



نام و نام خانوادگی: مجید رضانی مهران

(عضو هیأت علمی-استادیار-پژوهشگرده تحقیق و توسعه علوم انسانی-سمت)

سال تولد: ۱۳۶۵ محل تولد: بویراحمد

وضعیت تاهل: متاهل

تلفن: ۰۹۱۲۶۶۵۷۷۵۱

آدرس پست الکترونیک: majidmehrani@samt.ac.ir

• سوابق تحصیلی

الف) تحصیلات

مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری	فرصت مطالعاتی
رشته تحصیلی	منابع طبیعی	محیط زیست	محیط زیست	دوره ۶ ماهه دانشگاه ترنت کانادا
گرایش	محیط زیست و شیلات	برنامه ریزی مدیریت و آموزش محیط زیست	برنامه ریزی	
معدل	۱۸,۲۱	۱۹,۱۳	۱۸,۵۵	
محل اخذ مدرک	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	

ب) پایان نامه های تحصیلی

عنوان پایان نامه	مقطع تحصیلی	استاد راهنما
تهیه گسترش کروموزمی گونه Neogobiose melanostemus	کارشناسی	دکتر حمید فرحمند
ارائه مدلی مناسب جهت مکانیابی تغذیه مصنوعی آبخوان با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی و منطق فازی (مطالعه موردی دشت شمیل و آشکارا، هرمزگان)	کارشناسی ارشد	دکتر بهرام ملک محمدی
تدوین روش ارزیابی تخریب زمین با استفاده از رویکرد اکولوژی سیمای سرزمین (مطالعه موردی حوضه آبریز دریاچه ارومیه)	دکتری	دکتر احمد رضا یآوری، دکتر شهرزاد فریادی

• سوابق فعالیت های پژوهشی

الف) کتب

عنوان کتاب	همکار / همکاران	نوع اثر (ترجمه، تألیف، گردآوری، ویرایش)	ناشر	شهر و کشور محل نشر	سال چاپ
تحلیل پراکندگی پارکها و بوستان ها، مکانیابی آنها در سطح شهر تهران با رویکرد توسعه همگون	مجید رضانی مهران	تالیف	مرکز مطالعات و برنامه ریزی شهری	تهران-ایران	۱۳۹۴
مسئولیت اجتماعی دانشگاه	مجید رضانی مهران	ترجمه	پژوهشگرده مطالعات	تهران-ایران	۱۴۰۰

و کیفیت زندگی		فرهنگی و اجتماعی			
برنامه ریزی شهری و مدیریت بلایای مرتبط با آب	مجید رضانی مهریان	ترجمه	سمت	تهران - ایران	در نوبت چاپ
روش های ارزیابی تاب آوری محیط های شهری در برابر سیل	مجید رضانی مهریان	تألیف	سمت	تهران - ایران	در مرحله عقد قرارداد-در دست تدوین

ب) مقالات منتشر شده در مجلات ISI، ISC، علمی، پژوهشی، علمی - ترویجی و سایر مجلات معتبر

نویسنده(گان)	عنوان مقاله	نام مجله	درجه مجله	ضریب تأثیر (IF)	سال چاپ
رضانی مهریان مجید، ملک محمدی بهرام، جعفری حمیدرضا، رفیعی یوسف	استفاده از منطق فازی در مکانیابی محل های تغذیه مصنوعی آبخوان با تلفیق روش های AHP و FTOPSIS	محیط شناسی	علمی پژوهشی - ISC	-	۱۳۸۹
رضانی مهریان مجید، ملک محمدی بهرام، جعفری حمیدرضا، رفیعی یوسف	مکانیابی محل های انجام عملیات تغذیه مصنوعی آب های زیرزمینی با بکارگیری روش های تصمیم گیری چند معیاره و سیستم اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی: استان هرمزگان، دشت شمیل و آشکارا)	مجله علوم و مهندسی آبخیزداری	علمی پژوهشی - ISC	-	۱۳۸۹
جعفری، حمیدرضا، رفیعی یوسف، رضانی مهریان مجید، نصیری حسین	مکانیابی بهینه دفن پسماند های شهری با استفاده از فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و وزن دهی تجمعی ساده (SAW) در محیط GIS (مطالعه موردی: استان کهگیلویه و بویر احمد)	مجله محیط شناسی	علمی پژوهشی - ISC	-	۱۳۸۹
رفیعی یوسف، ملک محمدی بهرام، آبکار علی اکبر، یآوری، احمدرضا، رضانی مهریان مجید	بررسی تغییرات زیست محیطی تالابها و مناطق حفاظت شده با استفاده از تصاویر چند زمانه سنجنده TM ماهواره لندست (مطالعه موردی: تالاب نیریز)	مجله محیط شناسی	علمی پژوهشی - ISC	-	۱۳۸۹
رفیعی یوسف، علوی پناه سید کاظم، ملک محمدی بهرام، رضانی مهریان مجید، نصیری حسین	تهیه نقشه های پوشش اراضی به کمک سنجش از دور با استفاده از خوارزمیک درخت تصمیم گیری (مطالعه موردی: پارک ملی و پناهگاه حیات وحش بختگان)	مجله جغرافیا و برنامه ریزی محیطی	علمی پژوهشی - ISC	-	۱۳۸۹
اسماعیل صالحی، مجید رضانی	ارزیابی توزیع مکانی پارک های	فصلنامه	علمی	-	۱۳۹۲

		پژوهشی - ISC	علمی پژوهشی مدیریت شهری	شهری با استفاده از تحلیل شبکه (مطالعه موردی: شهر تهران)	مهریان، هادی افراسیابی، سید مجید داوودی، رضا بصیری مژدهی
۱۳۹۳	-	علمی پژوهشی - ISC	مجله علوم محیطی	طراحی شبکه فضای سبز شهری با استفاده از تئوری گراف (مطالعه موردی: منطقه یک تهران)	مجید رضانی مهریان، شهرزاد فریادی
۱۳۹۲	-	علمی پژوهشی - ISC	مجله محیط شناسی	تعیین آسیب پذیری بوم شناختی مجموعه حفاظت شده توران با ترکیب روش های ماتریس آثار متقابل، فرایند تحلیل سلسله مراتبی و فرایند تحلیل توسعه ای	شهرزاد فریادی، حسین سپهر، مجید رضانی مهریان
۱۳۹۴	-	علمی پژوهشی	مجله پژوهش های محیط زیست	ارزیابی کیفیت سرزمین در مناطق حفاظت شده با استفاده از مدل تخریب (مطالعه موردی: منطقه حفاظت شده توران)	حسین سپهر، مجید مخدوم، شهرزاد فریادی، مجید رضانی مهریان
۱۳۹۵	-	علمی پژوهشی - ISC	نشریه علمی پژوهشی صفه	تحلیل فضایی قابلیت پیاده روی (مطالعه موردی: منطقه ۶ شهر تهران)	اسماعیل صالحی، سیده آل محمد، مجید رضانی مهریان
۱۳۹۶	-	علمی ترویجی	مطالعات نواحی شهری کرمان	ارزیابی پراکنش ایستگاه های آتش نشانی با استفاده از مدل سازی تحلیل شبکه (مطالعه موردی: شهر تهران)	سیده آل محمد، اسماعیل صالحی، مجید رضانی مهریان
2011	-	علمی پژوهشی	Journal of Advances in Developm ental Research	Pixel-based Site Selection of Local Park Using Integrated Methods of GIS, FTOPSIS and AHP	Lotfi, M Ramezani Mehrian, A. Manouchehri & H Ahar
2011	2.399	ISI	Biol Trace Elem Res	Drinking Water Fluoride and Blood Pressure?An Environmental Study	Hassan Amini, Seyed Mahmood Taghavi Shahri, Mohamad Amini, Majid Ramezani Mehrian, Yaser Mokhayeri & Masud Yunesian
2011	2.109	ISI	Hydrogeo logy Journal	Site selection for managed aquifer recharge using fuzzy rules: integrating geographical information system (GIS) tools and multi-criteria decision making	Majid Ramezani Mehrian, Bahram Malekmohammadi, Hamid Reza Jafari
2016	-	ISI	Journal of Research in Ecology	New landscape ecology approach to the assessment of land degradation (Case study: Lake Urmia basin,	Majid Ramezani Mehrian, Ahmad Reza Yavari, Shahrzad Faryadi, Esmaeil Salehi,

				Iran)	Raul Ponce Hernandez
2016	1.687	ISI	Environmental Monitoring and Assessment	Investigating the causality of changes in the landscape pattern of Lake Urmia basin, Iran, using remote sensing and time series analysis	Majid Ramezani Mehrian , Raul Ponce Hernandez, Ahmad Reza Yavari, Shahrzad Faryadi, Esmaeil Salehi
۱۴۰۰	-	علمی پژوهشی ISC	Environmental Energy and Economic Research	The progressive trail of environmental-concerned urban planning, from growth to resilience; an analytical overview	Mohammad Hossein Bagherzadeh Kouhbanani; Majid Ramezani Mehrian ; Amin Padash
۲۰۲۱	2.3	ISI	Acta Geophysica	Impact assessment of vegetation loss on the ecosystem Functions using a self-parameterizing, physically based model in a semi-arid watershed in Iran	Ardaqvan Zarandeyan, Majid Ramezani Mehrian
در نوبت چاپ	-	علمی پژوهشی ISC	پژوهش های جغرافیای برنامه ریزی شهری	ارزیابی انسجام ساختاری فضای سبز شهری مطالعه موردی منطقه ۱۶ شهرداری تهران	مجید رضائی مهریان
۱۴۰۰	-	علمی پژوهشی	حفاظت منابع آب و خاک	ارزیابی اثرات تخریب پوشش گیاهی بر تغییرات رواناب و پتانسیل آلودگی آب در زیرحوزه های آبخیز استان آذربایجان شرقی	اردوان زرندیان، مجید رضائی مهریان

ج) مقالات ارائه شده در همایش و کنفرانس

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله (سخنرانی یا پوستر)	محل برگزاری	عنوان همایش و کنفرانس	عنوان مقاله	نویسنده/نویسندگان
۱۳۸۹	پوستر	دانشکده محیط زیست، دانشگاه تهران	همایش تخصصی مهندسی محیط زیست	پهنه بندی میزان خوردگی منابع آب زیرزمینی با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) (مطالعه موردی: استان هرمزگان، دشت شمیل و آشکارا)	رضائی مهریان مجید، ملک محمدی بهرام، جعفری حمیدرضا، رفیعی یوسف
۱۳۸۹	پوستر	دانشکده جغرافیا، دانشگاه تهران	کنفرانس ملی ژئوماتیک نوین	کاربرد سنجش از دور در تولید و به روز رسانی نقشه های کاربری و پوشش اراضی مناطق حفاظت شده (مطالعه موردی: پارک ملی و پناهگاه حیات وحش بختگان)	رفیعی یوسف، ملک محمدی بهرام، نصیری حسین، رضائی مهریان مجید
۱۳۸۹	پوستر	دانشگاه تهران	چهارمین کنفرانس روز جهانی محیط	انواع تغییرات ژنتیکی ناشی از صید بی رویه	محمد احمدی، مجید رضائی، محمد ایزدی

۱۳۹۰	پوستر	دانشکده محیط زیست، دانشگاه تهران	زیست همایش تخصصی مهندسی محیط زیست	استفاده از سیستم استنتاج فازی جهت کاهش عدم قطعیت مدل‌های مکانیابی، مطالعه موردی: مکانیابی محل‌های تغذیه آبخوان دشت شمیل و آشکارا	مجید رضانی مه‌ریان، بهرام ملک محمدی، یوسف رفیعی، واحد دهقانی کاظمی
۱۳۹۰	پوستر	دانشکده محیط زیست، دانشگاه تهران	همایش تخصصی مهندسی محیط زیست	کاربرد سیستم‌های تصمیم‌گیری چندمعیاره در مکانیابی بهینه دفن پسماندهای شهری	حمیدرضا جعفری، یوسف رفیعی، مجید رضانی مه‌ریان ، حسین نصیری، فرشته ابولحسن زاده

د) پروژه‌های تحقیقاتی

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح (مجری اصلی، مدیر اجرایی، همکار، مشاور و غیره)	محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح
مدلسازی و ارزیابی توزیع مکانی پارک‌های شهری با استفاده از تحلیل شبکه و بررسی شرایط اکولوژیکی (مطالعه موردی: شهر تهران)	مجری اصلی	مرکز مطالعات و برنامه ریزی شهر تهران	اتمام (۱۳۹۲)
ارزیابی و ارزشگذاری کالا و خدمات اکوسیستمی تالاب چغاخور	همکار	سازمان حفاظت محیط زیست	اتمام ۱۳۹۵
تعیین زیستگاه‌های بالقوه موش و مدلسازی تحلیل پراکنش آن در سطح شهر تهران و ارائه راهکارهای مدیریتی و اجرایی	مجری اصلی	شرکت ساماندهی صنایع و مشاغل شهر تهران	اتمام ۱۳۹۵
ارزیابی و ارزشگذاری خدمات اکوسیستمی پوشش گیاهی منطقه ۱۶ تهران در زمینه کیفیت هوا	همکار پروژه	جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی شریف	اتمام ۱۳۹۵
عملیات شناسایی و پایش منابع آلاینده و ارائه راهکارهای رفع آلودگی در سطح منطقه ۷	همکار پروژه	جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی شریف	اتمام ۱۳۹۵
مطالعات شناخت محیط زیست خط سوم متروی اصفهان	مشاور	مهندسی مشاور فربر	اتمام ۱۳۹۳
مطالعات مرحله اول شناخت محیط زیست آزادراه اصفهان-یزدخواست	مشاور	مهندسی مشاور فربر	اتمام ۱۳۹۳
تهیه طرح مدیریت زیست محیطی EMP منطقه آزاد ارس	مشاور	مهندسین مشاور پیرامون	اتمام ۱۳۹۴
ارزیابی تحلیل هزینه و فایده خط ۲ BRT مشهد	همکار	شهرداری مشهد	۱۳۹۷
ارزیابی اثرات مجتمع ذوب آهن، فولاد کویر کرمان	مشاور	مهندسین مشاور پیرامون	اتمام ۱۳۹۳
تعیین ظرفیت مجاز پارکینگ در مجتمع‌های	همکار	دانشکده هنر	۱۴۰۰

تجاری (توسعه حمل و نقل محور تهران)	دانشگاه تهران	
تحلیل تطبیقی روش های ارزیابی تاب آوری محیط های شهری در برابر سیل	سازمان سمت	مجری اصلی
	در دست اجرا	

• **سوابق فعالیت های آموزشی**

تاریخ	نام دوره / درس	مؤسسه محل تدریس
نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴	سیستم اطلاعات جغرافیایی و کاربرد آن در بهداشت حرفه ای در مقطع کارشناسی ارشد رشته ی بهداشت حرفه ای	دانشکده بهداشت دانشگاه شهید بهشتی
نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲	سیستم اطلاعات جغرافیایی و کاربرد آن در بهداشت حرفه ای در مقطع کارشناسی	دانشکده بهداشت دانشگاه شهید بهشتی
سال های تحصیلی ۹۰ تا ۹۳	همکاری در تدریس با اساتید، در تدریس دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران در چهار نیمسال تحصیلی	دانشکده محیط زیست، دانشگاه تهران
نیمسال اول ۹۱	کارگاه کمی سازی ساختار لندسکیپ (به عنوان مدرس)	دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران
نیمسال دوم ۱۳۹۱	کارگاه کمی سازی ساختار منظر با استفاده از نرم افزار Fragstats (به عنوان مدرس)	دانشکده معماری دانشگاه شهید بهشتی
نیمسال اول و دوم ۱۳۹۰	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	مرکز بسیج دانشجویی دانشکده محیط زیست، مرکز بسیج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران
نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	مرکز رشد استعداد های درخشان دانشگاه علوم پزشکی تهران
نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱	اصول GIS در طراحی شهری	دانشگاه هنر

• **تشویق، بورس تحصیلی، جوایز، تقدیرها**

عنوان	علت دریافت	محل دریافت	مقام اعطاکننده	تاریخ دریافت
دوره شش ماهه فرصت مطالعاتی در دانشگاه ترنت کانادا	دانشجوی ممتاز برگزیده دانشکده محیط زیست	روابط بین الملل دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	۱۳۹۴
تقدیر از پایان نامه کارشناسی ارشد	استخراج مقالات معتبر ISI و علمی پژوهشی از پایان نامه	دانشگاه تهران	معاونت پژوهشی دانشگاه تهران	۱۳۹۱
گواهی کنکور	کسب رتبه دوم در آزمون کارشناسی ارشد	سازمان سنجش	سازمان سنجش	۱۳۸۷
گواهی کنکور	کسب رتبه سوم در آزمون دکتری	سازمان سنجش	سازمان سنجش	۱۳۹۰

• **عضویت در انجمن ها و مجامع علمی**

نام مجمع	نوع همکاری و سمت	محل فعالیت مجمع	مدت عضویت
----------	------------------	-----------------	-----------

لغات	از			
-	دی ماه ۱۳۹۵	وزارت علوم تحقیقات و فناوری	دبیر کارگروه - کارشناس مسئول	دبیر کارگروه محیط زیست آب و کشاورزی شبکه ملی جامعه و دانشگاه - معاونت فرهنگی وزارت علوم تحقیقات و فناوری
۱۴۰۱	۱۳۹۹	سازمان حفاظت محیط زیست	عضو	شورای پژوهشی پژوهشکده محیط زیست و توسعه پایدار (سازمان حفاظت محیط زیست)
۱۴۰۱	۱۳۹۸	سازمان سمت	دبیر	گروه مطالعات محیطی پژوهشکده تحقیق و توسعه علوم انسانی-سمت

• شرکت در دوره‌های مختلف (آموزشی، پژوهشی)

تاریخ برگزاری	محل برگزاری	نوع (سطح) دوره	نام دوره
۱۳۸۸	دانشگاه تهران	موسسه TUV آلمان	HSE
۱۳۸۸	دانشگاه تهران	موسسه TUV آلمان	ISO 14001:2004
۱۳۸۹	دانشگاه علم و صنعت	موسسه محیط زیست استکهلم	سیستم برنامه ریزی و ارزیابی منابع آب (WEAP)
۱۳۹۲	مرکز مطالعات و برنامه ریزی شهر تهران	دانشگاه صنعتی شریف	روش‌های نوین جمع آوری و مدیریت رواناب‌های سطحی شهری
۱۳۹۸	موزه صلح تهران و مؤسسه برگهف آلمان	دانشگاه علامه و موسسه برگهف آلمان	آموزش تخصصی میانجیگری عمومی-تخصصی در حوزه مسائل محیط زیستی

آدرس: تهران، بزرگراه جلال، نرسیده به پل یادگار، سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاه ها، سمت،
تلفن: ۴۴۲۴۸۷۷۶ داخلی ۲۴۵
ایمیل: mehrian@samt.ac.ir