

اطلاعات شخصی:

- نام و نام خانوادگی: سهراب صادقی
- نام پدر: اسماعیل
- شماره شناسنامه: ۲۴۵۳
- شماره ملی: ۲۲۹۲۰۴۳۰۹۲
- تاریخ تولد: ۱۳۴۴ - شیراز
- تاریخ اخذ مدرک کارشناسی: ۱۳۷۴ - دانشگاه شیراز / رشته خاک‌شناسی
- تاریخ اخذ مدرک کارشناسی ارشد: ۱۳۷۸ - دانشگاه شیراز (بورسیه سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی)
- گرایش در مقطع فوق لیسانس: شناسایی و رده بندی خاک
- عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس - پایه ۲۱
- تاریخ استخدام: ۱۳۷۹/۳/۲۳
- نوع استخدام: رسمی
- تاریخ عضویت هیئت علمی: اسفند ۱۳۷۹
- شماره پرسنلی: ۸۹۹۹۵۲
- ساقه خدمت: ۲۳ سال و ۱ ماه
- آدرس محل کار: شیراز - بلوار مدرس - ابتدای جانبازان - مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس
- شماره تماس: ۰۷۱ ۳۷۲۰۴۰۸۰ و ۰۹۱۷۱۳۹۷۶۸۹
- پست الکترونیکی: shb_sadeghi@yahoo.com

| مقطع تحصیلی | رشته تحصیلی | دانشگاه | سال اخذ مدرک | معدل | توضیحات |
|---------------|-------------|---------|--------------|-------|--|
| کارشناسی | خاک‌شناسی | شیراز | ۱۳۷۴ | ۱۵/۷۷ | -- |
| کارشناسی ارشد | خاک‌شناسی | شیراز | ۱۳۷۸ | ۱۶/۶۶ | عنوان پایان‌نامه: تشکیل، طبقه بندی و بررسی خصوصیات مورفولوژیک، توبوگرافیک، فیزیکوشیمیایی و کانی شناسی خاک‌های دشت روم در استان کهگیلویه و بویر احمد |

شرکت در دوره ها و کارگاه های آموزشی

- اصول و کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی - GIS

(مجتمع آموزش عالی سازمان جهاد کشاورزی گلستان) از ۱۳۸۱/۶/۱۹ مدت: ۱۸۷ ساعت تئوری و ۱۵۳ ساعت عملی

- اولین کارگاه آموزشی بین المللی هواشناسی کشاورزی و توسعه پایدار
۲۲ تا ۲۵ آبان ۱۳۸۴ دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

- روش‌های نوین خاک شناسی (موسسه تحقیقات خاک و آب) ۱۳۷۹/۷/۱۹ تا ۱۳۷۹/۵/۱۵ مدت ۳۰ ساعت
 - (مرکز سنجش از دور ایران) ۱/۱۳۷۹/۵ تا ۱۳۷۹/۱۲ مدت: ۶۰ ساعت
 - آموزش مقدماتی اصول سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS
 - ۸ و ۹ آذر ۱۳۸۵ - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان
 - شناخت نرم افزارها و دستگاه های آنالیز خاک

طروحای تحقیقاتی

- ۱- درجه بندی خصوصیات اراضی و نیازهای رویشی گیاه کلزا در مناطق عمده زیر کشت برای مطالعات ارزیابی تناسب اراضی. شماره طرح ۰۵۳-۸۲-۱۵-۱۰۰-۱۰۰- مجری

۲- شناسایی و انتخاب هدفمند مکان‌های مطالعاتی در خاک‌های تحت کشت گندم- استان گلستان. شماره مصوب: ۸۳۰۰۱ -۸۳۰۳ -۰۶ -۱۸۰۰۰ -۴ -۱۰۰ - مجری ملی.

۳- تهیه بانک اطلاعات مکاندار حاصلخیزی کشور. شماره طرح ۷۹۰۰۷-۱۵-۷۹۰۰۷-۱۰۰ - مجری مسئول.

۴- تعیین حد بحرانی فسفر و پتاسیم در محیط های شور برای جو. پروژه ملی پژوهش های علمی کشور. شماره پروژه ۱۲۵۰ (طرح های شورای پژوهش های علمی کشور). شماره ثبت گزارش ۱۵۵۶/۸۳/۱۲۷ بтарیخ ۱۳۸۳/۱۱/۲۷

۵- مطالعات خاک شناسی و طبقه بندی اراضی نیمه تفضیلی دقیق شمال کرند -۱۳۸۴-

۶- مطالعات خاک شناسی و طبقه بندی اراضی نیمه تفضیلی دقیق منطقه قزلر -۱۳۸۴-

۷- پژوهه تعیین پراکنش جغرافیایی عناصر غذایی در اراضی زیر کشت گندم دیم (استان گلستان). همکار سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان

۸- تهیه نقشه رقومی پراکنش جغرافیایی عناصر غذایی اصلی در خاک‌های زیر کشت گندم آبی در استان گلستان- شماره: ۱۳۸۰۶ -۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: مجری شروع: فروردین ۱۳۸۳

۹- تهیه نقشه شوری خاک به تفکیک سطوح شوری خاک‌های زیر کشت گندم آبی در استان گلستان- شماره مصوب: ۱۳۸۰۱۱ -۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: مجری شروع: فروردین ۱۳۸۳

۱۰- تعیین پراکنش جغرافیایی و تهیه نقشه رقومی مواد آلی در خاک‌های زیر کشت گندم آبی در استان گلستان- شماره مصوب: ۱۳۸۰۷-۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: مجری شروع: فروردین ۱۳۸۳

۱۱- تهیه نقشه رقومی پراکنش جغرافیایی عناصر غذایی ثانویه در خاک‌های زیر کشت گندم آبی در استان گلستان به شماره مصوب ۱۳۸۰۸ -۸۳۰۷-۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: همکار

۱۲- تهیه نقشه رقومی بافت خاک سطحی در اراضی زیر کشت گندم آبی در استان گلستان به شماره مصوب ۱۳۸۰۱۲ -۸۳۰۷-۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: همکار

۱۳- تهیه نقشه رقومی پراکنش جغرافیایی عناصر غذایی کم مصرف در خاک‌های زیر کشت گندم آبی در استان گلستان به شماره مصوب ۱۳۸۰۷ -۸۳۰۷-۸۳۰۷-۰۵-۱۸۰۰۰ -۰۵-۱۰۰ -۴ - سمت: همکار

۱۴- طبقه بندی کیفی تناسب اراضی برای محصولات گندم، جو و پنبه در منطقه حبیب ایشان آق قلا- استان گلستان. شماره طرح ۸۱-۰۳۲ -۱۱۷-۱۵-۸۱ - شروع ۸۱/۲/۱ مدت ۲ سال. سمت: سایر مجریان

۱۵- ارزیابی کیفی تناسب اراضی برای محصولات گندم، جو و پنبه در منطقه جنوب گنبد، استان گلستان. شماره طرح ۸۱-۰۲۷ -۱۱۷-۱۵-۸۱ - شروع: ۸۱/۲/۱ مدت ۱ سال و ۶ ماه. سمت: مجری مسئول

۱۶- ارزیابی کیفی و کمی تناسب اراضی برای محصولات عمدۀ زراعی در منطقه گنبد، استان گلستان. شماره مصوب ۱۱۷-۱۵-۸۲-۰۲۴، شروع: ۸۱/۲/۱ - مدت ۲ سال. سمت: مجری مسئول

۱۷- طبقه بندی کیفی تناسب اراضی برای محصولات پنبه، سویا، برنج و گندم در منطقه چهلدین کردکوی استان گلستان. شماره طرح ۸۰-۰۱۷ -۱۱۷-۱۵-۸۰ - شروع: ۸۱/۲/۱ مدت ۲ سال- سمت: سایر مجریان

۱۸- طبقه بندی کیفی تناسب اراضی برای محصولات گندم، جو و پنبه در منطقه شمال شرق گنبد- استان گلستان. شماره طرح ۰۵۶-۲-۱۸۰۰۰ -۰۵۶-۰۲-۱۸۰۰۰ -۰۵۶، شروع: مجری مسئول

۱۹- طبقه بندی کیفی تناسب اراضی برای محصولات گندم، جو و پنبه در منطقه شمال شرق گنبد- استان گلستان.
شماره طرح : ۸۳۰۰۱ -۸۳۰۰۰ -۰۵۶ -۱۸۰۰۰ -۰۲ -۰۰۰۰ -۸۳۰۰۱ شروع ۸۱/۵/۱ مدت ۲ سال

نشریات

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|---------|-------|-----------------|-----------------------|----------------------------|
| سهراب صادقی و علی ابطحی | ۷۴ و ۷۳ | - | چکیده مقالات | ۶ تا ۹ شهریور ۱۳۷۸ | ششمین کنگره علوم خاک ایران |
| عنوان مقاله: تشکیل، طبقه بندی و بررسی خصوصیات مورفولوژیکی، توبوگرافیکی، فیزیکو شیمیایی و کانی شناسی خاکهای دشت روم در استان کهگیلویه و بویر احمد | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|---------|-------|-----------------|-------------|-----------------------------|
| سهراب صادقی و علی ابطحی | ۱۴۴-۱۴۶ | - | چکیده مقالات | ۱۳۸۲ شهریور | هشتمین کنگره علوم خاک ایران |
| عنوان مقاله: تنوع و برخی خصوصیات تاکسونومیک خاکها در یک توالی پستی و بلندی در دشت روم ، استان کهگیلویه و بویر احمد | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|---|---------|-------|-----|------|-----------------------------|
| فرجی، کمال اسلامی، محمد علی آقامانی و سهراب صادقی | ۹۶۲-۹۶۴ | -- | ۱ | ۱۳۸۲ | هشتمین کنگره علوم خاک ایران |
| عنوان مقاله: بررسی تاثیر تاریخ کاشت آبیاری و سطوح کلسیم بر عملکرد دانه و موقع نکروز برآکته آفتاتگردان در منطقه گنبد | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|---|------|-------|-----|------------------------|----------------------------|
| سهراب صادقی و علی آخوندی | | | | ۴ الی ۶ شهریور ۱۳۸۶ | دهمین کنگره علوم خاک ایران |
| عنوان مقاله: بررسی عملکرد سویا در منطقه شمال علی آباد در استان گلستان از طریق تخمین پتانسیل تولید و ارزیابی کمی تناسب اراضی | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | نام مجله |
|---|-------|-------|-----|------|--------------------|
| سهراب صادقی و علی ابطحی | ۹۰-۹۷ | ۱ | ۱۷ | ۱۳۸۲ | مجله علوم خاک و آب |
| عنوان مقاله: تأثیر برخی از عوامل خاکی و اقلیمی مؤثر بر تشکیل مالی سولها در منطقه دشت روم، استان کهگیلویه و بویر احمد | | | | | |
| Sohrab Sadeghi and Ali Abtahi. 1999. The effect of some soil and climatic factors on the genesis of Mollisols in Dasht - e - Room, Kohgiloooyeh and Boyer Ahmad Province. Iranian Journal of Soil Research. | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | نام مجله |
|---|-------|-------|------------------|------|--|
| ابوفضل فرجی، سهراب صادقی، محمد اسدی | ۶۳-۷۲ | پنجم | آذر و دی ۱۳۸۴ | ۱۳۸۴ | مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه گرگان |
| عنوان مقاله: بررسی اثر نیتروژن و آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد ارگام کلزا در گنبد | | | | | |

| نوبسندگان | صفحه | شماره | جلد | سال | نام مجله |
|-----------|------|-------|-----|-----|----------|
| | | | | | |

| | | | | |
|--|----------|--|------|--|
| ابوافضل فرجی، کمال اسلامی، علی آفاجانی و سهراب صادقی | ۷۳ تا ۶۶ | ویژه نامه زراعت و اصلاح نباتات (ضمیمه آذر و دی) (۱۳۸۴) | ۱۳۸۴ | مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه گرگان |
| عنوان مقاله: بررسی تاثیر تاریخ کاشت، آبیاری و کلسیم بر عملکرد دانه و قوی نکروز برآکته آفتایگردان در منطقه گنبد | | | | |

| | | |
|---|------|---|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| مسعود کاظمی و سهراب صادقی | ۵۶ | دهاتی، ماهنامه علمی، کشاورزی و زیست محیطی - سال ششم، شماره ۶۱، مهر ۸۷ |
| عنوان مقاله: راهی نو برای نمونه برداری دقیق | | |

| | | |
|---|------|--|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| قربانعلی روشنی و سهراب صادقی | ۱۹۶ | دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران - ۲۵ و ۲۶ مهرماه ۱۳۸۶ |
| عنوان مقاله: تهییه نقشه رقومی پراکنش جغرافیایی عناصر غذایی در خاکهای زیر کشت گندم | | |

| | | |
|---|------|--|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| سهراب صادقی | ۵۶ | دهاتی، ماهنامه علمی، کشاورزی و زیست محیطی - سال ششم، شماره ۷۴، آبان ۸۸ |
| عنوان مقاله: تأثیر شناسایی منابع خاک و اراضی بر توسعه کشاورزی | | |

| | | |
|---|------|---|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| ابوالفضل فرجی، سهراب صادقی، کمال اسلامی | ۲۷ | نخستین همایش تحقیق و توسعه کشت کلزا در استان گلستان گرگان تبر ۱۳۸۲ |
| عنوان مقاله: بررسی تأثیر محلول پاشی نیتروژن و سطوح مختلف آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام کلزا در گنبد | | |

| | | |
|--|-------|--|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| سهراب صادقی | ۴۶-۴۷ | همایش مدیریت پایداری فناوری، تولید، تامین و مصرف نهاده های کشاورزی - بهمن ۱۳۸۶ |
| عنوان مقاله: معرفی روشی برای نظارت مستمر بر تامین و مصرف کودهای شیمیایی به کمک تکنیک های زمین آمار در سیستم اطلاعات جغرافیایی | | |

| نوع اسناد | صفحه | سال | عنوان |
|--|------|------|--|
| Ghorban Ali Roshani and Sohrab Sadeghi | | 2006 | 9-15 July. 2006.18th World Soil Science Congress. Establishing Digital Spatial Pattern Map of Macronutrients in Soils under Irrigated Wheat in Golestan Province. |
| | | | |

| | | |
|--|------|--|
| نویسنده‌گان | صفحه | |
| سهراب صادقی و قربانعلی روشنی | ۱۳۸ | دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران - ۲۵ و ۲۶ مهرماه ۱۳۸۶ |
| عنوان مقاله: بانک اطلاعات مکاندار حاصلخیزی خاک در استان گلستان | | |

| نوع اسناد | صفحه | شماره | جلد | سال | عنوان |
|--|------------|-------|-----|------|---------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | ۲۰۱ تا ۲۱۸ | ۱ | ۲۲ | ۱۳۹۱ | نشریه دانش آب و خاک |

عنوان مقاله: ارزیابی روش های زمین آمار جهت تخمین و پهنه بندی عناصر غذایی پر مصرف در برخی اراضی زراعی استان گلستان

| نوسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|---|------------|-------|------|-----------|-----------------------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | ۱۲۳ تا ۱۳۹ | اول | پنجم | بهار ۱۳۹۱ | مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی |
| عنوان مقاله: پهنه بندی زراعی -بوم شناختی اراضی کشاورزی استان گلستان جهت کشت کلزا با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) و فرایند تجزیه و تحلیل سلسله مراتبی (AHP) | | | | | |
| H. Kazemi Poshtmasari, Z. Tahmasebi Sarvestani, B. Kamkar, Sh. Shataei and S. Sadeghi. 2012. Agroecological zoning of agricultural lands in Golestan province for canola cultivation by Geographic Information System (GIS) and Analytical Hierarchy Process (AHP). Electronic Journal of Crop Production. (EJCP), Vol. 5 (1): 123-139. | | | | | |

| نوسندها | شهریور ۹۱ | | | | |
|---|-----------|--|--|--|---|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | | | | | دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران - کرج |
| عنوان مقاله: پهنه بندی زراعی -بوم شناختی اراضی کشاورزی استان گلستان جهت کشت سویا با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی | | | | | |

| نوسندها | ۱۳۹۲ | ۴ | شماره ۲۳ | نشریه دانش کشاورزی و تولید پایدار. جلد | |
|--|------|---|----------|--|--|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | | | | | |
| عنوان مقاله: پهنه بندی زراعی-بوم شناختی اراضی کشاورزی استان گلستان جهت کشت سویا با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی | | | | | |

| نوسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|------------|-------|-----|------|---------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | ۲۰۲ تا ۲۱۸ | ۱ | ۲۲ | ۱۳۹۱ | نشریه دانش آب و خاک |
| عنوان مقاله: ارزیابی روش های زمین آمار جهت تخمین و پهنه بندی عناصر غذایی پر مصرف در برخی اراضی زراعی استان گلستان | | | | | |
| H. Kazemi Poshtmasari, Z. Tahmasebi Sarvestani, B. Kamkar, Sh. Shataei and S. Sadeghi. 2012. Evaluation of Geostatistical Methods for Estimating and Zoning of Macronutrients in Agricultural Lands of Golestan Province. Water and Soil Science. 22 (1). 202-218. | | | | | |

| نوسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|---------|-------|-------|----------|---------------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | ۳۳۴-۳۲۳ | سوم | چهارم | پاییز ۹۳ | مدیریت خاک و تولید پایدار |
| عنوان مقاله: ارزیابی روش های درون یابی جهت تعیین پراکندگی برخی عناصر غذایی کم مصرف در اراضی کشاورزی استان گلستان | | | | | |

| نوسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|---|--------|-------|-----|---------|---------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتایی و سهراب صادقی | ۱۰۶-۸۸ | ۱۱۰ | - | بهار ۹۵ | پژوهش های آبخیزداری |
| عنوان مقاله: الگوی کشت بهینه برای استان گلستان با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) | | | | | |

| | | |
|--|---------|--|
| نویسندها | | |
| نیلوفر نصرالهی، حسین کاظمی، بهنام کامکار و سهراب صادقی | بهمن ۹۲ | سومین همایش ملی مدیریت کشاورزی - دانشگاه آزاد جهرم |
| عنوان مقاله: پهنه بندی زراعی- بوم شناختی گندم دیم در شهرستان آق قلا با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) | | |

| | | |
|---|----------|--|
| نویسندها | | |
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتابی و سهراب صادقی | اسفند ۹۱ | پانزدهمین همایش ملی برنج کشور - دانشگاه ساری |
| عنوان مقاله: پهنه بندی زراعی- بوم شناختی اراضی کشاورزی استان گلستان جهت کشت برنج با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) و فرایند تجزیه و تحلیل سلسله مراتبی (AHP) | | |

| | | |
|--|------------------------|--|
| Hossein Kazemi, Zeynolabedin Tahmasebi Sarvestani, Behnam Kamkar, Shaban Shataei, and Sohrab Sadeghi | 2012 4-4 157-167 | International Journal of Agriculture and Crop Sciences |
| Comparison of interpolation methods for estimating pH and EC in agricultural fields of Golestan province (north of Iran) | | |

| نویسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|------|-------|-----|-----|-----------------------------|
| حسین کاظمی، سهراب صادقی | ۱-۱۹ | ۱ | ۲ | ۹۳ | نشریه زراعت دیم ایران پاییز |
| عنوان مقاله: ارزیابی تناسب اراضی شهرستان آق قلا جهت کشت نخود دیم با استفاده از منطق بولین و فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP) | | | | | |
| Hossein Kazemi and Sohrab Sadeghi. 2013. Land suitability evaluation of Aq-qall region for rainfed Chickpea cropping by Boolean logic and analytical hierarchy process (AHP). Dryland Agriculture. Vol. 2(1). 1-19 | | | | | |

| | | |
|---|------------------|---|
| Hossein Kazemi, Zeynolabedin Sarvestani, Behnam Kamkar, Shaban Shataei and Sohrab Sadeghi. | 2015-2(1): 00035 | Advances in Plants & Agriculture Research |
| Ecological Zoning for Wheat Production at Province Scale Using Geographical Information System. | | |

| | | |
|--|---------------|-----------------------|
| Hossein Kazemia, Sohrab Sadeghi, Halil Akinci | 2016-63:37-47 | Ecological Indicators |
| Developing a land evaluation model for faba bean cultivation using geographic information system and multi-criteria analysis (A case study: Gonbad-Kavous region, Iran). | | |

| نویسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|--|------|-------|-----|-----|---------------------|
| سهراب صادقی ، محمد حسین صلاح و سید مسعود سلیمانپور | ۲-۱۲ | ۳ | ۳۱ | ۹۷ | پژوهش های آبخیزداری |
| عنوان مقاله: کاربری بهینه اراضی در عرصه های طبیعی با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی و فرایند تحلیل سلسله مراتبی (مطالعه موردی: مکانیابی فضای سیز عمومی در حوزه آبخیز شهری جهرم) | | | | | |

| نویسندها | صفحه | شماره | جلد | سال | |
|---|--------|-------|-----|------|---------------------|
| حسین کاظمی، زین العابدین طهماسبی سروستانی، بهنام کامکار، شعبان شتابی، سهراب صادقی | ۸۸-۱۰۶ | ۱۱۰ | | ۱۳۹۵ | پژوهش های آبخیزداری |
| عنوان مقاله: تدوین الگوی کشت بهینه برای استان گلستان با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) | | | | | |

| نام مجله | سال | جلد | صفحة | نویسنده‌گان |
|--|------|---|--------|--|
| مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی | ۱۳۸۶ | جلد چهاردهم، شماره پنجم، ویژه نامه زراعت و اصلاح نباتات | ۹۹-۱۱۱ | افشین محمدی، عباس پاشایی اول، سید احمد مساواتی و سهراب صادقی |
| عنوان مقاله: ارزیابی تناسب کیفی اراضی برای محصولات عمده زراعی منطقه گندکاووس | | | | |
| Mohammadi, A. Pashaei Avval, S. A. Mosavati and S. Sadeghi. 2007. Qualitative land suitability evaluation for the main agronomic crops in Gonbad-e-Kavous, Northeast-Iran. J. Agric. Sci. Natur. Resour. Vol. 14(5), Dec2007-Jan 2008. | | | | |

| | | |
|--|--|--|
| نویسنده‌گان | | |
| سهراب صادقی و محمد حسین صلاح | | اولین کنفرانس ملی جغرافیا، گردشگری، منابع طبیعی و توسعه پایدار |
| عنوان مقاله: اولویت بندی شدت فرسودگی بافت شهری با استفاده از GIS و مدل سلسله مرتبی (AHP) (مطالعه موردی: محدوده‌ی شرقی بافت فرسوده‌ی شهر چهرم). | | |

| | | |
|--|---------------------------|--|
| Sohrab Sadeghi, Hossein Kazemi, Z. Tahmasebi Sarvestani, B. Kamkar and Sh. Shataei | 2014 Vol. 4(3):323-334 | J. of Soil Management and Sustainable Production |
| Evaluation of different interpolation methods for determination of spatial variability of micronutrients in agricultural lands of Golestan province. | | |

| | | |
|---|--|--|
| Ghorbanali, Roshani, Hassan Hassan Shahi, Jamal Bani Naemeh, Sohrab Sadeghi, Gholamhoosien Pillaram, and Fariba Yaghmaei. | | |
| "Mapping Spatial Patterns of Secondary Nutrients in Areas under Irrigated Wheat in Three Provinces of Iran." (2010). | | |

ارائه شفاهی

- روش‌های درونیابی نقطه‌ای، نمونه‌ای از کاربرد GPS در تحقیقات کشاورزی.
- دستیابی به الگوی مصرف کودهای شیمیایی از طریق ایجاد بانک اطلاعات مزرعه‌ای و بهنگام سازی سالانه نتایج آزمون خاک- مرکز تحقیقات کشاورزی - ۱۳۸۶ آذر ۲۲
- بررسی وضعیت پتابسیم در اراضی زراعی استان گلستان به منظور ارائه توصیه کودی مناسب. ۲۴ تا ۲۲ آذر ۱۳۸۲. جشنواره بافت‌های پژوهشی استان گلستان. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.
- تهیی نقشه رقومی و بانک اطلاعات مکاندار مزارع واجرای ارزیابی تناسب اراضی به عنوان راهکاری برای توسعه کشت کلزا - همایش بررسی فرصتها و چالشها و راهکارها توسعه کشت دوم در شالیزار با محوریت کلزا- مؤسسه تحقیقات برنج - ۱۶ تا ۱۷ تیرماه ۱۳۸۳
- تناوب کلزا با برنج از طریق زهکشی مزارع برنج غرقابی - همایش بررسی فرصتها و چالشها و راهکارهای توسعه کشت دوم در شالیزار با محوریت کلزا- مؤسسه تحقیقات برنج - ۱۶ تا ۱۷ تیرماه ۱۳۸۳
- تأثیر شناسایی منابع خاک و اراضی بر توسعه کشاورزی

تشویقات

| ردیف | مورد | اطلاع‌کننده | تاریخ |
|------|---|----------------------------------|-------|
| ۱ | پژوهشگر نمونه مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان | سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان | ۱۳۸۲ |
| ۳ | پژوهشگر برگزیده مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان | سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی | ۱۳۸۵ |
| ۷ | پژوهشگر برگزیده مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان | استاندار گلستان | ۱۳۸۶ |

راهنمایی پایان نامه:

- ارزیابی کیفی تناسب اراضی برای محصولات عمده زراعی در جنوب غرب گنبد- استان گلستان
- ارزیابی تناسب اراضی و تخمین پتانسیل تولید برنج در اراضی غرب استان گلستان

نشریات فنی / ترویجی

| ردیف | عنوان | تعداد صفحات | شماره فروست |
|------|---|-------------|------------------------------|
| ۱ | بانک اطلاعات مزارع به منظور کاربرد در اجرای طرح های مزرعه ای (خارج از ایستگاه های تحقیقاتی) | ۵۸ | شماره ۸۷/۴۰۸ تاریخ ۸۷/۳/۲۸ |
| ۲ | درجه بندی خصوصیات خاکی- رویشی به منظور طبقه بندی اراضی برای کلزا در استان گلستان | ۱۹ | شماره ۸۸/۳۳۰ تاریخ ۸۸/۴/۱ |
| ۳ | تعیین بافت خاک در مزرعه یا تعیین بافت خاک به روش لمسی | ۲۹ | شماره ۸۹/۲۵ تاریخ ۸۹/۱/۱۷ |
| ۴ | تشریح روش اندازه گیری برخی از شاخص های ارزیابی کیفیت خاک | ۳۵ | شماره ۸۸/۱۵۶۲ تاریخ ۸۸/۱۲/۱۷ |
| ۶ | دستورالعمل فسی احداث باغ و بهزروعی درختان میوه | ۲۷ | شماره ۳۱۴۱۵ تاریخ ۹۰/۱۲/۲۷ |
| ۷ | مساحت یابی با جی پی اس (GPS) دستی و نرمافزار رایانه ای | ۴۸ | شماره ۵۵۲۰۵ تاریخ ۹۷/۱۲/۱۸ |

تالیف و ترجمه

| ردیف | عنوان | نویسنده‌گان | نوع اثر | سال انتشار | شابک | شماره کتابشناسی ملی |
|------|--|--|---------------|------------|-------------------|---------------------|
| ۱ | درونیابی نقطه ای در GIS با تأکید بر تکنیک کرایگینگ KRIGING | سهراب صادقی | تالیف | ۱۳۹۱ | ۰-۸۳-۸۸۵۱-۹۶۴-۹۷۸ | ۲۴۲۳۹۷۶ |
| ۲ | دستورالعمل کار با جعبه ابزار آزمایش کیفیت خاک | سهراب صادقی | ترجمه | ۱۳۹۲ | ۸-۹۰-۸۸۵۱-۹۶۴-۹۷۸ | ۲۸۷۰۹۳۹ |
| ۳ | تهیه محلول غذایی برای محصولات گلخانه ای | محمد سعید تدین و سهراب صادقی | تالیف و ترجمه | ۱۳۹۷ | ۹۷۸-۶۰۰-۷۰۱۳-۲۸-۱ | ۵۴۷۸۶۸۱ |
| ۴ | تفذیبه مرکبات | محمد سعید تدین و غلامرضا معاف پوریان و سهراب صادقی | تالیف | ۱۳۹۶ | ۹۷۸-۶۰۰-۷۰۱۳-۲۵-۰ | ۷۴۸۸۲۸۴ |
| ۵ | مدیریت تغذیه و زوال مرکبات | محمد سعید تدین و سهراب صادقی | تالیف | ۱۳۹۶ | ۹۷۸-۶۰۰-۷۰۱۳-۲۶-۷ | ۴۷۸۷۴۵۳ |