

	<b>مرتضی قیصوری</b>	
	۰۸۴۳۳۳۴۱۳۸۳-۰۹۱۸۷۴۵۴۳۹۴ ۰۹۳۷۸۵۰۱۶۱۳	تلفن تماس: 
	<a href="mailto:M.Gheysouri@ut.ac.com">M.Gheysouri@ut.ac.com</a> M.Gheysouri@gmail.com	ایمیل: 
ساکن: استان ایلام - شهر ایلام - و استان تهران - البرز	استان: خوزستان - شهرستان بندر امام خمینی	متولد: ۱۳۶۹/۱۱/۱۸
<b>سوابق تحصیلی</b>		
۱۳۹۳/۶/۱۰ الی ۱۳۸۹/۷/۱	معدل: ۱۵	مهندسی منابع طبیعی مرتع و آبخیزداری - دانشگاه ایلام
۱۳۹۵/۷/۲۶ الی ۱۳۹۳/۷/۱	معدل: ۱۷/۱۹	مهندسی منابع طبیعی آبخیزداری - دانشگاه اردکان - یزد
در حال تحصیل		مهندسی منابع طبیعی آبخیزداری - مدیریت حوزه های آبخیز - دانشگاه تهران
<b>سوابق حرفه ای</b>		
<b>دانشگاه ایلام</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ تدریس نرم افزار ARC GIS در دانشگاه ایلام</li> <li>✓ مشاور پایانامه</li> <li>✓ همکاری در اجرای مطالعه غنی سازی پوشش جنگلی اطراف پالایشگاه گاز ایلام با استفاده از گونه های سازگار</li> <li>✓ مطالعات مرحله اول طرح ساماندهی سیستم های آبیاری باغات سیوان و انجام مطالعات هیدرولوژی طرح</li> <li>✓ مطالعات مرحله اول طرح ساماندهی سیستم های آبیاری چپه سورگه و انجام مطالعات هیدرولوژی طرح</li> <li>✓ طرح تفصیلی اجرایی آثار طبیعی ملی دهلران (فاز اول)</li> <li>✓ تهیه بانک داده های اطلاعاتی اداره کل حفاظت محیط زیست استان ایلام</li> </ul>		
<b>اداره کل منابع طبیعی ایلام و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ناظر و کارورز بخش آبخیزداری و نظارت بر پروژه های آبخیز اداره کل منابع طبیعی استان ایلام</li> <li>✓ مشاور رتبه یک سازمان نظام مهندسی و کشاورزی منابع طبیعی</li> </ul>		
<b>سازمان محیط زیست کشور</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ عضو انجمن موسسه مطالعات تخصصی پلنگ آسیایی</li> <li>✓ آموزشگر بخش پایش زیستگاه های طبیعی</li> </ul>		
<b>مهارت های نرم افزاری</b>		
✓ عالی		GIS ❖
✓ عالی		ENVI ❖
✓ عالی		SPSS ❖
✓ عالی		MINITAB ❖
✓ عالی		EXCEL ❖
✓ عالی		POWER POINT ❖
✓ عالی		WORD ❖

✓ عالی	Google Earth	❖
✓ عالی	GPS	❖
✓ عالی	PHOTOSHAP	❖
✓ متوسط	نرم افزارهای WMS و HEC GEO-HMS و WINSRM و اتوکد	❖
✓ عالی	اتوماسیون اداری	❖
سوابق علمی		
مقالات	مجله یا کنفرانس	نوع مقاله
مقالات علمی پژوهشی		
۹۶/۰۲/۰۹	مجله علوم و مهندسی آبیاری	بررسی خشکسالی هواشناسی و هیدرولوژیک و تاثیر آن بر کیفیت آب (مطالعه موردی: حوزه آبخیز گدارخوش)
۹۶/۱۰/۰۶	مجله مخاطرات محیط طبیعی	بررسی و پیش‌بینی روند تغییرات پارامترهای اقلیمی بر دبی (مطالعه موردی: حوزه آبخیز گدارخوش)
۹۶/۰۲/۲۶	فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست	ارزیابی نرم افزار های هیدرولوژیکی در استخراج پارامترهای فیزیوگرافی حوضه آبخیز
۹۶/۰۱/۱۶	نشریه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی	تعیین بهترین مدل سری زمانی در پیش‌بینی بارندگی سالانه (مطالعه موردی: ایستگاه‌های منتخب استان آذربایجان غربی)
۹۷/۰۸/۱۹	مجله ترویج و توسعه آبخیزداری	بررسی توان اکولوژیکی در مقیاس زیر حوزه‌ای، راهبردی جهت آمایش سرزمین استانی (حوزه مورد مطالعه: شهرستان چوار استان ایلام)
مقالات کنفرانسی		
۱۳۹۸	چهاردهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران	ارزیابی خشکسالی هواشناسی حوضه دریاچه ارومیه با استفاده از شاخص های هواشناسی و تکنیک سنجش از دور
۱۳۹۷	دومین کنفرانس ملی آب و هواشناسی ایران	بررسی اثر تغییرات کاربری اراضی بر تعداد روزهای گردوغباری (مطالعه موردی: شهرستان مهران)
۱۳۹۴	اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار	ارزیابی تحلیل خشکسالی هواشناسی و تعیین مناسب ترین شاخص (مطالعه موردی اردبیل، خلخال، مشکین شهر و پارس آباد)
۱۳۹۴	کنفرانس بین المللی توسعه با محوریت کشاورزی، محیط زیست و گردشگری	برآورد فرسایش و رسوب با استفاده از مدل تجربی MPSIAC (مطالعه موردی در حوزه آبخیز دودران در استان اردبیل)
۱۳۹۴	کنفرانس ملی ایده‌های نو در گردشگری، جغرافیا و توسعه بومی	شناخت پتانسیل های توریستی - طبیعی استان ایلام
۱۳۹۴	نخستین کنفرانس ملی توسعه و کشاورزی سالم	بررسی شاخص های خشکسالی هواشناسی و هیدرولوژیک و تعیین مناسب ترین شاخص خشکسالی
۱۳۹۴	همایش ملی پژوهشهای کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی	بحران آب و راه حل های آن

۱۳۹۴	همایش ملی پژوهشهای کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی	استفاده از سازه های استحصال آب رویکردی کارآمد جهت مقابله با بحران آب
۱۳۹۴	همایش ملی پژوهشهای کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی	بهره گیری از پساب فاضلاب راه حلی جهت مقابله با بحران آب
۱۳۹۴	همایش ملی پژوهشهای کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی	بررسی میزان فرسایش خاک و رسوب دهی به روش EPM با تکنیک RS و GIS
۱۳۹۳	دومین همایش ملی بحران آب	روش های مختلف استفاده از آب های نامتعارف
۱۳۹۳	کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری	بررسی تغییرات خشکسالی بر روی پوشش گیاهی در دوره های تر سالی و خشکسالی با استفاده از تکنیک های RS و GIS (حوزه آبخیز گچان ایلام)
۱۳۹۳	کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری	کشف و بررسی آبهای زیرزمینی با استفاده از سنجش از دور (RS) و سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) (مطالعه موردی حوزه نیازدر اطراف طبس)
۱۳۹۳	اولین همایش الکترونیکی یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی	اقدامات مدیریتی مناسب جهت ذخیره نزولات و بهره برداری از آنها
۱۳۹۳	اولین کنفرانس ملی جغرافیا، گردشگری، منابع طبیعی و توسعه پایدار	روش های مناسب و موثر در تغذیه سفره های آب زیرزمینی
۱۳۹۳	اولین کنفرانس ملی جغرافیا، گردشگری، منابع طبیعی و توسعه پایدار	بررسی مسائل اقتصادی اجتماعی حوزه ی آبخیز گچان در استان ایلام
<b>مقالات بین المللی</b>		
۲۰۲۰	<b>Environmental Geochemistry and Health (EGAH)</b>	Effect of land use change on stream water quality under wet and dry years of a semiarid catchment
در حال داوری	<b>Environmental Geochemistry and Health (EGAH)</b>	Pollution, human health risk assessment and spatial distribution of toxic metals in urban soil of Yazd City, Iran
	در حال چاپ	تالیف کتاب راهنمای عملی ارزیابی پایش زیستگاه های طبیعی