

وزارت جهاد کشاورزی  
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی  
فرم خلاصه سوابق (C.V)

الف - مشخصات اصلی

نام : بهروز	نام خانوادگی : اسدی
محل تولد: خمین	تاریخ تولد: ۱۳۵۸/۰۴/۰۴
عضو هیأت علمی هستم <input checked="" type="checkbox"/> پایه ( )	عضو هیأت علمی نیستم <input type="checkbox"/>
عنوان پست: پژوهشگر پردیس تحقیقات و آموزش لوییا خمین	سالیقه خدمت: ۱۴ سال
محل خدمت: مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی- اراک	شماره پست سازمانی: ۲۱۳۱۶۸

ب - وضعیت تحصیلی

مدرک تحصیلی	نام دانشگاه	سال شروع	سال اخذ مدرک	رشته تحصیلی
کارشناسی	آزاد اسلامی اراک	۱۳۷۷	۱۳۸۱	زراعت و اصلاح نباتات
کارشناسی ارشد	آزاد اسلامی بروجرد	۱۳۸۳	۱۳۸۵	اصلاح نباتات

ج - مشاغل قبلی طی ۵ سال گذشته (از مشاغل قدیمی تر شروع کنید)

ردیف	از تاریخ	تا تاریخ	سمت	سازمان محل خدمت
۱	۱۳۸۳		کارشناس پژوهشی	ایستگاه ملی تحقیقات لوییا خمین
اگر توضیحی لازم است ذکر نمایید.				

و - نشریات و گزارشات نهائی

ردیف	عنوان کتاب	تعداد صفحه	نویسنده (گان)	سال نشر
۱	لوییا از کاشت تا برداشت	۷۶	حمیدرضا دری- محمد رضا لک- سید محمد بنی جمالی- مسعود دادیور- علی اکبر قنبری- محمد علی خودشناس- بهروز اسدی	۱۳۸۲
۲	بررسی و مقایسه عملکرد لاین های پیشرفته لوییا چیتی	۱۹	بهروز اسدی	۱۳۸۸

۱۳۸۸	بهروز اسدی	۴۸	شناسائی ژنوتیپ های متحمل به تنش خشکی در لوبیا	۳
۱۳۸۹	بهروز اسدی-علی اکبر قنبری	۴۷	ارزیابی تحمل به تنش خشکی در ژنوتیپ های لوبیا سفید	۴
۱۳۹۱	بهروز اسدی-محمد حسن کوشکی-مسعود کامل	۴۴	مقایسه عملکرد و بررسی سازگاری لاین های لوبیا چیتی	۵
۱۳۹۱	بهروز اسدی-شاهین واعظی	۵۱	احیا و ارزیابی صفات مورفوژیکی کلکسیون لوبیا چیتی ایستگاه لوبیا خمین	۶
۱۳۹۲	بهروز اسدی-حسین آسترکی	۵۴	ارزیابی تحمل به تنش خشکی در ژنوتیپ های لوبیا چیتی	۷
۱۳۹۴	محمد حسن کوشکی-بهروز اسدی-مسعود کامل-علیرضا مولانی-محمد باقر خورشیدی بنام	۶۱	مقایسه عملکرد و بررسی سازگاری لاین های لوبیا سفید	۸
۱۳۹۴	حمیدرضا دری-اسماعیل بیضایی-بهروز اسدی-مظاہر یوسفی-عادل غدیری و سایر همکاران	۳۷	معرفی و نامگذاری لاین جدید لوبیا چیتی کوشا (KS21193)	۹
۱۳۹۴	حمیدرضا دری-اسماعیل بیضایی-علی اکبر قنبری-...-بهروز اسدی و سایر همکاران	۴۴	گزارش معرفی و نامگذاری لاین جدید لوبیا سفید (G11867) متحمل به آفت کنه دولکهای	۱۰
۱۳۹۴	محمد حسن کوشکی-اسماعیل بیضایی-علی اکبر قنبری-بهروز اسدی-مسعود کامل-رحیم احمدوند	۳۴	انتخاب ، نامگذاری و آزادسازی رقم جدید لوبیا سفید الماس جهت کشت در اقلیم معتدل و سرد کشور	۱۰
۱۳۹۵	بهروز اسدی	۴۸	ارزیابی مقدماتی عملکرد لاین های لوبیا	۹
۱۳۹۵	حمیدرضا دری-بهروز اسدی-عادل غدیری-محمد رضا لک و سایر همکاران	۱۳	غفار رقم جدید لوبیا چیتی	۱۰

مقالات علمی و پژوهشی

ردیف	عنوان	نحوه ارائه				عنوان مجله/ همایش	سال	نگارندها
			۱	۲	۳			
۱	تجزیه ژنتیکی تحمل به خشکی در لوبيا سفید		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۱- ۲۶	۱۳۸۹	بهروز اسدی، محمد رضا بی همتأ، حمید رضا دری
۲	ارزیابی شاخص های تحمل به تنش خشکی در ژنتیپ های لوبيا چیتی		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۱- ۲۷	۱۳۹۰	بهروز اسدی، حمید رضا دری، عادل غدیری
۳	درسا رقم جدید لوبيا سفید متحمل به آفت کنه دو لکه ای و مناسب کاشت در مناطق معتدل سرد ایران		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۱- ۲۸	۱۳۹۱	- حمید رضا دری - بهروز اسدی....
۴	بررسی پایداری ژنتیپ های لوبيا به بیماری سوتگی باکتریایی معمولی با روش های رگرسیونی، امی و مویر		✓			پژوهش های حبوبات ایران- جلد ۵- شماره ۲	۱۳۹۳	- حمید رضا دری - محمد رضا لک - بهروز اسدی....
۵	بررسی واکنش ارقام و لاین های لوبيا چیتی به تنش خشکی بر اساس شاخص های تحمل		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۲- ۳۱	۱۳۹۴	- بهروز اسدی - حسین آستر کی
۶	مطالعه تنوع ژنتیکی و گروه بندی ژنتیپ های مختلف لوبيا چیتی با استفاده از روش های آماری چند متغیره		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۱- ۳۴	۱۳۹۴	- بهروز اسدی - شاهین واعظی - اسدالله فتحی
۷	تجزیه پایداری عملکرد دانه ۱۲۵ ژنتیپ لوبيا سفید با استفاده از روش AMMI		✓			مجله نهال و بذر- جلد ۱- ۳۳	۱۳۹۶	محمد حسن کوشکی- مهناز قائد رحمتی - بهروز اسدی - مسعود کامل - محمباقر

خورشیدی بنام حمدیرضا دری							
- محمد رضا لک - بهروز اسدی- حمدیرضا دری	۱۳۹۶	فصلنامه تحقیقات بیماری های گیاهی	✓			اثر تنش خشکی بر شدت بیماری پوسیدگیریشه در ژنوتیپ های لوبيا سفید	۸
- حمیرضا دری- محمد رضا قناها-بهروز اسدی-علی اکبر قنبی	۱۳۸۴	اولین همایش ملی حبوبات		✓		تجزیه ژنتیکی صفات کمی و کیفی به روش هیمن	۹
- علی اکبر قنبی- بهروز اسدی- علی حیدری	۱۳۸۴	اولین همایش ملی حبوبات		✓		تعیین GDD در لاین های لوبيا قرمز و رابطه آن با عملکرد و اجزا عملکرد	۱۰
- حمیرضا دری- محمد رضا قناها-علی اکبر قنبی-بهروز اسدی	۱۳۸۴	اولین همایش ملی حبوبات		✓		تعیین قابلیت ترکیب پذیری صفات کمی و کیفی لوبيا چیتی	۱۱
- بهروز اسدی- حمدیرضا دری- شاهین واعظی	۱۳۸۴	اولین همایش ملی حبوبات		✓		بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ های لوبيا با استفاده از روش های آماری چند متغیره	۱۲
- بهروز اسدی- علی اکبر قنبی- حمدیرضا دری	۱۳۸۴	اولین همایش ملی حبوبات		✓		بررسی همبستگی عملکرد دانه لوبيا با صفات وابسته از طریق تجزیه مسیر	۱۳
- بهروز اسدی- حمدیرضا دری- محمد رضا قناها-علی اکبر قنبی	۱۳۸۵	نهمن کنگره ژنتیک			✓	ارزیابی ژنتیکی عملکرد و اجزا عملکرد دانه لوبيا سفید تحت شرایط تنش آبی با استفاده از تلاقي دی آلل	۱۴

- بهروز اسدی - حمیدرضا دری - محمد رضا قنادها	۱۳۸۵	نهمین کنگره ژنتیک		✓		استفاده از تلاقي دی آلل در ارزیابی ژنتیکی عملکرد و صفات موثر بر آن در لوبيا	۱۵
- حمیدرضا دری - محمد رضا - قنادها-عادل غدیری- بهروز اسدی	۱۳۸۵	نهمین کنگره ژنتیک		✓		تجزیه ژنتیکی صفات کمی و کیفی لوبيا چیتی	۱۶
- گریم اسکندرلی - قاسم قدمی - بهروز اسدی - احمد رضا - جعفری	۱۳۸۵	هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران		✓		بررسی کارایی دو کنه کش علیه کنه دو لکه ای در مزارع لوبيا خمین	۱۷
- بهروز اسدی- حمیدرضا دری- محمد رضا قنادها	۱۳۸۵	هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران		✓		تجزیه ژنتیکی صفات مختلف لوبيا تحت شرایط تنش آبی	۱۸
- بهروز اسدی- - محمد رضا - قنادها - ها حمید رضا - دری- علی اکبر - قنبری	۱۳۸۵	نهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات		✓		مطالعه صفات موثر بر عملکرد و اجزا آن در ژنوتیپ های لوبيا سفید تحت شرایط تنش آبی با استفاده از روش های آماری چند متغیره	۱۹
- بهروز اسدی- حمیدرضا دری- محمد رضا قنادها	۱۳۸۵	نهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات		✓		مطالعه شاخص های مقاومت به خشکی در ژنوتیپ های لوبيا چیتی	۲۰
- احمد رضا - عباسی فر - حمیدرضا دری- - بهروز اسدی	۱۳۸۶	پنجمین کنگره علوم baganی ایران		✓		بررسی صفات کمی و کیفی ۲۵ کلون سیر در سه منطقه استان مرکزی	۲۱
- حمیدرضا - دری- احمد رضا - عباسی فر- بهروز اسدی	۱۳۸۶	پنجمین کنگره علوم baganی ایران		✓		بررسی پایداری کلون های سیر از طریق تجزیه مولفه های اصلی و تجزیه امی	۲۲
- احمد رضا - زاده- علی اکبر - قنبری- حمیدرضا	۱۳۸۶	دومین همایش حبوبات		✓		ارزیابی اثرات تاریخ کاشت بر خصوصیات فیزیولوژیکی کمی و	۲۳

کیفی ارقام لوبيا قرمز در کشت تابستانه						دری- بهروز اسدی
ارزیابی عملکرد و روابط صفات در لاین های لوبيا چیتی	۲۴	دومن همایش حبوبات	✓			علی اکبر قبری- اسماعیل بیضایی- حمدیرضا دری- بهروز اسدی
واکنش ژنتیکی های مختلف لوبيا چیتی نسبت به تغییر شرایط محیطی	۲۵	دومن همایش حبوبات	✓			علی اکبر قبری- محمد رضا لک- بهروز اسدی- عادل غدیری
تجزیه ژنتیکی صفات لوبيا تحت شرایط آبیاری نرمال و تنش آبی	۲۶	دومن همایش حبوبات	✓			بهروز اسدی- محمد رضا بی همتا- حمید رضا دری
مطالعه شاخص های مقاومت به خشکی در لوبيا سفید	۲۷	دومن همایش حبوبات	✓			بهروز اسدی- محمد رضا بی همتا- حمید رضا دری
مطالعه صفات موثر بر عملکرد و اجزا عملکرد آن در ژنتیک های لوبيا چیتی با استفاده از روش های آماری چند متغیره	۲۸	دومن همایش حبوبات	✓			بهروز اسدی- محمد رضا بی همتا- حمید رضا دری
بررسی پایداری ژنتیک های لوبيا در محیط های تنش و بدون تنش آبی به روش رگرسیونی و امی	۲۹	دومن همایش حبوبات	✓			بهروز اسدی- مسعود دادبور- عادل غدیری- حمدیرضا دری
انتخاب در توده های در حال ترفق لوبيا چیتی	۳۰	دومن همایش حبوبات	✓			حمدیرضا دری- علی اکبر قبری- بهروز اسدی
تجزیه پایداری ژنتیک های لوبيا در محیط های تنش و بدون تنش علف های هرز به روش مویر	۳۱	دومن همایش حبوبات	✓			حمدیرضا دری- محمد رضا لک- علی اکبر قبری- بهروز اسدی

علی اکبر قبری- اسماعلی - پیضایی- - حمیدرضا دری- - بهروز اسدی	۱۳۸۶	دومین همایش حبوبات		✓		بررسی صفات مورفولوژیک و فنولوژیک در ژنوتیپ های لوبيا سفید	۳۲
علی اکبر قبری- - حمیدرضا دری- - عادل غدیری- - بهروز اسدی	۱۳۸۶	دومین همایش حبوبات		✓		ارزیابی و مقایسه عملکرد مقدماتی لاین های لوبيا چیتی	۳۳
بهروز اسدی- محمد رضا بی همتا- حمیدرضا دری- علی اکبر قبری	۱۳۸۷	دهمین کنگره ژنتیک ایران		✓		نحوه کنترل ژنتیکی صفات مورفولوژیکی در لوبيا سفید	۳۴
حمیدرضا دری- بهروز اسدی	۱۳۸۷	دهمین کنگره ژنتیک ایران		✓		بررسی نحوه کنترل ژنتیکی صفات فنولوژی لوبيا چیتی	۳۵
محمد رضا لک- بهروز اسدی- اسداله فتحی	۱۳۸۷	هجد همین کنگره گیاه پژوهش کی		✓		بررسی اثر تنش رطوبتی بر بیماری پوسیدگی فوزاریومی ریشه ژنوتیپ های لوبيا چیتی	۳۶
محمد رضا لک- بهروز اسدی- اسداله فتحی- سید سعید مدرس	۱۳۸۸	اولین همایش تنش های محیطی در علوم کشاورزی		✓		تأثیر تنش ابی بر شدت بیماری پوسیدگی فوزاریومی ریشه؛ عملکرد و اجزا عملکرد ژنوتیپ های لوبيا سفید و قرمز	۳۷
حمیدرضا دری- محمد رضا لک- بهروز اسدی	۱۳۸۸	اولین همایش تنش های محیطی در علوم کشاورزی		✓		ارزیابی پایداری ژنوتیپ های لوبيا در شرایط آلوود و غیر آلوودگی به بیماری سوختگی باکتریایی معمولی لوبيا با روش های رگرسیونی و امی	۳۸
سید سعید مدرس- بهروز اسدی- محمد رضا لک	۱۳۸۸	اولین همایش تنش های محیطی در علوم کشاورزی		✓		تأثیر تنش رطوبتی در تغییرات جمعیت و میزان خسارت کنه تارتن دو لکه ای در ژنوتیپ های مختلف لوبيا چیتی در منطقه خمین	۳۹
حمیدرضا دری- محمد رضا لک- بهروز اسدی	۱۳۸۹	سومین همایش ملی حبوبات		✓		بررسی پایداری ژنوتیپ های لوبيا به بیماری سوختگی باکتریایی معمولی لوبيا با روش های	۴۰

					مویر، مولفه های اصلی و پارامترهای پایداری	
بهروز اسدی- عادل غدیری- حمدیرضا دری	۱۳۸۹	سومین همایش ملی حبوبات		✓	مقایسه مقدماتی عملکرد دانه لاین های لوبيا چیتی در استان مرکزی	۴۱
بهروز اسدی- سعید مدرس- محمد رضا لک- اسدالله فتحی	۱۳۸۹	سومین همایش ملی حبوبات		✓	مطالعه شاخص های تحمل به تنش خشکی در ژنتیک های لوبيا قرمز	۴۲
بهروز اسدی- حمیرضا دری- سعید مدرس	۱۳۸۹	سومین همایش ملی حبوبات		✓	بررسی پایداری ژنتیک های لوبيا در محیط های تنش و بدون تنش خشکی	۴۳
عادل غدیری- سعید - مدرس - محمد رضا لک- بهروز اسدی	۱۳۸۹	سومین همایش ملی حبوبات		✓	تعیین بهترین تاریخ کاشت در لاین های امید بخش لوبيا چیتی	۴۴
حمدیرضا دری- محمد رضا لک- بهروز اسدی	۱۳۸۹	یازدهمین کنگره ژنتیک		✓	ارزیابی تنوع ژنتیک و راثت پذیری و سوء ژنتیکی صفات عملکرد و اجزای عملکرد	۴۵
حمدیرضا دری- بهروز اسدی	۱۳۸۹	یازدهمین کنگره ژنتیک		✓	بررسی تنوع ژنتیکی مقاومت به بیماری باکتریایی معمولی لوبيا	۴۶
حمدیرضا دری- بهروز اسدی- عادل غدیری	۱۳۸۹	یازدهمین کنگره ژنتیک		✓	تجزیه ژنتیکی صفات لوبيا قرمز به روش گریفینگ و هیمن	۴۷
حمدیرضا دری- محمد رضا لک- بهروز اسدی- عادل غدیری	۱۳۸۹	یازدهمین کنگره ژنتیک		✓	ارزیابی پایداری ژنتیک های لوبيا در شرایط آسوده و غیر آسوده به بیماری باکتریایی معمولی لوبيا با روش مویر، مولفه های اصلی و پارامترهای پایداری	۴۸
بهروز اسدی- علی اکبر قنبی	۱۳۹۰	چهارمین همایش حبوبات		✓	مقایسه عملکرد لاین های لوبيا سفید	۴۹
علی اکبر قنبی- بهروز اسدی- حمیرضا	۱۳۹۰	چهارمین همایش حبوبات		✓	مطالعه شاخص های تحمل به تنش خشکی در لاین های و ارقام	۵۰

دري-عادل غديرى					لوبيا سفید	
بهروز اسدي-علي اکبر قنبيري	۱۳۹۰	چهارمين همایش حبوبات		✓	ارزیابی شاخص های مقاومت به خشکی در زنوتیپ های لوبيا سفید	۵۱
عادل غديرى-بهروز اسدي-شهلاجم اورك	۱۳۹۰	اولین همایش کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم		✓	افزایش پایداری در تولید لوبيا با استفاده از سیستم های زراعی تل斐قی و ارگانیک	۵۲
بهروز اسدي-عادل غديرى-حسين آسترکى	۱۳۹۲	پنجمین همایش حبوبات		✓	ارزیابی شاخص های تحمل به تنش خشکی در زنوتیپ های لوبيا چیتی	۵۳
بهروز اسدي-شاهين واعظی- حمیدرضا دری	۱۳۹۲	پنجمین همایش حبوبات		✓	بررسی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های لوبيا با استفاده از روش های آماری چند متغیره	۵۴

#### ز - کتاب ترجمه شده

ردیف	عنوان	تعداد صفحه	سال نشر
۱			
۲			
۳			

#### ح - اختراع و اکتشاف ، معرفی ارقام، شناسائی گونه های جدید و ...

مشارکت در معرفی ارقام لوبيا چیتی کوشما و غفار مشارکت در معرفی ارقام لوبيا سفید درسا و الماس
--

ط - جایزه علمی

سازمان اعطاء کننده	عنوان جایزه	شرح
استانداری مرکزی	پژوهشگر برگزیده استان در سال های ۱۳۸۷، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۳	استانی
		ملی
		بین المللی

ک - پایان نامه (راهنمایی و مشاوره)

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع	سال دفاع	سمت در پایان نامه
۱					
۲					
۳					
۴					

ل - سخنرانی های علمی

ردیف	عنوان سخنرانی	محل سخنرانی	مستمعین	سال
۱	آشنایی با لاین های متحمل به تنش خشکی	ایستگاه خمین	کارشناسان و کشاورزان	۱۳۸۶
۲	شناسائی لاین های متحمل به خشکی در لوبيا	ایستگاه خمین	کارشناسان و کشاورزان	۱۳۸۹
۳	مقابله با کم آبی در زراعت لوبيا و شناسائی لاین های متحمل به تنش خشکی	موسسه اصلاح و تهیه نهال و بذر	کارشناسان و کشاورزان	۱۳۸۸

م - طی دوره آموزشی

ردیف	عنوان دوره	از تاریخ	تا تاریخ	مدت به ساعت	محل برگزاری
۱	آموزش و توسعه نیروی انسانی	۹۵/۱۲/۴	۹۵/۱۲/۲۵	۲۴	معاونت آموزشی مرکز تحقیقات و آموزش منابع طبیعی استان مرکزی
۲	نقشه و نقشه های ماهواره ای	۹۴/۱۲/۱۶	۹۴/۱۲/۲۲	۳۶	معاونت آموزشی مرکز تحقیقات و آموزش منابع طبیعی استان مرکزی
۳	کارگاه آموزشی مبانی تاسیس مراکز رشد و شرکت های دانش بنیان	۹۵/۱۰/۲۲	۹۵/۱۰/۲۲	۸	مرکز تحقیقات و آموزش منابع طبیعی استان مرکزی
۴	کارگاه آموزشی آشنایی با مبانی علم سنجی	۹۵/۱۰/۱۹	۹۵/۱۰/۱۹	۸	مرکز تحقیقات و آموزش منابع طبیعی استان مرکزی
۵	به نزادی در لوپیا و نحوه ارزیابی و یادداشت برداری صفات کمی و کیفی طبق استانداردهای بین المللی	۹۳/۶/۸	۹۳/۶/۱۱	۳۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان مرکزی
۶	کاربرد نرم افزار SAS در طرح های پژوهشی کشاورزی	۹۰/۱۲/۸	۹۰/۱۲/۱۱	۲۴	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان مرکزی
۷	مدیریت و روزآمدسازی ساپ پورتال های تابعه سازمان	۹۲/۵/۶	۹۲/۵/۶	۸	غیر حضوری
۸	کارگاه آموزشی نگارش مقالات ISI	۹۴/۶/۷	۹۴/۶/۷	۸	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی
۹	کارگاه آموزشی نگارش متون علمی در نرم افزار WORD پیشرفت	۹۴/۶/۲	۹۴/۶/۲	۸	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی
۱۰	کارگاه آموزشی ENDNOTE	۹۴/۵/۲۸	۹۴/۵/۲۸	۸	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی
۱۱	قوانین و مقررات مرتبط با سلامت اداری	۹۲/۱/۲۶	۹۲/۱/۲۶	۳۶	غیر حضوری

ن - تقدیر و تشویق

ردیف	عنوان تقدیر کننده	سال
۱	تقدیرنامه از طرف ریاست محترم موسسه تحقیقات آفات و بیماری های گیاهی و ریاست مرکز در جهت برگزاری اولین همایش دستاوردها و بررسی مشکلات مدیریتی بیماری های حبوبات کشور	۱۳۸۳
۲	تقدیرنامه به مناسبت برگزاری اولین نمایشگاه ملی حبوبات در دانشگاه فردوسی مشهد ، از ریاست محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۱۳۸۴
۳	تقدیرنامه از استاندار محترم استان مرکزی و رئیس ستاد هفته پژوهش و فناوری جهت انتخاب به عنوان پژوهشگر برگزیده استان	۱۳۸۷
۴	تقدیر نامه پیرو بازدید معاونت پژوهشی موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر و قدردانی ایشان ، از ریاست محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۱۳۸۷
۵	تقدیرنامه از فرمانداری شهرستان خمین به مناسبت مشارکت فعال در برگزاری انتخابات ریاست جمهوری	۱۳۸۸
۶	تقدیرنامه از استاندار محترم استان مرکزی و رئیس ستاد هفته پژوهش و فناوری جهت انتخاب به عنوان پژوهشگر برگزیده استان	۱۳۸۹
۷	تقدیر نامه از ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر در خصوص معرفی رقم لوبيا سفید درسا	۱۳۸۹
۸	تقدیر نامه از ریاست محترم مرکز جهت تلاش به عنوان عضو کمیته اجرایی چهارمین همایش ملی حبوبات	۱۳۹۰
۹	تقدیرنامه از ریاست محترم ایستگاه در برگزاری چهارمین همایش ملی حبوبات به عنوان عضو کمیته اجرایی	۱۳۹۰
	تقدیرنامه از استاندار محترم استان مرکزی و رئیس ستاد هفته پژوهش و فناوری جهت انتخاب به عنوان پژوهشگر برگزیده استان	۱۳۹۳
۱۰	تقدیر نامه از ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر در خصوص معرفی رقم لوبيا چیتی کوشما	۱۳۹۳
۱۱	تقدیر نامه از ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر در خصوص معرفی رقم لوبيا سفید الماس	۱۳۹۳
۱۲	تقدیر و تشکر از طرف مدیر کل دفتر امور غلات و محصولات اساسی	۱۳۹۳
۱۳	تقدیر نامه از ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر در خصوص معرفی رقم لوبيا چیتی غفار	۱۳۹۴
۱۴	تقدیر و تشکر ریاست مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی جهت انتخاب به عنوان پژوهشگر برتر مرکز در بخش کارشناسان	۱۳۹۵
۱۵	تقدیر و تشکر فرماندار شهرستان خمین به مناسبت هفته پژوهش	۱۳۹۵

**همکاری با مجامع، شوراهای ، کمیته ها و .... پژوهشی و آموزشی داخلی و خارجی**

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت	سمت*
۱	کمیته تحقیقات لوبیا	۱۳۸۵	ادامه دارد	عضو گروه
۲	گروه ارزشیابی طرح های حقیقتی و ایستگاه های تابعه مرکز	۱۳۸۹		عضو گروه
۳	کمیته اجرای چهارمین همایش ملی حبوبات ایران	۱۳۹۰	۱۳۹۰	عضو گروه
۴	گروه ارزشیابی طرح های حقیقتی مرکز	۱۳۹۴	۱۳۹۶	عضو گروه و دبیر گروه ارزشیابی

**ص - سایر توضیحات ضروری**

انتصابات

گواهی مینمایم که ..... صفحه مطالب پیوست را با دقت و صحت کامل تکمیل نموده ام.

۹۶/۵/۲۸

تاریخ :

نام و نام خانوادگی: بهروز اسدی

امضا