



بسمه تعالی
شناسنامه علمی - پژوهشی (CV)
Curriculum vitae

۱- مشخصات فردی:

عباس احمدی، فرزند حسن، متولد ۱۳۵۷ تهران، متأهل. عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی اراک از ۱۳۸۳.

۲- مراحل تحصیلی:

کارشناسی مهندسی منابع طبیعی (مرتج و آبخیزداری) از دانشگاه تهران، ۱۳۸۰ با معدل ۱۶/۴۸.
کارشناسی ارشد مرتعداری از دانشگاه تهران با رتبه ۱ آزمون سراسری، ۱۳۸۲ با معدل ۱۷/۵۷.
دکتری علوم مرتج با رتبه ۲ از دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، ۱۳۸۶ با معدل ۱۷/۱۸.

۳- مقالات علمی:

الف- مقالات علمی - پژوهشی و ISI:

۱. تعیین و مقایسه کیفیت علوفه پنج گونه مرتعی در مراحل مختلف رشد فنولوژیکی، مجله علوم کشاورزی ایران، ج ۳۷، شماره ۲، ۱۳۸۵.
۲. مطالعه رابطه بین خصوصیات فیزیکوشیمیایی خاک و پوشش گیاهی در خاکهای شور و گچی مراتع قشلاقی اشتهارد، مجله منابع طبیعی ایران، ج ۶۱ شماره ۱، ۱۳۸۷.
۳. بررسی خصوصیات میکرومورفولوژیکی و میکروسکوپ الکترونی اریدیسولهای شور و گچی، مجله علوم آب و خاک، ج ۲۱، شماره ۲، ۱۳۸۶.
۴. بررسی رفتار چرای و انتخاب جیره سنین مختلف گوسفند زندی، مجله مرتج، سال سوم، شماره ۲، ۱۳۸۸.
۵. ارزیابی وضعیت (سلامت) رویشگاه بوته ای کویر میقان، مجله مرتج، سال سوم، شماره ۲، ۱۳۸۸. حمید ترنج زر، مهدی عابدی، عباس احمدی، زید احمدی
۶. اثر سن دام و ماههای مختلف فصل چرا بر رفتار چرای و انتخاب جیره میش های نژاد زندی چرا کننده در مراتع استپی یکه باغ قم، فصلنامه تحقیقات مرتج و بیابان، ج ۱۶، شماره ۴، ۱۳۸۸.
۷. مدلسازی تغییرات شیمیایی برخی از ویژگیهای شیمیایی آبهای زیر زمینی به کمک روش های زمین آماری، علوم مهندسی آبخیزداری ایران، ج ۲، شماره ۷، ۱۳۸۸.
۸. ارزش غذایی گونه های شورپسند موجود در جیره گوسفند زندی چراکننده در مراتع بیابانی عباس آباد قم، مجله مرتج و آبخیزداری، شماره ۳، ۱۳۸۹. عباس احمدی و عباسعلی سندگل
۹. تعیین و مقایسه ارزش غذایی دو گونه گندمی شورپسند *Puccinella bulbosa* و *Aeluropus littoralis* در مراتع حاشیه تالاب کویری میقان اراک، اکوبیولوژی تالاب، عباس احمدی، ج ۸، شماره ۲۹، پاییز ۱۳۹۵. ص ۱۵-۲۶.
۱۰. پاسخ های مورفوفیزیولوژیک نهال پده (*Populus euphratica Oliv.*) به تنش شوری در شرایط گلخانه، (۱۳۹۶) عباس احمدی، حسین بیات، حسین توکلی نکو، تحقیقات جنگل و صنوبر ایران، ج ۲۵، شماره ۱، ص ۱۳۶-۱۲۷.

۱۱. مطالعه اثر کاشت تاغ (*Haloxylon persicum*) و آتریپلکس (*Atriplex canescens*) بر خصوصیات فیزیکوشیمیایی خاک در مراتع ملارد زرنديه، عباس احمدی، حمید ترنج زر، مسعود گماریان، سهراب پاژنامه، اکوفیزیولوژی گیاهی (در درست چاپ)

۱۲. تغییرات در ترکیب شیمیایی و ارزش غذایی چهار گونه بوته‌های شورپسند در سه مرحله رشد فنولوژیکی (مطالعه موردی: مراتع حاشیه کویر میقان اراک). ۱۳۹۵. عباس احمدی، مسعود گماریان، حمید ترنج زر و حسین احمدلو، نشریه مرتع، جلد ۱۰، شماره ۱، ۴۱-۵۲.

13- Variations in Forage Quality of Two Halophyte Species, *Camphorosma monspeliaca* and *Limonium iranicum* at Three Phenological Stages, Journal of Rangeland Science, 3(4), 2013.

Abbas Ahmadi, Masoud Gomarian, Mojdeh Sanjari

14- Study of the Morphometric Characteristics of Nebkhas and the Amount of Accumulated Sand in *Nitraria schoberi* Type in Mighan Playa Arak, Iran, Hamid Toranjzar, Azadeh Fathi, **Abbas Ahmadi** Volume 5 (1):20-27(2015).

15-Neural computing model for prediction of Soil Cation Exchange Capacity: A Data Mining Approach, Fereydoon Sarmadian¹, Sina Azimi¹, Ali Keshavarzi^{1*}, **Abbas Ahmadi**, International Journal of Agronomy and Plant Production. Vol., 4 (7), 1706-1712, 2013

16- Land suitability evaluation for important crop production in gypsiferous soils of Bardsir area in Kerman province, Iran. World applied sciences journal, 7(6): 726-730, 2009.

17- The Effect of the Irrigation Water Quality and Different Fertilizers on Quantitative and Qualitative Characteristics of Wheat in Kerman Orzoyie Plain, World Applied Sciences Journal 8 (2): 259-263, 2010.

18- Developing Pedotransfer Functions for Estimating Field Capacity and Permanent Wilting Point Using Fuzzy Table Look-up Scheme, Computer and Information Science, 4(1): 130-141, 2011. Ali eshavarzi, Fereydoon Sarmadian, Reza Labbafi, **Abbas Ahmadi**

19- Fuzzy Clustering Analysis for Modeling of Soil Cation Exchange Capacity, Australian journal of Agricultural engineering, 3(1):27-33 (2012). Ali Keshavarzi^{1*}, Fereydoon Sarmadian¹, Asghar Rahmani¹, **Abbas Ahmadi**, Reza Labbafi³, Muhammad A. Iqbal

ب- ارائه مقاله در کنفرانسهای بین المللی خارجی و داخلی:

- کنفرانس بین المللی Grassland دوبلین، ایرلند جنوبی، ۲۰۰۵
- کنگره بین المللی Rangeland دوربان، آفریقای جنوبی، ۲۰۰۳.
- کنگره Ecorestoration، دهلی نو، هند. ۲۰۰۳.
- کنفرانس بین المللی Development of dry lands، پکن، چین، ۲۰۰۵.
- کنگره بین المللی igc & irc هاهوت، چین، ۲۰۰۸.
- کنگره بین المللی ICENV، پینانگ، مالزی، ۲۰۰۸.
- کنگره بین المللی Emerging technologies in environmental science and engineering، الیگر، هند، ۲۰۰۹.
- سمپوزیوم بین المللی AGRICULTURAL RESEARCH، آتن، یونان، ۲۰۰۹.
- کنگره بین المللی GEOMEd جغرافیا، ترکیه، ۲۰۱۰.

- دهمین کنگره علوم خاک ایران، دانشگاه تهران، ۱۳۸۶.
- سومین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران (۲ مقاله)، کرج، ۱۳۸۳.
- سومین همایش منطقه ای راهکارهای تحقق توسعه پایدار در کشاورزی و منابع طبیعی، اراک، ۱۳۸۵ (۳ مقاله).
- اولین همایش ملی - دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان، کرج، ۱۳۸۵.
- چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران (۳ مقاله)، کرج، ۱۳۸۸.
- ششمین کنگره علوم باغبانی ایران، دانشگاه گیلان، ۱۳۸۸.
- دومین همایش ملی مقابله با بیابان‌زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران اراک، شهریور ماه ۱۳۹۰ (۹مقاله).
- سومین همایش ملی مقابله با بیابان‌زایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران اراک، شهریور ماه ۱۳۹۱ (۷مقاله).
- سومین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست. تهران، ۱۳۹۲ (۲ مقاله).

۴- تألیفات:

- یک ترجمه و یک تصحیح (دیوان کمپانی ، برگزیده سیزدهمین کتاب سال دانشجویی). چهار مجموعه شعر.
- کتاب *Grasses and Grassland Ecology* (در دست ترجمه).
- کتاب کلیات اکوسیستم بیابان، ۱۳۹۴. دانشگاه آزاد اسلامی اراک

۵- سابقه تدریس:

- دانشگاه آزاد اسلامی ورامین: درس درختان و درختچه های دارویی.
- دانشگاه آزاد اراک: درس های شناسایی گیاهان مرتعی، کلیات اکوسیستم بیابان، جامعه شناسی روستایی، گیاهان آبی، گیاهشناسی پایه، ترویج و آموزش منابع طبیعی و کشاورزی (مقاطع کاردانی و کارشناسی)، دامداری در مناطق خشک، اکوسیستم مناطق بیابانی، زبان تخصصی، خاک های مناطق خشک و نیمه خشک، مسائل اقتصادی اجتماعی مناطق بیابانی (مقطع کارشناسی ارشد). تغذیه دام در مرتع، توسعه پایدار در منابع طبیعی (دکتری)
- دانشگاه پیام نور قم: دروس جنگلداری، چوب شناسی و حفاظت چوب، آبخیزداری و حفاظت خاک، اکوتوریسم.
- جهاد دانشگاهی قم: دوره های ضمن خدمت کارشناسان فضای سبز قم (دروس گیاهان پوششی در فضای سبز، خاکشناسی عمومی، مدیریت تغذیه گیاهان).
- دانشگاه شاهد: جنگل شناسی عمومی.
- دانشگاه کاشان: سنجش از دور، GIS (مقطع کارشناسی ارشد).
- سازمان نظام مهندسی استان قم: GIS & GPS

۶- طرح های پژوهشی و پروژه های اجرایی:

- بررسی پوشش گیاهی و رابطه آن با خصوصیات خاکهای شور و گچی منطقه اشتهارد کرج، معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی اراک.
- مقایسه ترکیبات شیمیایی موجود در اندامهای هوایی گونه *Halocnemum strabilaceum* (Pall.) M. Bieb. در مراتع بیابانی حوض سلطان قم و کویر میقان اراک در مرحله رشد رویشی، معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی اراک.
- ارزیابی کیفیت علوفه گونه های شاخص شورپسند (هالوفیت) مراتع حاشیه کویر میقان اراک.
- مطالعات فیزیوگرافی حوزه آبخیز استان ایلام با همکاری جهاد دانشگاهی دانشگاه تهران.
- آنالیز پوشش گیاهی و تدوین طرح های مرتعداری مراتع سناوند، قاهان، گنبد نبی، علیخان بیگی، ذلیل آباد و زند مربوط به اداره کل منابع طبیعی استان قم.
- مشارکت در طرح ملی کیفیت علوفه گیاهان مرتعی ایران، دانشگاه تهران.

- مشارکت در طرح ملی تعیین علوفه قابل برداشت مراتع شور استان قم، موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع.
- کاربرد و مقایسه روشهای زمین آمار و سنجش از دور درپهنه بندی و تهیه نقشه شوری خاک در اراضی شور و

قلیای استان مرکزی

عنوان طرح پژوهشی	تاریخ شروع و اتمام	هزینه (اعتبار) به ریال
بررسی پوشش گیاهی و رابطه آن با خصوصیات خاکهای شور و گچی منطقه اشتهارد کرج		۱۵۰۰۰۰۰
مقایسه ترکیبات شیمیایی موجود در اندامهای هوایی گونه <i>M. Bieb. (Pall.) Halocnemum strabilaceum</i> در مراتع بیابانی حوض سلطان قم و کویر میقان اراک در مرحله رشد رویشی	۱۳۸۸-۱۳۹۰	۳۰۰۰۰۰۰
ارزیابی کیفیت علوفه گونه های شاخص شورپسند (هالوفیت) مراتع حاشیه کویر میقان اراک	۱۳۸۹-۱۳۹۲	۶۴۰۰۰۰۰۰
کاربرد و مقایسه روشهای زمین آمار و سنجش از دور درپهنه بندی و تهیه نقشه شوری خاک در اراضی شور و قلیای استان مرکزی	۱۳۹۳	۷۰۰۰۰۰۰۰

۷- فعالیتهای فرهنگی و اجرایی:

تصحیح دیوان کمپانی (آیت الله غروی اصفهانی)، برگزیده سیزدهمین کتاب سال دانشجویی (چهار مجموعه شعر). (پایین پای دریا (شعر آیینی)، چای چوپان، جمله های معترضه، مثنوی دانشجویی (طنز دانشجویی).
- برگزیده در بیش از ۶۵ کنگره سراسری شعر و ادب در کشور. از جمله: کنگره شعر عاشورایی (۱۳۸۰)، جشنواره شعر رضوی (۱۳۸۱)، شبهای شهریور (۱۳۸۱، ۱۳۸۲، ۱۳۸۵)، برنده جایزه ادبی دکتر قیصر امین پور، ۱۳۸۴. جشنواره طنز مکتوب (۱۳۸۹ و ۱۳۸۵)، شب شعر فدک الزهر (س) (۱۳۸۱)، غزلسروده های رضوی (۱۳۸۵)، جشنواره شعر نماز (برگزیده بخش اساتید) و همچنین در رمضان المبارک ۱۳۹۱ و ۱۳۸۵ افتخار شعر خوانی در محضر مقام معظم رهبری را داشته ام.
- عضو فعال بسیج دانشجویی دانشگاه تهران (۱۳۷۷ تا ۱۳۸۲) و همکاری با نهاد مقام معظم رهبری و کانون قرآن و عترت.
- عضو ستاد اقامه نماز دانشگاه آزاد اسلامی اراک و مسئول خانه نشریات دانشجویی.
- عضو فعال بسیج اساتید.
- عضو بسیج هنرمندان استان مرکزی و مسئول دفتر شعر این نهاد.
- دبیر جشنواره شعر بسیج استان مرکزی (۱۳۹۰).
- مسئول دفتر فرهنگ اسلامی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی اراک از ۱۳۸۵.
- سابقه همکاری در زمینه شعر و مقاله نویسی با مطبوعات دانشجویی و نیز کشوری از جمله ماهنامه سوره، پنجره، شعر و راه.
- عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی.
- عضو استعداد درخشان باشگاه پژوهشگران جوان
- عضو شورای پژوهشی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی اراک (از ۱۳۸۴ تا کنون).
- دبیر جشنواره طنز مکتوب استان قم (۱۳۹۱- حوزه هنری استان قم).

- عضو شورای فرهنگی منطقه ۵.
- عضو هیئت نظارت بر انتخابات شورای نگهبان استان قم.
- ۹- راهنمایی و مشاوره پایان نامه کارشناسی ارشد:
راهنمایی: ۱۰ فقره
مشاوره: ۱۲ فقره
داوری: ۱۷ فقره
در دست راهنمایی: ۷ فقره

عناوین مقالات ارائه شده در همایش های ملی داخلی:
عباس احمدی، علی اشرف جعفری: بررسی امکان استفاده از طیف سنج مادون قرمز نزدیک NIR در ارزیابی کیفیت علوفه گونه های مرتعی، سومین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران، کرج ۱۳۸۴.
عباس احمدی، حسین ارزانی، حسین آذرنبوند. تعیین و مقایسه کیفیت علوفه پنج گونه مرتعی در مراحل مختلف رشد فنولوژیکی، سومین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران، کرج ۱۳۸۴.

قابلیت گیاهان شورروی حاشیه تالاب های کویری و شوره زارهای مرطوب ایران از دیدگاه ارزش غذایی و کیفیت علوفه دام دومین همایش ملی مقابله با بیابانزایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران، اراک، ۱۳۹۰.

تعیین ترکیبات شیمیایی موجود در اندامهای هوایی گونه *Halocnemum strobilaceum* در مرحله رشد رویشی در مراتع حاشیه کویر میقان اراک احمدی، ملکی، جامه بزرگی دومین همایش ملی مقابله با بیابانزایی و توسعه پایدار تالاب های کویری ایران، اراک، ۱۳۹۰.

بررسی نیاز رویشگاهی و پراکنش بادام کوهی (*Amygdalus scoparia* Spach.) در منطقه فوجک دلیجان چقایی، احمدی، گودرزی محسن، عباس، غلامرضا

برآورد شدت بیابانزایی با استفاده از مدل مدالوس در منطقه گلچشمه محلات فرجی، ترنج زر، احمدی راضیه، حمید، عباس

مقایسه میزان ترسیب کربن خاک در تیپ های گیاهی تحت چرا و قرق *Atriplex canescence* در جنوب کویر میقان طهماسبی، عبدی، احمدی، میر داودی اخوان محمد علی، نوراله، عباس، حمیدرضا

مقایسه میزان ترسیب کربن کربن خاک در پوشش گیاهی طبیعی و دست کاشت جنوب کویر میقان طهماسبی، عبدی، احمدی، میر داودی اخوان محمد علی، نوراله، عباس، حمیدرضا

بررسی آت اکولوژی گیاه دارویی *Capparis spinosa* L. در بهرام آباد و آب ترش قزوین احمد سلطانی، عبدی، اکبری نیا، احمدی فرحناز، نوراله، احمد، عباس

والی، حبیبی، عبدی، احمدی امیر حسین، داود، نوراله، عباس بررسی واکنش آتریپلکس کانسنس (*Atriplex Canescens* L.) به مصرف سوپر جاذب، باکتری های محرک رشد (PGPR) و هیومیک اسید

تعیین و مقایسه کیفیت علوفه گونه های علوفه ای مراتع خشک و نیمه خشک استان قم

بررسی اثر مصرف سوپر جاذب، باکتری محرک رشد و هیومیک اسید بر رشد آتریپلکس کانسنس (*Atriplex Canescens L.*)
در کویر میقان اراک امیرحسین والی، داود حبیبی، نوراله عبدی، عباس احمدی

امکان استفاده از اسانس گیاه مرتعی آنگوزه جهت دور کردن آفت کرم گلوگاه انار چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران
مریم پیروز، سید حسین گلدانساز، عباس احمدی
بررسی تاثیر اسانس صمغ آنگوزه به عنوان دور کننده کرم گلوگاه انار در باغات قم بر برخی صفات کیفی و کمی میوه انار پس از
برداشت ششمین کنگره علوم باغبانی ایران مریم پیروی، سید حسین گلدانساز، محمد علی عسگری سرچشمه، عباس
احمدی

ارزیابی غذایی و پتانسیل تولید علوفه گیاهان مراتع شور روی حاشیه تالاب کویری حوض سلطان قم، عباس احمدی، سید
مهدی ادنانی. اولین همایش ملی مقابله با بیابانزایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران، ۱۳۸۹.

مقایسه دو روش وزنی و زمان سنجی (فیلم برداری) در تعیین ارزش رجحانی گونه های علوفه ای مراتع بیابانی، ۱۳۸۸. عباس
احمدی، مریم پیروی، چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران.
تعیین و مقایسه کیفیت علوفه چهار گونه مورد چرای دام در مراتع بیابانی قم در مراحل مختلف رشد فنولوژیکی، عباس احمدی،
حسین ارزانی، چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران، ۱۳۸۸.

ارزیابی وضعیت (سلامت) رویشگاه بوته ای کویر میقان، حمید ترنج زر، مهدی عابدی، عباس احمدی، زید احمدی، چهارمین
همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران ۱۳۸۸.

اثر سن دام و ماههای مختلف فصل چرا بر شاخص رجحان و ترکیب جیره گوسفند زندی در مرتع استپی چهارمین همایش ملی
مرتع و مرتعداری ایران، ۱۳۸۸. عباس احمدی، عباسعلی سندگل، حسین باقری، سید مهدی ادنانی
تهیه نقشه کاربری اراضی با استفاده از سنجنده LISS (مطالعه موردی: منطقه قنوات استان قم)، لیلا نظری، عباس احمدی،
حمید ترنج زر. سومین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست. تهران، ۱۳۹۲.
تهیه نقشه کاربری اراضی با استفاده از سنجنده ETM+ (مطالعه موردی: منطقه قنوات استان قم)، لیلا نظری، عباس احمدی،
حمید ترنج زر، سومین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست. تهران، ۱۳۹۲.
بررسی کمی اثرات گونه های قره داغ و بره تاغ در کاهش خطرات فرسایش بادی در کویر میقان حمید ترنج زر، آزاده فتحی،
عباس احمدی، مسعود گماریان همایش ملی زیست بوم پایدار و توسعه، اراک ۱۳۹۳.

ارزیابی روش های شاخص شوری SI و شاخص روشنایی BI در تهیه نقشه شوری خاک در مناطق خشک و نیمه خشک با
استفاده از داده های سنجهش از دور سعید عبیدی زاد 1، حمید تروج زر 2، عباس احمدی همایش ملی زیست بوم پایدار و
توسعه، اراک ۱۳۹۳.

و خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک به منظور دستیابی *Tamarix gallica* ب بررسی رابطه بین درخت گز
به الگوهای پایدار در احیای مناطق بیابانی شهرستان ساوه اکبر اسکندری حمید تروج زر 2، عباس احمدی دومین
کنفرانس ملی ضرورت های رشد و توسعه پایدار اراک 1392 -

استفاده از روش هیبرید فازی- تحلیل سلسله مراتبی در مدلسازی پیوسته تناسب اراضی در منطقه نیمه خشک زیاران علی کشاورزی، فریدون سرمدیان، عباس احمدی، پیام جوادی کیا ۱۳۹۱

ترسیم تقویم گردشگری تالاب میقان با دو شاخص ترچونگ و اوانز عباس احمدی^۱، منیر یاری^۲، راضیه فراهانی ۱۳۹۱

تعیین و مقایسه ارزش غذایی گونه *Limonium iranicum* در مراتع شور روی حاشیه کویر میقان اراک معصومه سنجرى، عباس احمدی، حمید ترنج زر ۱۳۹۱

تعیین و مقایسه ارزش غذایی گونه *Comphorosma monspeliaca* در مراتع شور روی حاشیه کویر میقان اراک معصومه سنجرى، عباس احمدی، حمید ترنج زر ۱۳۹۱

تعیین و مقایسه کیفیت علوفه *Haloxylon persicum* و *Salicornia europaea* در کویر میقان محمد نعیمی^۱، عباس احمدی^۲، حمید ترنج زر ۱۳۹۱

ارزیابی تغییرات زمانی سدیم و کلسیم خاک در کویر میقان اراک، معصومه سادات خاکزادیان، حمید ترنج زر، عباس احمدی، ۱۳۹۴. دانشگاه ملایر، همایش ملی پژوهش های نوین در منابع طبیعی

بررسی میزان جذب کاتیون ها توسط گونه قره داغ در کویر میقان اراک، معصومه سادات خاکزادیان، حمید ترنج زر، عباس احمدی، ۱۳۹۴. دانشگاه ملایر، همایش ملی پژوهش های نوین در منابع طبیعی

- Variations in Forage Quality of Two Halophyte Species, at Three Phenological Stages in marginal rangelands of meghan playa, Iran, International conference on chemical, civil and environmental engineering, عباس احمدی, مسعود گماریان، حمید ترنج زر، Istanbul, 2015.

Application of an environmental substance: ferula asafetida resin essence as adult Carob Moth repellent in natural conditions, International conference on environment, M. Peyrovi, H.Goldansaz, Abbas Ahmadi, Penang, Malaysia, 2008.

Assessment of herding system and livestock grazing cycle in Abbas Abad rangelands, Abbas Ahmadi¹, S. M. Adnani², M. Farahpour³, IX IRC 2011 – Rosario, Argentina.

EVALUATION OF LAND USE CHANGE TREND IN TALEGHAN WATERSHED USING REMOTE SENSING AND GIS TECHNOLOGIES, International conference on emerging technologies in environmental science and engineering, A. Ahmadi, H.R. Kohbanani, E. Akbari & A. Keshavarzi, Aligar, India, 2009.

Ggrazing Behaviour and Plants Preference for Different Ages of Zandi Ewes in Yekke bagh Steppe Rangelands (Iran), Abbas Ahmadi , IX IRC 2011 – Rosario, Argentina.

IVESTIGATION OF HISTORICAL BACKGROUND AND EVOLUTION OF ENVIRONMENT AND NATURAL RESOURCES MANAGEMENT LAWS AND ORGANIZATION IN IRAN, International conference on environment, A. Ahmadi, M.peyrowi , M.Akbari, Penang, Malaysia, 2008.

IX IRC 2011 – Rosario, Argentina., Abbas Ahmadi¹ and H. Arzani²

Land suitability evaluation for important crop production in gypsiferous soils of Bardsir area in Kerman province, Iran, The 2nd international geography symposium, Abbas Ahmad Somaye Garkani, Ali Keshavarzi, Hasan Etesami, Kemer, Turkey, 2010
M. Peyrovi, H. Goldansaz, Abbas Ahmadi, Aligar, India, 2009.

Nutritive value of Zandi sheep diets grazing on Houze sultan desert rangelands (Iran)
The effect of using a safe material for environment, on some health factors for harvested pomegranates, International conference on emerging technologies in environmental science and engineering

The study of physico-chemical characteristics of soil-vegetation relationship in saliferous and gypsiferous soils of winter rangelands in Eshtehard (Karaj), International Grassland and Rangeland congress, Abbas Ahmadi Moghiseh.E, M. peyrovi, Mahmoodi.Sh, Hohhate, China, 2008.

پایان نامه های تحت راهنمایی

ردیف	عنوان	نام و نام خانوادگی دانشجو	تاریخ دفاع
۱	تعیین و مقایسه ارزش غذایی دو گونه <i>Comphorosma</i> و <i>Limonium iranicum</i> در مراتع شورروی حاشیه کویر میقان اراک	معصومه سنجری	
۲	بررسی قابلیت تصاویر ماهواره ای در تهیه نقشه پوشش زمین و کاربری اراضی در منطقه قنوات	لیلا نظری	
۳	بررسی عوامل مؤثر بر مشارکت جوامع محلی در مدیریت مراتع در حوزه‌ی آبخیز علمدار سفلی	محمود زنگنه	
۴	تعیین حداقل اندازه اقتصادی طرح‌های مرتعداری شهرستان تویسرکان (مطالعه موردی غرب شهرستان تویسرکان)	محمد باقر دباغی	
۵	مقایسه روشهای مختلف پایش تغییرات پوشش گیاهی / کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره ای (مطالعه موردی: منطقه بیابانی دهلران)	سیده مرضیه سید ناصرالدین	
۶	پهنه بندی و تهیه نقشه شوری خاک با استفاده از روشهای زمین آماری در منطقه چزان (خنداب)	مهرنوش کلانتریان	
۷	بررسی علل و عوامل عمده تخریب مراتع حوزه قره کهریش شهرستان اراک از دیدگاه کارشناسان و بهره برداران	محمد فلاح	شهریور ۱۳۹۳
۸	ارزیابی کارایی دستگاه طیف سنج مادون قرمز نزدیک (NIR) در برآورد پارامترهای کیفیت علوفه در چند گونه مرتعی	معصومه عالیخانی	
۹	پهنه بندی و تهیه نقشه شوری خاک سطحی با استفاده از روشهای زمین آماری در منطقه بولاغ ساوه	الهام داودآبادی	اردیبهشت ۱۳۹۳
۱۰	پایش تغییرات شوری خاک در مراتع بولاغ ساوه با استفاده از سنجش از دور	فائقه دولت شاهی	اردیبهشت ۱۳۹۳
۱۱	بررسی ارزش غذایی دو گونه <i>Puccinella bulbosa</i> و <i>Salsola incanecence</i> در	فخرآفرین یزدان	

	پرست	مراتع شورروی حاشیه کویر میقان اراک
۱۲	نوشین رمضی	ارزیابی کارایی دستگاه طیف سنج مادون قرمز نزدیک (NIR) در برآورد پارامترهای کیفیت علوفه در چند گونه مرتعی هالوفیت در کویرمیقان
۱۳	محمد نعمیمی	تعیین و مقایسه ارزش غذایی دو گونه <i>Salicornia</i> و <i>Haloxylon persicum</i> <i>herbacea</i> در مراتع شورروی حاشیه کویر میقان اراک
۱۴	حسین احمدلو	بررسی خوش خوراکی و کیفیت علوفه دو گونه قره داغ (<i>Nitraria schoberi</i>) و <i>Atriplex verrucifera</i> در مراتع شورروی حاشیه کویر میقان اراک
۱۵	مریم بیات	تهیه نقشه شوری خاک در مراتع شورروی چزان با استفاده از سنجش از دور
۱۶	محسن چقایی	آت اکولوژی و پراکنش گونه بادام کوهی (<i>Amygdalus scoparia</i>) در استان مرکزی
۱۷	اعظم دینی	تعیین و مقایسه ارزش غذایی دو گونه شورپسند <i>Aeloropus littoralis</i> و <i>Halocnemum strabilaceum</i> در مراتع حاشیه کویر میقان اراک
۱۸	مجید سلیمی خندابی	بررسی راهکارهای حفاظت از مراتع بخش معصومیه شهرستان اراک از دیدگاه کارشناسان و بهره برداران
۱۹	حسن زارع زاده مهریزی	بررسی اثرات کاربرد جیبرلیک اسید بر عملکرد و درصد اسانس گیاه دارویی بادرشوبیه (<i>Dracocephalum moldavica</i> L.) تحت تنش خشکی در منطقه قم
۲۰	سیما حسینی	بررسی تاثیر شرایط اکولوژیک بر کمیت و کیفیت اسانس گیاه دارویی آویشن کوهی <i>Tymus kotschyanus</i> در شهرستان اراک
۲۱	اسماعیل قنبری ۱۳۹۴	بررسی کاربرد هیومیک اسید بر شاخص های رشد و درصد اسانس در گیاه دارویی بادرشوبیه (<i>Dracocephalum moldavica</i> L.) تحت تنش شوری در منطقه قم
۲۲	صدف امینی نژاد	بررسی تأثیر شرایط اکولوژیک بر کمیت و کیفیت اسانس گیاه دارویی بومادران (<i>Achillea millefolium</i>) در شهرستان اراک
۲۳	علی صادقی زهرایی	اثر تنش شوری بر رشد و جوانه زنی چند گیاه مرتعی
۲۴	حسین بیات	اثر تنش شوری بر ویژگی های مورفوفیزیولوژیک نهال پده (<i>Populus euphratica</i> Oliv.)
۲۵	سهراب پاژنامه	بررسی رابطه بین پوشش گیاهی و خصوصیات فیزیکوشیمیایی خاک در مراتع ملارد شهرستان زرنديه

مشاوره

استاد راهنما	تاریخ دفاع		
		سحر ذاکری انارکی	۱
	۱۳۹۱	آزاده فتحی	۲

		حمید رضا مرادی	حاشیه در بررسی خاکهای GIS استفاده از زمین آمارو روستای نمک کور	۳
	زمستان ۹۲	داوود غلامپور	عنوان تحقیق: ارزیابی گسترش بیابان با استفاده از مدل‌های MEDALUS و IMDPA (منطقه شرق شهرستان خمین)	۴
	زمستان ۹۲	اکبر اسکندری	بررسی رابطه گونه گز <i>Tamarix aphylla</i> و خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک در مراتع بولاق شهرستان ساوه	۵
	زمستان ۹۲	سعیده عبدی زاده	بررسی تغییرات شوری خاک با استفاده سنجش از دور (مطالعه موردی ابردژ ورامین)	۶
	تابستان ۱۳۹۰	راضیه فرجی	ارزیابی شدت بیابان‌زایی منطقه گلچشمه محلات با بهره‌گیری از مدل IMDPA	۷
		امیر حسین والی		۸
		نصرت اله اکبری		۹
		محمد جلالی		۱۰
		فرخناز احمد سلطانی	بررسی آت اکولوژی گیاه دارویی کور <i>Capparis spinosa</i>	۱۱
		محمد علی طهماسبی		۱۲
		مسلم پورمریدی		۱۳
		علی خسروان		۱۴
		جواد ملکی سمنگانی		۱۵
		سید محمد رضا میری		۱۶
		ابوالفضل دلاوری کامیاب		۱۷