ فاتحی	Spatial disaggregation of conventional soil map using multiple logistic regression and classification tree(a case study of Merek sub catchment in Kermanshah province)	119
41992	شهرزاد کریمی	گیاه‌پالایی ذرت و فاکتور زیستی غلظت کادمیم تحت تأثیر کاربرد بقایای گندم یا پونجه	120
91981	شهرزاد کریمی	اثر بقایای گندم یا پونجه بر کاهش اثر سوء کادمیم بر جذب عناصر پرمصرف در ذرت	121
83353	صبا میرزاییان دهکردی	تأثیر نانو کود کلاته آهن بر عملکرد دو رقم کاهو در کشت هیدروپونیک	122
84433	صبا میرزاییان دهکردی	مقایسه روش‌های مختلف عصاره گیری آهن فعال برگ کاهو در کشت هیدروپونیک	123
36304	صدیقه صفرزاده شیرازی	اثر تغاله پسته و بیوجار تولید شده از آن در دماهای مختلف بر قابلیت هدایت الکتریکی خاک	124
59044	صدیقه صفرزاده شیرازی	مقایسه اثر کاربرد کودهای آلی و شیمیایی بر جذب عناصر کم مصرف و عملکرد اسفناج	125
37447	صفیه خلیلی	بررسی وضعیت پتاسیم و ارتباط آن با برخی ویژگی های خاک باغ‌های پر تنقل استان فارس	126
26284	صمد عبدی	بررسی اثر تاریخ کاشت و اعمال کود شیمیایی بر برخی صفات رشدی گیاه عدس در شرایط دیم	127
55279	صمد عبدی	قابلیت استفاده پتاسیم برای گیاه برنج در برخی خاک‌های آهکی استان فارس	128
63839	صمد عبدی	مطالعه اثر کشت گیاه برنج بر شکل های شیمیایی پتاسیم در تعدادی از خاک های آهکی استان فارس	129
92232	صمد عبدی	بررسی اثر کود شیمیایی و رومی کمیوست بر برخی خصوصیات رشدی گیاه عدس در شرایط دیم	130
95326	طاهره ظاهرآرا	اثر تنش خشکی بر غلظت عناصر غذایی در ارقام و ژنوتیپ های مختلف مرکبات جنوب کرمان در مرحله جوانه زنی	131
62123	طاهره منصوری	تأثیر پلیمرهای محلول در آب بر رشد گیاه ذرت در دو خاک سبک و سنگین یافت	132
71863	طیبه آزادبخت	مقایسه غلظت عناصر P، N، K و برگ سورگوم دانه ای و <i>Kochia indica</i> تحت تاثیر شوری و تراکم <i>indica Kochia</i>	133
46094	عادلہ جاوید	تأثیر کاربرد سه نوع ماده آلی ازول، رومی کمیوست و ساقه ذرت بر رشد گیاه گندم	134
34714	عاطفه بیگی هرچگانی	تأثیر شکل نیتروژن و بازدارنده نترات سازی ۳ و ۴ دی متیل پیرازول فسفات بر میزان کلروفیل برگ و عملکرد کاهو	135
69125	عاطفه بیگی هرچگانی	تأثیر نسبت آمونیوم به نترات محلول غذایی و مدت زمان انبارداری بر تجمع نترات و نیتريت در کاهو	136
44680	عاطفه خورشیدی جلالی	پاسخ دانه‌های پسته به سطوح مختلف روی و بنزین‌آدنین در شرایط شور	137
85435	عباس طاعتی	مقایسه ارزیابی تناسب اراضی برای گندم دیم با استفاده از روش فائو و فرآیند تحلیل سلسله مراتبی (AHP) (مطالعه موردی: بخشی از اراضی کوهین)	138

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
64208	عبدالحسین ضیائیان	اثرات تنش رطوبتی بر مقدار نیتروژن مصرفی گندم در سیستم کشت بی خاکورزی	139
79880	عبدالحسین ضیائیان	اثرات برهمکنش نیتروژن و آب بر تولید ذرت در دو سامانه کشت کم خاک ورزی و مرسوم	140
87574	عبدالحسین ضیائیان	اثرات برهم کنش نیتروژن و اسید آلی (هیومیکس) بر عملکرد و پارامترهای رشد گندم دوروم	141
55912	عبدالحمید محبی	بررسی میزان گوگرد آلی بر عملکرد و کیفیت میوه خرمای رقم سایر	142
83169	عبدالحمید محبی	آنالیز رشد نخل روغنی در روشهای مختلف کوددهی	143
13030	عبدالصمد غلامی	بررسی عناصر غذایی کم مصرف در برخی از خاک های شالیزار و غیرشالیزاری استان فارس	144
20306	عبدالغفور احمدپور	بررسی تأثیر سطوح مختلف فسفر بر صفات کیفی گیاه نیشکر در مزارع بازرویی چهارم	145
82878	عبدالغفور احمدپور	بررسی تأثیر انواع زیرشکن با فواصل مختلف بروی کاهش فشردگی خاک در عملیات بازرویی مزارع نیشکر	146
12798	عبدالغفور قلی زاده	بررسی وضعیت پتانسیم خاک‌های سطحی مناطق توتون کاری شمال کشور	147
79451	عبدالغفور قلی زاده	تعیین سطح مناسب فسفر در خاک‌های مناطق توتون‌کاری استان‌های مازندران و گلستان برای توتون رقم K326 در شرایط گلدانی	148
28477	علی اسدی کنگرشاهی	بررسی شاخص درجه زرد برگی (کلروز) پایه‌های مختلف مرکبات در خاک‌های آهکی شرق مازندران	149
57047	علی اسدی کنگرشاهی	تأثیر مصرف نیتروژن در مراحل کلیدی فنولوژی بر شاخص تناوب باردهی مرکبات	150
11936	علی اصغر شهایی	ارزیابی آزمایشگاهی و گلخانه ای یک نوع کلات آهن تولید داخل (pzt-Fe)	151
10898	علی اکبر زارع	بررسی مشکلات تغذیه برخی گلخانه های کشت فلفل دلمه در استان اصفهان	152
33014	علی اکبر زارع	مدیریت پهنه کودی گیاهان دارویی (به لیمو) در راستای تحول نظام سلامت	153
77523	علی اکبر زارع	توصیه کودی براساس آزمون خاک و گیاه برای باغ به	154
24196	علی چعب	تأثیر کاربرد بیوجار باگاس نیشکر بر برخی خصوصیات کمی گیاه ذرت در ستون خاک الوده به کادمیوم	155
87773	علی چعب	تأثیر کاربرد بیوجار باگاس نیشکر بر برخی خصوصیات رشدی گیاه ذرت در ستون خاک الوده به سرب	156
53852	علی رضا واعظی	عملکرد عدس تحت تأثیر ویژگی‌های شیمیایی خاک در خاک‌های آهکی دیم	157
83954	علی رضا واعظی	تأثیر طول کرت بر رواناب سطحی در زمین شیب دار در منطقه نیمه خشک	158
99380	علی رضا واعظی	بررسی پاشمان ذرات اولیه خاک تحت تأثیر شیب با استفاده از باران های شبیه سازی شده	159
55313	علی رئیسی وانانی	ارزیابی اثر قارچ <i>Piriformospora indica</i> بر مقاومت گیاه برنج به تنش شوری تحت شرایط هیدروپونیک	160
14894	علی عبداللهی آرنهانی	اثر مصرف آهن بر روی عملکرد و اجزای آن در بادام زمینی	161
42711	علی عبداللهی آرنهانی	اثر مصرف آهن بر روی برخی از خصوصیات کیفی گیاه بادام زمینی	162
77186	علی عبداللهی آرنهانی	اثر مصرف کودهای پتاسیم و ریزمغذی ها بر روی برخی از عناصر غذایی در گندم	163
81462	علیداد کریمی	تأثیر پراکنش مکانی عناصر غذایی کم‌مصرف خاک بر عملکرد کشتی و کیفی گندم	164
33171	علیرضا مرجوی	بررسی وضعیت خاک های استان اصفهان از نظر برخی از عناصر اصلی غذایی	165
22409	غلامحسن رنجبر	عملکرد و تجمع یون‌های جو تحت تاثیر زمان و غلظت سالیسیلیک‌اسید در شرایط غیرشور و شور	166
71418	غلامحسن رنجبر	تخمین میزان تولید خالص بیوماس (Bn) به روش فانو برای محصول کلزا در دشت رومشکان استان لرستان.	167
77264	غلامحسن رنجبر	اثر شوری بر رشد اندام هوایی و ریشه دانه رست های ارقام مختلف پسته استان یزد	168
95833	غلامحسن رنجبر	تعیین حد آستانه تحمل به شوری و شیب کاهش عملکرد روناوس در شرایط مزرعه‌ای	169
81533	غلامحسین خلیلی طریقه	تأثیر محلول های غذایی مختلف بر پارامترهای رشدی گیاه لادن (LT majus ropalum)	170
31899	فاطمه جمالی قطب آبادی	بررسی اثر سطوح کادمیم و فسفر و بر همکنش آنها بر رشد اسفناج	171
90788	فاطمه رضائی نژاد	بررسی نوع کاربری اراضی بر شاخص‌های کیفیت فیزیکی خاک	172
38970	فاطمه اسمعیلیان	بررسی تأثیر خرده چوب بر برخی شاخص های گیاه ذرت	173
90947	فاطمه حسین عسکری	بررسی اثر جاذب‌های مختلف بر بعضی ویژگی‌های ذرت	174
34037	فاطمه روستایی	اثر توده های جنگلی پهن برگ و سوزنی برگ بر زیتوده درشت ریشه (Coarse root) و ریز ریشه (Fine root) خاک	175
83285	فاطمه روستایی	تعمیر پذیری وقور و زیتوده گروه‌های اکولوژیک کرم های خاکی تحت تاثیر درختان پهن برگ و سوزن برگ	176
86676	فاطمه سروش	اثر اختلاط آب و پساب و بافت خاک بر شوری و حاصلخیزی خاک	177

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
47360	فرهاد دهقانی	ارزیابی بسترهای کاشت جدید در کشت خیار گلخانه ای	178
50147	فرهاد دهقانی	بررسی اثر استفاده دراز مدت آب‌های آبیاری با $Ca/Mg > 1$ بر مشخصات شیمیایی خاک باغات پسته	179
60996	فریبا خالقی	تأثیر جیبرلیک اسید و نیتروژن در شرایط شور بر عناصر غذایی پرمصرف دانه‌های پسته رقم قزوینی	180
91941	فریده السادات ابراهیمی	ارزیابی تغییرات زمانی پوشش و کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره ای در سیرجان استان کرمان	181
96913	فیروز موحدیان	بررسی امکان استفاده از پساب و لجن صنعتی در فضای سبز	182
97963	قربانعلی روشنی	بهینه‌سازی مصرف پتاسیم برای ارقام مختلف پنبه	183
38600	کتایون خسروی	تاثیر ۳ و ۴ دی متیل پیرازول فسفات بر آبشویی نیترات در دو بافت شنی و رسی	184
38015	کامران مروج	مدیریت حاصلخیزی خاک با روش پیمایش یکپارچه عناصر غذایی (NOTMUN)	185
73923	لیلا تابنده	ارزیابی آلودگی به فلزات سنگین در خاک‌های زراعی تحت کشت انواع سبزی‌جات غده‌ای (سیر، سیب‌زمینی، پیاز و تربچه) استان زنجان	186
51642	لیلا زارع	اثر کاربرد ورمی کمپوست در کاهش اثر سوء تنش آبی بر غلظت نیتروژن و فسفر اندام هوایی اسفناج در یک خاک آهکی	187
91584	لیلا زارع	اثر کاربرد نانوکود بیولوژیک در کاهش اثر سوء تنش آبی بر عملکرد و درجه سبزیگی اسفناج در یک خاک آهکی	188
50242	لیلا صادی کسمانی	اثر کاربرد ورمی کمپوست و منابع مختلف آهن بر عملکرد اسفناج و غلظت عناصر کم مصرف در در یک خاک آهکی پس از برداشت	189
80036	لیلی صفایی	ارزیابی کاربرد تلفیقی کودهای دامی و شیمیایی و تعداد برداشت بر عملکرد سرشاخه و اسانس گیاه آویشن دناهی (Thymus daenensis Celak)	190
80556	لیلی صفایی	مطالعه تاثیر سطوح مختلف شوری بر جوانه زنی بذر و رشد گیاهچه چهار گونه	191
96337	لیلی صفایی	تاثیر شوری آب آبیاری بر عملکرد بذر و اسانس گیاه رازیانه (vulgare Mill Foeniculum)	192
46643	مجنتی بجیی آبادی	ارزیابی کارایی ارقام گلرنگ در جذب فسفر در خاک‌های اصفهان	193
13043	مجنتی جعفری حقیقی	سینتتیک رهاسازی سرب در یک خاک آهکی، متاثر از نانو آهن صفر ظرفیتی سنتز شده با عوامل تثبیت کننده EDTA و DTPA	194
13055	مجنتی محمودی	مطالعه اثر کاربرد کود کمپوست گرانوله و کود بیولوژیک بر خصوصیات کیفی گل همیشه بهار	195
42187	مجید فروهر	بررسی اثرات روش های مختلف کاشت و کم آبیاری بر عملکرد و اجزا عملکرد گندم	196
49674	مجید فروهر	ارزیابی مصرف مواد آلی و کود فسفوری در تناوب گندم-ذرت	197
89575	مجید فروهر	بررسی اثر روش های تسطیح لیزری و معمولی بر خواص فیزیکی و مکانیکی خاک و کارآیی مصرف آب در گندم	198
76391	محسن ترک پیچلو	تاثیر تلقیح باکتری محرک رشد گیاه بر برخی از اجزای عملکرد لوبیاقرمز	199
83951	محسن دهقانی	اثر آبیاری یک در میان متناوب چوپچه ای بر روی ذرت در اصفهان	200

عصر چهارشنبه ۱۳۹۴/۶/۱۸ (حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه)
 (ساعت بازدید پوسترهای این قسمت، ۱۴:۳۰ تا ۱۵ می‌باشد)

عنوان مقاله	نویسنده مسئول	کد مقاله	کد تابلوی نصب
اثر کاربرد فیلتر سیلیس در اطراف قطره چکانهای SDI در خاک بر میزان نیترات و فسفات خاک شرایط استفاده از فاضلاب	محمد اقتداری	64854	1
ارزیابی کارایی آبیاری قطره‌ای سطحی و زیرسطحی به کمک فیلتر سیلیس در حذف آمونیم همراه شیرابه زباله	محمد اقتداری	70428	2
بررسی اثر آلودگی آرسنیک بر برخی شاخص‌های جوانه‌زنی گیاه سورگوم (bicolor Sorghum)	محمد باباکیری	13484	3
کارایی قارچ میکوریز آرسکولار بر نبادلات گازی نهال استبرق (procera Ait Calotropis)	محمد بهمنی	64903	4
فرم هوموس، شاخصی از حاصل‌خیزی خاک در اکوسیستم‌های جنگلی (مطالعه موردی: جنگل آموزشی- پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس)	محمد بیرانوند	80924	5
بررسی تأثیر دو گونه گیاه مرتعی بر پایداری و ثبات خاکهای مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: خراسان جنوبی)	محمد حسن سیاری زهان	89564	6
بررسی تأثیر کلات‌کننده‌ها بر سرب قابل استفاده در ریزوسفر آفتابگردان در یک خاک آهکی	محمد رحمانیان	13511	7
اثر اسید ستیریک در افزایش تجمع سرب در آفتابگردان در یک خاک شنی آلوده	محمد رحمانیان	19902	8
تأثیر پرایمینگ بذر بر شاخص‌های جوانه‌زنی گیاه روغنی دان سیاه (Cass abyssinica Guizotia) تحت تنش شوری	محمد رفیعی الحسینی	68078	9
بررسی تأثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی در تامین نیتروژن مورد نیاز گیاه در کشت گندم	محمد زارع مهرجردی	14724	10
تأثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی در تامین فسفر مورد نیاز گندم	محمد زارع مهرجردی	38287	11
بررسی وضعیت اراضی آبی استان زنجان از لحاظ میزان عناصر کم مصرف	محمد عباسی	94906	12
بررسی اثر محلول‌های غذایی مختلف بر خصوصیات کمی و کیفی دو رقم گل ژربرا در سیستم کشت بدون خاک باز	محمد علی خلیج	49405	13
بررسی تأثیر روش خاک ورزی حفاظتی بر روی جذب عناصر غذایی در زراعت گندم دیم	محمد علی خودشناس	30963	14
آبیاری بونجه با فاضلاب تصفیه شده شهر اراک	محمد علی خودشناس	36837	15
بررسی وضعیت شوری خاکهای استان مرکزی	محمد علی خودشناس	69788	16
مقایسه سطوح ونحوه کاربرد مکانیزه کود فسفوره در زراعت کلزا	محمد علی خودشناس	74879	17
مطالعه تأثیر عوامل پدوتیکی در خشکیدگی سرشاخه‌ها و مرگ درختان پسته در ممولات خراسان رضوی	محمد قاسم زاده گنجه ای	36975	18
تأثیر مقادیر مختلف گوگرد به همراه تیوباسیلوس بر عملکرد ارقام جدید کلزا در مشهد	محمد قاسم زاده گنجه ای	39200	19
بررسی برهمکنش رقم، سطوح نیتروژن و زبادی بور در آب آبیاری بر غلظت کلسیم در ذرت در دشت ارزونیه استان کرمان	محمد قاسمی پور افشار	74780	20
تأثیر زغال زیستی پوسته شلتوک برنج بر آیشویی نیترات در یک خاک رسی	محمد قربانی	99341	21
تأثیر منگنز و سالیسیلیک اسید بر برخی از پارامترهای فیزیومورفولوژی پسته تحت تنش شوری	محمد مرادزهی روز	84829	22
تغییرات غلظت عنصر آهن با افزایش عمق در پروفیل‌های حفر شده در منطقه کربال استان فارس	محمد نظری	54512	23
تأثیر ماده آلی محلول بر جذب علف کش متری بیوزین	محمد رضا ریگی	42036	24
تعیین حد بحرانی عناصر کم مصرف در خیار گلخانه‌ای	محمود صلحی	56969	25
تعیین حد بحرانی عناصر پر مصرف در خیار گلخانه‌ای	محمود صلحی	60326	26
تأثیر روش‌های کاشت و مصرف برگی کود روی بر عملکرد برنج	محمود صلحی	73858	27
تغییرات عناصر غذایی در خاک تحت تأثیر سیستم‌های مختلف کشت برنج	محمود صلحی	79002	28
تأثیر مصرف کودهای زیستی فسفاتی و روی بر جذب عناصر غذایی در دانه دو رقم لوبیا چیتی	محمود محمدی	84001	29
اثر بیوجار تولید شده از کود مرغی در دماهای متفاوت بر ویژگی‌های شیمیایی یک خاک آهکی	مختار زلفی باوریانی	43186	30
اثر بیوجار حاصل از کود مرغی بر زیست فراهمی عناصر غذایی در یک خاک آهکی	مختار زلفی باوریانی	94118	31
سهم خاکدانه‌های ریز و درشت بر قابلیت استفاده فسفر در تعدادی از خاکهای آهکی استان چهارمحال و بختیاری	مرتضی شیرمحمدی	59249	32
تعیین مقدار مناسب پریلیت مصرفی در ظروف کشت گلخانه‌ای و اثر آن بر خواص کمی و کیفی نشاء تولیدی	مرتضی پوزش شیرازی	43629	33
مقاله اصلاح شده- سیستم بعلت تکراری بودن بار گذاری نکرد (بررسی اثرات تلقیح سوبه‌های مختلف قارچ میکوریز آرسکولار روی برخی پارامترهای رشد رویشی گیاه گوجه فرنگی تحت شرایط تنش خشکی)	مرتضی پوزش شیرازی	76784	34
تأثیر تغذیه برگی آمینوکلواتهای روی بر رشد و عملکرد دو رقم لوبیا چیتی	مرجان تابش	86408	35
تأثیر میکوریزا و کود زیستی فسفاته بارور ۲ بر برخی صفات ریحان تحت تأثیر سطوح کود فسفر	مرضیه رعیت پیشه	33004	36
پاسخ دانه‌های پسته به زتولیت غنی‌شده با کلسیم تحت شوری	مرضیه رعیت پیشه	59861	37
سینتیک رهاسازی پتاسیم از خاکهای باغ انگور شهرستان ملایر	مریم کریمی	85145	38

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
64803	مریم حسینی	تأثیر محلول‌باشی پلی‌آمین‌های آزاد و نیتروژن بر رشد و عملکرد پسته	39
85874	مریم دهجی پور حیدرآبادی	اثرات سمیت بورون بر رشد و پارامترهای بیوشیمیایی دانه رست های بزرگ در شرایط کشت هیدروپونیک	40
21231	مریم دهقانی	بررسی تاثیر تنش شوری دو نمک کلرید سدیم و کلرید کلسیم بر صفات جوانه زنی گیاه بامیه	41
35051	مریم رنجبر کیوترخانی	مطالعه‌ی اثر محلول‌باشی عناصر سیلیسیم و پتاسیم بر برخی ویژگی‌های رشدی دانه‌های پسته‌ی رقم بادامی ریز زرنند در شرایط تنش شوری	42
90069	مریم زینی	مقایسه روش‌های رگرسیون و شبکه عصبی مصنوعی در برآورد پتانسیل تولید منطقه خواجه برای تیپ بهرموری جو	43
76398	مریم سلیمی زاده	اثر بی‌فینیل‌های چند کلره بر جوانه زنی و برخی شاخص‌های رشد گیاهچه ذرت	44
45231	مژده حیدری صالح آباد	روند تغییرات غلظت عناصر غذایی در تبدیل پوست نرم پسته به کمپوست	45
74847	مژده حیدری صالح آباد	روند تغییرات غلظت عناصر غذایی در تبدیل پوست نرم پسته به رومی کمپوست	46
35583	مژده خلیل پور	تأثیر بنزیل‌آدنین و نیتروژن بر ترکیب شیمیایی دانه‌های پسته در شرایط شور	47
36699	مژده خلیل پور	تأثیر بنزیل‌آدنین و نیتروژن بر برخی از پارامترهای فتوسنتزی و نسبت عناصر دانه‌های پسته در شرایط شور	48
34982	مژگان باوری	تأثیر نوع کود آلی بر برخی ویژگی‌های بیوشیمیایی رومی کمپوست	49
58218	مژگان یگانه	ارزیابی خطر ناشی نیترات موجود در سیب زمینی‌های تولید شده در ایران برای سلامت انسان و استخراج حد بحرانی نیترات در سیب زمینی یا استفاده از نتایج حاصله	50
87825	مسعود حمیدی	تأثیر کاربری‌های مختلف اراضی بر روی برخی خصوصیات فیزیکی خاک	51
92223	مسعود علی صوفی	پیش‌بینی حداکثر دمای سطح خاک به روش شبکه عصبی مصنوعی در اراضی دشت سیستان	52
16389	مصطفی مارزی	مقایسه ویژگی‌های جذبی نیترات بر کربن فعال و بیوجار	53
16336	مصالح‌الدین رضایی	اثر خاکپوش‌های پلی‌اتیلن بر عملکرد و زودرسی طالبی	54
23078	معصومه زین‌الدینی	بررسی کیفیت آب آبیاری در اراضی پسته‌کاری منطقه‌ی کوثرریز رفسنجان	55
26785	منصوره توجه	اثر فسفر و بور بر غلظت و فاکتور انتقال عناصر فسفر، کلسیم، بور و روی در کلزا (رقم اپرا)	56
97008	منیره طاهری	بررسی پارامترهای ریشی مرحله گلدهی باقلا تحت تنش خشکی در همزیستی با ریزوبیوم لگومینوزاروم	57
42139	منیره عیدی اسفنجانی	تأثیر توأم نیکل و آهن بر غلظت نیکل و آهن گیاه ذرت در یک خاک آهکی	58
43600	منیره عیدی اسفنجانی	تأثیر توأم نیکل و آهن بر غلظت عناصر روی، منگنز و مس گیاه ذرت در یک خاک آهکی	59
88556	منیره عیدی اسفنجانی	تأثیر توأم نیکل و آهن بر رشد ذرت در یک خاک آهکی	60
83153	مهتاب امیدوری	ارزیابی برخی خصوصیات آنتاگونیستی در تعدادی از جدایه‌های سودوموناس فلورسنت	61
57018	مهدی سلاجقه	تأثیر سیلیسیم و نیتروژن بر برخی از پارامترهای فیزیومورفولوژی دانه‌های پسته تحت تنش شوری	62
51985	مهدی کریمی زارچی	نقش تناوب در میزان کودهای شیمیایی نیتروژنی مورد نیاز گندم	63
70039	مهدی معصومی	شستشوی ازلت تحت تاثیر دو منبع کودی اوره و اوره با پوشش گوگردی در زراعت گندم	64
56642	مهدی نجفی قبری	قابلیت استفاده عناصر غذایی کم مصرف فلزی تحت تاثیر کاربرد مواد بهساز آلی و معدنی در خاک	65
58932	مهدی نجفی قبری	تأثیر کشت گندم بر شکلهای مختلف پتاسیم خاک (مطالعه موردی: اراضی داراب، جنوب شرقی فارس)	66
99436	مهدی نجفی قبری	تأثیر بقایای آلی بر قابلیت استفاده پتاسیم در دو خاک رسی تحت شرایط رطوبتی متفاوت	67
80302	مهدی نصیری	تأثیر خاکپوش پومیس و کم آبیاری بر روی عملکرد ذرت	68
20773	مهدیه کمالی	تأثیر کاربرد فسفر بر افزایش تحمل نسبی پونجه به تنش آبی	69
99911	مهرداد رضایی فرد	مقایسه روش‌های میان‌بایی جهت تهیه نقشه پراکنش مکانی پتاسیم و فسفر خاک (مطالعه موردی: منطقه نجانات اصفهان)	70
74448	مهرداد رنجبر	تأثیر کاربرد درازمدت کمپوست زیاله شهری بر غلظت برخی عناصر میکرو و در خاک و گیاه برنج	71
13772	مهرداد شهبان	بررسی اثر گوگرد و ماده آلی بر عملکرد و اجزای عملکرد گندم	72
80845	مهرداد شهبان	بررسی اثر گوگرد و ماده آلی بر میزان آهن خاک و دانه گندم	73
81848	مهرداد شهبان	بررسی رژیم آبیاری و تاریخ کاشت مناسب پنبه در استان مازندران	74
29485	مهرزاد مستشاری محمص	تعیین انحراف از حد بهینه عناصر پر مصرف و کم مصرف باغات انگور در استان قزوین	75
86113	مهری احمراری	ضعیت پتاسیم و ویژگی‌های فیزیوشیمیایی خاک باغ‌های زیتون در استان فارس	76

کد مقاله	نویسنده مسئول	عنوان مقاله	کد تابلوی نصب
93712	مهسا سلیمانی	مقایسه تنفس میکروبی در خاک‌های شالیزاری و غیرشالیزاری منطقه زیباشهر اصفهان	77
76991	مهشید شفیق	بررسی برخی ویژگی‌های فیزیولوژیکی ذرت تحت تاثیر سالیسیلیک اسید، بنزیل آمینو پورین و ماده هیومیک در شرایط سمیت نیکل	78
37679	نادر حسینی زارع	بررسی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاکهای زراعی در بخش جنوبی جلگه خوزستان	79
42342	ناصر صداقتی	مطالعه تغییرات رطوبت و شوری خاک تحت تاثیر استفاده از مالچ پلاستیکی در آبیاری قطره‌ای درختان پسته	80
83084	نجمه مقیمی اسفند آباد	تاثیر کود سوپر فسفات و ورمی کمپوست بر جزء بندی فسفر در یک نوع خاک آهکی	81
51625	نجمه عبادی فر	مقایسه کارایی جذب و مصرف کودهای شیمیایی فسفر توسط گوجه‌فرنگی در شرایط شور	82
45636	ندا محرری	تاثیر بیوجار و ورمی کمپوست بر میزان کلروفیل دو رقم گوجه فرنگی ریوگراندس و روت جرز	83
68333	ندا پاشاپور	تعیین شکل های آهن و روابط آن ها با جذب آهن و شاخص های رشد ذرت در برخی خاک های استان آذربایجان شرقی	84
91521	نرگس ملایی	مقایسه برخی از شاخص های کیفیت خاک در مدیریت های مختلف کشت نیشکر در منطقه هفت تپه، استان خوزستان	85
51280	نسرین نظری	اثر کرم‌های خاکی و لجن فاضلاب شهری بر قابلیت استفاده فسفر	86
82644	نسرین سعادت‌تی	بررسی توزیع مکانی کربن آلی خاک در منطقه بختیاردهشت اصفهان	87
82688	نسیم زینلی	تأثیر تغییر کاربری اراضی از جنگل به کشاورزی و زراعت رهاشده	88
23495	نصرت اله نجفی	اثر منبع و مقدار نیتروژن بر غلظت برخی عناصر شاخساره ذرت در سطوح مختلف فشرده‌گی خاک	89
84336	نقیسه یغماتیان مهابادی	کارایی شبکه‌های عصبی مصنوعی در پیش‌بینی عملکرد بونجه	90
35283	نگین اخلاقی امیری	بررسی تاثیر پایه بر جذب و غلظت عناصر غذایی برگ نارنگی انشوی میاگاوا	91
98898	نوشین سیفی پور لمر	بررسی باکتری سودوموناس دارای توان تولیداتریم ACC، امینازو ماده آلی بر غلظت موادغذایی دراندام هوایی کلزا	92
89013	نیلوفر تیمورپور	تاثیر سطوح مختلف شوری بر خصوصیات مورفولوژیک ارقام مختلف گندم	93
91739	نینا ارزانی بیرگانی	بررسی تأثیر پالیگورسکیت و بنتونیت در مخلوط با شن بر حدود اثربرگ و شاخص های باینداری	94
89316	هانیبه سپهوند	بررسی اثر غرقاب بر میزان سولفات قابل دسترس در خاکها	95
61668	هایده کیانیان	بررسی تاثیر کود نیتروژن و محلول پاشی نر بر برخی پارامترهای مورفولوژی گیاه کینوا (<i>Quina willd Chenopodium</i>)	96
68481	واحد باقری	اثر تنش قلیائیت بر رشد و تغذیه گیاه انجیلی (<i>Parrotia persica</i>)	97
62041	وحید محصلی	مطالعه مصرف آب حوضچه پرورش ماهی جهت کشت گندم در دشت آسپاس استان فارس	98
69553	وحید محصلی	بررسی اثر آهن بر عملکرد و غلظت عناصر در گیاه گندم	99
84172	وحیده صفی	تاثیراندازه و عمق جایگذاری بقایای گیاهی برمعدنی شدن کربن آلی	100
51875	ویدا علما	اثر کاربرد خاکی سطوح نیتروژن و روی بر فاکتور انتقال عناصر غذایی در رقم طلايه کلزا	101
22483	یعقوب حسینی	اثر منبع، مقدار و روش کاربرد آهن بر عملکرد و کیفیت توت فرنگی رقم سلوا	102
69989	یعقوب حسینی	بررسی تأثیر منبع، روش و مقدار کاربرد آهن بر عملکرد و نرخ سود آوری در توت فرنگی گلخانه ای	103
90782	یعقوب حسینی	واکنش کتی و کیفی میوه لیموترش (<i>Citrus aurantifolia</i>)، به کاربرد عناصر ریزمغذی	104