

## رزومه



ناصر برومند

دانشکده کشاورزی «بخش خاکشناسی»

### اطلاعات ارتباطات

آدرس

گروه مهندسی علوم خاک، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر کرمان

### تحصیلات آکادمیک

دانشگاه تهران

دکترای شیمی و حاصلخیزی خاک پایان نامه: سینتیک آزادسازی روی و ارتباط پارامترهای آن با ویژگی های خاک و جذب به وسیله گیاه در برخی خاکهای ایران ۱۳۸۳-۱۳۸۸

درجه عالی

دانشگاه تهران

کارشناسی ارشد خاکشناسی پایان نامه: ارزیابی پتانسیل خاکهای منطقه جیرفت در ارتباط با پتاسیم قابل جذب گیاه ۱۳۷۰-۱۳۷۴

درجه عالی

دانشگاه تهران

کارشناسی خاکشناسی ۱۳۶۶-۱۳۷۰

### علاقمندی ها

سینتیک جذب و آزادسازی عناصر غذایی

تنش های محیطی در خاک و گیاه

آلودگی و پالایش خاک و آب

کوهنوردی، شطرنج، تنیس روی میز و فوتبال

### زبان ها

انگلیسی

مسلط

فارسی

زبان مادری

### سازمان ها

رئیس دانشگاه

دانشگاه جیرفت ۱۳۸۹/۵/۲۵-۱۳۹۶/۱/۲۰

معاون مالی و اداری دانشکده کشاورزی

جیرفت ۱۳۷۶-۱۳۸۳

رئیس بخش علوم گیاهی

جیرفت ۱۳۷۵-۱۳۷۶

ریس بخش خاک و آب

مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت ۱۳۷۱-۱۳۷۳

## طرح های تحقیقاتی

تشکیل، طبقه بندی و کانی شناسی رسی خاکهای واقع در منطقه جبالبارز-جیرفت

جبالبارز ۹۳/۹/۱۰-۹۴/۸/۳

کمک مجری: ناصر برومند

تحلیل فراوانی منطقه ای حداکثر روزهای بدون بارش سالانه با استفاده از گشتاورهای خطی در استان کرمان

استان کرمان ۹۱/۸/۲۲-۹۳/۶/۲۲

کمک مجری: ناصر برومند و مسعود نصری

ارزیابی توانایی گیاه پالایی *Pharagmites australis* در جذب فلزات مس، روی، کادمیم و سرب در تالاب مصنوعی

جیرفت ۹۵/۷/۱-۹۶/۲/۳۰

کمک مجری طرح

بررسی اثر ذرات نانو نقره بر تحمل به شوری گیاه چای ترش در مراحل جوانه زنی در شرایط درون شیشه ای

جیرفت ۹۵/۹/۱۱-۹۶/۱/۳۰

کمک مجری

بهبود سازی مدیریت آب و نیتروژن در سیب زمینی با استفاده از مدل رشد و نمو DSSAT

جیرفت ۹۱/۱۰/۲-۹۴/۶/۱

کمک مجری

اثر پوشش کیتوزان و کلرید کلسیم بر عمر پس از برداشت و کیفیت میوه توت فرنگی رقم پاروس

جیرفت ۹۴/۴/۱۰-۹۵/۱۱/۱۱

کمک مجری

بررسی تاثیر نسبت های مختلف نیتروژن و پتاسیم بر ترکیبات شیمیایی، اسیدهای چرب و ترکیبات فنولی گردو

بندر هنزا ۹۳/۸/۲۵-۹۴/۸/۲۵

کمک مجری: مجتبی مقبلی، اسحاق مقبلی

بررسی تاثیر نسبت های مختلف فسفر به روی بر عملکرد و کیفیت گردو

بندر هنزا ۹۲/۱۰/۱۸-۹۴/۹/۲۹

کمک مجری: مجتبی مقبلی

مطالعه نحوه تشکیل و تکامل خاک های واقع در سطوح مختلف ژئومورفیک در منطقه ساردوئیه- جیرفت

ساردوئییه ۹۲/۱۲/۱۰-۹۱/۸/۲۲

کمک مجری: ناصر برومند

کاربرد مطالعات خاکشناسی در باستان‌شناسی منطقه مورد مطالعه جیرفت کهن

جیرفت ۹۴/۴/۱۰-۹۳/۹/۱۰

کمک مجری: ناصر برومند و سعید امیر حاجیلو

بررسی عوامل مؤثر بر تمایل به پرداخت مصرف کنندگان شهر جیرفت برای محصولات سالم

جیرفت ۹۳/۱۰/۱۷-۹۲/۴/۱۵

کمک مجری: ناصر برومند و ناصر اقباسی

ارتباط خاک و ژئومورفولوژی در پلایای رودبار جنوب (بخشی از اراضی منطقه جازموریان)

رودبار جنوب ۹۴/۱۰/۲۷-۹۳/۹/۳۰

کمک مجری: ناصر برومند

بررسی روند تغییرات کمی و کیفی آبهای زیرزمینی دشت جیرفت با استفاده از زمین آمار و GIS

جیرفت ۹۳/۶/۲۲-۹۳/۳/۱۷

کمک مجری: ناصر برومند و علی آذره

ارزیابی و پایش خشکسالی در دشت بم با استفاده از شاخص‌های SPI و GRI و اثرات آن بر روی منابع آب زیرزمینی

بم ۹۴/۳/۱۷-۹۳/۹/۱۰

کمک مجری: ناصر برومند و علی آذره

بررسی شاخص‌های موثر آب و کاربری اراضی در ارزیابی شدت بیابان‌زایی مطالعه موردی: دشت کاشان

کاشان ۹۳/۱۰/۱۷-۹۳/۶/۲۲

کمک مجری: ناصر برومند و علی آذره

---

## انتشارات

---

### مقاله‌های مجله

۱. Mohammad Sadat-Hosseini, Mostafa Farajpour, Naser Boroomand, Farshad Solaimani-Sardou Ethnopharmacological studies of indigenous medicinal plants in the south of Kerman, Iran

Journal of Ethnopharmacology, ۱۹۹, ۱۹۴-۲۰۴, ۲۰۱۷

۲. Naser Boroomand, Mohammad Sadat-Hosseini, Mojtaba Moghbeli and Mostafa Farajpour Phytochemical components, total phenol and mineral contents and antioxidant activity of six major medicinal plants from Rayen, Iran

Natural Product Research, ۱-۵, ۲۰۱۷

۳. Naser Boroomand and Mojtaba Moghbeli Effect of zinc foliar application on some morphological characteristics of Walnut

Tuexenia, ۳۶, ۹۲-۹۵, ۲۰۱۶

۴. Gh.R. Zehtabian, A. Salajegheh, A. Malekian, N. Boroomand, A. Azareh Evaluation and comparison of performance of SDSM and CLIMGEN models in simulation of climatic variables in Qazvin plain

desert, ۲۱, ۲, ۱۴۷-۱۵۶, ۲۰۱۶

۵. Tahereh Zaher-Ara,  
Naser Boroomand

and Mohammad Sadat-Hosseini Physiological and morphological response to drought stress in seedlings of ten citrus

trees, ۳۰, ۹۸۵-۹۹۳, ۲۰۱۶

۶. Naser Boroomand , Ali Akbari, Mahboube Shirani & Zahra Shokri Homogeneous Liquid-Liquid Microextraction via Flotation Assistance with Thiol Group Chelating Reagents for Rapid and Efficient Determination of Cadmium(II) and Copper(II) Ions in Water Sample

Water Air Soil Pollution, ۲۲۶, ۲۲۵۴-۲۲۵۹, ۲۰۱۵

۷. Naser Boroomand and Mohammad Sadat Hosseini Grouh Macroelements nutrition (NPK) of medicinal plants: A review

Journal of Medicinal Plants Research, ۶, ۱۲, ۲۲۴۹-۲۲۵۵, ۲۰۱۲

۸. ناصر برومند و صالح سنجرى مطالعه كانى شناسى رسى خاكهاى واقع بر سطوح مختلف ژئومرفيك در منطقه جبالبارز جيرفت

نشریه آب و خاک, ۳۰, ۴, ۱۱۳۰-۱۱۴۱, ۱۳۹۵

۹. مجتبی مقبلی - محسن فرحبخش - ناصر برومند هم دماهای جذب سطحی بور در خاک: اثرات نسبت جذب سطحی سدیم (pH, SAR) محلول و قدرت یونی

نشریه آب و خاک, ۳۰, ۶, ۱۹۵۴-۱۹۶۳, ۱۳۹۵

۱۰. عبدالرضا رئیسى سربیزن - ناصر برومند - ظاهره ظاهرآرا تاثیر محلول پاشی نیتروژن و روی بر صفات کمی چای ترش (Hibiscus Sabdariffa) در منطقه جیرفت

نشریه علوم باغبانی, ۳۰, ۱, ۹۳-۱۰۱, ۱۳۹۵

۱۱. سعیده حاجب، ناصر برومند

و صالح سنجرى اثر مصرف کود فسفرى در خاک های آهکی با مقادیر متفاوت فسفر بومی بر عملکرد و جذب عناصر کم مصرف گیاه خیار

علوم و فنون کشت های گلخانه ای, ۷, ۲۸, ۱-۱۰, ۱۳۹۵

۱۲. زهرا شکری، ناصر برومند، مهدی سرچشمه پور و حمیدرضا علیزاده (Tagetes erecta) تأثیر قارچ میکوریزا-آربوسکولار بر گیاه پالایی کادمیم توسط گل جعفری زینتی

مدیریت خاک و تولید پایدار، ششم، اول، ۱۹۱-۲۰۴, ۱۳۹۵

۱۳. آمنه مظلومی لیلی؛ حمیدرضا علیزاده. ناصر برومند؛ ذبیح الله اعظمی ساردوئی بررسی پایداری قارچ تربیکودرما در خاک های مختلف و تأثیر آن بر بهبود رشد گیاه خیار

کنترل بیولوژیک آفات و بیماری های گیاهی, ۴, ۲, ۹۹-۱۰۸, ۱۳۹۴

۱۴. صالح سنجرى، سعید برخوردار، ناصر برومند، بررسی خصوصیات میکرومرفولوژیک خاکها بر روی سطوح مختلف ژئومرفیک در پالایى رودبار جنوب (بخشی از اراضی منطقه جازموربان)

نشریه آب و خاک, ۲۸, ۲, ۳۷۳-۳۸۲, ۱۳۹۳

۱۵. مجتبی مقبلی، محسن فرحبخش و ناصر برومند همدماهای جذب سطحی بور در خاک در مقادیر مختلف نسبت جذب سدیم

نشریه پژوهشهای خاک (علوم خاک و آب), ۲۸, ۴, ۷۱۳-۷۲۱, ۱۳۹۳

۱۶. ناصر برومند و مجتبی مقبلی بررسی اثرات فسفر و روی بر ترکیب شیمیایی برگ و وزن مغز گردو

نشریه پژوهشهای خاک (علوم خاک و آب), ۲۸, ۴, ۶۱۷-۶۲۴, ۱۳۹۳

۱۷. صالح سنجرى و ناصر برومند مطالعه كانى شناسى رسى خاك هاى واقع بر سطوح مختلف ژئومرفيك در منطقه ساردوئيه- جيرفت  
مجله پژوهشهاى خاك، ۲۸، ۱، ۲۰۹-۲۱۹، ۱۳۹۳
۱۸. قباد جلالى، محمدمهدى طهرانى، ناصر برومند و صالح سنجرى مقايسه روشهاى زمين آمار در تهيه نقشه پراكنش مكانى برخى عناصر  
غذايى در شرق استان مازندران  
مجله پژوهشهاى خاك، ۲۷، ۲، ۱۹۵-۲۰۴، ۱۳۹۲
۱۹. اميد شريفى، روح اله رضايى، سعيد غلامرضايى و ناصر برومند بررسى عوامل برمشاركت آب بران در مديريت شبكه هاى آبيارى اراضى  
زير سد جيرفت  
تحقيقات اقتصاد و توسعه كشاورزى ايران، ۴۳، ۲، ۲۳۱-۲۴۰، ۱۳۹۱
۲۰. اميد شريفى، روح اله رضايى و ناصر برومند بررسى عوامل موثر بر پايدارى نظام كشت گلخانه اى در منطقه جيرفت و كهنوج  
تحقيقات اقتصاد و توسعه كشاورزى ايران، ۴۲، ۱، ۱۴۳-۱۵۲، ۱۳۹۰
۲۱. سهيلا كاوه؛ مجيد فكرى، مجيد محمود ابادى و ناصر برومند بررسى اثر مقادير مختلف كمپوست زباله شهرى و كود گاوى بر مقداروزن  
خشك و عناصر سنگين در گياه رزمارى (*Rosmarinus officinalis L*)  
فصلنامه گياهان داروئى، ۳، ۱۱-۱۸، ۱۳۸۹
۲۲. ناصر برومند، غلامرضا ثواقبى فيروزآبادى و محسن فربخش سينتيك آزادسازى روى و روابط پارامترهاى سينتيكى با ويژگيهاى برخى  
از خاكهاى ايران  
دانش آب و خاك، ۱۹، ۲، ۹۹-۱۱۲، ۱۳۸۸

### مقاله هاى كنفرانس

۱. Naser Boroomand and Maryam Dehghani Investigating the Effect of Salinity Stress of Different Salts on the Okra and Artichoke Plants in the Invitro and Greenhouse Environment

۴th International Conference on Sustainable Development, Rome, Italy, ۲۰۱۶

۲. Alinaghizadeh, Fatemeh; Dowlati, Majid; Doulati, majid, Rostami, Mohammad Ali; Boroomand, Naser REMOTE SENSING OF BURNED RESIDUE IN FIELDS USING LANDSAT-۸ SENSOR IMAGERY

Wageningen Soil Conference ۲۰۱۵, Wageningen, The Netherlands, book of abstracts, ۲۲۶, ۲۰۱۵

۳. Naser, Boroomand KINETICS OF ZINC DESORPTION FROM CALCAREOUS SOILS: INFLUENCED BY CONCENTRATION AND TIME OF POULTRY MANURE

Wageningen Soil Conference ۲۰۱۵, Wageningen, The Netherlands, Book of Abstracts, ۱۶۵, ۲۰۱۵

۴. Naser Boroomand and Mohammad Reza Maleki A study on zinc distribution in calcareous soils for cowpea (*Vigna Unguiculata L.*) and barely (*Hordeum Vulgare L.*)

European Geosciences Union, Vienna, Austria, ۱۲، ۱۸۸، ۲۰۱۰

۵. سهيلا افرا، ناصر برومند، محمدهادى فرپور، صالح سنجرى نحوه تشكيل و طبقه بندى خاكهاى گچى منطقه جيرفت

اولين همایش بين المللى و دومين همایش ملي كشاورزى، محيط زيست و امنيت غذايى، دانشگاه جيرفت - جيرفت، ايران، كتابچه، ۱۳۹۵

۶. سعیده محمدی ساردوئیه، ناصر برومند، اسحاق مقبلی هنزا اثر همزیستی گونه های مختلف قارچ میکوریز بر عملکرد، ظرفیت آنتی اکسیدانی و میزان کلروفیل گیاه دارویی نعناع فلفلی تحت تنش شوری

اولین همایش بین المللی و دومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جيرفت - جيرفت، ايران، كتابچه، ۱۳۹۵

۷. حسين ميغانى، ناصر برومند و اسحاق مقبلى اثر پوشش كيتوزان بر كيفيت و عمر پس از برداشت ميوه توت فرنگى رقم پاروس

اولین سمپوزیوم میوه های ریز - ایران، همدان، کتابچه کنفرانس، ۵۰۹-۵۱۴، ۱۳۹۵

۸. زینب نجفی، ناصر برومند، صالح سنجرى و راضیه رضوی جذب منگنز توسط گیاه یونجه در خاک های گچی تحت تاثیر کاربرد کمپوست و کود مرغی

اولین همایش بین المللی و دومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، کتابچه، ۱۳۹۵

۹. سعیده محمدی، ناصر برومند و اسحاق مقبلی اثر همزیستی گونه های مختلف قارچ میکوریز بر میزان جذب عناصر در گیاه دارویی ریحان تحت تنش شوری

اولین همایش بین المللی و دومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، کتابچه، ۱۳۹۵

۱۰. مجتبی مقبلی و ناصر برومند بررسی تاثیر سطوح مختلف سولفات آمونیوم بر برخی خصوصیات مورفولوژیک خیار

اولین همایش بین المللی و دومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، کتابچه، ۱۳۹۵

۱۱. صالح سنجرى، ناصر برومند، مجتبی مقبلی بررسی تاثیر کیفیت آب آبیاری بر برخی خصوصیات شیمیایی خاک

پنجمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، کتابچه، ۱۳۹۵

۱۲. سهیلا افرا، ناصر برومند، محمدهادی فرپور و صالح سنجرى مطالعه خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاکهای قدیمی منطقه جیرفت

دومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست، کرمان، کتابچه، ۱۳۹۵

۱۳. حسین میغانی، ناصر برومند و اسحاق مقبلی اثر کاربرد پس از برداشت کلرید کلسیم بر کیفیت میوه توت فرنگی طی انبارداری سرد

اولین همایش بین المللی و دومین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، کتابچه، ۱۳۹۵

۱۴. علی خرمی فر؛ مجید دولتی؛ ناصر برومند و عارف مردانی بررسی سطح تماس چرخ محرک با دو نوع خاک رسی و ماسه ای تحت عوامل وزن و فشار باد داخل تایر با نرم افزار اتوکد

دومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، گرگان، ۱۳۹۵

۱۵. حسن بلبل؛ مجید فکری؛ مجید حجازی و ناصر برومند جذب سطحی کروم بر روی دو نوع بیوپار حاصل از تجزیه گرمایی چوب کاج

دومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (کیفیت، سلامت و امنیت خاک)، کرمان، ۱۳۹۵

۱۶. حسن بلبل؛ مجید فکری؛ مجید حجازی و ناصر برومند مروری بر انواع روشهای اصلاح بیوپار و کاربرد آن در جذب آلایندههای آلی و غیرآلی

دومین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (کیفیت، سلامت و امنیت خاک)، کرمان، ۱۳۹۵

۱۷. فاطمه علینقی زاده؛ مجید دولتی؛ محمدعلی رستمی و ناصر برومند سنجش از دور بقایای گیاهی سوزانده شده در مزارع با بهره گیری از آنالیز جداسازی طیفی خطی

دهمین کنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی (بیوسیستم) و مکانیزاسیون ایران، مشهد، ۱۳۹۵

۱۸. ثریا محمدی، جواد طایی و ناصر برومند بررسی امکان تجمع سرب در خاک گلخانه های منطقه جیرفت

دومین همایش ملی تنش های محیطی در گیاهان، کرمان، کتابچه کنفرانس، ۱۳۹۴

۱۹. مریم دهقانی، ناصر برومند، صالح سنجرى و مهرانگیز جوکار بررسی تاثیر تنش شوری دو نمک کلرید سدیم و کلرید کلسیم بر صفات جوانه زنی گیاه بامیه

چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران، دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان، کتابچه، ۱۳۹۴

۲۰. فاتحی، مینا؛ ناصر برومند؛ صالح سنجرى گیاه پالایی مرغ پنجه ای در خاک های آلوده به سرب

اولین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، تهران، ۱۳۹۴

۲۱. اسماعیل جهانی؛ ناصر برومند و صالح سنجرى بررسی اثرات نانو ذرات مغناطیس بر تحمل به شوری گیاه کنجد رقم جیرفت (۱۳ gl) در مرحله جوانه زنی و گیاهچه

اولین همایش علمی پژوهشی زیست شناسی و علوم باغبانی ایران، تهران، ۱۳۹۴

۲۲. بدخشان، نسیم؛ ناصر برومند و محمد سادات حسینی گروه، اثر تنش آبی بر رقم رافلمون در شرایط درون شیشه ای

اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، ۱۳۹۳

۲۳. ظاهرآرا، طاهره؛ ناصر برومند و محمد سادات حسینی بررسی تاثیر تنش خشکی پلی اتیلن گلیکول PEG۶۰۰۰ بر صفات مورفولوژیک بذر مرکبات پایه منطقه جیرفت  
دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۱۳۹۳
۲۴. ظاهرآرا، طاهره؛ ناصر برومند و محمد سادات حسینی اثر تنش خشکی پلی اتیلن گلیکول PEG۶۰۰۰ بر میزان پرولین بذر مرکبات پایه در منطقه جنوب کرمان  
دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۱۳۹۳
۲۵. ظاهرآرا، طاهره؛ ناصر برومند و محمد سادات حسینی اثر تنش خشکی پلی اتیلن گلیکول بر میزان قند محلول در بذر مرکبات پایه  
دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۱۳۹۳
۲۶. محمد سادات حسینی گروه و ناصر برومند بررسی های مورفولوژیکی شش رقم گردو به تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن گلیکول در محیط درون شیشه ای  
اولین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست، دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۳۹۳
۲۷. ظاهرآرا، طاهره؛ ناصر برومند؛ محمد سادات حسینی تأثیر تنش خشکی پلی اتیلن گلیکول PEG بر میزان پرولین و قند محلول بذر یک رقم گریپ فروت و دو رقم پرتقال در منطقه جنوب کرمان  
کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری، تبریز، ۱۳۹۳
۲۸. ناصر برومند و مجتبی مقبلی بررسی رابطه بین فسفر خاک، فسفر برگ و اسید فیتیک در گردو (مطالعه موردی: باغهای گردوی روستای بندرگردشگری واقع در استان کرمان  
اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، ۱۳۹۳
۲۹. صالح سنجرى، ناصر برومند و سعید امیر حاجلو مقایسه نتایج خاکشناسی بخشهای قدیمی و مرمت شده ارگ باستانی کنارصندل جنوبی در جیرفت  
اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی دانشگاه جیرفت، دانشگاه جیرفت، ۱۳۹۳
۳۰. لیلی آمنه مظلومی؛ حمیدرضا علیزاده؛ ناصر برومند و ذبیح الله اعظمی بررسی اثر بهبود دهنده گی رشد خیار توسط استرین های مختلف تریکودرما  
اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، دانشگاه جیرفت، ۱۳۹۳
۳۱. آرزو شریفی و ناصر برومند مروری بر مفاهیم مربوط به خشکسالی  
اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، تهران، ۱۳۹۲
۳۲. مجتبی مقبلی؛ محسن فرحبخش و ناصر برومند بررسی تاثیر نسبت سدیم تبادل (ESR) و درصد سدیم تبادل (ESP) بر سمیت بور محلول در خاک  
اولین همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالشها و راهکارها، اهواز، دانشگاه رامین خوزستان، ۱۳۹۲
۳۳. ناصر برومند و صالح سنجرى بررسی تاثیرات تغییر اقلیم بر ترکیب کانی شناسی رسی خاک های منطقه جیرفت  
اولین همایش ملی بیابان، تهران، ۱۳۹۱
۳۴. ناصر برومند؛ حسین شکفته؛ قباد جلالی و علیرضا نعمتی مقایسه روش های آبیاری بر روی عملکرد غده سیب زمینی در منطقه جیرفت  
اولین همایش ملی بیابان، تهران، ۱۳۹۱
۳۵. مجتبی مقبلی؛ محسن فرحبخش و ناصر برومند، بررسی عوامل سمیت بور در خاکهای حاشیه رودخانه هلیل رود جیرفت  
، اولین کنفرانس ملی راهکارهای دستیابی به توسعه پایدار، تهران، ۱۳۹۱
۳۶. امیری، مهدیه؛ ناصر برومند و ناصر رشیدی بررسی عملکرد و خصوصیات میوه توت فرنگی کاماروسا تحت نسبت های مختلف فسفر در کشت گلخانه ای  
همایش ملی محیط زیست و تولیدات گیاهی، سمنان، ۱۳۹۱
۳۷. امیری، مهدیه؛ ناصر برومند و ناصر رشیدی اثرات عنصر روی بر عملکرد و خصوصیات میوه توت فرنگی رقم کاماروسا

- همایش ملی محیط زیست و تولیدات گیاهی، سمنان، ۱۳۹۱
۳۸. صالح سنجرى و ناصر برومند تأثیر تیمارهای رطوبتی و کودی بر فرمهای مختلف پتاسیم در آزمایشگاه
- ، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ساری، ۱۳۹۱
۳۹. ناصر برومند و صالح سنجرى تأثیر تیمارهای رطوبتی و کودی بر فرم های مختلف پتاسیم در مزرعه؛ منطقه مورد مطالعه دشت جیرفت
- سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ساری، ۱۳۹۱
۴۰. ناصر برومند؛ ریحانه سلیمانی و سیدعلی اکبر موسوی تاثیر مدیریت گلخانه بر روی برخی از عناصر غذایی و فلزات سنگین
- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور، کرمان، ۱۳۹۰
۴۱. ناصر برومند؛ ریحانه سلیمانی و سیدعلی اکبر موسوی تاثیر مدیریت گلخانه بر روی برخی از خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک
- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور، کرمان، ۱۳۹۰
۴۲. عفت افشارمنش؛ هرمزد نقوی؛ ناصر برومند و مهدی محمدآبادی بررسی روند تغییرات آنیون کلر در خاک شور و سدیمی از طریق مطالعه
- ستون خاک
- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور، کرمان، ۱۳۹۰
۴۳. عفت افشارمنش؛ هرمزد نقوی و ناصر برومند اصلاح یک خاک شور و سدیمی در استان کرمان
- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور، کرمان، ۱۳۹۰
۴۴. عفت افشارمنش؛ هرمزد نقوی و ناصر برومند آبخویی به منظور اصلاح خاک شور در استان کرمان
- پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور، کرمان، ۱۳۹۰
۴۵. جهانی، اسماعیل؛ ناصر برومند و صالح سنجرى، بررسی اثرات نانو ذرات مغناطیس بر تحمل به شوری گیاه ماش سبز (رقم مهر) در مرحله
- جوانه زنی و گیاهچه
- اولین همایش علمی پژوهشی زیست شناسی و علوم باغبانی، تهران، \*
۴۶. قلندری، سمیرا؛ ناصر برومند؛ صالح سنجرى و راضیه رضوی تأثیر کود ورمی کمپوست بر رها سازی روی در خاک گچی
- کنفرانس بین المللی توسعه با محوریت کشاورزی، محیط زیست و گردشگری، تبریز، \*
۴۷. سادات حسینی گروه، محمد و ناصر برومند ریز ازدیادی گیاه دارویی خار مقدس (*Cnicus benedictus*) در شرایط *invitro*
- دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، همدان، \*
۴۸. حاجب، سعیده؛ ناصر برومند و صالح سنجرى چالش های استفاده از کودهای شیمیایی در دشت جیرفت
- اولین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست، دانشگاه شهید باهنر کرمان، \*
۴۹. ظاهرآرا، طاهره؛ ناصر برومند و محمد سادات حسینی بررسی اثر تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن گلیکول بر صفات مورفولوژیک بذر ارقام
- گریپ فروت ردبلاش، پرتقال پایین اپل و پرتقال محلی در منطقه جیرفت
- ، کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری، تبریز، \*
۵۰. علی خرمی فر؛ مجید دولتی؛ ناصر برومند و عارف مردانی بررسی تغییرات فشار تماسی بین چرخ و خاک رسی تحت تاثیر فشار باد تایر و
- وزن روی چرخ محرک با استفاده از انباره خاک و آزمونگر تک چرخ
- دومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، گرگان، \*
۵۱. علی خرمی فر؛ مجید دولتی؛ ناصر برومند و عارف مردانی، ۱۳۹۵ بررسی تاثیر فشار باد تایر و نیروی وزن روی فشار تماسی بین چرخ و
- خاک ماسه ای با استفاده از آزمونگر تک چرخ
- دومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، گرگان، \*
۵۲. سعیده حاجب؛ ناصر برومند و صالح سنجرى تاثیر مصرف کود فسفره در خاکهای آهکی با مقادیر متفاوت فسفر بومی بر عملکرد و جذب
- عنصر روی در گیاه خیار
- ، اولین همایش علمی پژوهشی زیست شناسی و علوم باغبانی ایران، تهران، \*



۵۳. امیری، مهدیه؛ ناصر برومند و ناصر رشیدی بررسی اثرات مصرف همزمان عناصر فسفر و روی بر خصوصیات میوه و بوته توت فرنگی همایش ملی محیط زیست و تولیدات گیاهی، سمنان، \*
۵۴. ناصر برومند؛ مهدی نخعی و محمد سادات حسینی گروه، تاثیر فسفر و پتاسیم بر رشد و عملکرد گیاه دارویی آلوئه ورا هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، اصفهان، \*
۵۵. ناصر برومند؛ امرالله مارزی و محمد سادات حسینی گروه تأثیر کودهای آلی و شیمیایی بر عملکرد و اسانس گیاه داروئی ریحان هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، اصفهان، \*