

خلاصه سوابق فردی

مشخصات فردی

	نام	محمد
	نام خانوادگی	فلاح ززولی
	<p style="text-align: center;">Mohammadfallah2092@yahoo.com</p>	
		پست الکترونیک

مدارک دانشگاهی

محل تحصیل	تاریخ دریافت مدرک تحصیلی	نام دانشگاه	رشته تحصیلی و گرایش	مدرک تحصیلی
تهران	۱۳۷۹	دانشکده فنی مهندسی سازمان جغرافیایی	عمران - نقشه برداری	کاردانی
تهران	۱۳۸۶	دانشکده فنی مهندسی سازمان جغرافیایی	مهندسی نقشه برداری	کارشناسی
تهران	۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	GIS&RS	کارشناسی ارشد
تهران	-	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران	GIS	دانشجوی دکتری

تالیفات

مقالات علمی پژوهشی

- محمد فلاح ززولی، علیرضا وفایی نژاد، میرمسعود خیرخواه زرکش، فریبرز احمدی دهکاء، پایش و تحلیل سینوپتیکی پدیده ی گرد و غبار با استفاده از سنجش از دور و GIS (مطالعه موردی: گرد و غبار ۱۸ ژوئن ۲۰۱۲)، فصلنامه علمی و پژوهشی اطلاعات جغرافیایی، دوره ۲۳، شماره ۹۱، پاییز ۱۳۹۳، صفحه ۶۹-۸۰
- محمد فلاح ززولی، علیرضا وفایی نژاد، میرمسعود خیرخواه زرکش، فریبرز احمدی دهکاء، منشاء یابی و پایش پدیده گرد و غبار غرب و جنوب غرب ایران و تحلیل سینوپتیکی آن با استفاده از سنجش از دور و GIS، نشریه علمی و پژوهشی سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی، دوره ۵، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۳، صفحه ۶۱-۷۸
- سروش اجاق، محمد رضا ملک، علی اصغر آل شیخ، محمد فلاح ززولی، طراحی و توسعه سامانه ای همراه به منظور جمع آوری اطلاعات مشاغل مزاحم شهری (مطالعه موردی: مشاغل مزاحم شهر کرمانشاه)، فصلنامه علمی و پژوهشی اطلاعات جغرافیایی، دوره ۲۵، شماره ۹۷، بهار ۱۳۹۵، صفحه ۹۷-۱۱۵
- مهدی مدیری، رضا آقاطاهر، محمد فلاح ززولی، محسن جعفری، اهمیت و جایگاه سیستم اطلاعات مکانی (GIS) در فرماندهی و کنترل (C4I)، فصلنامه علمی پژوهشی اطلاعات جغرافیایی سپهر، شماره ۸۶، سال ۱۳۹۳

➤ محمد فلاح ززولی، رضا آقاپاھر، مهرداد زرافشار، محسن جعفری، ارزیابی تئوری استنتاج فازی و سامانه اطلاعات جغرافیایی در مکان یابی مراکز جنگل های متراکم شمال (مطالعه موردی: علی آباد کتول استان گلستان) نشریه مهندسی نقشه برداری و اطلاعات مکانی، دی ماه ۱۳۹۴، در حال ویرایش نهایی جهت چاپ

➤ رضا آقاپاھر، سروش اجاق، محمد فلاح ززولی، محسن جعفری، تحلیل و بررسی رابط های کاربری برنامه نویسی متفاوت به منظور نمایش اطلاعات مکانی در تجهیزات همراه، فصلنامه علمی پژوهشی اطلاعات جغرافیایی، دوره ۲۳، شماره ۹۰، تابستان ۱۳۹۳

➤ غدیر عشورنژاد؛ دکتر علی درویشی بلورانی؛ دکتر نجمه نیسانی سامانی؛ محسن جعفری؛ رضا آقاپاھر؛ محمد فلاح ززولی، شناسایی و طراحی یک الگوی بهینه مکانیابی با تاکید بر ترکیب تکنیک های داده مبنا (عینی) و دانش مبنا (ذهنی) با سطح تصمیم گیری در GIS (با تاکید بر پهنه بندی اقتصادی شهر تهران)، فصلنامه علمی پژوهشی جغرافیا و آمایش شهری و منطقه ای، دوره ۶، شماره ۱۸، بهار ۱۳۹۵، صفحه ۹۷-۱۱۸

➤ محمد فلاح ززولی، رضا آقاپاھر، مهرداد زرافشار، محسن جعفری، ارائه نقشه پهنه بندی مراکز مستعد دفاعی در مناطق جنگلی با تکیه بر فرایند تحلیل سلسه مراتبی و GIS (مطالعه موردی: علی آباد کتول استان گلستان) فصلنامه علمی پژوهشی اطلاعات جغرافیایی، دوره ۲۴، شماره ۹۵، پاییز ۱۳۹۴، صفحه ۸۱-۹۲

➤ محمد فلاح ززولی، رضا آقاپاھر، مهرداد زرافشار، محسن جعفری، ارائه نقشه های پتانسیل احداث مراکز مستعد دفاعی در جنگل های غرب کشور - استان ایلام با تکیه بر مدل فرآیند تحلیل سلسله مراتبی)، نشریه علمی پژوهشی سنجش از دور و GIS در منابع طبیعی، سال هفتم، شماره دوم، تابستان ۱۳۹۵، صفحه ۴۷-۵۸

مقالات همایش های ملی و بین المللی

➤ M. jafari, R.agataher, M.fallah zazuli, A.alavi : "A study on variations of shoreline changes and temporal-spatial potentiality for cloud seeding at Urumia Lake ", SMPR, Kish, IRAN. 2015

➤ محمد فلاح ززولی، علیرضا وفايي نژاد، میرمسعود خیرخواه زرکش، فریبرز احمدی دهکاء، منشاء یابی و تحلیل سینوپتیکی پدیده گرد و غبار ۱ JUNE ۲۰۱۱ با استفاه از سنجش از دور و GIS، دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و بیابانی، سمنان، پذیرش به صورت ارائه شفاهی، آبان ۱۳۹۳

➤ محمد فلاح ززولی، محسن جعفری، بررسی کاربردهای سیستم اطلاعات مکانی (GIS) در مدیریت و برنامه ریزی شهری، کنفرانس بین المللی عمران، معماری و توسعه پایدار شهری، تبریز، آذرماه ۱۳۹۲

➤ مهدی مدیری، محمد فلاح ززولی، رضا آقاپاھر، محسن جعفری، نقش و کاربرد اطلاعات مکانی در فرماندهی و کنترل C4I، هفتمین کنفرانس علمی فرماندهی و کنترل ایران، تهران، پذیرش به صورت ارائه شفاهی، آذر ماه ۱۳۹۲

➤ سید علی میرزایی، محمد فلاح ززولی، سیامک تقی زاده قلعه جوق، نقش دیدگاه های متعارض در ناپایداری امنیت خلیج فارس، همایش روز کاهش اثرات بلایای طبیعی مرکز تحقیقات راهبردی دفاعی تهران، پذیرش به صورت ارائه شفاهی، ۱۳۹۴

➤ علیرضا سلیمانی، محمد فلاح ززولی، رشید علیزاده آذر، کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در مدیریت بحران زمین لرزه در معابر کلان شهرها، همایش روز کاهش اثرات بلایای طبیعی مرکز تحقیقات راهبردی دفاعی، تهران، پذیرش به صورت ارائه شفاهی،

۱۳۹۴

➤ سعید رشیدی، رضا آقاپاھر، محمد فلاح ززولی، محسن جعفری، بررسی نرم افزار های تجاری GIS و شناسایی نرم افزارهای نظامی مناسب با روش AHP، اولین کنفرانس ملی مهندسی فناوری اطلاعات مکانی، تهران، دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، پذیرش بصورت پوستری، ۱۳۹۴

مقالات ISI

➤ Fallah zazuli.M, Mohammadi.S, Jafari .M : " Positioning Crisis Management Support Bases Using AHP Method and Integrating It with Fuzzy Logic (Case Study: Districts 5 and 22 of tehran)", Indian Journal Of Natural Sciences, www.tnsroindia.org , IJONS ISSN: 0976 – 0997, India. 2015

- Nami. M H, Jafari. A, Fallah zazuli. M, Nabiuni. S: " Spatial prediction of wildfire probability in the Hyrcanian ecoregion using evidential belief function model and GIS", International journal of environmental science and technology, DOI 10.1007/S13762-017-1371-6

➤ مقالات در دست چاپ

- محمد فلاح ززولی، رضا آقاپاھر، مهرداد زرافشار، محسن جعفری، ارزیابی تئوری استنتاج فازی و سامانه اطلاعات جغرافیایی در مکان یابی مراکز جنگل های متراکم شمال (مطالعه موردی: علی آباد کتول استان گلستان) نشریه مهندسی نقشه برداری و اطلاعات مکانی، دی ماه ۱۳۹۴، در حال ویرایش نهایی جهت چاپ

سوابق تدریس در مقطع کارشناسی

ردیف	نام دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال تحصیلی	نام درس
۱	دانشکده فنی مهندسی سازمان جغرافیایی	۱۳۹۲	تابستان	نرم افزار GIS
۲	دانشکده فنی مهندسی سازمان جغرافیایی	۱۳۹۲	تابستان	آموزش مبانی سیستم اطلاعات مکانی
۳	پیام نور طالفان استان البرز	۱۳۹۴	بهار	نرم افزار ARCGIS
۴	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۴	دوم	مبانی سیستم اطلاعات مکانی
۵	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۴	دوم	کاربرد GIS در ژئومورفولوژی
۶	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۴	دوم	کاربرد GIS در برنامه ریزی شهری
۷	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۴	دوم	کاربرد GIS در جغرافیای روستایی
۸	دانشگاه افسری امام علی سپاه	۱۳۹۴	پاییز	نرم افزار ARCGIS
۹	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۵	دوم	مبانی سیستم اطلاعات مکانی
۱۰	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۵	دوم	کاربرد GIS در ژئومورفولوژی
۱۱	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۵	دوم	کاربرد GIS در برنامه ریزی شهری
۱۲	دانشگاه پیام نور کرج	۱۳۹۵	دوم	کاربرد GIS در جغرافیای روستایی
۱۳	غیر انتفاعی آریان بابل	۱۳۹۱	دوم	کارتوگرافی و GIS
۱۴	غیر انتفاعی آریان بابل	۱۳۹۱	اول	کارتوگرافی و GIS

عضویت در شوراهای، کمیسیون ها و کمیته های علمی مرتبط

- عضو سازمان نظام مهندس ساختمان استان تهران
- پروانه اشتغال به کار حرفه های مهندسی معدن با پایه سه و رسته فعالیت پی جویی و اکتشاف و استخراج معدن در رشته تخصصی مهندس نقشه برداری
- پروانه اشتغال به کار حرفه ای نظام مهندسی ساختمان با پایه 2 و فعالیت در زمینه نظارت و اجرا در رشته تخصصی مهندسی نقشه برداری
- عضو جامعه نقشه برداران ایران
- عضو سازمان نظام مهندسی معدن استان تهران
- عضو علمی البدل هئیت مدیره جامعه مهندسان نقشه بردار ایران

همکاری در برگزاری همایش ها و جشنواره های تحقیقاتی و علمی

- عضو کمیته ارزیابی همایش سراسری سامانه اطلاعات مکانی، تهران، آذر ۱۳۸۸
- عضو دبیرخانه نخستین کنگره علمی انجمن ژئوپلتیک ایران، تهران، سال ۱۳۸۹
- شرکت در کنفرانس بین المللی عمران، معماری و توسعه پایدار شهری، تبریز، آذر ۱۳۹۲
- شرکت در هفتمین کنفرانس علمی فرماندهی و کنترل C4I، دانشگاه امام حسین تهران، آذر ۱۳۹۲
- عضو کارگروه مرز و امنیت دفاعی همایش ژئوماتیک در سازمان نقشه برداری کشور، تهران، اردیبهشت ۱۳۹۱
- شرکت در دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و بیابانی، سمنان، آبان ۱۳۹۳
- دبیر علمی همایش روز کاهش اثرات بلایای طبیعی مرکز تحقیقات راهبردی دفاعی ۱۳۹۴
- مدیر اجرایی همایش روز کاهش اثرات بلایای طبیعی مرکز تحقیقات راهبردی دفاعی ۱۳۹۴
- شرکت در همایش ژئوماتیک، تهران، از سال ۱۳۸۸ الی ۱۳۹۴
- شرکت در دومین همایش ملی بیابان با رویکرد مدیریت مناطق خشک و بیابانی، سمنان، آبان ۱۳۹۳
- شرکت در اولین کنفرانس ملی مهندسی فناوری اطلاعات مکانی در دی ماه ۱۳۹۴

و همایش های تخصصی دیگر

کسب جوایز و نشان های علمی از جشنواره های داخلی و خارجی

- کسب رتبه دوم در استان تهران و رتبه چهارم در کشور در آزمون نظام مهندسی ساختمان در سال ۱۳۸۹
- انتخاب مقاله ای تحت عنوان نقش دیدگاه های متعارض در ناپایداری امنیت خلیج فارس در همایش روز کاهش اثرات بلایای طبیعی در مرکز تحقیقات راهبردی دفاعی به عنوان مقاله برتر همایش، مهرماه ۱۳۹۴

همکاری با نشریات علمی و پژوهشی مرتبط

- همکاری با نشریه علمی و پژوهشی اطلاعات جغرافیایی به عنوان داور

انتقال دستاوردهای پژوهشی از طریق برگزاری کارگاه، سمینار و روش استاد شاگردی

- برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار ARC GIS در دانشگاه پیام نور کرج
- برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار ARC GIS در دانشگاه پیام نور طالقان