



مشخصات



۱- مشخصات فردی:

نام پدر: محسن	نام خانوادگی: ...رسولی	نام: سمیرا.....
تاریخ تولد: ۱۳۶۴/۱/۲	محل تولد: مشهد	محل صدور شناسنامه: مشهد
تلفن منزل: ۰۵۱-۳۸۵۸۰۵۰۳	تلفن محل کار: ۳۳۸۲۲۲۰۳	تلفن همراه: ۰۹۱۵۸۱۵۹۷۴۵
آدرس الکترونیکی: samira1364r@yahoo.com		

۲- سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته	کشور محل تحصیل	شهر محل تحصیل	مؤسسه محل تحصیل	تاریخ شروع	تاریخ پایان
دیپلم	کامپیوتر	ایران	مشهد	ابصار	۱۳۷۷/۷/۱	۱۳۸۰/۷/۱
کارشناسی	مهندسی تکنولوژی نرم افزار	ایران	مشهد	دانشگاه آزاد اسلامی مشهد	۱۳۹۰/۷/۱	۱۳۹۲/۱۲/۱
کارشناسی ارشد	هوش مصنوعی و رباتیکز	ایران	مشهد	دانشگاه بین المللی امام رضا	۱۳۹۷/۰۷/۱	در حال تحصیل
دکتری						

تحصیلات غیردانشگاهی



۳- سوابق فعالیت‌های علمی - پژوهشی مرتبط با حوزه فعالیت گروه پژوهشی که پژوهشگر عضو آن معرفی شده است:

الف - پایان‌نامه‌ها:

۱- عنوان پایان‌نامه کارشناسی ارشد:

پیش بینی تابش های خورشیدی جهانی با استفاده از ورودیهای مدل عددی آب وهوا (جوی) و ترکیب روش های یادگیری ماشین حدی و الگوریتم ژنتیک

۲- عنوان پایان‌نامه دکتری:

ب- طرح‌های تحقیقاتی مرتبط با حوزه فعالیت گروه:

ردیف	عنوان طرح	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	مسئولیت در طرح مجری/همکار
	پروژه « تعیین محدودیتها و پتانسیل های اقلیمی خراسان رضوی)	پژوهشکده اقلیم شناسی	۱۳۸۱۳۸۵۴		
	پروژه «مدلسازی اقلیم و مطالعه اقلیم در ایران»	سازمان محیط زیست	۱۳۸۵	۱۳۸۵	
	پروژه «مدلسازی اقلیم استان خراسان جنوبی با استفاده از ریز مقیاس نمایی ECHO-G آماری خروجی مدل	اداره کل هواشناسی خراسان جنوبی	۱۳۸۷	۱۳۸۶-۱۳۸۷	
	پروژه (پیش بینی فصلی کشور)	هواشناسی خراسان رضوی	در حال اجرا	در حال اجرا- روتین ماهانه	
	پروژه کارخانه کمیوست	پژوهشکده اقلیم شناسی	۱۳۸۶	۱۳۸۷	
	پروژه بررسی تغییرات اقلیمی بر امکان توسعه دو محصول زردآلو و بادام در استان	پژوهشکده اقلیم شناسی	۱۳۸۷	۱۳۸۸	



				خراسان رضوی	
	۱۳۸۸ خاتمه یافته	۱۳۸۸	پژوهشکده اقلیم شناسی	تهیه بانک اطلاعاتی ۱۰۰ ساله خراسان مقیاس ECHO-G رضوی با استفاده از ریز نمایی آماری خروجی مدل	
	خاتمه یافته	خاتمه یافته	پژوهشکده اقلیم شناسی	پروژه بررسی سینوپتیک سیلابهای شانديز	
	۱۳۸۸ خاتمه یافته	۱۳۸۷	پژوهشکده اقلیم شناسی رتبه دوم در جشنواره دانشگاه فردوسی ۱۳۸۸	پروژه مطالعه و ارزیابی تغییر اقلیم با استفاده از مدل های اقلیمی ایران	
	۱۳۹۰ خاتمه یافته	۱۳۸۹	اداره کل هواشناسی کرمان	پروژه امکانسنجی پیش آگاهی فصلی و بلند مدت دما و بارش با بکارگیری مدل های عددی پیش بینی بلند مدت و ریز مقیاس (برای استان Downscaling نمودن) کرمان	
	۱۳۹۱	۱۳۸۹	پژوهشکده اقلیم شناسی	پروژه مطالعات امکان سنجی و جانمائی نصب ایستگاه هواشناسی جاده ای در مسیر مشهد- تربت حیدریه	
	۱۳۹۰ خاتمه یافته	۱۳۹۰ خاتمه یافته	پژوهشکده اقلیم شناسی	تعیین نوع و تعداد سنجنده های هواشناسی جاده ای متناسب با شرایط غالب و خاص اقلیمی ایران	
	۱۳۹۰	۱۳۹۰	اداره بهداشت	(پروژه بهداشت) پهنه بندی جوی اقلیمی با هدف اقلیم پزشکی در سطح کشور (گرد و غبار و یخبندان و خشکسالی و ساعت آفتابی ، گردباد، تندباد و تگرگ)	
	۱۳۹۰ خاتمه یافته	۱۳۹۰	پژوهشکده اقلیم شناسی	ایجاد سامانه هشدار و پیش آگاهی خشکسالی کشور	
	۱۳۹۳ خاتمه یافته	۱۳۹۲	سازمان آب	تحلیل بارشهای شدید منجر به سیل در حوزه های جنوبی دریای خزر	



	پیش بینی سه ماهه بارش و خشکسالی برای حوزه های آبریز جنوب غرب کشور با استفاده از پس پردازش برون داد مدل دینامیکی پیش بینی فصلی	در حال اجرا	در حال اجرا	
	بررسی و مکان یابی نصب ایستگاههای هواشناسی جاده ای در محورهای ارتباطی بین شهری استان با هدف افزایش ضریب ایمنی محورهای مورد مطالعه استان	۱۳۹۴	۱۳۹۵ خاتمه یافته	اداره راه و ترابری خراسان رضوی
	پهنه بندی اقلیمی ایران در سیستم دوما رتن گسترش یافته با هدف استفاده در محاسبه ضریب افت عملکرد گندم سیلویی	۱۳۹۴	۱۳۹۴ خاتمه یافته	انجمن صنفی کارفرمایی سیلوداران ایران

۱- کتب تألیف شده مرتبط با حوزه فعالیت گروه:

ردیف	عنوان کتاب	موضوع و رشته کتاب	محل انتشار	سال چاپ	نوبت چاپ
۱	آب و هوا و ایمنی جاده ها	آب و هوا	مشهد	۱۳۸۹	اول
۲	گرمایش زمین	زمین شناسی	مشهد	۱۳۹۰	اول
۳	اصول و مبانی هواشناسی	هواشناسی	مشهد	۱۳۹۱	اول
۴	تصادفات جاده ای	هواشناسی	مشهد	۱۳۹۰	اول
۵	تغییر اقلیم و گرم شدن زمین	هواشناسی	مشهد	۱۳۸۹	اول

• در تمامی کتب همکاری در تدوین و صفحه آرایی می باشد.



ز- جوایز، تشویق‌ها و ...

تذکر مهم: لطفاً از آوردن مستندات رزومه در این فایل جداً خودداری فرمایید. برای مستندات فایلی دیگر اختصاص دهید.

- گواهی شرکت در کارگاه آموزشی با عنوان: پردازش تصاویر ماهواره ای در محیط نرم افزار ERDAS در هواشناسی خراسان رضوی (شهریور ۱۳۸۵)
- گواهی شرکت در کارگاه آموزشی سیستم اطلاعات جغرافیایی (نرم افزار Arc Gis) در ۱۳۸۳/۱۱/۷
- گواهی شرکت در کارگاه علمی_آموزشی با عنوان: مدلسازی بارش با استفاده از تصاویر ماهواره ای TRMM در تاریخ ۱۳۸۷/۵/۱۵
- گواهی شرکت در کارگاه آموزشی مدیریت ریسک بلایای جوی اقلیمی مهر ماه ۱۳۸۱ در پژوهشکده اقلیم شناسی مشهد
- تقدیرنامه ستاد حوادث و سوانح غیرمترقبه استانداری خراسان رضوی در سالهای ۱۳۸۳-۱۳۸۴
- لوح تقدیر و گواهی قدردانی از همکاری در تالیف کتاب جغرافیای استان خراسان رضوی از ریاست سازمان آموزش پرورش خراسان رضوی
- گواهی تقدیر از همکاری در برگزاری اولین همایش آلودگی هوا دی ماه ۱۳۸۰ در پژوهشکده اقلیم شناسی مشهد
- تقدیرنامه همکاری با هفته پژوهش ۱۳۸۸
- گواهینامه دوره آموزشی ارتقاء سلامت اداری و مبارزه با فساد در تاریخ ۱۳۹۰/۱۰/۱۹ به مدت ۶ ساعت
- گواهی شرکت در دوره آموزشی مدلسازی اقلیمی در محیط ArcGIS در تاریخ ۱۳۹۰/۳/۲۱ لغایت ۱۳۹۰/۳/۲۳ به مدت ۱۲ ساعت
- تقدیر نامه جهت همکاری در پیش بینی های فصلی کشور های غرب کشور ۱۳۹۰/۱۲/۲۳
- گواهینامه کارگاه آموزشی صدور احکام پرسنلی به مدت ۲۴ ساعت ۱۳۹۰/۶/۱۹
- گواهینامه آموزشی دوره های فرهنگی، اجتماعی کارکنان دولت ۱۳۹۳ به مدت ۲۸ ساعت
- تقدیرنامه در جهت ارتقاء اهداف پژوهشی گروه تغییر اقلیم ۱۳۹۳
- تقدیرنامه ۱۳۹۳ جهت به روزرسانی طرح وضعیت اقلیمی شهرستانهای خراسان رضوی تا سال ۱۳۹۲
- تقدیرنامه در جهت ارتقاء اهداف پژوهشی گروه تغییر اقلیم ۱۳۹۴
- تقدیر از طرف اداره کل جهت همکاری در بخشهای مختلف اداره و تهیه برنامه برای آنها
- گواهینامه WMO Regional Training Center به مدت ۳۰ ساعت تا ۲۶ سپتامبر
- گواهی خاتمه کار پروژه و همکار پروژه: تحلیل بارش های شدید منجر به سیل در حوضه های جنوبی دریای خزر ۱۳۹۴
- گواهی خاتمه کار پروژه و همکار پروژه: مطالعه و جانمایی نصب ایستگاههای هواشناسی جاده ای در محورهای ارتباطی استان با هدف افزایش ضریب ایمنی جاده ای ۱۳۹۴
- گواهی خاتمه کار پروژه و همکار پروژه: پهنه بندی اقلیمی ایران در سیستم دوماترین گسترش یافته با هدف استفاده در محاسبه ضریب افت عملکرد گندم سیلویی ۱۳۹۴

ه- سوابق اجرایی، مدیریتی...

- مسئول بروز رسانی و مدیریت محتوای وب سایت پژوهشکده اقلیم شناسی
- مسئول بروز رسانی و مدیریت محتوای وب سایت نشریه پژوهش های اقلیم شناسی
- مسئول بروز رسانی و مدیریت محتوای وب سایت مرکز منطقه ای مدیریت ریسک بلایای طبیعی کشور
- مسئولیت فناوری اطلاعات پژوهشکده اقلیم شناسی از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۶
- حروفچینی و صفحه آرایی نشریه پژوهش های اقلیم شناسی کشور