

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

الف - مشخصات اصلی

نام خانوادگی: فتحی هفشجانی	نام: اسداله
تاریخ تولد: ۱۳۴۷	محل تولد: شهرکرد
عضو هیأت علمی نیستم <input type="checkbox"/>	عضو هیأت علمی هستم <input checked="" type="checkbox"/>
رتبه علمی: مربی پژوهشی پایه (۱۶)	
عنوان پست: عضو هیئت علمی (کارشناس تحقیقات ژنتیک و ذخایر توارثی - کارشناس تحقیقات غلات (جو) و دانه های روغنی (کلزا و گلرنگ) بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی)	سابقه خدمت: (۲۵) سال از تاریخ ۱۳۷۰/۱۱/۲۷
شماره پست سازمانی: ۶۶-	محل خدمت: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی - اراک
۲۱۳	

ب - وضعیت تحصیلی

مدرک تحصیلی	نام دانشگاه	سال شروع	سال اخذ مدرک	رشته تحصیلی
کارشناسی	دانشگاه شیراز	۱۳۶۶	تیرماه ۱۳۷۰	زراعت و اصلاح نباتات
کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	۱۳۸۰	۱۳۸۲/۱۲/۱۸	اصلاح نباتات
دکتری	-	-	-	-

پ - تدریس

ردیف	عنوان	نام دانشگاه	تعداد واحد	مقطع تحصیلی	سال
۱	ماشین آلات کشاورزی ۱ و ۲ و عملیات کارگاهی	دانشگاه آزاد فرمپین	۶	کاردانی	۱۳۸۳
۲	اکولوژی عمومی تئوری و عملی در مقطع کارشناسی تائیدیه ۱۰۰۱/۳۱/۸۹۵۶-۸۶/۸/۱۴ به مدت ۶۴ ساعت	دانشگاه پیام نور اراک	۳	کارشناسی	۱۳۸۶
۳	آمار و احتمالات کشاورزی نیمسال اول ۸۶-۸۷ ۸۷/۷/۲۷ - ۱۳۶۸۴/۲۸۷/۲	مرکز آموزش شهید بابایی دانشگاه جامع علمی کاربردی	۲	کاردانی نیم سال اول	۸۶-۸۷
۴	اکولوژی عمومی ترم دوم ۸۶-۸۷ ۸۷/۷/۲۷ - ۱۳۶۸۴/۲۸۷/۲	مرکز آموزش شهید بابایی دانشگاه جامع علمی کاربردی	۲	کاردانی نیم سال دوم	۸۶-۸۷

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

ردیف	از تاریخ	تا تاریخ	سمت	سازمان محل خدمت
۱	۷۲/۱۲/۲۰	۸۳/۸/۲۰	کارشناس بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی
۲	۸۳/۸/۲۰	ادامه دارد	عضو هیات علمی بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی

اگر توضیحی لازمست ذکر نمائید.

ح - اختراع و اکتشاف، معرفی ارقام، شناسائی گونه های جدید و تولید بذور پرورشی و مادری و مزارع نمایشی

-	شناسائی ۷۶ توده بومی جو از میان توده های بومی کل کشور موجود در بانک ژن که نسبت به سرما مقاومت و تحمل داشتند.
-	شناسائی تحمل و مقاومت در توده های بومی گندم نسبت به آفت شته روسی
-	بررسی امکان توسعه کشت گیاه روغنی کلرنگ در تناوب های زراعی پائیزه و بهاره در استان مرکزی
-	شناسائی توده های متحمل و مقاوم به تریپس در توده های بومی پیاز ایران

تولید بذور پرورشی

تولید بذور پرورشی	طبقه	رقم	سطح زیر کشت (ha)	گواهی همکاری	عملکرد به تن
سال ۸۷-۱۳۸۶	پرورش ۲	بهمن	۱	۱۰۰ ساعت	۱۵ تن بعد از بوجاری
	پرورش ۳	ماکوئی	۲		
سال ۸۸-۱۳۸۷	پرورش ۲	بهمن	۱/۵	۱۰۰ ساعت	۲۰ تن
	پرورش ۳	ماکوئی	۱/۵		
سال ۸۹-۱۳۸۸	پرورش ۱	بهمن	۰/۱	-۴۲۵۷/۲۸۷/۱ ۸۹/۱۱/۱۶ ۱۵۰ ساعت	۴۲ تن
	پرورش ۲	ماکوئی	۱		
	پرورش ۳	بهمن	۳		
سال ۹۰-۱۳۸۹	پرورش ۱	ماکوئی	۰/۱۵	-۴۲۰۵/۲۸۷/۱ ۹۰/۱۱/۲۳ ۱۲۰ ساعت	۲۶ تن
	پرورش ۲	ماکوئی	۰/۶		
	پرورش ۳	ماکوئی	۴		
	پرورش ۳	نصرت	۲		
	پرورش ۳	ریحان ۰۳	۲		
سال ۹۱-۱۳۹۰	پرورش ۱ و ۲	بهمن و ماکوئی	۱/۹۵	- ۲۰۸۰/۲۸۷/۱ ۹۱/۶/۷	۸ تن

	۱۰۰ ساعت				
۱۵ تن	۳۲۴۲/۲۸۷/۱- ۹۲/۱۰/۲۲ ۲۰۰ ساعت	۶/۹۵	بهمن و ماکوئی در جو	پرورش ۱ و ۲	سال ۹۲-۱۳۹۱
۶ تن	۳۲۷۶/۲۸۷/۱- ۹۲/۱۰/۲۴ ۱۰۰ ساعت	۰/۷۵	لیکورد در کلزا		
۲۰ تن ۶ تن	-	۶ ۲	بهمن و ماکوئی لیکورد	پرورش ۱ و ۲	سال ۹۳-۱۳۹۲
۶۰ تن ۴ تن	۴۲۰۴/۲۸۷/۱- ۹۳/۱۲/۲۳ و ۴۲۰۳/۲۸۷/۱- ۹۳/۱۲/۲۳	۶ ۲	بهمن و ماکوئی لیکورد	پرورش ۱ و ۲	۹۴=۱۳۹۳
۵۰ تن ۴ تن		۶ ۲	بهمن و ماکوئی لیکورد	پرورش ۱ و ۲	۹۵-۱۳۹۴
۱۵ تن ۳ تن	۱۷۹۶/۲۸۷/۱ ۹۶/۵/۱۳	۶ ۲	ماکوئی ، جلگه، بهمین و به رخ لیکورد	پرورش ۱ و ۲	۹۵-۹۶

مزارع متحمل به خشکی با همکاری مدیریت زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی

C-81-15	DC2-4 DCI2 DC-2-9	CB-83-17 CB-75-5	ارقام جو
----------------	----------------------------------	-----------------------------	----------

ط - جایزه علمی

سازمان اعطاء کننده	عنوان جایزه	شرح
سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	پژوهشگر برتر سال ۸۱ مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	استانی
استانداری و سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	لوح تقدیر جهت جشن خودکفائی گندم در استان مرکزی	استانی
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	محقق برتر سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی طی نامه شماره ۵۱۳۷/۲۸۷/۱ مورخ ۸۶/۱۲/۱۴	استانی

ک - پایان نامه (راهنمایی و مشاوره و داوری مقالات علمی)

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع	سال دفاع	سمت در پایان نامه
۱	داوری مقالات چهارمین همایش ملی حبوبات ایران به شماره تأییدیه ۴۰۵۷/۲۸۷/۱ مورخ ۹۰/۱۱/۸ به تعداد ۲۰ فقره مقاله کامل			۹۰	
۲	داوری مقالات سومین همایش ملی تنوع زیستی و تأثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست ارومیه تابستان ۹۳ به شماره تأییدیه ۹۳/۱۳ مورخ ۹۳/۵/۲۹ به تعداد ۱۶ فقره مقاله			۹۳	
۳	اولین همایش ملی گیاهان دارویی ، ادویه ای و معطر - ارومیه شهریور ۹۴ داوری ۱۲ فقره مقاله به تأییدیه شماره ۹۴/۰۵ مورخ ۹۴/۶/۱۹			۹۴	

ل - سخنرانی های علمی

ردیف	عنوان سخنرانی	محل سخنرانی	مستمعین	سال
۱	بررسی امکان توسعه کشت چغندر قند به روش پیپر بات در اراضی استان	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۴
۲	بررسی توسعه منوژرمی شدن بذر چغندر قند در استان مرکزی	اراک	اعضاء شورای تات	۱۳۷۴
۳	بررسی مسائل و مشکلات کشت مکانیزه چغندر قند در استان مرکزی	اراک	کشاورزان و مروجین	۱۳۷۵
۴	مباحث نوین در زراعت غلات سردسیری در شهرستان خمین	خمین	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۶
۵	زراعت غلات	خمین	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۷
۶	نقش انتخاب ژرم پلاس مناسب گندم در ارقام مقاوم به سرما	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۸
۷	راههای کاهش خسارت سرمازدگی در غلات استان مرکزی	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۸
۸	بررسی امکان توسعه کاشت گلرنگ در استان مرکزی	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۹
۹	ارزیابی مرفولوژیک توده های بومی جو نسبت به سرما در استان مرکزی	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۹
۱۰	ارزیابی مرفولوژیک توده های بومی گندم نسبت به سرما بدون پوشش برف	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۹
۱۱	ارزیابی مزرعه ای مقاومت توده های بومی گندم به سرما ، مباحث نوین مدیریت مزرعه در تولید بزرگندم مادری	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۷۹
۱۲	ارزیابی تخصصی مقاومت به سرما در جوهای بومی ایران	اراک	کارشناسان و مروجین	۱۳۸۰
۱۳	ارزیابی ارقام متحمل گندم به آفت شته روسی	اراک	کارشناسان و مروجین و	۱۳۸۲

	کشاورزان پیشرو			
۱۴	یافته های تحقیقاتی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی در ۵ ساله گذشته	دانشگاه آزاد اراک	نخستین همایش سالانه چشم اندازهای پژوهشی در بخش کشاورزی استان مرکزی	آذر ۸۳
۱۵	انتقال یافته های تحقیقاتی مقاومت به سرما در توده های بومی جو، عدس و نخود	اراک	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۱۳۸۴
۱۶	انتقال یافته های تحقیقاتی غلات و بانک ژن در قالب روز مزرعه	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	تیر ۸۵
۱۷	هفته انتقال یافته های تحقیقاتی، تأثیر تنش های فیزیولوژیک بر عملکرد گندم و جو	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	خرداد ۸۷
۱۸	هفته انتقال یافته های تحقیقاتی، مسایل نوین اگرونومیک در غلات	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	خرداد ۸۷
۱۹	هفته انتقال یافته های تحقیقاتی تحت عنوان معرفی ارقام و لاین های جدید جو	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۸۸/۳/۱۰
۲۰	مسئله یابی در کلزا و غلات در مشک آباد	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۸۸/۷/۱۹
۲۱	روز مزرعه غلات (۸۹/۳/۳۱) - ۸۹/۹/۱۷ - ۱۰۳/۱/۴۵۰۷۸	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۸۹/۳/۳۱
۲۲	روز مزرعه غلات (۹۰/۳/۲۹) نامه شماره ۱۰۳/۱۰/۴۷۲۸۰	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۰/۳/۲۹
۲۳	روز مزرعه غلات و دانه های روغنی به شماره ۱۰۳/۱۰/۴۷۲۸۰	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۱/۳/۲۸
۲۴	کارگاه آموزشی روز مزرعه غلات به شماره تائیدیه ۱۰۳/۱۰/۴۷۲۸۰	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۰/۹/۵
۲۵	روز مزرعه غلات و دانه های روغنی ۱۰۳/۱۰/۴۷۲۸۰	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۲/۱۰/۱
۲۶	روز مزرعه غلات دانه های روغنی ۱۰۳/۱۰/۶۱۱۰۷ مورخه ۹۳/۱/۲۸	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۳/۱/۲۸
۲۷	روز مزرعه غلات به شماره تائیدیه ۲۳۶۳۸ مورخه ۹۴/۳/۱۸	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۴/۳/۱۸
۲۸	روز مزرعه غلات و دانه های روغنی ۲۶۵۶۶ مورخه ۹۵/۳/۲۶	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۵/۳/۲۶
۲۹	روز مزرعه غلات (زرنذیه و ساوه) ۹۶/۲/۳۰-۱۷۹۲۸	استان مرکزی	کارشناسان و مروجین و کشاورزان پیشرو	۹۶/۲/۲۰

کشاورزان پیشرو	مرکزی	(هفته انتقال یافته ها)
----------------	-------	------------------------

و - نشریات و گزارشات نهائی

ردیف	عنوان کتاب	تعداد صفحه	نویسنده (گان)	سال نشر
۱	بررسی ، ارزیابی تخصصی، احیاء و نگهداری ذخایر توارثی گندم های زراعی بومی استان مرکزی موجود در کلکسیون بانک ژن ۷۷/۲۸۶-۷۷/۶۳۰	۳۳	اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۷۷
۲	ارزیابی مقاومت و لاینهای پیشرفته گندم به شته روسی گندم ۸۴/۹/۲۷-۸۴/۱۰۱۰	۳۵	اسداله فتحی ، مظاهر یوسفی	۱۳۸۴
۳	بررسی اثرات تنش سرما بر روی توده گندم های موجود در بانک ژن ۷۸/۷/۴-۷۸/۳۷۶	۳۵	یوسف ارشد، اسداله فتحی هفشجانی غلامرضا طاهریون	۱۳۷۸
۴	بررسی اثرات تنش سرما بر روی توده گندم های موجود در بانک ژن ۷۹/۶/۲۲-۷۹/۸۵۴	۵۴	یوسف ارشد، اسداله فتحی هفشجانی غلامرضا طاهریون	۱۳۷۹
۵	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی گلرنگ ۷۹/۸۵۴-۷۹/۱۲/۱۷	۲۳	محمد عباسعلی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۷۹
۶	جمع آوری ، ارزیابی و شناسایی تاکسونومیکی گونه های سه جنس آزیلوس ، الیموس و اگروپایرون در ایران به منظور استفاده و حفاظت ۸۳/۱/۱۹-۸۳/۲۲	۶۳	عبدالحسین طوطیائی اسداله فتحی هفشجانی و همکاران	۱۳۸۳
۷	جمع آوری و ارزیابی در محل شناسایی تاکسونومیکی ژرم پلاسما جوهای وحشی ایران به منظور استفاده و حفاظت ۸۳/۱/۱۹-۸۳/۲۱	۱۱۷	سکینه شفاءالدین، اسداله فتحی هفشجانی و همکاران	۱۳۸۳
۸	احیاء گیاهان دگرگشن - ۸۴/۹/۲۷-۸۴/۱۰۱۴	۲۵	محمد عباسعلی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۴
۹	جمع آوری ، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی جنس شبدر بمنظور استفاده و حفاظت ۸۵/۷/۲۱-۸۵/۶۸۱	۸۳	محمد رضا عباسی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۵
۱۰	جمع آوری ، شناسایی و شناسایی گونه های وحشی عدس ۸۳/۹/۳۰-۸۳/۱۲/۱۷	۸۳	محمد جعفر آقائی، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۳
۱۱	ارزیابی تخصصی مقاومت به سرما در قسمتی از ژرم پلاسما جوهای بومی ایران ۸۳/۶/۲-۸۳/۳۷۱	۷۵	سکینه شفاءالدین، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۳
۱۲	جمع آوری ، شناسایی و ارزیابی منابع ژنتیکی پنبه بومی ایران ۸۶/۳/۲۷-۸۶/۳۵۷	۳۶	محمد عباسعلی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۶
۱۳	احیاء و ارزیابی برای تحمل به سرما در کلکسیون نخود بانک ژن گیاهی ملی ایران ۸۶/۵/۱۳-۸۶/۵۱۸	۸۰	محمد جعفر آقائی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۶
۱۴	احیاء و ارزیابی برای تحمل به سرما در کلکسیون عدس بانک ژن گیاهی ملی ایران ۸۶/۷/۲۵-۸۶/۷۵۴	۷۰	محمد جعفر آقائی، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۶
۱۵	جمع آوری و شناسایی تاکسونومیک گونه های کتان بومی ایران ۸۶/۶/۲۶-۸۶/۶۶۱	۱۲۷	عبداله حسن زاده ، قدرت تپه ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۶
۱۶	جمع آوری و شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی جنس یونجه بمنظور استفاده و حفاظت ۸۶/۹/۷-۸۶/۶۹۶		محمد رضا عباسی ، اسداله فتحی هفشجانی	۱۳۸۶
۱۷	جمع آوری تکمیلی، شناسایی تاکسونومیک و ارزیابی ذخایر توارثی جنس گندم در ایران ۸۷/۷/۶-۸۷-۹۰۲	۷۴	یوسف ارشد، اسداله فتحی هفشجانی و همکاران	۱۳۸۷
۱۸	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی زنبق و گلابول در ایران به منظور حفاظت و استفاده ۸۷/۱۰/۳۰-۸۷/۱۴۱۳	۵۴	ابراهیم بیرامی زاده، اسداله فتحی هفشجانی و همکاران	۱۳۸۷

۸۹/۷۶۳ ۸۹/۶/۳۱	اسداله فتحی هفشجانی	۱۸	مطالعه ژنوتیپ های جو در آزمایشات ارزیابی مشاهده ای و مقایسه عملکرد مقدماتی منطقه سرد (PB-86-87) (شماره طرح ۰۰۳-۰۳-۸۱۳۳۳)	۱۹
۸۹/۲۰۰ ۸۹/۲/۲۹	اسداله فتحی هفشجانی	۲۵	بررسی لاین های پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد (AB-87-88) (شماره طرح ۰۰۳-۰۳-۸۷۱۶۲)	۲۰
۹۰/۵۴۷ ۹۰/۵/۹	اسداله فتحی هفشجانی	۱۵	بررسی لاینهای پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد به شماره ۰۰۳-۰۳-۸۱۲۰۱	۲۱
۹۰/۵۴۶ ۹۰/۵/۹	اسداله فتحی هفشجانی	۳۷	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه سرد ۰۰۳-۰۳-۸۷۱۶۴	۲۲
۴۲۸۷۳ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۲۴	بررسی لاین های پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۵	۲۳
۴۲۸۷۴ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۴۳	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امید بخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه سرد ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۶	۲۴
۴۲۸۷۱ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۴۳	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت مناطق سرد ۰۰۳-۰۳-۸۸۱۹۹	۲۵
۴۲۸۷۶ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۴۳	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت مناطق سرد ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۶	۲۶
۴۲۸۷۶ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۲۵	بررسی لاین های پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد ۰۰۳-۰۳-۹۰۲۶۲	۲۷
۴۲۸۷۲ ۹۲/۲/۱۰	اسداله فتحی هفشجانی	۲۵	بررسی لاین های پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۴	۲۸
۴۲۹۷۸ ۹۲/۳/۵	اسداله فتحی هفشجانی	۲۴	بررسی و مقایسه عملکرد ژنوتیپهای امیدبخش جو در شرایط زارعین در استان مرکزی ۳-۶۱-۰۳۵۳-۸۹۰۷۱	۲۹
۴۴۳۸۷ ۹۲/۱۱/۲۰	اسداله فتحی هفشجانی		شناسایی، جمع آوری و ارزیابی گونه های وحشی جنس زعفران	۳۰
۴۶۲۷۲ ۹۳/۹/۱۷	اسداله فتحی هفشجانی		بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاین های پیشرفته زمستانه کلزا ۰۰۳-۰۳-۹۰۱۶۵	۳۱
۴۶۷۲۶ ۹۳/۱۲/۱۱	اسداله فتحی هفشجانی		بررسی مکانیسم های مقاومت به تریپس <i>Thrips tabaci</i> Lindman در مزرعه و گلخانه ۱۲۱۰۰۰-۰۰-۸۳۰۸-۸۶۰۳-۳-۰۶۰	۳۲
۴۶۲۷۲ ۹۳/۹/۱۷	اسداله فتحی هفشجانی		بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاین های پیشرفته زمستانه کلزا	۳۳
-۴۶۵۱۷ ۹۳/۱۱/۴	اسداله فتحی هفشجانی		جمع آوری و شناسایی و ارزیابی درختان توت بر اساس مشخصات مورفولوژیکی و سیتولوژی	۳۴
۹۳	اسداله فتحی هفشجانی	۴۴	ارزیابی میزان خسارت محصول ناشی از نماتدهای زخم ریشه در گندم ۱۳-۱۶-۰۳۱۶-۸۷۰۱-۸۷۰۳	۳۵
۴۸۶۴۱ ۹۴/۱۱/۱۴	اسداله فتحی هفشجانی		جمع آوری، شناسایی و ارزیابی کرچک ها و کنجدهای بومی ایران	۳۶
۴۹۴۲۱ ۹۵/۲/۲۰	اسداله فتحی هفشجانی		جمع آوری تکمیلی ذخایر ژنتیکی سورگوم دانه های بومی کشور به منظور غنی سازی کلکسیون بانک ژن	۳۷
۴۹۸۵۵ ۹۵/۴/۳۰	اسداله فتحی هفشجانی		بررسی تأثیر تناوب زراعی در کنترل نماتدهای زخم ریشه در گندم ۱۳-۱۶-۱۶۰۳-۸۷۰۱-۸۷۰۰۴	۳۸

ز - تألیفات

ردیف	عنوان	تعداد صفحه	سال نشر
۱	راهنمای جامع و مصور کشت و پرورش گل و گیاهان زینتی مآلف اسداله فتحی هفشجانی، کیهان خرمی و محمدجواد شکوری انتشارات آموزش و ترویج کشاورزی شابک - ۸-۱۹-۶۳۶۲-۶۰-۹۷۸	۳۵۰	بهار ۱۳۹۲
۲	راهنمای جامع و مصور کشت و پرورش صیفی جات (خریزه، هندوانه، خیار، کدوئیان) به همراه آفات و بیماریها و اختلالات تغذیه ای ۲-۵۵-۸۲۴۸-۶۰-۹۷۸	۱۸۹	۹۵

م - طی دوره آموزشی

ردیف	عنوان دوره	از تاریخ	تا تاریخ	مدت به ساعت	محل برگزاری
۱	دوره آموزشی ذخایر توارثی (عمومی) ۷۳/۴/۱۶-۹۵۰۵/۲۳۰/۲۵	۷۳/۵/۱	۷۳/۵/۸	۴۴ ساعت	بخش تحقیقات ژنتیک و ذخایر توارثی
۲	دوره آموزشی ذخایر توارثی محصولات باغبانی با همکاری IPGRI طی نامه شماره ۱۲۳۳۲/۲۳۰/۲۵ ۷۳/۵/۹	۷۳/۵/۲۵	۷۳/۶/۷	۱۴ روز ۱۱۰ ساعت	موسسه اصلاح و تهیه نهال و بذر
۳	دوره آموزشی پیش دانشگاهی بازآموزی ویژه کارشناسان تحقیقات رشته اصلاح نباتات طی نامه شماره ۳۴۳۴-۳/۳ مورخ ۷۴/۱۲/۲۶	۷۳/۸/۲۱	۷۳/۱۰/۲۲	دو ماه	مرکز آموزش کشاورزی تبریز
۴	دوره آموزشی زراعت و اصلاح نباتات طی نامه شماره ۷۴۳۸ مورخ ۷۴/۱۱/۳۰	۷۴/۱۱/۴	۷۴/۱۱/۳۰	۲۶ روز	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۵	دوره آموزشی طرح آزمایشات کشاورزی طی نامه شماره ۵۹۶۸ مورخ ۷۵/۹/۱۵	۷۵/۹/۶	۷۵/۹/۱۵	۱۴ روز	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۶	دوره آموزشی Windows 3.1 طی نامه شماره ۱۲۱۸۹ مورخ ۷۶/۱۱/۱۲	۷۶/۸/۲۸	۷۶/۱۰/۱۰	۴۸ ساعت	مرکز آموزش مدیریت دولتی اراک
۷	دوره آموزشی Windows 95 طی گواهی نامه شماره ۳۲۷۷۲ مورخ ۷۹/۱/۱۸	۷۸/۷/۱۹	۷۸/۹/۱	۲۴ ساعت	مرکز آموزش مدیریت دولتی اراک
۸	آشنائی با اینترنت	۷۹/۹/۲۱	۷۹/۹/۲۱	یک روزه	مرکز آموزش فنی و حرفه ای استان مرکزی
۹	دوره آموزشی SEC1 سازمان جهاد دانشگاهی طی نامه شماره ۸۰/۲/۵-۱۳۸۰	-	-	۳۶ ساعت	جهاد دانشگاهی اراک
۱۰	دوره آموزشی طرح آزمایشات (۲) طی نامه شماره ۸۰/۲/۵-۱۳۸۰	۷۹/۱۰/۱۱	۷۹/۱۰/۱۵	۲۴ ساعت	مرکز آموزش اصفهان
۱۱	کارگاه آموزشی تنش شوری و رشد گیاهان،	۸۰/۱۱/۱۴	۸۰/۱۱/۱۸	۳۲	دانشگاه فردوسی مشهد

	مکانیزم ها، چالشها و راهکارها به شماره ۳۳۰- ۷۰/۸/۲۵			ساعت	
۱۲	آئین نگارش و اصول مقاله نویسی طی نامه شماره ۸۱/۲/۴ مورخ ۱۱۰۸۹/۴۱۳	۸۰/۱۰/۲۲	۸۰/۱۰/۲۷	۳۶ ساعت	آموزشکده کشاورزی کرج
۱۳	آئین زندگی	غیر حضوری	-	۳۶ ساعت	مرکز آموزش کشاورزی شهید بابائی اراک
۱۴	متدولوژی، جمع آوری، شناسائی و ژنتیک سه جنس گندم، اسپرس و کتان طی گواهی ۸۱/۱۲/۱۳-۸۱/آ/۴۳۷۳	۸۱/۱۲/۱۰	۸۱/۱۲/۱۳	۲۲ ساعت	آموزشکده کشاورزی کرج
۱۵	حسابداری ویژه مدیران غیر مالی ۸۲/۵/۲۷ مورخ ۰۳۰/۸۲/۵۹۱۳	۸۲/۴/۳۰	۸۲/۵/۱۴	۵۱ ساعت	مرکز آموزش کشاورزی شهید بابائی اراک
۱۶	آموزش قانون مقررات اداری وزارت جهاد کشاورزی ۸۳/۱۰/۲۲-۸۳/آ/۵۹۴۸	۸۳/۴/۲	همانروز	۸ ساعت	مجمع آموزشی وزارت جهاد کشاورزی
۱۷	آموزش امور بازنشستگی ۸۳/۱۰/۲۷-۸۳/آ/۶۰۱۴	۸۳/۴/۳	۸۳/۴/۴	۱۶ ساعت	مجمع آموزشی وزارت جهاد کشاورزی
۱۸	کارگاه آموزشی - تخصصی «تنوع ژنتیکی و تکامل خویشاوندان وحشی گندم» با حضور اساتید ژاپنی	۸۳/۵/۳	۸۳/۵/۳	۸ ساعت	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر کرج
۱۹	تفسیر عکس های هوایی، ماهواره ای و GPS	۸۶/۱۱/۱۰	۸۷/۳/۹	۱۶۰ ساعت	دانشکده جغرافیا دانشگاه تهران
۲۰	روش های حفاظت از منابع ژنتیکی گیاهی با تاکید بر شناسایی و حفاظت گونه های کم بهره به شماره ۸۸/۱۰/۱۶-۹۱۰۵۱	۸۸/۵/۲۴	۸۸/۵/۲۶	۲۴ ساعت	مرکز آموزش جهاد کشاورزی آذربایجانغربی - ارومیه
۲۱	کلاس آموزشی IPM/FFS	۸۸/۸/۶	۸۸/۸/۶	۸ ساعت	سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی
۲۲	دوره آموزشی کشت دانه های روغنی کلزا	۹۴/۹/۲۴	۹۴/۹/۲۴	۸ ساعت	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارت های کشاورزی ۹۲۸۵۸-۹۵/۳/۲۵
۲۳	کارگاه آموزشی مبانی تأسیس مراکز رشد و شرکتهای دانش بنیان بخش کشاورزی	۹۵/۱۰/۲۲	۹۵/۱۰/۲۲	۸ ساعت	۹۶/۲/۱۲ مورخ ۴۲۸/۲۸۷/۱
۲۴	کارگاه آموزشی آشنایی با علم سنجی	۹۵/۱۰/۱۹	۹۵/۱۰/۱۹	۸ ساعت	۹۶/۲/۱۲ مورخ ۴۲۷/۲۸۷/۱

ن - تقدیر و تشویق

ردیف	عنوان تقدیر کننده	سال
۱	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	بدون شماره - ۱۳۷۷
۲	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۷۷/۴/۱۵-۱۵۴۷/۲۳۳
۳	مدیریت کشاورزی شهرستان اراک	۷۷/۴/۲۲-۴۶۵۸
۴	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۷۸/۴/۱۲-۱۶۱۷/۲۳۳
۵	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۷۸/۸/۹-۳۸۲۸/۲۳۳
۶	مدیر مرکز آموزش کشاورزی ساوه	۷۸/۱۰/۷-۴۷۵
۷	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	بدون شماره - ۱۳۷۹
۸	ریاست سازمان کشاورزی استان مرکزی	۷۹/۷/۴-۸۹۷۸
۹	ریاست سازمان کشاورزی استان مرکزی	بدون شماره - ۱۳۷۹
۱۰	معاون وزیر و ریاست سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۷۹/۹/۲۳-۳۶۴۴۶/۲۰۷
۱۱	ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	۷۹/۱۰/۱۱-۳۱۶۹۳/۲۳۰/۱۳
۱۲	ریاست سازمان کشاورزی استان مرکزی	بدون شماره - ۱۳۷۹
۱۳	مدیر کل آموزش و پرورش استان مرکزی	بدون شماره - ۱۳۸۰
۱۴	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۸۰/۷/۷-۲۹۰۸/۲۳۳
۱۵	ریاست موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	۸۰/۷/۲۸-۱۵۷۳۳/۲۳۰/۲۵
۱۶	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۸۱/۹/۲۴-۴۶۶۸/۲۳۳/۱
۱۷	ریاست سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی (لوح تقدیر پژوهشگر برتر)	بدون شماره - ۱۳۸۱
۱۸	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	۸۲/۸/۱۸-۴۲۴۲/۲۳۳/۱
۱۹	ریاست محترم سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	۸۲/۸/۱۸-۲۵/۳۲۴۹۹
۲۰	رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد فراهان	۸۳/۲/۱۷-۸۵۱
۲۱	ریاست مؤسسه تحقیقات آفات و بیماریهای گیاهی و ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۸۳/۶/۱۰-۳۲۲۲/۲۳۳/۱
۲۲	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۸۳/۹/۷-۴۷۰۹/۲۳۳/۱
۲۳	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی منضم به لوح تقدیر ریاست جمهوری اسلامی ایران به معاون وزیر و ریاست سازمان تحقیقات و آموزش و تقدیر نامبرده	۸۳/۹/۱۹-۴۸۷۳/۲۳۳/۱
۲۴	استاندار استان مرکزی و ریاست سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	۸۳/۱۰/۵-۲۶/۳۶۱۱۲
۲۵	ریاست سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	۸۳/۱۱/۱-۲۶/۳۹۷۱۶
۲۶	ریاست محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۸۴/۵/۱۸-۲۵۴۲/۲۳۳/۱
۲۷	معاونت محترم پشتیبانی و برنامه ریزی سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی	بدون شماره سال ۸۴
۲۸	ریاست محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	بدون شماره ۱۳۸۵
۲۹	ریاست محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	بدون شماره ۱۳۸۵

۳۰	ریاست محترم دانشگاه جامع پیام نور استان مرکزی	بدون شماره ۱۳۸۶
۳۱	مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه در سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۹۱/۱۲/۱۵-۷۳۲۳۱/۲۰۵
۳۲	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۹۲/۹/۲۱-۲۸۸۸/۲۸۷/۱
۳۳	رئیس موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر (جهت تولید بذر پرورشی کلزا)	۹۳/۵/۱۲-۴۳۳۹/۲۴۴/۱۳

ص - سایر توضیحات ضروری

انتصابات		
۱ -	طی نامه شماره ۲۸۵۵/۲۳۳ - ۷۳/۷/۷ مسئول روابط عمومی مرکز	
۲ -	طی نامه شماره ۲۸۳۶/۲۳۳ - ۷۵/۶/۱۴ مسئول ایستگاه تحقیقاتی اراک	
۳ -	طی نامه شماره ۱۴۴۴/۲۳۳ - ۷۸/۴/۱ معاونت مرکز	
۴ -	طی نامه شماره ۲۵۹۴۷/۴/۱۸۰ - ۷۸/۱۲/۲ عضو دائمی کمیته هماهنگی برنامه های تحقیقی، آموزشی و ترویجی استانهای همجوار	
۵ -	طی نامه شماره ۱۱۸۷۶/۴/۱۰۰ - ۸۰/۷/۲۶ عضو ستاد فنی زراعت و باغبانی - کارشناس کمیته چغندرقد	
۶ -	طی نامه شماره ۱۵۶۹۸/۲۰۷ - ۸۱/۶/۱۶ عضو کمیته فرعی اجرای طرح طبقه بندی مشاغل مرکز تحقیقات کشاورزی استان مرکزی	
۷ -	طی نامه شماره ۵۴۱۹/۲۳۳/۱ - ۸۲/۱۱/۲ به عنوان معاون پشتیبانی و اداری، مالی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	
۸ -	طی نامه شماره ۵۷۹۵/۲۳۳/۱ - ۸۲/۱۲/۶ به عنوان کارشناس بندج تبصره ۱ کمیسیون معاملات مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	
۹ -	طی نامه شماره ۲۶/۱۲۸۲۷ - ۸۳/۴/۱۵ به عضویت هسته فنی تحقیق، آموزش و ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	
۱۰ -	طی نامه شماره ۸۴/۲۳۳/۱ - ۸۴/۱/۱۴ به عضویت کارگروه طبقه بندی مشاغل مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی تا تاریخ ۸۶/۶/۱۶	
۱۱ -	طی نامه شماره ۸۷۴/۲۸۷/۱ - ۸۶/۲/۳۰ به عضویت کمیته ارزیابی و نظارت بر طرح های تحقیقاتی مرکز	
۱۲ -	طی نامه شماره ۶۰۶/۲۸۷/۱ مورخه ۸۷/۲/۲۸ به عضویت کمیته نظارت و پیگیری پروژه آرمانی چغندرقد سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی.	
۱۳ -	طبق گواهی به شماره ۸۷/۴/۹۵۹۰۱۵ کارشناس به رتبه ممتاز سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	
۱۴ -	طی نامه شماره ۱۸۷/۲۸۷/۱ مورخ ۸۸/۱/۲۶ به عنوان دبیر کمیته ارزیابی و نظارت بر طرحهای تحقیقاتی مرکز	
۱۵ -	طی نامه شماره ۳۳۷۲/۲۸۷/۱ مورخ ۹۲/۱۱/۲ مسئول هماهنگی و تدوین برنامه تحقیقاتی، توسعه و تجهیز ایستگاه تحقیقات انار ساوه در افق میان و بلندمدت	
۱۶ -	طی نامه شماره ۹۴/۱۵۰۱ مورخه ۹۴/۴/۲۱ مسئول گروه ارزشیابی طرحهای لویا ایستگاه تحقیقات ملی لویای خمین	
۱۷ -	طی نامه شماره ۳۴۰۵/۲۸۷/۱ مورخه ۹۴/۹/۳۰ عضویت در شورای فرهنگی مرکز منصوب گردیدم	

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

نام و نام خانوادگی: اسداله فتحی هفشجانی

تاریخ: ۹۶/۶/۴

امضاء

ی - طرحهای خاتمه یافته و در دست اجراء (مجری مسئول):

ردیف	عنوان طرح	مرجع تصویب	نوع همکاری (همکار - مجری)
۱	تهیه ارقام دیپلوئید منوزرم چغندر قند ۲۰۱۵۳-۷۲-۱۳-۱۰۰ بهار سال ۷۳ بمدت یکسال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲	بررسی و تعیین مناسبترین فواصل بوتنه و خطوط کاشت در رقم 22-pp چغندر قند در اراک بشماره ۱۲-۷۲-۱۳-۱۲۱ از بهار سال ۷۲ به مدت ۳ سال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳	سازگاری و بازسازی ارقام تجارتنی چغندر قند بشماره ۰۱۵-۷۳-۱۳-۱۰۰ فروردین ۷۳ بمدت ۵ سال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴	بررسی ارزیابی تخصصی، احیاء و نگهداری ذخائر توارثی گندم زراعی بومی استان مرکزی موجود در کلکسیون بانک ژن بشماره ۱۲۱-۱۲-۷۳۳۵۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵	طرح تحقیقی - ترویجی مقایسه عملکرد ارقام چغندر قند (IC1 و ۷۲۳۳) با رقم شاهد (BR1) در شرایط زارعین سال ۷۴ بمدت یکسال بشماره ۲۵۳-۲۲۵ محل اجرا اراک و سرپند	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۶	ارزیابی تخصصی، احیاء و نگهداری ذخایر توارثی نخود های بومی استان مرکزی بشماره ۱۲۱-۱۲-۷۴۴۸۴	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۷	بررسی سازگاری ارقام و تعیین مشابهت های اقلیمی مناطق چغندر کاری ایران بشماره ۱۳-۷۵-۱۰۰ از تاریخ ۷۵/۱/۱ بمدت ۲ سال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۸	جمع آوری، شناسائی و ارزیابی ژرم پلاسما لویبا به شماره ۱۲-۷۵۶۱۱-۱۰۰ از تاریخ ۷۵/۳/۱۷ به مدت دو سال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۹	طرح تحقیقی - ترویجی بررسی و مقایسه کشت مکانیزه چغندر قند (با بذور منوزرم) با کشت رایج منطقه سال ۷۵ بشماره ۲۲۵-۲۵۳ محل اجرا - اراک - ساوه - شازند	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۰	جمع آوری و ارزیابی در محل شناسایی تاکزنومیکي ژرم پلاسما جویهای وحشی ایران به منظور استفاده و حفاظت ۷۵-۷۵۶۶۵-۱۰۰-۱۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۱	ارزیابی تخصصی مقاومت بسرما در قسمتی از جویهای بومی ایران در بانک ژن بشماره ۱۲-۷۶۰۱۳-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۲	جمع آوری و ارزیابی تاکسونومیکي گونه های سه جنس آزیلوس، آگروپایرون و الیموس در ایران ۱۲-۷۶۲۷۸-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۳	ارزیابی اثرات سرما بر روی گندم های موجود در بانک ژن بشماره ۱۲-۷۶۱۹۹-۱۰۰ از ۷۵/۹/۱ بمدت یکسال	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۴	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی گلرنگ بشماره ۱۲-۷۶۰۲۴-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۵	جمع آوری، شناسائی تاکسونومیک گونه های مختلف جنس نخود ایران و برآورد روابط بین گونه ای بشماره ۱۲-۷۶۴۰۲-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۶	ارزیابی اثرات سرما بر روی گندمهای موجود در بانک ژن (با پوشش و بدون پوشش برف) بشماره ۱۲-۷۶۳۹۶-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۷	ارزیابی اثرات سرما بر روی گندم های موجود در بانک ژن بشماره ۱۲-۷۷۲۰۹-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۱۸	احیای گیاهان دگرگشن بانک ژن بشماره ۱۲-۷۸۴۴۶-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول

۱۹	جمع آوری، ارزیابی و شناسایی گونه های وحشی عدس در ایران بشماره ۱۲-۱۰۰-۷۹۲۶۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۰	ارزیابی مقاومت ارقام و لاین های پیشرفته گندم به شته روسی گندم به شماره ۱۲۸-۷۹۰-۷۹۰۰۱ (۷۹۰۰۱)-۱۲-۱۱-۱۰۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۱	جمع آوری و شناسایی ذخایر توارثی جنس یونجه بمنظور حفاظت و استفاده بشماره ۱۲-۱۰۰-۷۹۲۳۸	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۲	جمع آوری و شناسایی ذخایر توارثی جنس شبدر به منظور حفاظت استفاده بشماره ۱۲-۱۰۰-۷۹۲۳۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۳	احیاء و ارزیابی تحمل به سرما در کلکسیون عدس بانک ژن ملی گیاهی ایران بشماره ۱۲-۱۰۰-۸۱۰۲۷	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۴	احیاء و ارزیابی تحمل به سرما در کلکسیون نخود بانک ژن ملی گیاهی ایران بشماره ۱۲-۱۰۰-۸۱۰۲۸	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۵	جمع آوری تکمیلی، شناسائی تاکزونومیک و ارزیابی ذخایر توارثی جنس گندم در ایران به شماره ۱۲-۱۰۰-۸۱۳۷۶	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۶	جمع آوری، ارزیابی و شناسائی گونه های کتان بومی ایران بشماره ۱۲-۱۰۰-۸۱۳۷۷	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۷	جمع آوری، شناسائی و ارزیابی ذخایر توارثی جنس اسپرس به منظور حفاظت و استفاده به شماره ۱۲-۱۰۰-۸۱۳۷۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۸	ارزیابی مقاومت به سرما در مواد انتخابی جو بومی بانک ژن و لاینهای پیشرفته به شماره ۱۲-۱۰۰-۸۲-۲۱-۰۵۰	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۲۹	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی ذخایر توارثی زنبق و گلابول در ایران به منظور حفاظت و استفاده بشماره ۱۲-۱۰۰-۸۲-۱۱۸	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۰	جمع آوری، شناسائی و ارزیابی منابع ژنتیکی پنبه بومی ایران ۱۲-۱۰۰-۲۵-۸۳۱۹۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۱	شناسایی، جمع آوری و ارزیابی گونه های وحشی جنس زعفران ۱۰۰-۳-۸۴۰۰۱-۸۳۰۳-۱۴۱۲۰۰-۱۰۰-۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۲	ارزیابی نمونه های متحمل زربلاسم گلرنگ بانک ژن ملی ایران نسبت به مگس گلرنگ (<i>Acharthiopilulus heliahthi</i>) ۱۰۰-۱۰۰-۱۲۰۰۰۰-۲۵-۰۰۰۰-۸۴۱۸۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۳	بررسی مکانیسم های مقاومت به تریپس پیاز (<i>Thrips tabaci</i>) در مزرعه و گلخانه از فروردین ۸۶ بمدت ۳ سال ۸۶۰۰۳-	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۴	ارزیابی میزان خسارت محصول ناشی از نماتدهای زخم ریشه در گندم (سه سال و ۶ ماه) ۱۳-۱۶-۰۳۱۶-۸۷۰۱-۸۷۰۰۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۵	بررسی تأثیر تناوب زراعی در کنترل نماتدهای زخم ریشه در گندم (۴ سال و ۶ ماه) ۱۶-۱۶-۰۳۱۶-۸۷۰۱-۸۷۰۰۴	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۶	مطالعه ژنوتیپهای جو در آزمایشات ارزیابی مشاهده ای و مقایسه عملکرد مقدماتی منطقه سرد -۰۳-۰۳-۸۶۳۳۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۷	بررسی لاینهای پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد (یکسال) ۰۳-۰۳-۸۷۱۶۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۸	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت مناطق سرد (دو ساله) ۰۳-۰۳-۸۷۱۶۴	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۳۹	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی درختان توت بر اساس مشخصات مورفولوژیکی و سیتولوژیکی (چهارسال) اسفند ماه ۸۷ ۰۳-۰۳-۸۷۱۰۸	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۰	طرح تحقیقی - ترویجی مقایسه عملکرد لاین های جو CB-82-5 و CB-82-11 با شاهد ماکویی (در شانزد و اراک) برای سال زراعی ۸۷-۸۸ ۲۲۵-۲۵۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۱	طرح تحقیقی - ترویجی لاینهای امیدبخش جو MB-83-14 با رقم رایج نصرت در استان مرکزی (محلات و ساوه) برای سال زراعی (۸۸-۸۹) به شماره ۲۲۵-۲۵۳-۰-۱۰۰-۱۲۰۰۰۰-۱۱-۰۰۰۰-۸۴۰۵۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۲	طرح تحقیقی - تطبیقی بررسی و مقایسه عملکرد ژنوتیپهای امیدبخش جو در شرایط زارعین در استان مرکزی (۸۹-۹۰) ۳-۶۱-۰۳۵۳-۸۹۰۷۱	سازمان تحقیقات	مجری مسئول

۴۳	بررسی لاینهای پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد (یکساله (۸۸-۸۹) ۰۰۳-۰۳-۸۸۲۰۱)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۴	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت مناطق سرد (دو ساله) (۸۸-۸۹) (۸۹-۹۰) EBYT (دهمین) ۰۰۳-۰۳-۸۸۱۹۹	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۵	بررسی لاینهای پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد (یکساله) (۸۹-۹۰) ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۶	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت مناطق سرد (۲ ساله) ۰۰۳-۰۳-۸۹۲۰۶ بازدهمین EBYT ۸۹-۹۱	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۷	بررسی سازگاری جمعیت های بهبود یافته پیاز در مناطق کشت پیاز روز بلند ایران (۹۰۷۸-۹۰۳-۰۳-۰۳) (۹۰-۹۱) دو ساله	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۸	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه سرد (دوازدهمین EBYT) ۰۰۳-۰۳-۹۰۲۶۳ دو ساله ۹۰-۹۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۴۹	طرح تحقیقی - ترویجی بررسی و مقایسه عملکرد لاینهای CB-86-14 و CB-86-10 با رقم بهمین در شرایط زارعین در استان مرکزی اراک و شازند (سال ۹۰-۹۱)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۰	جمع آوری، شناسایی و ارزیابی کرچک ها و کنجدهای بومی ایران ۰۰۳-۰۳-۸۹۰۳۸ (بهار ۸۹ (۴ سال)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۱	بررسی لاینهای پیشرفته جو در آزمایشات یکنواخت مقایسه عملکرد مناطق سرد (یکساله) (۹۰-۹۱) ۰۰۳-۰۳-۹۰۲۶۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۲	جمع آوری و ارزیابی صفات زراعی، مورفولوژیکی، ذخایر توارثی شبدر شیرین موجود در ایران به منظور حفاظت و استفاده ۰۰۳-۰۳-۹۰۱۱۸ (۹۰-۹۴)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۳	جمع آوری تکمیلی ذخایر ژنتیکی سورگوم و ارزهای بومی کشور به منظور غنی سازی کلکسیون بانک ژن ۰۰۳-۰۳-۹۰۱۳۷ (۹۰-۹۳)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۴	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش عملکرد یکنواخت مناطق سرد (دو ساله) ۹۱-۹۳ سیزدهمین EBYT-C	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۵	بررسی سازگاری ژنوتیپهای امیدبخش جو در آزمایش عملکرد یکنواخت مناطق سرد (دو ساله) ۹۲-۹۴ چهاردهمین EBYT-C ۰۰۳-۰۳-۹۰۲۶۲	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۶	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد لاینهای پیشرفته زمستانه کلزا (دو ساله) ۹۰-۹۲ به شماره ۰۰۳-۰۳-۹۰۱۶۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۷	بررسی پایداری عملکرد لاینهای کلزای مناسب مناطق سرد و معتدل سرد ایران ۹۱-۹۳ (دو ساله) شماره ۰۰۳-۰۳-۹۱۱۹۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۸	بررسی پایداری عملکرد لاینهای کلزای مناسب مناطق سرد و معتدل سرد ایران (دو ساله) از ۹۲-۹۴	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۵۹	بررسی ارزش زراعی (Vcv) ارقام زمستانه کلزا در مناطق سرد و معتدل سرد (دو ساله) از ۹۳/۷/۱ لغایت ۹۵/۱۲/۳۰ شماره ۰۰۳-۰۳-۹۳۳۸۱	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۶۰	بررسی پایداری عملکرد ارقام پیشرفته گلرنگ از لحاظ عملکرد دانه و روغن (۱۳ رقم) دو ساله ۹۳-۹۵	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۶۱	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امیدبخش جو در آزمایش عملکرد یکنواخت مناطق سرد دو ساله ۹۳-۹۵ پانزدهمین EBYTC از ۹۳/۷/۱ لغایت ۹۵/۱۲/۳۰ به شماره ۰۰۳-۰۳-۹۳۳۷۳	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۶۲	بررسی سازگاری ژنوتیپ های امیدبخش جو در آزمایش عملکرد یکنواخت مناطق سرد دو ساله ۹۴-۹۶ شانزدهمین EBYTC از ۹۴/۹/۲۸ لغایت ۹۶/۱۲/۲۵ به شماره ۰۰۳-۰۳-۹۴۲۴۴	سازمان تحقیقات	مجری مسئول
۶۳	بررسی پایداری عملکرد لاینهای کلزای مناسب مناطق سرد و معتدل سرد یکساله ۹۴-۹۵ (رقمی)	سازمان تحقیقات	مجری مسئول

مجرى مسئول	سازمان تحقیقات	بررسی سازگاری پایدار عملکرد دانه لاینهای کلزای زمستانه در اقلیم سرد ایران یکساله ۹۵-۹۴ (۱۰ رقمی) از ۹۴/۷/۱ لغایت ۹۵/۱۲/۲۹ به شماره ۹۴۳۰۱-۰۳-۰۳	۶۴
مجرى مسئول	سازمان تحقیقات	بررسی سازگاری و پایداری عملکرد ژنوتیپ های امیدبخش جو در آزمایش مقایسه عملکرد یکنواخت منطقه سرد (هفدهمین EBYTC) به شماره ۹۵۰۴۶۱-۱۰۱-۰۳-۰۳	۶۵
مجرى مسئول	سازمان تحقیقات	جمع آوری، شناسائی و ارزیابی برزک سیاه (بالنگوی شهری) بومی ایران از تاریخ اردیبهشت ماه ۹۵ لغایت مهرماه ۹۹ به شماره ۹۵۱۱۵-۰۳-۳۶-۰۷	۶۶
همکار اصلی	سازمان تحقیقات	اجرای پروژه تحقیقی ترویجی معرفی و مقایسه عملکرد چغندر قند رقم هیبرید داخلی شکوفا مقاوم به ریزومانیا و نماتد سیستی چغندر قند با رقم خارجی رایج در منطقه ۲۱۰/۲۸۷/۱ مورخ ۹۶/۱/۲۸	۶۷

د - مقاله علمی چاپ شده در نشریات *

ردیف	نام نویسنده (گان)	عنوان مقاله	عنوان نشریه	تاریخ	شماره نشریه
۱	مجتبی قلندر - اسداله فتحی هفشجانی	بیماری شانکر سیتوسیورائی درختان میوه	ماهنامه باغبانی	آذر و دی ۸۶	۸ و ۹
۲	مریم حاتم آبادی فراهانی - اسداله فتحی هفشجانی	بیماری چکیدگی برگ درختان هلو	ماهنامه باغبانی	بهمن و اسفند ۸۶	۱۰ و ۱۱
۳	مریم حاتم آبادی فراهانی - اسداله فتحی هفشجانی	بیماری آتشک گلابی، سیب و به	ماهنامه باغبانی	مرداد و شهریور ۸۷	۱۶ و ۱۷
4	M. Yousefi, A. Abasi Far, A. Fathi Hafshejani and J. Jalali sendi	Full length Research paper Resistance of eight Iranian onion cultivars to onion thrips (thrips tabaci lindeman) in Markazi province of Iran	African Journal of Agricultural Research	5 October 2011	Vol. 6(21), pp. 4925-4930, 5 october 2011
5	Azimi M.H., Sadeghian S.Y., Razavi Ahari V., Khazaei F., Fathi Hafshjani A.	Genetic variation of Iris species using morphological characteristics and RAPD markers	International Journal of Agriscence	September 2012	Vol.2(9)875-889
6	M.H. Azimi, Z. Hamzehei, M.A.khalaj and A. Fathi Hafashjani	Assessment of genetic diversity and heritability characteristics of wild species iris of Iran	International Journal of Agronomy and Plant production	Novabmer 2012	Vol., 3(11), 514-520, 2012
7	A.fathi hafashjani and et al	Influence of salicylic acid on morphological, biochemical and physiological characteristics of turfgrass	Advanced crop science	25 July 2013	Vo13.No7(2013)484-488
8	A.fathi hafashjani and et al	Assessment of genetic diversity and heritability characteristics of wild species Iris of iran	Intemational journal of Agronomy and plant production	October2012	Vol.,3(11), 514-520, 2012
9	A.fathi hafashjani and et al	Genetic variation of Iranian Iris species using morphological characteristics and RAPD markers	Intemational journal of Agriscence	Stptember 2012	Vol.2 (9): 875-889, September 2012
10	A.fathi hafashjani and et al	Study of seasonal variation on the Cut Rose Flower yield under Greenhouse Conditions	Intemational journal of Agronomy and plant production	2013	Vol.,4(6) 1173-1177, 2013
۱۱	اسداله فتحی هفشجانی و ...	جمع آوری بذر و شناسایی مراکز تنوع ذخایر ژنتیکی جنس شبدر در ایران	مجله الکترونیک تولید گیاهان زراعی	زمستان ۹۱	جلد پنجم شماره چهارم زمستان ۹۱ ۲۰۴-۱۹۱

۱۲	بهر روز اسدی، شاهین واعظی و اسداله فتحی هفشجانی	تنوع ژنتیکی و گروه بندی ژنوتیپ های مختلف لوبیا چیتی با استفاده از روش های آماری چند متغیره	مجله به نژادی نهال و بذر	۹۴	جلد ۱-۳۱، شماره ۴، سال ۹۴
----	---	--	--------------------------	----	---------------------------

هـ- شرکت در همایش های علمی *

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	نام نویسنده (گان)	تاریخ	محل تشکیل	ارائه شده	ارائه نشده
۱	ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	بررسی و تعیین مناسبترین فواصل بوته و خطوط کاشت در رقم PP-22 چغندر قند در اراک - مقاله ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	اسداله فتحی هفشجانی	شهریور ۷۹	دانشگاه بابلسر	پوستر	
۲	ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	بررسی تنوع ژنتیکی ذخایر توارثی گندمهای زراعی بومی استان مرکزی با استفاده از تجزیه خوشه ای و عاملها - مقاله ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	اسداله فتحی هفشجانی حمیدرضا درّی	شهریور ۷۹	دانشگاه بابلسر	پوستر	
۳	ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	بررسی تنوع ژنتیکی ذخایر توارثی نخودهای بومی استان مرکزی بر اساس آزمونهای چند متغیره و کلاستر مقاله ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	اسداله فتحی هفشجانی اسماعیل بیضائی	شهریور ۷۹	دانشگاه بابلسر	شفاهی	
۴	ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	بررسی اثرات تنش سرما روی توده گندمهای موجود در بانک ژن مقاله ششمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	یوسف ارشد - اسداله فتحی هفشجانی عابدی اصل - طاهریون	شهریور ۷۹	دانشگاه بابلسر	شفاهی	
۵	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	ارزیابی مقاومت توده های انتخابی پیاز بانک ژن به تریپس <i>Thrips tabaci</i> در استان مرکزی	اسداله فتحی - احمدرضا عباسی فرهاد همتی - مظاهر یوسفی	شهریور ۸۱	موسسه اصلاح و تهیه نهال و بذر کرج	پوستر	
۶	اولین کنگره بین المللی گندم	تأثیر تیمار بذر با قارچکشهای تریادیمنول و دیفنوکنازول روی شدت بیماری پاخوره گندم در شرایط گلخانه	مجتبی قلندر اسداله فتحی هفشجانی	۱۶ الی ۱۹/۹/۸۱	تهران	پوستر	
۷	اولین کنگره بین المللی گندم	بررسی و پراکنش تعیین بیماری پوسیدگی عمومی ریشه گندم توسط <i>Bipolaris sp.</i> در استان مرکزی	مجتبی قلندر - اسداله فتحی هفشجانی - کبری محمدی	۱۶ الی ۱۹/۹/۸۱	تهران	پوستر	
۸	اولین کنگره بین المللی گندم	ارزیابی مقاومت ارقام و لاینهای پیشرفته گندم به شته روسی (<i>Diuophis noxia (mordvilko)</i> در استان مرکزی	مظاهر یوسفی - اسداله فتحی قلندر - محمد کاظم رضائی	۱۶ الی ۱۹/۹/۸۱	تهران	پوستر	
۹	سومین همایش ضایعات ناشی از سرما و یخ زدگی محصولات زراعی و باغی کشور	ارزیابی ژرم پلاسما جوهای بومی ایران نسبت به تنش سرما	سکینه شفاءالدین - اسداله فتحی - غلامحسین جهانبین	۱۹ الی ۲۰/۱۲/۸۱	کرج	شفاهی	

۱۰	هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	بررسی مقاومت به شته روسی <i>Diuraphis noxia</i> در ارقام و لاینهای مختلف گندم در شهرستان اراک	مظاهر یوسفی - اسداله فتحی هفشجانی	شهریور ۸۳	دانشگاه گیلان	پوستر
۱۱	شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	ارزیابی میزان خسارت شته روسی <i>Diuraphis noxia</i> (Mordvilko) در ارقام و لاینهای مختلف گندم در شهرستان اراک	مظاهر یوسفی - اسداله فتحی هفشجانی	شهریور ۸۳	دانشگاه تبریز	پوستر
۱۲	7 th international symposium of Aphids fremantle WA, AUSTRALIA	Evaluation of Resistance to the Russian wheat Aphid, <i>Diuraphis noxia</i> (Mordvilko) in some Advance wheat cultivars	M.yosefi- A. fathi	2-7 October 2005	AUSTRALIA	شفاهی

ادامه جدول ه -

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	نام نویسنده (گان)	تاریخ	محل تشکیل	ارائه شده	ارائه نشده
۱۳	هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	ارزیابی مقاومت و مکانیسم های مربوط به آن نسبت به شته روسی <i>Diuraphis noxia</i> (Mardvilko) در ارقام و لاینهای پیشرفته گندم در استان مرکزی	مظاهر یوسفی - اسداله فتحی هفشجانی - مجتبی قلندر	۱۱-۱۴ شهریور ۸۵	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج	شفاهی	
۱۴	هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	کنترل بیولوژیکی بیماری پاخوره take-all گندم توسط باکتریهای ناحیه ریزوسفر	مجتبی قلندر، کبری محمدی، اسداله فتحی هفشجانی	۱۱-۱۴ شهریور ۸۵	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	پوستر	
۱۵	نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح	بررسی تنوع ژنتیکی جوهای بومی ایران از نظر تحمل به سرما	سکینه شفاءالدین، غلامحسین جهانبین، اسداله فتحی هفشجانی	۷-۵ شهریور ۸۵	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	پوستر	
۱۶	نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح	بررسی صفات مرتبط با مقاومت به سرما در جو زراعی	اسداله فتحی هفشجانی، سیروس محفوظی، یعقوب صادقیان مطهر	۷-۵ شهریور ۸۵	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	پوستر	
۱۷	سمپوزیوم ملی راهکارهای بهبود تولید و توسعه صادرات گل و گیاهان زینتی ایران	معرفی تعدادی از گونه های زنبق و گلابول ایران	ابراهیم بیرامی زاده ، اسداله فتحی هفشجانی	۶ آبان ۸۵	مرکز ملی تحقیقات گل و گیاهان زینتی ایران - محلات	پوستر	
۱۸	هجدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	پراکنش و شناسایی علفهای هرز گندم دیم استان مرکزی	محمدرضا لک، اسداله فتحی، مهدی مین باشی	۳-۶ شهریور ۸۷	دانشکده کشاورزی دانشگاه بوعلی سینا	پوستر	
۱۹	هجدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	اثر تاریخ کاشت بر عملکرد و بیماری پوسیدگی فوزاریومی ریشه در شهرستان خمین	محمدرضا لک، علی اکبر قنبری ، اسداله فتحی	۳-۶ شهریور ۸۷	دانشکده کشاورزی دانشگاه بوعلی سینا	پوستر	
۲۰	هجدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران	بررسی اثر تنش رطوبتی در بیماری پوسیدگی فوزاریومی ریشه ژنوتیپهای لوبیاچیتی	محمدرضا لک، بهروز اسدی، اسداله فتحی	۳-۶ شهریور ۸۷	دانشکده کشاورزی دانشگاه بوعلی سینا	پوستر	

		سینا					
	پوستر	Durban	6-12 July 2008	Mazaher yosefi, Asdollah fathi	Evaluation of resistance to Russian wheat aphid <i>Diuraphis noxia</i> (Mardvilko) in different cultivars and advanced lines of wheat in Markazi province	XXIII International congress of entomology Durban	۲۱
	پوستر	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان باشگاه پژوهشگران جوان	۴ و ۵ دی ماه ۱۳۸۷	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی	بررسی کارائی دو گونه زنبور تریکوگراما <i>T. Trichogramma embryophagum</i> و <i>brassicae</i> در کنترل شب پره کرم گلوگاه انار در شرایط آزمایشگاه	همایش ملی کشاورزی، آفات و بیماریهای گیاهی	۲۲
	پوستر	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان باشگاه پژوهشگران جوان	۴ و ۵ دی ماه ۱۳۸۷	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، علیرضا حق شناس	بررسی مقاومت ارقام و لاین های پیشرفته گندم نسبت به جمعیت و خسارت سن گندم (<i>Earygaster integriceps pat.</i>) در استان مرکزی	همایش ملی کشاورزی، آفات و بیماریهای گیاهی	۲۳
	پوستر	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان باشگاه پژوهشگران جوان	۴ و ۵ دی ماه ۱۳۸۷	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، مجتبی قلندر، محمدرضا نعمت اللهی	بررسی مقاومت ۱۵ رقم و لاین پیشرفته گندم نسبت به جمعیت و خسارت شته روسی <i>Diuraphis noxia</i> (Modoilko) در استان مرکزی	همایش ملی کشاورزی، آفات و بیماریهای گیاهی	۲۴
	پوستر	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان باشگاه پژوهشگران جوان	۴ و ۵ دی ماه ۱۳۸۷	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، عزیز شیخی مرجانی	بررسی رابطه بین تأخیر در مبارزه شیمیایی علیه پوره سن گندم و میزان درصد سن زدگی گندم	همایش ملی کشاورزی، آفات و بیماریهای گیاهی	۲۵

۲۶	ششمین کنگره باغبانی ایران	ارزیابی تحمل ۱۴ رقم و ژنوتیپ پیاز نسبت به تریپس (<i>Thrips tabaci lindeman</i>) در شهرستان اراک	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، احمدرضا عباسی فر، مریم حاتم آبادی	۲۵-۲۲ تیر ۸۸	دانشگاه گیلان رشت	پوستر
۲۷	ششمین کنگره باغبانی ایران	بررسی تأثیر روشهای مختلف مبارزه در کاهش میزان جمعیت و خسارت کرم خراط گردو (<i>Zeuzera pyrina L</i> (lep: <i>zeuzeridae</i>) در شهرستان اراک	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی،	۲۵-۲۲ تیر ۸۸	دانشگاه گیلان رشت	پوستر
۲۸	سومین همایش علفهای هرز ایران	تأثیر تراکم روی عملکرد و اجزای عملکرد دو لاین امیدبخش لوبیا سفید در شرایط حضور و عدم حضور علفهای هرز	محمد رضا لک، احمدرضا جعفری، حمیدرضا دری، اسداله فتحی هفشجانی	۲۸ و ۲۹ بهمن ماه ۸۸	بابلسر	پوستر مقاله کامل
۲۹	سومین همایش ملی حبوبات	مطالعه شاخص های تحمل به تنش خشکی در ژنوتیپهای لوبیا قرمز	بهروز اسدی، سیدسعید مدرس نجف آبادی، محمد رضا لک، اسداله فتحی هفشجانی	۲۹ و ۳۰ اردیبهشت ماه ۸۹	کرمانشاه	پوستر مقاله کامل
۳۰	نخستین همایش ملی جهاد اقتصادی در عرصه کشاورزی و منابع طبیعی	کاربرد عملی استفاده از اشعه گاما در کنترل کرم گلوگاه انار (<i>Ectomyclois ceratoniae zeller</i>)	مظاهر یوسفی، حمیدرضا ذوالفقاریه، حسین فرازمنند، اسداله فتحی هفشجانی	۲۴ و ۲۵ آذرماه ۹۰	قم	پوستر کامل
۳۱	نخستین همایش ملی جهاد اقتصادی در عرصه کشاورزی و منابع طبیعی	افزایش عملکرد محصول پیاز با کاربرد سموم حشره کش جدید جهت کنترل تریپس پیاز (<i>Thrips tabaci lindeman</i>) در استان مرکزی	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، عزیز شیخی گرجان، مجتبی قلندر	۲۴ و ۲۵ آذرماه ۹۰	قم	پوستر کامل
۳۲	چهارمین همایش ملی حبوبات ایران	ارزیابی مزرعه ای تحمل به کنه تارتن دولکه ای (<i>Tetranychus</i> <i>urticae Koch</i>) در تعدادی از ژنوتیپهای لوبیا چیتی در شهرستان خمین	مظاهر یوسفی، حمیدرضا دری، اسداله فتحی هفشجانی، مجتبی قلندر	۱۹ و ۲۰ بهمن ماه ۹۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	پوستر
۳۳	چهارمین همایش ملی حبوبات ایران	ارزیابی مکانیسم های مقاومت تعدادی از ژنوتیپهای لوبیا چیتی نسبت به کنه دو لکه ای (<i>Tetranychus urticae Koch</i>) در شرایط	مظاهر یوسفی، حمیدرضا دری، اسداله فتحی هفشجانی و ابوالفضل حمزه لو	۱۹ و ۲۰ بهمن ماه ۹۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	پوستر

					گلخانه		
کامل	مقاله	ایران (فردوس)	مهر ماه ۹۰	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی	مقایسه کارائی دو گونه زنبور تریکوگراما <i>Trichogramma embrophagum</i> و <i>T.brassicae</i> در کنترل شب پره کرم گلوگاه انار در شرایط آزمایشگاه	همایش ملی انار فردوس	۳۴
کامل	مقاله	دانشگاه قم	۹۰	مظاهر یوسفی، اسداله فتحی هفشجانی، عزیز شیخی گرجان و مجتبی قلندر	افزایش عملکرد محصول پیاز با کاربرد سموم حشره کش جدید جهت کنترل تریپس پیاز (<i>Thrips tabaci Lindeman</i>) در استان مرکزی	همایش ملی جهاد اقتصادی در عرصه کشاورزی	۳۵
پوستر	مقاله	دانشگاه آزاد اسلامی ساوه ۲۸ آذرماه ۹۲	۹۲	مجتبی قلندر، اسداله فتحی هفشجانی	بررسی بیماری شانکرسیتوسپورائی هلو در استان مرکزی	دومین همایش ملی مباحث نوین در کشاورزی	۳۶
پوستر	مقاله	جزیره قشم	۹۲	محمدحسین عظیمی اسداله فتحی هفشجانی، مجتبی قلندر	دورگ گیری بین کولتیوارهای زنبق آلمانی جهت معرفی ارقام جدید	پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی جزیره قشم آبانماه ۹۲	۳۷
شفاهی	مقاله	ارومیه	۱۱ و ۱۲ شهریور ۹۴	اسداله فتحی هفشجانی	بررسی تأثیر تغذیه و کود سبز بر رشد علف های هرز و کشت گلرنگ	اولین همایش ملی گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر ارومیه شهریور ۹۴	۳۸
شفاهی	مقاله	ارومیه	۱۱ و ۱۲ شهریور ۹۴	اسداله فتحی هفشجانی	مدیریت در اکوسیستم های طبیعی زاگرس	اولین همایش ملی گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر ارومیه شهریور ۹۴	۳۹

* در صورت نیاز از تصویر این صفحه استفاده نمائید.