

« پانزدهمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر کشور »

پرسشنامه انتخاب پژوهشگران برگزیده توسط دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی تابعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

۱۳۹۴



نام واحد دانشگاهی دانشگاه: دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (اصفهان)

۱- مشخصات فردی:

• نام: احمد رضا

• نام خانوادگی: گل پرور

• تاریخ تولد: ۱۳۵۳

• محل تولد: آبادان

• نام پدر: ناصر

• نام و نشانی محل کار: گروه زراعت و اصلاح نباتات - دانشگاه آزاد اسلامی - واحد خوراسگان (اصفهان)

• تلفن محل کار: ۹-۵۳۵۴۰۰۱

• شغل (سمت یا مسئولیت): عضو هیئت علمی تمام وقت دانشکده کشاورزی

• مرتبه علمی: (استاد دانشیار استادیار مربی)

• نشانی منزل: اصفهان - سپاهان شهر - خیابان فارابی ۲ - کوچه رزم - مجتمع هما

• تلفن منزل: ۶۵۰۰۳۸۶

• تلفن همراه: ۰۹۱۳۱۸۱۶۰۰۲

• پست الکترونیکی (E-mail): agolparvar@khuif.ac.ir

dragolparvar@gmail.com

۲- اطلاعات تحصیلی: (آخرین مدرک تحصیلی)

مدرک تحصیلی	دانشگاه	کشور	سال اخذ مدرک	*گروه علمی	رشته تحصیلی
دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات تهران	ایران	۱۳۸۲	کشاورزی و منابع طبیعی	اصلاح نباتات (ژنتیک بیومتریک)

* فنی و مهندسی - پزشکی و پیراپزشکی - علوم پایه - علوم انسانی و اجتماعی - کشاورزی و منابع طبیعی - هنر - دامپزشکی

۳- فعالیت‌های پژوهشی و اجرایی:

۱-۳) مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا خارجی:

رتبه	عنوان مقاله	مشخصات نشریه				اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	امتیاز
		نام نشریه	نوع امتیاز	سال	شماره		
1	Probit analysis and heritability of salinity tolerance in <i>Agropyron desertorum</i> genotypes	EJBIO	ISI	۲۰۱۳	13(1)	Ahmad Reza Golparvar	
2	Investigation of seed yield and oil quality of black cumin ecotypes cultivated in Isfahan province (مسئول مکاتبات)	Elec J Biology	ISI	2014	10(1)	A.R.Golparvar, A.Hadipannah, S.Salehi	
3	Diversity in chemical composition and antibacterial activity of essential oils of cumin diverse from northeast of Iran	Australian journal of crop science	ISI IFدارای	2013	7	N.hashemian, A ghasemi, M hashemi, Ahamd Reza Golparvar, B. hashemi	
4	Identification of the components of Sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) and Thyme (<i>Thymus vulgaris</i> L.) cultivated in Isfahan climatic conditions (مسئول مکاتبات)	Electronic Journal of Biology	ISI	2013	14	Ahmad Reza Golparvar ^{1*} , Amin Hadipannah	
5	Genetic control and combining ability of flag leaf area and relative water content traits of bread wheat cultivars under drought stress condition	Genetika	ISI IFدارای	2013	45	Ahmad Reza Golparvar	
6	Chemical compositions of the essential oil from peppermint cultivated in Isfahan conditions (مسئول مکاتبات)	J.Herbal Drugs	ISC	2013	4(2)	A.R.Golparvar, A. Hadipannah	
7	بررسی تنوع زنتیکی برخی ارقام توت فرنگی ایران با استفاده از ویژگی های مورفولوژیک	تولیدات گیاهی	علمی-پژوهشی ISCوزارتین و	1392	نامه پذیرش	حسینعلی اسدی، کاظم ارزانی، ع.شجاعیان، احمد رضا گل پرور، ن.صباغ نیا	
8	Antibacterial activity of essential oils from <i>T.vulgaris</i> , <i>T.ammi</i> and <i>M.aquatica</i> against <i>Srwinia carotovora</i> in vitro	J.Herbal Drugs	ISC	2013	4(3)	M.Jafarpour, A.R.Golparvar, A.Lotfi	
9	تغییرات شاخص های فیزیولوژیکی برگ پرچم گندم نان در واکنش به تنش خشکی	مجله تنش های محیطی در علوم زراعی	علمی-پژوهشی ISCوزارتین و	۱۳۹۳	7(1)	مریم گل آبادی، زهرا عباسی، احمد رضا گل پرور	
10	Chemical composition of essential oils of three ecotypes of <i>M.spicata</i> from Kohgiluyeh va Boyer-Ahmad province, Iran (مسئول مکاتبات)	J.Herbal Drugs	ISC	2013	4(3)	M.J.Adelpoor, A.R.Golparvar	
11	Genetic control and heredity of harvest index and biological yield in bread wheat	Genetika	ISI	2014	46(1)	A.R.Golparvar	
12	Analysis of Genetic Diversity of Sugar Beet Genotypes using Random Amplified Polymorphic DNA Marker	Genetika	ISI IFدارای	2014	46(3) In press	A.R.Ghasemi, A.R.Golparvar, M.Nasr Esfahani	

						(استاد راهنما و مسئول مکاتبات)	
S.Salehi, AR Golparvar, A Hadipanah	5(2)	2014	ISC	J.Herbal Drugs	Identification of the chemical components of salvia in isfahan climatic conditions (مسئول مکاتبات)	13	
R.Abedi, AR Golparvar, A Hadipanah	4(2)	2015	ISI	J.Bioscience and Biotechnology	Identification of the essential oils composition from four ecotypes of M. longifolia in Isfahan province, Iran (مسئول مکاتبات)	14	
M.Jafarpour, AR Golparvar, O Askari, Sh Amini	16(2)	2015	ISI Scopus	J. Central European Agriculture	Improving postharvest vase-life and quality of cut gerbera flowers using nayural and chemical preservatives	15	
AR Golparvar, A Hadipanah, AM Mehrabi, A Armin	6(1)	2015	ISC	J.Herbal Drugs	Chemical composition of the essential oil from the leaves of Marrubium vulgare L. from Iran (مسئول مکاتبات)	16	
AR Golparvar, MM Gheisari, D Naderi, AM Mehrabi, A Hadipanah, S Salehi	47(2)	2015	ISI IFداری	Genetika	Determination of the best indirect selection criteria in Iranian durum wheat genotypes under irrigated and drought stress conditions (مسئول مکاتبات)	17	
Saied Salehi, Soleyman Gholami, Ali Rahmati, Ahmad Reza Golparvar	79(4)	2015	ISI ,Scopus	Agriculturae Conspectus Scientificus (ACS)	Combining Ability of Biological Yield and Harvest Index in Diallel Cross of Wheat Cultivars under Drought and Non-drought Stress Conditions (مسئول مکاتبات)	18	
Ahmad Reza Golparvar, Mohammad Mehdi Gheisari, Davood Naderi, Ali Mehra Mehrabi, Amin Hadipanah, Saeed Salehi	16(4)	2015	Scopus	Research on Crops	Diversity of chemical components of Denaian thyme (Thymus daenensis Celak.) collected from Semirom Province, Iran (مسئول مکاتبات)	19	
Azin Shenavar, Ahmad Reza Golparvar	16(4)	2015	Scopus	Research on Crops	Determination of best indirect selection criteria to improve seed yield in bread wheat (Triticum aestivum L.) genotypes (استاد راهنما و مسئول مکاتبات)	20	
MOHAMMAD BARGHUL AND AHMAD REZA GOLPARVAR*	50(1-3)	2015	ISI	Crop Research	Assessment of genetic diversity of alliin, allucin and alliinase content in garlic (Allium sativum) (استاد راهنما و مسئول مکاتبات)	21	
AREZOO KARIMI AND AHMAD REZA GOLPARVAR*	50(1-3)	2015	ISI	Crop Research	Assessment of diversity using principal component and factor analysis of seed and protein yield in durum wheat (استاد راهنما و مسئول مکاتبات)	22	
S.Salehi, A.Rokhzadi, Gh.Noormohammadi, S.M.J.Mirhadi, A.R.Golparvar	6(4)	2015	ISC	J.Herbal Drugs	Genetic improvement of quantity/quality yield of black cumin ecotypes	23	
A.R. Golparvar	9(1)	2013	ISI	Elec j Biology	He effect of harvesting time on herbage yield, essence and thymol yield in kouhi thyme	24	
Saied SALEHI, Ahmad Reza	79(2)	2013	ISI ,Scopus	Agriculturae Conspectus	Eff ect of Harvest Time on Yield and Quality of Th ymus vulgaris L. Essential	25	

GOLPARVAR, Amin HADIPANAH				Scientificus (ACS)	Oil in Isfahan Province, Iran
جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین‌نامه:					

۲-۳) مقالات پذیرفته شده در همایش های علمی:

رتبه	عنوان مقاله	مشخصات همایش				اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	امتیاز
		سال	محل برگزاری	سطح*	نام همایش		
1	بررسی و شناسائی ترکیبات شیمیائی قسمتهای مختلف گیاه داروئی همیشه بهار	۱۳۹۲	همدان	ملی	هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران	ساجده امین الرعایا، داود نادری، احمد رضا گل پرور، محمد مهدی قیصری	
2	تاثیر بسترهای مختلف کشت بر شاخصهای جوانه زنی و رشد گیاه داروئی همیشه بهار	۱۳۹۲	همدان	ملی	هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران	ساجده امین الرعایا، داود نادری، احمد رضا گل پرور، محمد مهدی قیصری	
3	Identification of the composition of sage and thyme cultivated in Isfahan climatic conditions (استاد راهنمای پایان نامه)	2013	Tehran	National	2 nd National congress on Medicinal plants	Amin Hadipanah, Ahmad Reza Golparvar	
4	Extraction and identification of the components of two ecotypes of Mentha longifolia in Iran province (استاد راهنمای پایان نامه)	2013	Tehran	National	2 nd National congress on Medicinal plants	Amin Hadipanah, Ahmad Reza Golparvar	
5	Diversity of chemical compositions of essential oil of various landraces of Cuminum cyminum from northeast Iran	2013	Tehran	National	2 nd National congress on Medicinal plants	Nahid Hashemian, A Ghasemi, Ahmad reza Golparvar, Behzad Hamed	
6	Phytochemistry and bioactivity some Iranian medicinal herbs from southwestern, Iran	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	A.Ghasemi,L.Craker, A.R.Golparvar	
7	Evaluation of forage yield and components for forage corn cultivars	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	L.Hejazi,A.Soleymani, A.R.Golparvar	
8	Cluster analysis of morphological and phytochemical traits of 15 ecotypes of spearmint (استاد راهنمای پایان نامه)	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	M.Adelpoor,A.R.Golparvar,M.Golabadi,HH.Zeinali	
9	Analysis of variance of morphological and phytochemical traits of 15 spearmint ecotypes (استاد راهنمای پایان نامه)	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	M.Adelpoor,A.R.Golparvar,M.Golabadi,HH.Zeinali	
10	A study about effects of row spacing and plant density on silage yield and morphological traits of corn	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	A.Karbasiun, A.Soleymani, A.R.Golparvar	
11	The effect of planting arrangement and density on physiological indices and dry matter accumulation of corn	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	A.Karbasiun, A.Soleymani, A.R.Golparvar	
12	Betterment quality of punica granatum in different sodium and calcium treatments	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	F.Kazemi,M.Jafarpour,A.R.Golparvar	
13	Impact of ammonium nitrate on longevity, bulb and bulblet diameter of narcissus	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	M.Hadi,D.Naderi,A.R.Golparvar	

F.Derikvand, J.Keramat,A.Abdollahi,A.R.Golparvar	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	Study of the relationship between phytic acid content and amylase activity in different wheats flour and acrylamid content in breads made of them	14
F.Derikvand, J.Keramat,A.Abdollahi,A.R.Golparvar	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	Study of the relationship between ash content wheats flour and colour and acrylamid content of breads made of them	15
T.Moghaddas,M.Jafarpour,A.R.Golparvar	2014	Isfahan	International	The 1 st international conference on New Ideas in agriculture	Effect of applying calcium and zinc on vegetative characteristics of strawberry Aromas	16
A.Hadipanah,A.R.Golparvar	2014	Mshhad	National	3 rd National Congress on Medicinal Plants	Allelopathic effects of bermudagrass extracts on germination and seedling growth of common purslane	17
A.Hadipanah,A.R.Golparvar	2014	Mshhad	National	3 rd National Congress on Medicinal Plants	Extracts and identification of chemical components of three ecotypes of spearmint in Iran province	18
A.Hadipanah,A.R.Golparvar	2014	Mshhad	National	3 rd National Congress on Medicinal Plants	Identification of the components of peppermint cultivated in Isfahan climatic conditions	19
A.Hadipanah,A.R.Golparvar	2014	Mshhad	National	3 rd National Congress on Medicinal Plants	Effect of harvest time on yiels and quality of essential oil in Isfahan province	20

جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:

* منظور از سطح ، ملی و بین المللی است

۳-۳) طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما:

رتبه	عنوان طرح	مسئولیت در طرح				سفرارش دهنده	نوع طرح (داخلی / ملی)	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	امتیاز
		رئیس	گروهی							
			سازمهاران	همکار اصلی	همکار					
1	تعیین معیارهای انتخاب موثر در بهبود ژنتیکی عملکرد کمی و کیفی و بررسی تنوع شیمیوتیپی گونه های دارویی منتا لانجی فولیا و اسپیکاتا	مجری				داخلی	۹۱	۹۲		
2	تعیین فاصله مرفولوژیکی و صفات موثر بر کیفیت و کمیت عملکرد اکوتیپ های گونه دارویی سیاهدانه با استفاده از آمار چند متغیره	مجری				داخلی	۹۱	۹۲		
3	بررسی تنوع ژنتیکی و تعیین صفات موثر در بهبود ژنتیکی عملکرد کمی و کیفی ژنوتیپ های گندم دوروم (Triticum durum L.)	مجری				داخلی	۹۲	۹۴		

جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:

۴-۴) طرح‌های پژوهشی پایان یافته که به فناوری رسیده:

ردیف	عنوان طرح	نوع طرح				سفارش دهنده	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	امتیاز
		طرح های غیرملی در مرحله پایلوت	طرح های غیرملی که به تولید انبوه رسیده اند	طرح های ملی در مرحله پایلوت	طرح های ملی که به تولید انبوه رسیده اند				

۳-۵) گزارش مدون علمی و فنی

ردیف	عنوان گزارش	نوع گزارش		تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	امتیاز
		گزارش طرح پژوهشی	دانش فنی مدون			

۳-۶) تألیف یا تصنیف کتاب:

ردیف	عنوان کتاب	نوع کتاب		تاریخ اولین چاپ	ناشر	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	امتیاز
		تألیف	تصنیف				
۱	تجزیه و تحلیل طرح های آزمایشی با استفاده از نرم افزار SAS	*		۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان	احمد رضا گل پرور	
۲	آمار توصیفی، استنباطی و چندمتغیره در نرم افزار سیستم آنالیز آماری	*		۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان	احمد رضا گل پرور	
جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:							

۷-۳) اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر):

رتبه	عنوان ابتکار، نوآوری و اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری	محل ثبت	مرجع تایید کننده	تاریخ ثبت	آیا به مرحله تولید رسیده است	امتیاز
جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:						

۸-۳) سردبیری و عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات:

رتبه	سردبیری و عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات	عنوان نشریه	امتیاز
۱	عضو هیات تحریریه فصلنامه علمی - پژوهشی (از سال ۸۸ تا اکنون)	داروهای گیاهی	
۲	داوری بیش از ۳۰ مقاله به زبان فارسی و انگلیسی	فصلنامه پژوهش در علوم کشاورزی (دارای درجه ISC)	
۳	داوری چهار مقاله	فصلنامه پژوهش و سازندگی (دارای درجه ISC)	
۴	داوری ۸ مقاله	فصلنامه یافته های نوین در کشاورزی (دارای درجه ISC)	
جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:			

۹-۳) جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر

رتبه	مرجع اعطای جایزه	عنوان دستاورد منجر به جایزه	نوع جایزه		سال دریافت جایزه	رتبه	امتیاز
			داخلی	بین المللی			
1	معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی	پژوهشگر نمونه دانشگاه	داخلی		۱۳۹۰	A ⁺⁺	
جمع امتیاز پژوهشگر از این بند با رعایت مفاد آئین نامه:							

<u>امضاء:</u>	<u>سمت:</u>	<u>مدرک تحصیلی:</u>	<u>نام و نام خانوادگی:</u>
..... ۱-
..... ۲-
..... ۳-
..... ۴-
..... ۵-

..... تاریخ: جمع کل امتیازات پژوهشگر:
--------------	--------------------------------

نشانی دبیرخانه دوازدهمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر کشور:

تهران شهرک قدس - خیابان صنعت - خیابان خوردین - خیابان هرمزان - نیش خیابان پیروزان جنوبی - وزارت علوم،

تحقیقات و فناوری

تلفن: ۸۲۲۳۳۵۲۰ - ۸۲۲۳۳۵۴۸ - ۸۲۲۳۳۵۷۰

نمابر: ۸۸۵۷۵۶۷۸ - ۸۸۵۷۵۷۵۳

«دبیرخانه چهاردهمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر کشور»

۱۳۹۴