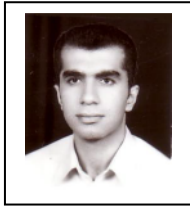


بسمه تعالی
سوابق علمی



1- اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی: احمد صادقی پور

تاریخ تولد: 1359/5/18

آدرس: سمنان، میدان سعدی، بلوار مولوی، خیابان سوم، دانشکده کویرشناسی.

تلفن: 0231-3323088

پست الکترونیکی: a.sadeghipour@profs.semnan.ac.ir

2- سوابق تحصیلی

مقطع	نام دانشگاه	رشته	تاریخ فارغ التحصیلی
کارشناسی	تهران	مرتع و آبخیزداری	شهریور 1382
کارشناسی ارشد	تهران	بیابانزدایی	شهریور 1385
دکتری	تهران	مرتع‌داری	بهمن 1390

پروژه کارشناسی: مطالعه بخش کشاورزی و بهره برداری زراعی زیر حوزه سنگ بن - ورکش، طالقان، استاد راهنما: دکتر غلامرضا زهتابیان.

سمینار کارشناسی ارشد: بررسی اثرات پخش سیلاب بر خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک، استاد راهنما: دکتر غلامرضا زهتابیان.

پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی اثرات کشاورزی بر بیابانی شدن دشت خورموج استان بوشهر، استاد راهنما: دکتر محمد جعفری.

سمینار 1 دکتری: رابطه خاک و پوشش گیاهی در فواصل مختلف از ساحل دریا، استاد راهنما: دکتر محمد جعفری. سمینار 2 دکتری: هالوفیت‌های ایران، استاد راهنما: دکتر محمد جعفری.

پروژه تحقیقاتی دوره دکتری: ردیابی کربن در اجزاء مختلف اکوسیستم جنگل هاینیش آلمان.

پایان نامه دکتری: بررسی توزیع و ترسیب کربن در کاربریهای مختلف (مطالعه موردی: قطعه چهار شهریار). استادان راهنما: دکتر محمد جعفری، دکتر حسین آذرنیوند.

← مقالات

(1) صادقی پور، احمد؛ پخش سیلاب. نشریه علمی تخصصی تاغ. جلد 3، شماره 2، 1382.

(2) صادقی پور، احمد، غلامرضا زهتابیان و یحیی اسماعیل پور؛ 1384. بررسی اثرات پخش سیلاب بر خصوصیات خاک (مطالعه موردی: ایستگاه پخش سیلاب کوثر (3)، استان بوشهر). نشریه علمی تخصصی تاغ. جلد 7، شماره 1.

(3) نیکو، شیما، حسین آذرنیوند، احمد صادقی پور؛ 1385. معرفی گونه های جنس اسکنبیل به منظور استفاده در مهار فرسایش بادی در مناطق بیابانی کاشان. نشریه علمی تخصصی تاغ. جلد 8، شماره 1.

- 4) جعفری، محمد، احمد صادقی پور، حسین آذرنیوند، فرهاد فخری و نادیا کمالی؛ 1387. بررسی تاثیر عامل بی‌رویه کشاورزی در بیابانزایی (بررسی موردی: منطقه دشتی استان بوشهر). مجله منابع طبیعی ایران، دوره 61، شماره 1.
- 5) آذرنیوند، حسین، یحیی اسماعیل پور، محمد رضا مقدم و احمد صادقی پور؛ 1386. بررسی تغییرات پروتئین خام و دیواره سلولی علوفه درمنه کوهی (*Artemisia aucheri*) در مراحل مختلف رشد و طبقات ارتفاعی، مطالعه موردی: ورد آورد کرج. مجله مرتع. سال اول، شماره 3.
- 6) آذرنیوند، حسین، یحیی اسماعیل پور، محمد رضا مقدم و احمد صادقی پور؛ 1389. بررسی تغییرات عناصر کانی در درمنه کوهی (*Artemisia aucheri*) در مراحل مختلف رشد و در طبقات ارتفاعی (بررسی موردی: ورد آورد کرج. مجله منابع طبیعی ایران، دوره 63، شماره 4.
- 7) احمدی، حسن، نادیا کمالی، علی سلاجقه، محمد جعفری و احمد صادقی پور؛ 1389. بررسی برخی عوامل محیطی موثر در پراکنش گونه های گیاهی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز قره آقاج، شهرستان سمیرم). مجله پژوهش و سازندگی، شماره 88.
- 8) احمدی، حسن، نادیا کمالی، علی سلاجقه، محمد جعفری، احمد صادقی پور؛ 1390. بررسی تاثیر برخی عوامل محیطی بر میزان فرسایش آبی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز قره آقاج). مجله پژوهش و سازندگی، شماره 93.
- 9) طویلی، علی، پریا کمالی، احمد صادقی پور، نادیا کمالی؛ 1394. بررسی اثر برخی تیمارهای خواب شکنی بذر بر تغییرات درصد و سرعت جوانه زنی بذر زیره سیاه (*Bunium persicum*). مجله پژوهش و سازندگی (پذیرش).
- 10) حسین آذرنیوند، نادیا کمالی، احمد صادقی پور، پریا کمالی و شیما نیکو: اثر آللوپاتی سه گونه درختی، *Prosopis juliflora*، *Acacia nilotica* و *Zizyphus spina chiristi* بر جوانه زنی و رشد گیاهچه در *Avena fatua* مجله پژوهش و سازندگی (پذیرش).
- 11) جعفری، محمد، حسین آذرنیوند، احمد صادقی پور، احمد حیدری، حسن مداح عارفی و نادیا کمالی: تاثیر شدتهای مختلف چرای دام بر میزان ترسیب کربن و ذخیره ازت خاک (مطالعه موردی: قطعه چهار شهریار). مجله منابع طبیعی ایران (پذیرش).
- 12) حسین آذرنیوند، احمد صادقی پور، نادیا کمالی، پریا کمالی: اثر آللوپاتی سه گونه درختی، *Prosopis juliflora*، *Acacia nilotica* و *Zizyphus spina chiristi* بر جوانه زنی و رشد گیاهچه *Cynodon dactylon* مجله منابع طبیعی ایران (پذیرش).
- 13) صادقی پور، احمد، نادیا کمالی، وحید اعتماد، پریا کمالی؛ 1391. تاثیر تنش شوری و سطوح مختلف دمایی بر خصوصیات جوانه زنی دو گونه *Prosopis spicigera* و *P. juliflora* مجله پژوهش و سازندگی، شماره 97.

14) جنیدی جعفری، حامد، محمد علی زارع چاهوکی، حسین آذرنیوند، احمد صادقی پور؛ 1390. اثر تاغ کاری و پسته کاری بر تغییرات ذخایر کربن و ازت درمنه زارهای استان سمنان. مجله علمی پژوهشی خشک بوم. جلد 1، شماره 4.

15) کمالی نادیا، احمد صادقی پور، حسن احمدی، پریا کمالی؛ 1391. بررسی عوامل محیطی موثر بر میزان فرسایش آبی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز طالقان، زیر حوزه ورکش). مجله پژوهشهای فرسایش محیطی، شماره 5.

16) صادقی پور، احمد، پریا کمالی؛ بررسی تغییرات بانک بذر خاک در شدت‌های چرای مختلف در مناطق آتریپلکس کاری شده (مطالعه موردی: قطعه چهار شهریار)، مجله مرتع (پذیرش).

17) کمالی، پریا، احمد صادقی پور؛ مطالعه غنای گونه ای و تشابه پوشش سطحی و بانک بذر خاک در مناطق خشک آتریپلکس کاری شده، مجله پژوهش و سازندگی (پذیرش)

18) صادقی پور، احمد، پریا کمالی، حامد جنیدی، نادیا کمالی. بررسی تغییرات ماهانه و فصلی مقادیر تصاعد کربن در شدت‌های مختلف چرای دام (مطالعه موردی: مراتع قوشه، استان سمنان)، مرتع و آبخیز (پذیرش).

19) آذرنیوند، حسین، نادیا کمالی، پریا کمالی، احمد صادقی پور، ارزیابی تهدیدها و فرصت‌های راهبردی اکوتوریسم پایدار (مطالعه موردی: منطقه نمونه ملی گردشگری، پارک بابا امان خراسان شمالی)، مجله فضای گردشگری (در دست داوری).

20) صادقی پور، احمد، محمد جعفری، حسین آذرنیوند، نادیا کمالی، احمد حیدری، حسن مداح عارفی، تعیین مهمترین عوامل مرتبط با تغییرات کربن ترسیب شده در کاربریهای مختلف اراضی (مطالعه موردی: قطعه چهار شهریار)، مجله پژوهش و سازندگی (در دست داوری).

21) صادقی پور، احمد، محمد جعفری، حسین آذرنیوند، نادیا کمالی، احمد حیدری، حسن مداح عارفی؛ بررسی دینامیک کربن آلی در اجزاء اندازه‌ای خاک کاربریهای مختلف اراضی (مطالعه موردی قطعه چهار شهریار)، مجله مرتع.

22) صادقی پور، احمد، پریا کمالی، حامد جنیدی، نادیا کمالی؛ بررسی تاثیر عملیات اصلاحی مراتع بر میزان تصاعد کربن (مطالعه موردی: مراتع سرخه، استان سمنان)، مجله منابع طبیعی

→ - مجامع علمی

1) علی احمد کروری س، ح. ولی پور کهرود، ا. صادقی پور، ا. شیروانی، ا. دانه کار؛ مقایسه ی کلاسه های درختان حرا (*Avicennia marina (FORSK) vierh*) رویشگاه عسلویه بر اساس نشانگرهای ایزو آنزیمی و DNA ریز ماهواره ای. نهمین کنگره ژنتیک ایران. 30 اردیبهشت - 1 خرداد 1385. تهران.

2) کمالی، نادیا و احمد صادقی پور؛ اندازه گیری پوشش گیاهی با دو روش ترانسکت خطی و کوادرات در عرصه پخش سیلاب کوثر(3) استان بوشهر. اولین همایش ملی- دانشجویی مرتع، آبخیز، بیابان. 14 تا 15 اسفند 1385. دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران. کرج.

3) جعفری، محمد، شیما نیکو و احمد صادقی پور؛ بررسی اثرات تاغکاری بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک، پوشش گیاهی و مهار فرسایش بادی (مطالعه موردی: جنوب شرقی شهر ورامین). دهمین کنگره علوم خاک ایران. 4 تا 6 شهریور 1386. کرج.

4) احمدی، حسن، نادیا کمالی، علی سلاجقه، محمد جعفری و احمد صادقی پور؛ برآورد فرسایش و رسوب با استفاده از دو روش EPM و PSIAC، به روش ژئومورفولوژی در حوزه آبخیز قره آقاج. چهارمین همایش علوم و مهندسی آبخیز داری ایران. 1 و 2 اسفند 1386. کرج.

5) صادقی پور، احمد، نادیا کمالی و فرهاد فخری؛ بررسی روابط پوشش گیاهی مراتع جم و ریز استان بوشهر با خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک با استفاده از روش آنالیز مولفه های اصلی. چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران. 5 - 7 آبان 1388.

6) کمالی، نادیا، احمد صادقی پور و پریا کمالی؛ نقش مسائل اقتصادی - اجتماعی در وضعیت استفاده از مراتع طالقان (زیر حوزه مرجان - کرکبود). چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری ایران. 5 - 7 آبان 1388.

7) صادقی پور، احمد، نادیا کمالی؛ پدیده گرد و غبار استان سمنان، علل، اثرات و راهکارهای مدیریتی با تاکید بر استفاده بهینه از منابع؛ همایش هدفمندسازی یارانه ها با رویکرد بهینه سازی مصرف سوخت. بهمن 1389. اداره محیط زیست استان سمنان.

8) کمالی، پریا، نادیا کمالی، احمد صادقی پور و آزاده عالم زاده؛ بررسی میزان تولید تیپ های گیاهی و ارائه راهکارهای مدیریتی در منطقه طالقان (زیر حوزه مرجان - کرکبود). دومین همایش ملی- دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی.

9) صادقی پور، احمد، محمد جعفری، حسین آذر نیوند، نادیا کمالی، احمد حیدری و حسن مداح عارفی، 1390. بررسی تصاعد کربن از خاک در کاربریهای مختلف اراضی (مطالعه موردی: قطعه چهار شهریار)، اولین همایش ملی بیابان.

10) کمالی، پریا، نادیا کمالی، احمد صادقی پور، 1391. مقایسه شاخص های غنا و تنوع گونه ای در دامنه شمالی و جنوبی زیر حوزه زیدشت- فشنک طالقان، دومین همایش ملی تنوع زیستی و تاثیر آن بر کشاورزی و منابع طبیعی

11) کمالی، نادیا، حسین آذر نیوند، احمد صادقی پور، شروین احمدی، محمد علی زارع چاهوکی؛ 1392. ارزیابی میزان تاثیر درصد متفاوت نانو ذرات رس در پلیمر سنتزی رزین آکرلیک بر درصد و سرعت جوانه زنی بذر *salsola rigida*. اولین همایش و کارگاه ملی علوم و فناوری نانو.

12) **Sadeghipour, Ahmad, Mohammad jafari**; The effect of water flooding on soil characteristics and vegetation cover in south of Iran (case study: Boushehr province). 8th international conference on development of drylands. 25-28 February, 2006. Beijing, China.

13) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Investigation on plant diversity in Semirom region of Iran(Case study: Ghara Aghaj Basin). World Biodiversity Congress, March 11-13, 2009, Chiang Mai, Thailand.

14) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Effects of immethodical agriculture on accumulation of salinity factors in soil(Case study: Boushehr Province, Iran). Third Regional Symposium on Environment and Natural Resources, August 5-6, 2008, Kuala Lumpur, Malaysia.

15) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Investigation on plant diversity in Taleghan region of Iran (case study: Varkesh sub basin). International Conference on Biodiversity Conservation and Management (BIOCAM 2008), February 3 – 6, 2008, Cochin, Kerala, India

16) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Investigation on solar energy position of Iran desert regions. World Renewable Energy Congress (WREC 2009), May 18-23, 2009. Bangkok, Thailand.

17) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari; Investigation on plant diversity in Semirom region of Iran(Case study: Ghara Aghaj Basin). International Congress of Environmental Research (ICER- 08). 18-20 December 2008. Goa, India.

18) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Effect of immethodical agriculture on soil degradation. 10th International Multidisciplinary Scientific Geo-Conference & Expo (SGEM 2010). Sofia, Bulgaria.

19) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali; Effect of immethodical agriculture on accumulation of salinity factors in soil (Case study: Boushehr province, Iran). International soil science congress, 26-28 May 2010, Samsun, Turkey.

20) **Sadeghipour, Ahmad**, Mohammad Jafari and Nadia Kamali ;Effect of agriculture on soil salinity in Tehran province, Fourth International Conference on Modeling, Simulation and Applied Optimization 2011 (ICMSAO'11) 19th – 21st April 2011 '11. Center for Artificial Intelligence and Robotic UTM International Campus, Jalan Semarak 54100, Kuala Lumpur, Malaysia.

21) **Sadeghipour, Ahmad**, Nadia kamali; Investigation on Some Environmental Factors Influencing Water Erosion (case study: Taleghan basin). International conference on biodiversity conservation and management (BIOCAM 2011). 15– 17 December 2011. Cochin, India.

22) kamali Nadia ,Hossein Azarnivand , **Ahmad Sadeghipour**; Allelopathic effect of prosopis juliflora, Acacia nilotica and Ziziphus spina- christi on germination and seedling growth of Plantago major. International conference on biodiversity conservation and management (BIOCAM 2011). 15– 17 December 2011. Cochin, India.

23) **Sadeghipour, Ahmad**, Paria kamali, Shima Nikoo; 2013. Study the effect of soil depth on density, diversity and species richness of rangelands soil seed bank. GIAN.

24) Nikoo, Shima, Hamed Joneidi, **Ahmad Sadeghipour**; 2013. Ecological Characteristics of Reaumuria persica in Biabanak region (Semnan province-Iran). GIAN.

↑ – تالیفات:

▪ چاپ کتاب Plants life and Deserts. 2013. انتشارات Lambert کشور آلمان.

↓- سوابق و فعالیتهای پژوهشی:

- مجری طرح تحقیقاتی " بررسی اثر جنگل دست کاشت بر تراکم، غنای بانک بذر خاک و تشابه آن با پوشش سطحی زمین".
- همکاری در طرح تحقیقاتی "تعیین قلمرو بیابانهای استان بوشهر". مجری: مهندس فرهاد فخری.
- همکاری در پروژه " مطالعات آبخیزداری حوزه آبخیز کبار قم". مجری: دکتر علی سلاجقه.
- همکاری در طرح پژوهشی " بررسی فعالیتهای کشاورزی در جهت کاربرد مطلوب خاک و جلوگیری از تخریب آن در عرصه های منابع طبیعی". مجری: دکتر غلامرضا زهتابیان.
- همکاری در طرح پژوهشی "مدیریت جامع محیط زیست بیجار استان کردستان". مجری: دکتر حسین آذر نیوند.
- همکاری در طرح "مسائل اقتصادی- اجتماعی و ماندگاری روستاها". مجری: دکتر وحید اعتماد.
- همکاری در طرح تحقیقاتی "احیاء سواحل شور با استفاده از گونه های مختلف گیاهی". مجری: مهندس سهیل مهاجری برازجانی.
- همکاری در طرح مکانیابی کربن در اجزاء اکوسیستم پارک ملی هاینیش آلمان. دانشگاه گوتینگن (فرصت مطالعاتی).

7- فعالیتهای جانبی علمی

- 1) تدریس دوره آموزشی راه های مقابله با پیشرفت بیابان، مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر؛ دی و بهمن 1385.
- 2) عضو اعضای داوری مقالات در اولین همایش ملی - دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان.
- 3) عضو هیات داوران دومین همایش ملی - دانشجویی مرتع، آبخیز و بیابان با محوریت توسعه پایدار مناطق خشک و کوهستانی.