



محمدعلی بهمنیار	نام و نام خانوادگی
استاد تمام	مرتبه علمی
دانشکده علوم زراعی، گروه علوم و مهندسی خاک	آدرس محل کار
---	تلفن
33687568-011	فکس
m.bahmanyar@sanru.ac.ir	پست الکترونیک
---	آدرس وب سایت

تحقیقات انجام شده

1) ساخت و کارایی نانو مواد سنتز شده در اصلاح آب و خاک آلوده به برخی عناصر سنگین، 1396/11/10 .1383/12/12

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

1) Savasari Mohaddeseh, Emadi Seyed Mostfa, Bahmanyar Mohammad Ali, Biparva Pourya, 2015/06/25, Optimization of Cd (II) removal from aqueous solution by ascorbic acid-stabilization zero valent iron nanoparticles using response surface, JOURNAL OF INDUSTRIAL AND ENGINEERING CHEMISTRY, 21, 1403-1409

2) Ranjbar Mehrdad, sadeghnejad Ghasem, Bahmanyar Mohammad Ali, Ghajar Sepanlou Mehdi, Sadegh-Zadeh Fardin, 2016/03/09, Effects of long-term municipal waste compost application on the concentrations of macro elements and yield of rice, international journal of human capital in urban management, 1, 243-252

3) Heidarzade Ayoub, Esmaeili Mohammad Ali, Bahmanyar Mohammad Ali, Abasi Rahmat, 2016/03/10, Response of soybean (Glycinemax) to molybdenum and iron spray under watered and water deficit conditions, Journal Of Experimental Biology And Agricultural Sciences, 4, 37-46

4) Heidarzade Ayoub, Esmaeili Mohammad Ali, Bahmanyar Mohammad Ali, Abasi Rahmat, 2016/03/15, The effect of iron and molybdenum spray on maize (S.C. 704 cultivar) under different water status conditions., International Journal Of Agriculture And Biosciences, 5, 54-59

for efficient removal of nitrate from aqueous solutions, Revue Des Sciences Fondamentales Et Appliquées, 8, 1058-1071
Ali, Sadegh-Zadeh Fardin, Biparva Pourya, 2016/06/19, Synthesis of Mg/Al layered double hydroxide (LDH) nanoplates
5) Mohammadi Maryam, Bahmanyar Mohammad

6) Jamshidi Rahele, Jalili Bahi, Bahmanyar Mohammad Ali, Salek-Gilani Soroosh, 2016/08/23, Isolation and identification of phosphate solubilising fungus from soil of a phosphate mine in chaluse, Iran, YEAST, 7, 134-142

7) Musavi Seyed Majid, Bahmanyar Mohammad Ali, Pirdashti Hemmatollah, Moradi Salahedin, 2017/07/11, Nutritional (Fe, Mn, Ni, and Cr) and growth responses of riceplant affected by perennial application of two bio-solids., ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, 189, 340-340

8) Faghikh Fatemeh, Emadi Seyed Mostfa, Sadegh-Zadeh Fardin, Bahmanyar Mohammad Ali, 2018/04/07, Long-term charcoal-induced changes to soil properties in temperate regions of northern Iran, JOURNAL OF FORESTRY RESEARCH, 30, 00-00

9) Sadegh-Zadeh Fardin, parichehreh maedeh, Jalili Bahi, Bahmanyar Mohammad Ali, 2018/06/06, Rehabilitation of calcareous saline-sodic soil by means of biochars and acidified biochars, LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, 29, 3262-3271

10) Sadegh-Zadeh Fardin, parichehreh maedeh, Jalili Bahi, Bahmanyar Mohammad Ali, 2018/12/02, Rehabilitation of calcareous saline-sodic soil by means of biochars and acidified biochars, LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, 29, 3262-3271

11) Rahbar Shiraz Somayeh, Jalili Bahi, Bahmanyar Mohammad Ali, 2019/07/13, Amendment of Vermicompost by Phosphate Rock, Steel Dust, and Halothiobacillus neapolitanus, Waste and Biomass Valorization, 1, 1-1

12) Hoseinian Yalda, Bahmanyar Mohammad Ali, Sadegh-Zadeh Fardin, Emadi Seyed Mostfa, Biparva Pourya, 2020/09/13, Effects of different sources of silicon and irrigation regime on rice yield components and silicon dynamics in the plant and soil, JOURNAL OF PLANT NUTRITION, 43, 2322-2335

13) Danesh Majid, Bahmanyar Mohammad Ali, Emadi Seyed Mostfa, 2022/04/26, Reflectance study of soil silt using proximal sensing in Northern Iran, Civil engineering and environmental sciences, 10, 1-20

14) Masumi Zeynab, Bahmanyar Mohammad Ali, Emadi Seyed Mostfa, Biparva Pourya, Ghajar Sepanlou Mehdi, 2023/03/08, Improvement of Water Use Efficiency in Rice Cultivation Using Bio-Based Superabsorbent, POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, 32, 1-13

15) Danesh Majid, Bahmanyar Mohammad Ali, Emadi Seyed Mostfa, 2023/08/06, Spectral Study of Soil Silt and Detection of Key Wavelengths Using Diffuse Reflectance Spectroscopy in Mazandaran Province, Iran, COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, 54, 1969-1988

16) Ojani Mohamad Reza, Ghajar Sepanlou Mehdi, Bahmanyar Mohammad Ali, Danesh Majid, Bertalan Boglarka, Szabo Szilard, 2024/07/31, The role of land use on phosphorus release and longitudinal changes of pollution in an agricultural watershed, Bostankar river, Iran, Sustainable Water Resources Management, 10, 1-12

17) nasiri zeynab, Ghasemi Kamran, Bahmanyar Mohammad Ali, Agehara Shinsuke, 2024/08/15, Effects of different LED light spectra and nutrient solution strength on the growth, photosynthetic parameters, and nutrients uptake in tomato seedlings, JOURNAL OF PLANT NUTRITION, 48, 864-875

18) پریچهره مائده، صادق زاده فردین، جلیلی بھی، بهمنیار محمدعلی، عبدالوحید سامسوری، 1401/08/21، حذف دایرکت بلو 71 و کروم از محلول های آبی توسط انواع جاذب های آلی دارای پوشش فلزی، زغال زیستی دارای پوشش فلزی و کامبوزیت زغال زیستی-فلز، مدل سازی و مدیریت آب و خاک، 3, 132-122.

مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

1) Shiati Nastaran, Emadi Seyed Mostfa, Danesh Majid, Bahmanyar Mohammad Ali, 2023/01/12, Prediction of soil textural constituents using reflected spectra in eastern Mazandaran Province, JSSSI-(Journal of Soil Science Society of Iran), 1, 23-38

2) Shiati Nastaran, Emadi Seyed Mostfa, Danesh Majid, Bahmanyar Mohammad Ali, 2024/09/16, Prediction of soil textural constituents using reflected spectra in eastern Mazandaran, Dryland Soil Research, 1, 23-38

3) کوچ یحیی، جلیلوند حمید، بهمنیار محمدعلی، پورمجیدیان محمدرا، 1387/05/23، تعیین تیپ های جنگلی بر مبنای شاخص اهمیت (IV) در جهت های جغرافیائی جنگل های پائین بند خانیکان چالوس، محیط شناسی، 34, 38-33

4) کوچ یحیی، جلیلوند حمید، بهمنیار محمدعلی، پورمجیدیان محمدرا، 1388/01/10، ارزیابی حداستازی واحدهای اکوسیستمی جنگل های پائین بند کناره خزری و ارتباط آنها با برخی ویژگیهای خاک، جنگل و فرآورده های چوب، 62, 107-93

5) کوچ یحیی، جلیلوند حمید، بهمنیار محمدعلی، پورمجیدیان محمدرا، 1388/09/03، مقایسه شاخص های تنوع گونه های چوبی در ارتباط با مشخصه های توده های طبیعی پائین بند چالوس، مجله پژوهش های سلولی و ملکولی (مجله زیست شناسی ایران)، 1, 192-183

6) یزدانی محمد، پیردشتی همت الله، اسماعیلی محمدعلی، بهمنیار محمدعلی، 1389/08/11، اثر تلقیح باکتریهای حل کننده فسفر و محرك رشد بر کارائی مصرف کودهای ازته و فسفره در کشت ذرت سینگل کراس 604، تولید گیاهان زراعی، 3, 80-65

7) کاویان عطالله، عسگربیان راضیه، جعفریان جلودار زینب، بهمنیار محمدعلی، 1392/03/21، اثر خصوصیات خاک بر تولید روان آب و رسوب در مقیاس مزرعه (مطالعه موردی بخشی از اراضی کشاورزی اطراف شهرستان ساری)..، دانش آب و خاک، 23, 57-45

8) بهمنیار محمدعلی، فلاخ طوله کلایی سپیده، صادق زاده فردین، عمامی سیدمصطفی، 1394/03/03، اثرات کاربرد پوشال زباله شهری و دو نوع زغال زیستی بر غلظت برخی عناصر غذایی در برنج (L)..، مدیریت خاک و تولید پایدار، 6, 159-145

9) آگوشی مائده، قاحار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، 1394/03/04، تاثیر کاربرد زئولیت بر عملکرد کمی و کیفی سویا در شرایط تنش و عدم تنش رطوبتی، نشریه پژوهش های تولید گیاهی، 22, 187-173

10) سواسری محدثه، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بی پروا پوریا، 1394/04/21، تاثیر نانو آهن صفر ظرفیتی پایدار شده با اسید اسکوربیک بر توزیع شکل های مختلف کادمیوم در سه نوع خاک، 3, 1620-11633 journal of social sciences and humanities pertanika

- (11) متقيان آلاه، پيردشتى همت اله، بهمنيار محمدعلى، متقيان بهاره، 16/06/1394، تاثير کاريبد هم زمان کمپوست زباله شهرى و سه گونه قارچ تريکودرما(Trichoderma spp). بر خصوصيات رشدی و جذب عناصر غذایي در گیاه شاهی (Lepidium sativum L.).. مدیريت خاک و توليد پايدار، 5، 40-21
- (12) داداشي فهيمه، زعفريان فائزه، عباسى رحمت، بهمنيار محمدعلى، 12/08/1394، تاثير گیاهان بوششى سوها و گندم بر كنترل علف هاى هرز و عملکرد ذرت در شرابط منابع کودی مختلف.، حفاظت گیاهان، 29، 388-399
- (13) صيادمنش سيد محسن، قاحار سپانلو مهدى، بهمنيار محمدعلى، 1394/10/09، بررسى ميزان برخى عناصر سنگين در خاک و گیاه كلزا در مزارع تحت آبياري با پساب شهرک صنعتى امل، نشره بژوهش آب در کشاورزى، 29، 141-155
- (14) رجبى ساره، بهمنيار محمدعلى، خوازي کاظم، 1394/12/05، بررسى اثر باكتريهای محرك رشد بر غلطت برخى عناصر غذایي تحت آبياري با آب شور در برنج، مدیريت خاک و توليد پايدار، 5، 177-190
- (15) يابابى فاطمه، پيردشتى همت اله، بهمنيار محمدعلى، عباسيان ارسسطو، بهاري ساروي سيده حدثه، 1394/12/19، پاسخ on english language، 28، 26-33
عملکرد و اجزاي عملکرد ذرت به کاريبد سه ساله کمپوست هاى ساده و غنى شده زباله شهرى، 1، 1-26
applied research
- (16) اکبرپور وحید، آروپى حسین، مشایخى کامبیز، عزیزى آرائى مجید، بهمنيار محمدعلى، 1395/03/10، بررسى پاسخ برخى از متغیرهای فتوسنتری گیاه داروپی استويا به غلطت های مختلف زغال فعال با حلal های متفاوت، 23، 50-23
and seed science plant breeding
- (17) متقيان آلاه، پيردشتى همت اله، بهمنيار محمدعلى، متقيان بهاره، 15/03/1395، عکس العمل ریحان(L.Ocimum basilicum L.). به نوع و مقدارکود آلى دركشت مخلوط باكنجد(L.Sesamum indicum).، مجله اکوفیزیولوژی گیاهی، 1، 1-18
- (18) اکبرپور وحید، آشناؤر محبوبه، بهمنيار محمدعلى، 1395/04/08، اثر کود دامى و شيميايى روی برخى خصوصيات فيزيولوژيکى و فيتوشيميايى گیاه سرخارگل، به زراعى کشاورزى، 18، 701-711
- (19) برومند مهرى، بهمنيار محمدعلى، 1395/12/17، اثرکاريبد سطوح مختلف کمپوست زباله شهرى و لجن فاضلاب برمزان عملکرد و annuum var robustin)، international journal of islamic thought، 7، 123-113
غلطت برخى عناصرسنگين درگیاه فلفل سبزقلمی(Capsicum Capsicum
- (20) عمامى سيدمصففى، بهمنيار محمدعلى، 1396/02/12، تاثير نانو آهن صفر طرفيتى در کاهش مقدار قابل جذب برخى عناصر سنگين در سه خاک با خصوصيات متفاوت، تحقیقات آب و خاک ایران، 8، 799-804
- (21) آشناؤر محبوبه، بهمنيار محمدعلى، اکبرپور وحید، قرباني نيره، 1396/03/22، تاثير نانوكود فسفر و ورمى کمپوست بر عملکرد، اجزاي عملکرد و درصد اسانس باونه آلمانى، به زراعى کشاورزى، 19، 177-187
- (22) سواسرى محدثه، عمامى سيدمصففى، بهمنيار محمدعلى، بي پروا پوريا، 1396/04/13، ارزیابی نانوذرات آهن صفر طرفيتى پايدار شده با اسید آسكوربیک در حذف سرب از محلول های آبی به روش سطح پاسخ، آب و فاضلاب، 28، 46-54
- (23) پريچهره مائده، صادق زاده فردين، بهمنيار محمدعلى، قاجار سپانلو مهدى، 1396/05/09، تاثير بیوجارهای کاه برنج و خرده چوب نراد بر ویگى های شيميايى خاک شور-سدیمي با بافت لوم رسی، دانش آب و خاک، 37، 49-61
- (24) نجبايى آيدين، قاجار سپانلو مهدى، بهمنيار محمدعلى، 1396/05/24، بررسى غلطت سرب و کروم در برگ گیاهان جعفرى و شاهى در خاک آبياري شده با آب آلوده، پژوهش آب در کشاورزى، 31، 181-194
- (25) عمامى سيدمصففى، بهمنيار محمدعلى، 1396/12/15، تاثير نانو آهن صفر طرفيتى در کاهش مقدار قابل جذب برخى عناصر سنگين در سه خاک با خصوصيات متفاوت، journal of ophthalmic and vision research، 8، 809-799
- (26) اقایي پور نيلوف، پيردشتى همت اله، زواره محسن، اسدی حسين، بهمنيار محمدعلى، 16/12/1396، تجزيه و تحليل خلا عملکرد برنج در ارتباط با ویژگیهای خاک در دشت فومنات، توليد گیاهان زراعى، 10، 159-172
- (27) حسن تيار سمانه، صادق زاده فردين، بهمنيار محمدعلى، جليلي بهى، 1397/01/16، اصلاح خاک شور-سدیمي دارای بافت رسی به وسیله کرbin آلى محلول، مدیريت خاک و توليد پايدار، 8، 159-174
- (28) داداشي فهيمه، زعفريان فائزه، عباسى رحمت، بهمنيار محمدعلى، 15/05/1397، تاثير گیاهان بوششى و منابع کودی مختلف بر ویژگى های مورفولوژيکى ذرت و توانيابي رقابت آن با علف هاى هرز، eastern geographical review، 28، 197-185
- (29) داداشي فهيمه، زعفريان فائزه، عباسى رحمت، بهمنيار محمدعلى، 01/06/1397، تاثيرگیاهان بوششى و منابع کودی مختلف بر ویژگیهای مورفولوژيکى ذرت و توانيابي رقابت آن با علف هاى هرز، دانش کشاورزى و توليد پايدار، 28، 185-197
- (30) جمشيدى راحله، جليلي بهى، بهمنيار محمدعلى، سالك گيلاني سروش، 12/06/1397، جداسازى قارچ حل کننده فسفات از معدن فسفات و شناسايى مولکولى آن بر اساس توالى ژن کالمودولين، مدیريت خاک و توليد پايدار، 8، 177-188

(31) اقایی پور نیلوفر، پیردشتی همت الله، زواره محسن، اسدی حسین، بهمنیار محمدعلی، 1397/09/21، ارزیابی تغییرپذیری مکانی برخی از خصوصیات شیمیایی و فیزیکی خاک در شالیزار های دشت قومنات با استفاده از زمین آمار، پژوهش های کاربردی زراعی، 31-50، 71.

(32) لاهوتی سیده پریسا، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، 1397/12/12، پنهانی خاک با استفاده از روش هایی زمین آماری و شبکه عصبی مصنوعی (استان کهگیلویه و بویراحمد)، آب و خاک، 32، 1135-1148.

(33) اقایی پور نیلوفر، پیردشتی همت الله، زواره محسن، اسدی حسین، بهمنیار محمدعلی، 1398/03/01، تعیین مدل مناسب در تجزیه و تحلیل خلا عملکرد برج در استان گیلان با روش آنالیز خط مرزی، یوم شناسی کشاورزی، 11، 324-321.

(34) عباس پلنگی جمال، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، بهمنیار محمدعلی، 1398/05/01، بررسی اثر غلط سرفکتانت بر اصلاح زئولیت در حذف نیترات و شبیه سازی آن با مدل های سنتیکی و ANFIS در ستون باستثنای آب و فاضلاب، 30، 86-73.

(35) عباس پلنگی جمال، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، بهمنیار محمدعلی، 1398/06/22، مطالعه ستونی اثر زئولیت اصلاح شده با غلط های مختلف سرفکتانت بر حذف فسفر و شبیه سازی آن با مدل های سنتیکی و ANFIS، تحقیقات آب و خاک ایران، 50، 435-425.

(36) نوری امیرکلایی زهره، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، 1399/08/11، ناپویاسازی سرب در خاک آلوده توسط ترکیبات سیلیسیم (مطالعه موردی معدن سرب پاچی میانا- مازندران)، مدیریت خاک و تولید پایدار، 10، 141-125.

(37) رحیمی آلاشتی سپیده، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، صادق زاده فردین، مختصی بیدگلی علی، 1400/06/01، تأثیر کاربرد برخی اصلاح کننده های آلی و معدنی بر میزان عناصر پرمصرف و کم مصرف خاک تحت کشت کنیوا در شرایط تنفس (آبی)، مدیریت خاک و تولید پایدار، 11، 48-25.

(38) اکبریور وحید، طاهری مقدس جواد، بهمنیار محمدعلی، 1400/07/15، تأثیر منابع کربنی اتانول و متانول بر ویژگی های مورفوفیزیولوژیک گیاه دارویی بادرنجبویه، فرآیند و کارکرد گیاهی، 44، 314-301.

(39) حسینیان یلدا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، عمامی سیدمصطفی، بی پروا پوریا، 1400/08/29، تأثیر سطوح مختلف منابع سیلیسیم و رژیمهای آبیاری بر پارامترهای فتوستتری برج (رقم طارم هاشمی)، مدیریت خاک و تولید پایدار، 11، 75-53.

(40) رحیمی آلاشتی سپیده، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، صادق زاده فردین، مختصی بیدگلی علی، 1400/11/01، تأثیر کاربرد برخی اصلاح کننده های آلی و معدنی بر میزان عناصر پرمصرف و کم مصرف خاک تحت کشت کنیوا در شرایط تنفس آبی، مدیریت خاک و تولید پایدار، 11، 48-25.

(41) اکبریور وحید، مطهری نژاد مصطفی، بهمنیار محمدعلی، 1401/03/30، بررسی خصوصیات مورفو- فیزیولوژیکی نعناع فلفلی *Mentha piperita* A. تحت تأثیر منابع کربنی اتانول و متانول، علوم باغبانی، 36، 41-29.

(42) ولی الهی بیشه یاسر، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، 1401/05/15، اثر پلی سولفید کلسیم بر عناصر غذایی خاک و برخی ویژگی های رشدی گیاه ریحان رقم گیوس در شرایط تنفس شوری، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 14، 168-158.

(43) اوجانی محمد رضا، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، 1401/10/21، تغییرات زمانی و مکانی آلدگی نیتروژن در زهکش اراضی با کاربریهای مختلف در حوضه آبریز شیرود واقع در استان مازندران، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 13، 42-34.

(44) راعی رقیه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، 1401/11/04، ویژگی های مورفولوژیک و ترکیبات فیتوشیمیایی مرزه در پاسخ به کاربرد کود پلت مرغی و سولفات روی، علوم باغبانی، 36، 776-763.

(45) شیعیتی نستر، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، 1401/11/26، برآورد اجزای بافت خاک با استفاده از طیفهای بازتابی مرئی- مادون قرمز در شرق استان مازندران، مجله باروی خاک، 1، 36-54.

(46) عمامی بالادهی سید مصطفی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، 1401/12/15، تأثیر سطوح رطوبتی مختلف بر غنی سازی کود کمپوست گاوی با ضایعات فلزی آهن و روی، مطالعات علوم محیط زیست، 8، 6892-6902.

(47) صالحی نصب نازنین، بهمنیار محمدعلی، عمامی سیدمصطفی، جلیلی بهی، 1401/12/16، تثیر کاربرد لتوناردیت، ورمی کمپوست و خاک آبیندان بر عملکرد، اجزای عملکرد و غلط سطح mm برخی عناصر غذایی در فلفل سیبز (Capsicum Anuum L.), تولید گیاهان زراعی، 15، 118-101.

(48) پریچهره مائده، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، عیدالوحید سامسوری، 1402/01/15، کاربرد کامپوزیت های آهن، الومینیوم و مس برای حذف غلط سطح بالای کروم در آب، محیط زیست و توسعه، 8، 78-66.

(49) پریچهره مائده، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، عیدالوحید سامسوری، 1402/04/15، تعیین کارایی جاذب های کربن دار در حذف کروم شیش ظرفیتی از محلول آبی، آب و فاضلاب، 34، 65-52.

(50) موسوی الیردی سید علیرضا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، 1402/05/15، بهبود عملکرد، اجزای عملکرد و غلظت برخی عناصر غذایی در برگ برنج با مصرف کاه برنج و بایوجار حاصل از آن، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باگی، 13، 101-87

(51) عمادی بالادهی سید مصطفی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، 1402/07/15، تأثیر کود کمپوست گاوی غنی شده با ضایعات فلزی آهن و روی بر غلظت آهن و روی قابل جذب خاکهای آهکی با بافت مختلف، مدل سازی و مدیریت آب و خاک، 3، 224-212

(52) خسروی فاطمه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، 1402/07/15، تأثیر سطوح مختلف اسید هیومیک و سولفات روی بر صفات مورفولوژیکی و فیتوشیمیایی مریم گلی (*L. Salvia officinalis* L.), علوم باگیانی، 37، 615-627

(53) مددی پایین رودپشتی عقیل، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، آشناور محبوبه، 1402/08/15، بررسی کاربرد نانوکود آهن و روی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه بالنگو (*Lallemantia royleana* Benth)، پژوهش های تولید گیاهی، 30، 197-216

(54) محمدی سمیرا، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، عmadی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، 1403/02/01، تأثیر سیلیسیم و برخی عناصر غذایی بازیابی شده از بقایای گیاهی بر غلظت آنها در خاک، مهندسی زراعی، 47، 93-75

(55) نورایی اعظم السادات، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، قاجار سپانلو مهدی، 1403/04/05، ارزیابی تأثیر منابع مختلف کود آلی و معدنی سیلیکاته بر غلظت عناصر غذایی دو رقم برنج، به زراعی کشاورزی، 26، 49-35

(56) اکبریور وحید، آروی حسین، مشایخی کامبیز، عزیزی آرانی مجید، بهمنیار محمدعلی، 1403/04/15، اثر محلولپاشی ساکارز بر برخی خصوصیات فیتوشیمیایی گیاه استویا در شرایط مرتعه، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 16، 99-111

(57) ضامنی لیلا، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، 1403/04/15، جذب نیترات از محلول آبی توسط رغال زیستی و رغال زیستی پوشش دار آهن، مدل سازی و مدیریت آب و خاک، 4، 70-84

(58) بهمنیار محمدعلی، امیری گلوردی علی، جلیلی بهی، 1403/06/05، اثر اصلاح کندههای معدنی بر عملکرد، اجزای عملکرد و غلظت برخی عناصر پرمصرف سویا در دو خاک با ویژگیهای متفاوت، مهندسی زراعی، 47، 201-216

(59) عmadی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، عmadی بالادهی سید مصطفی، 1403/08/14، تأثیر هیدروکسید دوغانه لایه ای (LDH) اصلاح شده با بایوجار بر جذب فلزات سنگین شیرابه محل دفن پسماند و فاضلاب صنعتی توسط گیاه ریحان، مدل سازی و مدیریت آب و خاک، 4، 1-16

(60) رضانی عطیه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، آشناور محبوبه، 1403/08/26، بهبود ویژگی های مورفو فیزیولوژیکی و فیتوشیمیایی آویشن باعی با محلولپاشی کیتوزان و جلبک دریایی (*Ascophyllum nodosum*), علوم و فنون باگیانی ایران، 25، 179-196

(61) بهمنیار محمدعلی، عmadی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، حسینی سید مهدی، 20/11/1403، تأثیر کاربرد ترکیبات آلی بر میزان سرب، نیکل و کادمیوم لجن فاضلاب شهری (مطالعه موردی: لجن فاضلاب تصفیه خانه ساری)، علوم محیطی، 22، 582-602

همایش‌های بین المللی

1) Emadi Seyed Mostfa, Bahmanyar Mohammad Ali, 9th World Congress of EWRA, poster presentation, complete article, Using clay-supported nanoscale zero-valent iron for removal of Ni²⁺ from contaminated waters, 2015/02/10, 2015/02/12

2) Bahmanyar Mohammad Ali, Zalekani Ali, Ghajar Sepanlou Mehdi, 8th Annual International Symposium on Agriculture, poster presentation, complete article, Effect of application waste water on heavy metals (Pb, Cr, Cd, Ni) contents in different parts of rice (*Oryza sativa* L.) plant, 2015/07/13, 2015/07/16

3) Biparva Pourya, Bahmanyar Mohammad Ali, Mohammadi Maryam, 2th International Conference on Research in Science and Technology, announcer, complete article, Synthesis of Mg-Al layered Double Hydroxide(LDH) Nanoplates for Efficient Removal of Nitrate from Aqueous Solutions, 2016/03/14, 2016/03/14

4) Mohammadi Maziar, Bahmanyar Mohammad Ali, Sadegh-Zadeh Fardin, Biparva Pourya, 2nd International Conference on Research in Science and Technology, poster presentation, brief article, Synthesis of Mg/Al layered double hydroxide (LDH) nanoplates for efficient removal of nitrate from aqueous solution, 2016/03/14, 2016/03/14

5) Bahmanyar Mohammad Ali, international conference on reserch in engineering , science and technology, poster presentation, complete article, scavenging of nitrate ions in sandy soil using MG AL layered double hydroxide nano plates for reducing leaching, 2016/06/05, 2016/06/06

6) Emadi Seyed Mostfa, Faghikh Fatemeh, Sadegh-Zadeh Fardin, Bahmanyar Mohammad Ali, WORLD ASSOCIATION OF SOIL AND WATER CONSERVATION, announcer, complete article, BLACK CARBON APPLICATION AS A SUSTAINABLE MANAGEMENT APPROACH IN TEMPERATE REGION: A LESSON FROM HISTORICAL CHARCOAL PRODUCTION SITES IN BEECH FOREST OF NORTHERN IRAN, 2016/08/22, 2016/08/26

7) Ghajar Sepanlou Mehdi, Bromand Mehri, Bahmanyar Mohammad Ali, Salek Ghilani Soroush, 3rd International Conference on Food, Agriculture and Natural Resources, poster presentation, brief article, Effect of Deforestation and Conversion of Forest Lands into Agricultural Lands on some Chemical and Biological Soil Propreties in North of IRAN, 2017/08/21, 2017/08/22

8) Bahmanyar Mohammad Ali, falah tolekolaei sepideh, Sadegh-Zadeh Fardin, Emadi Seyed Mostfa, 4th International Rice Congress, October 27-November 1, poster presentation, complete article, Effect of applying different amount of municipal solid waste compost and biochar on concentration of nutrients in rice plan, 2014/11/27

9) Akbarpour Vahid, aroyi hosein, Mashaiekh Kambiz, Bahmanyar Mohammad Ali, azizi arani majid, 4th Medicinal Plants Conference, poster presentation, complete article, Exogenous sucrose enrichment in the field condition by active coal for enhancement of Stevia rebusiana growth and phytochemical attributes

10) سواستی محدثه، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بی پروا پوریا، چهارمین کنفرانس بین المللی چالش های زیست محیطی و گاه شناسی درختی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر نانو آهن صفر ظرفیتی پایدار شده بر قراهمی سرب در خاک شنی آلوهه، 1393/02/25، 1393/02/23

11) سواستی محدثه، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بی پروا پوریا، چهارمین کنفرانس بین المللی چالش های زیست محیطی و گاه شناسی درختی، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تاثیر نانو آهن صفر ظرفیتی پایدار شده بر مقدار سرب قابل جذب گیاه در خاک اسیدی آلوهه شده به سرب، 1393/02/23، 1393/02/25

12) ضامنی لیلا، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تولید و تعیین خصوصیات بایوجار کاه و پوسته برنج، 1394/06/18، 1394/06/16

13) جمشیدی راحله، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، بررسی انحلال پذیری سنگ فسفر توسط قارچ بومی جدا شده از معدن سنگ فسفات دلبر، 1394/06/16، 1394/06/18

14) جمشیدی راحله، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، اولین کنگره بین المللی زمین، فضای ابرزی پاک، سخنران، مقاله کامل، جداسازی و شناسایی قارچ حل کننده فسفات از معدن فسفات دلبر، چالوس بر بایه ویژگی های مولکولی، 1394/08/14، 1394/08/14

15) جعفری سیده عادله، بهمنیار محمدعلی، اکبرپور وحید، دومین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کاربرد کودهای آلی بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی، فتل و فلاونوئید در گیاه مینای چمنی (perenni Bellis) تحت تاثیر دوره های مختلف آبیاری، 1394/11/03، 1394/11/03

16) محمدنژاد سمهی، بهمنیار محمدعلی، اکبرپور وحید، دومین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر مقادیر مختلف ورمی کمپوست و کمپوست زباله شهری بر برخی خصوصیات مورفولوژیک و رنگیزه های فتوستنتزی گیاه همیشه بهار (Calandula officinalis Cale)، 1394/11/03، 1394/11/03

17) ملایی آزادینی سلیمه، بهمنیار محمدعلی، اکبرپور وحید، دومین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر کاربرد کود دامی و اسیدسالیسیلیک بر خواص ظاهری و برخی مواد ثانویه در گیاه دارویی همیشه بهار (Calandula officinalis), 1394/11/03، 1394/11/03

18) ملایی آزادینی سلیمه، بهمنیار محمدعلی، اکبرپور وحید، دومین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر کاربرد کود دامی و اسیدسالیسیلیک بر خواص ظاهری و رنگیزه های فتوستنتزی در گیاه دارویی همیشه بهار (Calandula officinalis), 1394/12/03، 1394/12/03

19) حسن تیار سمانه، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، تاثیر ماده آلی محلول در شرایط انکوباسیون بر برخی خصوصیات شیمیایی و کاتیون های خاک شور و سدیمی، 1395/09/19، 1395/09/19

20) پایوس بنین، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، تاثیر غلظت عناصر پرمصرف برگ ذرت در اثر کاربرد کود مرغی و زئولیت، 1395/09/19، 1395/09/19

(21) حسن تیار سمانه، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، آیشوبی خاک های شور و سدیمی اصلاح شده با مواد آلی محلول، سخنران، مقاله کامل، آیشوبی خاک های شور و سدیمی اصلاح شده با مواد آلی محلول، 1395/09/19، 1395/09/19

(22) پایوس بنین، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، اثر کود مرغی و زئولیت بر عملکرد و اجزای عملکرد درت، 1395/09/19، 1395/09/19

(23) آشتاور محبویه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی برخی خصوصیات گیاه دارویی بایونه آلمانی (*matricaria chamomilla L*) در پاسخ به نانو کود فسفر و ورمی کمپوست، 1396/06/13، 1396/06/13

(24) فیاضی سمانه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر محلول پاشی نانو کود پتانسیم بر میزان سدیم، پتانسیم و کلسیم در نعناع فلفلی تحت تنش شوری، 1396/06/16، 1396/06/16

(25) رستمی مرضیه، جلیلی بهی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، کنفرانس بین المللی جامعه و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله مختصر، فروشوبی زیستی خاک آلوده به روی بوسیله قارچ بومی (*Aspergillus niger strain SANRU*) مطالعه موردی: معدن فلورین-باجی میان)، 1397/06/11، 1397/06/11

(26) اوجانی محمد رضا، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، اولین همایش بین المللی و سومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست، کنفرانس بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست مطالعه موردی: زیر حوضه رودخانه شیرود در تنکابن استان مازندران، 1397/06/14، 1397/06/13

(27) شیعتی نسترن، عمادی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست و گردشگری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی شکلهای مختلف آهن، منگنز خاک در کاربری های مختلف اراضی شرق استان مازندران، 1398/05/25، 1398/05/23

(28) امیری گلورد علی، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله مختصر، بررسی تغییرات غلظت برخی عناصر کم مصرف گیاه سویا در اثر کاربرد مقادیر مختلف زئولیت، پومیس و بتتونیت در خاکهایی با بافت متفاوت، 1399/10/30، 1399/10/30

(29) امیری گلورد علی، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، پنجمین همایش بین المللی کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست و تاثیر کاربرد مقادیر مختلف زئولیت، پومیس و بتتونیت بر غلظت عناصر نیتروژن، فسفر و پتانسیم گیاه سویا در دو نوع خاک، 1399/11/30، 1399/11/30

(30) عمادی بالادهی سید مصطفی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، هفتمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی و محیط زیست با تأکید بر برنامه توسعه ملل، سخنران، مقاله کامل، غلظت آهن و روی قابل جذب خاک هایی با بافت مختلف تحت تاثیر کاربرد کود کمپوست گاوی غنی شده با ضایعات فلزی آهن و روی، 1401/02/29، 1401/02/29، 1401/02/29

(31) موسوی الیردی سید علیرضا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، هفتمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی و محیط زیست با تأکید بر برنامه توسعه ملل، سخنران، مقاله کامل، بهبود عملکرد و اجزای عملکرد برنج با مصرف کاه برنج و بایوجار حاصل از آن، 1401/02/29، 1401/02/29

(32) عمادی بالادهی سید مصطفی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، هفتمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی و محیط زیست با تأکید بر برنامه توسعه ملل، سخنران، مقاله کامل، غنی سازی کود کمپوست گاوی با ضایعات فلزی آهن و روی در رطوبت های مختلف، 1401/02/29، 1401/02/29

(33) پریچهره مائده، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سومین کنفرانس بین المللی و ششمین کنفرانس ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، جذب دایرکت بلو71 و کروم از محلول های آبی توسط انواع جاذب های کربنی، 1401/06/08، 1401/06/08

(34) اکبری زهرا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، پنجمین کنگره بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیع و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، تاثیر کاربرد بایوجارهای تولید شده از کاه برنج و خرد چوب نراد بر میزان عناصر معدنی زه آب خاک شور-سدیمی، 1402/06/20، 1402/06/20

(35) سهیلی فرنیما، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، هفتمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی و محیط زیست با تأکید بر برنامه توسعه ملل، سخنران، مقاله کامل، پنهان بندی منگنز و مس قابل جذب خاک در مزارع سویع داشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، 1402/11/11، 1402/11/09

36) بهمنیار محمدعلی، عمامدی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، حسینی بحری مهدی، هشتمین همایش بین المللی علوم محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر بقایای گیاهی روی میزان کربن آلی و نیتروژن کل لجن فاضلاب، 1402/11/13، 1402/11/13

37) بهمنیار محمدعلی، عمامدی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، حسینی بحری مهدی، چهاردهمین کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست، توسعه شهری و روستایی، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تاثیر بقایای گیاهی روی میزان کربن آلی و نیتروژن کل لجن فاضلاب، 1402/11/13، 1402/11/13

38) بهمنیار محمدعلی، عمامدی سیدمصطفی، موسوی البردی سید علیرضا، دهمین همایش بین المللی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، سخنران، مقاله کامل، تاثیر افزودن کمپوست لجن فاضلاب اصلاح شده با مواد آلی و بایوجار حاصل از آن بر خصوصیات مورفولوژیکی گل آهار (*Zinnia elegans L.*)، 1403/04/02، 1403/04/02

39) عمامدی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، عمامدی بالادهی سید مصطفی، هفتمین همایش بین المللی گیاهان دارویی و علوم کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، پاسخ مورفولوژیک ریحان آبیاری شده با پساب مختلف به کاربرد LDH، 1403/06/19، 1403/06/20

40) رستمکلایی مطلق سید حسین، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، هفتمین همایش بین المللی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر متینیم و گوگرد بر برخی صفات گیاه دارویی موسیر ایرانی، 1403/10/01، 1403/10/01

41) خوشنودی عارفه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، آشنایی همایش بین المللی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر محلول پاشی غلظت‌های مختلف کود جلیک دریابی و ساکارز بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی گیاه ریحان، 1403/10/01، 1403/10/01

42) بهمنیار محمدعلی، عمامدی سیدمصطفی، موسوی البردی سید علیرضا، ششمین کنگره بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر افزودن کمپوست لجن فاضلاب اصلاح شده با مواد آلی و بایوجار حاصل از آن بر برخی خصوصیات کمی و کیفی در کاهو، 1403/11/07، 1403/11/07

همایش‌های داخلی

1) Kashani Azadeh, Pirdashti Hemmatollah, Bahmanyar Mohammad Ali, Akbarpour Vahid, Abasian Arastoo, National Congress on Medicinal Plants, poster presentation, complete article, Long-term application effect of sewage sludge and chemical fertilizer on physiological parameters in basil (*Ocimum basilicum L.*), 2012/05/16, 2012/05/17

2) Danesh Majid, Emadi Seyed Mostfa, Bahmanyar Mohammad Ali, The 6th national conference on environmental eng., announcer, complete article, Evaluation of soil clay component using vibrational spectroscopy, 2024/05/30, 2024/05/31

3) اکبریور وحید، پیردشتی همت الله، بهمنیار محمدعلی، احمدی همت، حاجیان کوثر، همایش ملی گیاهان دارویی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر مقادیر مختلف کمپوست زیاله شهری و تلفیق آن با کود شیمیایی بر خصوصیات کمی و کیفی نعناع فلفلی (*L. Mentha piperita*), 1389/01/01، 1389/01/01

4) کاشانی آزاده، پیردشتی همت الله، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، عباسیان ارسسطو، همایش ملی گیاهان دارویی، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی کاربرد درازمدت مقادیر مختلف ورمیکمپوست و تلفیق آن با کود شیمیایی بر خصوصیات مرتبط با عملکرد ریحان (*L. Ocimum basilicum*), 1389/12/01، 1389/12/01

5) سواستی محدثه، عمامدی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بی پروا پوریا، دومین کنفرانس تخصصی فناوری نانو در صنعت برق و انرژی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر نانوآهن صفر طرفیتی پایدار شده بر کاهش سرب قابل جذب گیاه در خاک آهکی آلوده، 1393/02/31، 1393/02/30

6) ضامنی لیلا، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، کیفیت منابع آب و توسعه پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، جذب نیترات از محلول آبی توسط بایوجار تولید شده از کاه برنج، 1394/08/07، 1394/08/07

7) محمدنژاد سمهی، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین همایش بین المللی و پنجمین همایش ملی پژوهش‌های محیط زیست و کشاورزی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر مقادیر مختلف ورمیکمپوست و کمپوست زیاله شهری بر برخی مواد موثره گیاه همیشه‌بهار (*Calendula officinalis*), 1394/11/03، 1394/11/03

8) جعفری سیده عادله، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین همایش علمی پژوهشی زیست‌شناسی و علوم باگبانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کاربرد انواع مختلف کود آلی (کود دامی و کمپوست زیاله شهری) بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی و رنگدانه‌های فتوسنتزی در گیاه مینای چمنی (*Bellis perennis*) تحت تاثیر دوره‌ای آبیاری، 1394/11/03، 1394/11/03

9) رهبر شیراز سمیه، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، اولین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر باکتری *تیوباسیلوس ناپولیتانوس* (*Thiobacillus neapolitanus*) در افایش فراهمی آهن در ورمیکمپوست، 1394/11/09، 1394/11/09

10) مدانلو شورکایی فاطمه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین همایش علمی پژوهشی زیست‌شناسی و علوم باغبانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر بسترهای مختلف کشت و کاربرد نانو اکسید روی و سولفات روی بر برخی از صفات مورفلوژیک و متابولیت‌های نانویه گیاه مینا چمنی، 1394/11/30، 1394/11/30

11) مدانلو شورکایی فاطمه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین کنفرانس بین‌المللی یافته‌های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی صفات زیستی و عناصر کم مصرف گیاه مینا چمنی تحت تاثیر بسترهای مختلف کشت و نانو اکسید روی و سولفات روی، 1394/12/04، 1394/12/04

12) پریجهره مانده، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، دومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، تولید بایوجار مناسب برای استفاده در خاک شو، 1394/12/13، 1394/12/13

13) عباسی رستمی مینا، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، دومین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک، سخنران، مقاله کامل، اثر تنش شوری حاصل از کاربرد آب آبیاری شور بر عملکرد و برخی پارامترهای رشدی فلفل دلمهای (*Capacicum annum L.*), 1395/02/13، 1395/02/13

14) لاهوتی سیده پریسا، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، دومین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، میزان بافت، pH و هدایت الکتریکی خاک در کاربری‌های مختلف در شرق و جنوب شرق استان کهکیلوه و بویر احمد، 1395/04/06، 1395/04/06

15) مالداری محمد، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، چهارمین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، قابلیت روش طیف سنجی مرئی مادون قرمز نزدیک دریبیش بینی pH خاک‌های استان مازندران، 1395/07/08، 1395/07/08

16) مالداری محمد، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بهرامی حسینعلی، چهارمین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، قابلیت روش طیف سنجی مرئی مادون قرمز نزدیک دریبیش بینی cec خاک‌های استان مازندران، 1395/07/08، 1395/07/08

17) فیاضی سمانه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین همایش ملی کشت ارگانیک و افزایش گیاهان دارویی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر نانو کود پناسیم بر نشت الکترولیت و محتواهای نسبی آب نتعان فلفلی تحت تنش شوری، 1395/07/29، 1395/07/29

18) آشتاور محبوبه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، دومین همایش ملی کشت ارگانیک و افزایش گیاهان دارویی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تاثیر نانو کود فسفر و ورمی‌کمپوست بر عملکرد اسانس و میزان فلاونوئیدگیاه باونه آلمانی (Matricaria chamomilla L.), 1395/07/29، 1395/07/29

19) خالقی فاطمه، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، میرنیا سید خلاق، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، سخنران، مقاله کامل، غلطت برخی عناصر کم مصرف در برگ پرچم برنج تحت تاثیر کاربرد کودهای آلی در ترکیب با کود شیمیایی، 1395/11/17، 1395/11/18

20) خالقی فاطمه، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، میرنیا سید خلاق، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، سخنران، مقاله کامل، تاثیر کاربرد کوهای آلی همراه با کود شیمیایی بر غلطت عناصر پر مصرف در برگ پرچم برنج، 1395/11/17، 1395/11/18

21) عباسی رستمی مینا، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، دومین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر تنش شوری حاصل از کاربرد آب آبیاری شور بر عملکرد و برخی پارامترهای رشدی فلفل سبز، 1395/12/03، 1395/12/03

22) فیاضی سمانه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، اولین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر نانو کود پناسیم بر برخی صفات مورفلوژیکی نتعان فلفلی تحت تنش شوری، 1395/12/27، 1395/12/27

23) صعودی ثانی آریتا، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، اولین همایش ملی نقش گیاهان دارویی در اقتصاد مقاومتی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر محلول پاشی نانو کودهای آهن و روی بر میزان مواد مغذی استویا، 1396/02/08، 1396/02/07

24) صعودی ثانی آریتا، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، اولین همایش ملی نقش گیاهان دارویی در اقتصاد مقاومتی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثرات محلول پاشی نانو زیزمغذی‌ها روی برخی صفات بیوشیمیایی گیاه دارویی استویا، 1396/02/08، 1396/02/07

- (25) فیاضی سمانه، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر محلول پاشی نانو کود پتاسیم بر برولین و محتوای قند کل محلول در تعنای فلفلی تحت تنش شوری، ۱۹ ۰۲/۰۲/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۰۲/۲۰
- (26) مالداری محمد، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، بهرامی حسینعلی، پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، امکان پیش‌بینی طرفیت تبادل کاتیونی خاکهای استان مازندران با استفاده از طیف سنجی مرئی مادون قرمز نزدیک، ۰۸ ۰۶/۰۶/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۰۶/۰۶
- (27) اندرامی حرمت السادات، بهمنیار محمدعلی، عمامی سیدمصطفی، پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، نقش کاربری اراضی و موقعیت شبیب بر برخی خصوصیات شیمیایی خاک در مواد مادری لسی، ۰۶ ۰۶/۰۶/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۰۶/۰۸
- (28) اندرامی حرمت السادات، بهمنیار محمدعلی، عمامی سیدمصطفی، پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر تغییر کاربری اراضی و موقعیت شبیب بر برخی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک، ۰۶ ۰۶/۰۶/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۰۶/۰۸
- (29) مسعودی سحر، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روش‌های زمین آماری جهت پنهان‌بندی فسفر و پتاسیم قابل استفاده (مطالعه موردی، اراضی دشت‌ناز ساری)، ۰۶ ۰۶/۰۶/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۰۶/۰۸
- (30) قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، امامقلی تبار صغری، دومین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کاربرد زئولیت بر عملکرد-کیفی-کلزا در شرایط تنش و عدم تنش رطوبتی، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳
- (31) رضایی نعیمه، قاجار سپانلو مهدی، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دومین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر زئولیت کلینوپیتیولیت بر برخی خصوصیات فیزیکی خاک سنتگین، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳
- (32) امامقلی تبار صغری، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، دومین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کاربرد زئولیت بر عملکرد کمی کلزا در شرایط تنش و عدم تنش رطوبتی، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳
- (33) رضایی نعیمه، قاجار سپانلو مهدی، عمامی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دومین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر زئولیت کلینوپیتیولیت بر برخی خواص شیمیایی خاک، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳، ۱۳۹۶/۱۰/۱۳
- (34) خان احمدی سوسن، شایان مهر معصومه، بهمنیار محمدعلی، همایش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باگی، ارائه پوستر، مقاله کامل، معرفی چند گونه از پادمان پارک گلستان، ۰۵ ۱۱/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۱۱/۰۵
- (35) اسفندیار عاطفه، بهمنیار محمدعلی، عمامی سیدمصطفی، کنفرانس ملی پژوهش های نوین در مهندسی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر کاربری اراضی بر میزان PH و EC خاک در قسمتی از اراضی مازندران، ۱۵ ۱۲/۱۳۹۶، ۱۳۹۶/۱۲/۱۵
- (36) اوجانی محمد رضا، قاجار سپانلو مهدی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، نخستین همایش ملی راهبرد های مدیریت منابع آب و چالش های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی میزان نیتروژن اب زهکش کاربری های مختلف (مطالعه موردی: زیر حوضه رودخانه شیرود در تنکابن استان مازندران)، ۱۰ ۰۲/۱۳۹۷، ۱۳۹۷/۰۲/۱۱
- (37) خلیلی رقه، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، سخنران، مقاله کامل، تاثیر کاربرد لجن فاضلاب و بایوجار آن بر میزان کربن آلی خاک، ۲۱ ۰۲/۱۳۹۷، ۱۳۹۷/۰۲/۲۱
- (38) رستمی مرضیه، جلیلی بهی، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، کنفرانس بین المللی جامعه و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله مختصر، فروشویی زیستی خاک آلوهه به سرب بوسیله قارچ SANRU-Aspergillus niger strain (مطالعه موردی: معدن سرب-پاجی میانا)، ۱۱ ۰۶/۱۳۹۷، ۱۳۹۷/۰۶/۱۱
- (39) برانده اکرم، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، ششمین همایش بین المللی مهندسی کشاورزی و محیط زیست در جامعه، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تاثیر کاربرد مقادیر مختلف بایوجار کاه برنج و خرده چوب نراد بر میزان برخی خصوصیات شیمیایی در دو خاک با بافت مختلف، ۲۱ ۰۶/۱۳۹۷، ۱۳۹۷/۰۶/۲۱
- (40) نوری امیرکلایی زهره، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، نهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی بایدان، ارائه پوستر، مقاله کامل، نایویاسازی سرب در خاک الوده توسط ترکیبات سیلیسیم (مطالعه موردی معدن سرب پاجی میانا-مازندران)، ۲۲ ۰۸/۱۳۹۷، ۱۳۹۷/۰۸/۲۲

41) برازنده اکرم، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، حلیلی بهی، نهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر بیوچار کاه برخج و خرد چوب نراد بر برخی عناصر کم مصرف در دو خاک با بافت مختلف، 1397/08/22، 1397/08/22

42) نیکزاد شکیبا، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، نهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی توانایی احلال فسفات نامحلول توسط اکتینومیست جدا شده از خاک شور، 1397/08/22، 1397/08/22

43) عبداله پور مهدیه، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر نشت شیرابه زباله شهری بر کربن و نیتروژن زیست توده میکروبی در خاک زراعی شهرستان رودسر، 1397/09/06، 1397/09/06

44) علیپور زهراء، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی غلظت نیکل، کادمیوم و سرب قابل جذب در خاک زراعی آلووه و غیر آلووه به شیرابه زباله شهری (مطالعه موردی: رودسر- گیلان)، 1397/09/06، 1397/09/06

45) عبداله پور مهدیه، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر آلودگی ناشی از ورود شیرابه زباله شهری بر فعالیت آنزیمی خاک، 1397/09/06، 1397/09/06

46) علیپور زهراء، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تاثیر نشر شیرابه زباله شهری بر غلظت نیکل، کادمیوم و سرب در خاک زراعی (مطالعه موردی: رودسر گیلان)، 1397/09/08، 1397/09/08

47) نوری امیرکلایی زهره، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، سخنران، مقاله کامل، ناپویاسازی روی در خاک آلووه به روی توسط ترکیبات سیلیسیم (مطالعه موردی: معدن سرب پاچی میانا-مازندران)، 1397/11/04، 1397/11/04

48) صفرتیار درزی معصومه، بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، میزان سیلیسیم اندام هوایی برخج در دو خاک با بافت مختلف تحت تاثیر کاربرد مقادیر مختلف با بوجار و سیلیسیم، 1397/11/10، 1397/11/10

49) نیکزاد شکیبا، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، ششمین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تاثیر ظرفیت بافری بر توانایی احلال فسفات توسط اکتینومیست حل کننده فسفات و تولید سایدروفور در شرایط شور، 1397/12/06، 1397/12/06

50) صادقی نژاد تلوکی قدیرالله، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، قاجار سپانلو مهدی، دومین کنفرانس ملی توسعه کشاورزی، زمین سالم، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر کاربرد کمبوست زباله شهری بر عناصر پر مصرف در خاک، 1397/12/08، 1397/12/08

51) صادقی نژاد تلوکی قدیرالله، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، قاجار سپانلو مهدی، دومین کنفرانس ملی توسعه کشاورزی و زمین سالم، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تاثیر کاربرد کمبوست زباله شهری بر عملکرد و برخی اجزای عملکرد برخج، 1397/12/08، 1397/12/09

52) هاشمی محمد، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، دومین کنفرانس بین المللی و ششمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، سخنران، مقاله کامل، بررسی تاثیر بیوچار کاه و کلش برخج و باگاس نیشکر بر فعالیت آنزیمی خاک، 1398/06/03، 1398/06/03

53) شیعتی نسترن، عمادی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی محتوای ظرفیت تبادل کاتیونی، رس و کربن آلی خاکها در شرق استان مازندران، 1398/06/05، 1398/06/05

54) هاشمی محمد، حلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، سالک گیلانی سروش، چهارمین همایش ملی یافته های نوین در علوم کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی پایدار، سخنران، مقاله کامل، پیامد کاربرد بیوچار کاه و کلش برخج و باگاس نیشکر بر برخی ویژگی های زیستی، 1398/06/14، 1398/06/14

55) اقایی پور نیلوفر، پیردشتی همت الله، زواره محسن، اسدی حسین، بهمنیار محمدعلی، ششمین دوره کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه سازی مراحل زیستگردی روم هاشمی برخج با استفاده از مدل 02/08/1398/06/02، CSM-CERES-Rice، 1398/08/01.

(56) صابریان نسترن، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی مازندران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر خاک معدن فیروزه بر غلظت عناصر آهن و مس خاک‌های مختلف، 1399/10/30، 1399/10/30

(57) صابریان نسترن، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، بهمنیار محمدعلی، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی مازندران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی افزودن باطله‌های معدن فیروزه نیشاپور بر غلظت سرب و کادمیوم خاک‌های مختلف، 1399/10/30، 1399/10/30

(58) موسوی الیردی سید علیرضا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، اولین کنفرانس بین‌المللی یافته‌های پژوهشی در مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، مقاله کامل، تاثیر افزودن کاه برنج و بایوجار آن بر غلظت برخی عناصر غذایی پرمصرف در خاک، 1401/03/24، 1401/03/24

(59) موسوی الیردی سید علیرضا، بهمنیار محمدعلی، جلیلی بهی، اولین کنفرانس بین‌المللی یافته‌های پژوهشی در مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، مقاله کامل، تاثیر افزودن کاه برنج و بایوجار آن بر غلظت برخی عناصر غذایی پرمصرف در خاک، 1401/03/24، 1401/03/24

(60) درخوش معصومه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، هشتمنی همایش ملی و ششمین همایش بین‌المللی علوم محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر جلبک دریایی آسکوفیلوم ندوسوم و پتابسیم بر برخی خصوصیات کمی و کیفی سبب‌زنی شیرین، 1401/11/24، 1401/11/24

(61) درخوش معصومه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، چهاردهمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی برخی خصوصیات فیتوشیمیایی سبب‌زنی شیرین با کاربرد جلبک دریایی و پتابسیم، 1401/12/25، 1401/12/25

(62) خسروی شهاب الدین، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، اندی علی، دومین همایش ملی چالش‌های فاراوی تکمیل زنجیره‌ی ارزش گیاهان دارویی و معطر، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر سولفات روی برخی صفات مورفو‌لوزیکی گیاه آویشن شیرازی (Zataria multiflora boiss) در شرایط تنفس خشکی، 1402/02/22، 1402/02/21

(63) گوران اوریمی محدثه، عمادی سیدمصطفی، بهمنیار محمدعلی، دانش مجید، دهمین همایش ملی مطالعات و تحقیقات نوین در حوزه زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، سخنران، مقاله کامل، تغییرات مکانی شاخصهای کیفیت خاک (مطالعه موردی: بخشی از اراضی مرکزی استان مازندران)، 1402/06/20، 1402/06/20

(64) اکبری زهرا، بهمنیار محمدعلی، صادق زاده فردین، جلیلی بهی، دهمین همایش ملی مطالعات و تحقیقات نوین در حوزه زیست شناسی و علوم طبیعی ایران، سخنران، مقاله کامل، اثر دمای پیروزی بایوجارهای کاه برنج و چوب نراد بر خصوصیات شیمیایی خاک سورسیدمی در عمق‌های مختلف، 1402/06/20، 1402/06/20

(65) خسروی شهاب الدین، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، اندی علی، سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر تنفس خشکی و سولفات روی بر کمیت و کیفیت انسانس آویشن شیرازی، 1402/06/27، 1402/06/27

(66) شیروان زهرا، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، هفتمین کنگره سالانه بین‌المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، پاسخ مورفو‌لوزیکی گیاه دارویی زوفا به کاربرد ورمی‌کمپوست و جلبک دریایی، 1402/11/09، 1402/11/09

(67) بهمنیار محمدعلی، هجدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر زیولیت و بایوجار بر غلظت سرب و کادمیوم کاهو تحت آبیاری با شیرابه زباله، 1402/11/10، 1402/11/10

(68) سهیلی فرنیما، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، عمادی سیدمصطفی، هجدهمین کنگره علوم خاک، سخنران، مقاله کامل، پنهنه بندی فسفر و پتابسیم خاک در مزارع سوته ساری، 1402/11/12، 1402/11/10

(69) بهمنیار محمدعلی، قاجار سپانلو مهدی، عمادی سیدمصطفی، هجدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر زیولیت طبیعی و غنی شده با آمونیوم بر عملکرد و اجزای عملکرد گیاه کلزا، 1402/11/12، 1402/11/10

(70) بهمنیار محمدعلی، عمادی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، هجدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روش‌های مدیریتی برای کاهش کادمیوم کل و قابل جذب در لجن فاضلاب. هجدهمین کنگره علوم خاک ایران، 1402/11/10، 1402/11/12

(71) سهیلی فرنیما، صادق زاده فردین، بهمنیار محمدعلی، عمادی سیدمصطفی، هجدهمین کنگره علوم خاک، سخنران، مقاله کامل، پنهنه بندی عناصر کم مصرف خاک در مزارع سوته ساری، 1402/11/12، 1402/11/10

(72) بهمنیار محمدعلی، هجدهمین کنگره علوم خاک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی حضور کلی-فرم-ها و باکتری (Escherichia coli) مقاوم به آنتی-بیوتیک در سواحل شرقی استان مازندران، 1402/11/12، 1402/11/10

(73) بهمنیار محمدعلی، چهاردهمین کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست، توسعه شهری و روستایی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تأثیر کاربرد اسید هیومیک استخراج شده از منابع مختلف بر عملکرد و اجزای عملکرد برنج، 1402/11/13، 1402/11/13، 1402/11/13، 1402/11/13، 1402/11/13، 1402/11/13

(74) بهمنیار محمدعلی، عمادی سیدمصطفی، قاجار سپانلو مهدی، حسینی بحری مهدی، هشتمین همایش بین المللی علوم محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر بقایای گیاهی روی میزان عناصر غذایی پر مصرف در لجن فاضلاب، 1402/11/15، 1402/11/15، 1402/11/15

(75) هاشمی امیری سیده لیلی، بهمنیار محمدعلی، اکبریور وحید، آشنایور محبوبه، نهمین همایش بین المللی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی عملکرد اسانس مرزه (*Satureja hortensis*) تحت تأثیر سطوح مختلف ورمی کمپوست، 1402/12/17، 1402/12/17

(76) امان جانی نفیسه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، پنجمین کنفرانس ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک در جامعه، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر جلبک دریابی و اسید هیومیک بر برخی خصوصیات مورفولوژیک گیاه دارویی بهلیمو، 1402/12/22، 1402/12/20، *Lippia citriodora*, 1402/12/20

(77) امان جانی نفیسه، اکبریور وحید، بهمنیار محمدعلی، پنجمین کنفرانس ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک در جامعه، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر جلبک دریابی و اسید هیومیک بر برخی خصوصیات فیتوشیمیابی گیاه دارویی بهلیمو، 1402/12/22، 1402/12/20