

به نام خدا

❖ مشخصات فردی



نام : مسعود

نام خانوادگی : رسولیان

نام پدر: حاجی

تاریخ تولد: ۱۳۷۲/۱/۱۰

محل تولد: زهک

وضعیت تاهل: مجرد

آدرس ایمیل: rasoolian.civil@yahoo.com or masoudrasoolian@gmail.com

❖ سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	گرایش	مدت تحصیل		نام واحد آموزشی	شهر محل تحصیل
			تا	از		
کارشناسی پیوسته	مهندسی عمران	سازه	ادامه دارد	۱۳۹۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	زاهدان

❖ دوره های آموزشی ، زبان های خارجه و کامپیوتر

سال	محل آموزش	سطح	نام دوره
۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مقدماتی	مقاله نویسی به زبان فارسی
۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مقدماتی	روش تحقیق ۱
۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مقدماتی	جست و جو در اینترنت
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	روش تحقیق ۱

۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	مقاله نویسی به زبان فارسی
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	Excel2007
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مقدماتی	SPSS
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	مقدماتی	SAS
۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	جست و جو در اینترنت
۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	word2007
۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	پیشرفته	Power point2007

❖ مهارت در زبان خارجی

میزان تسلط	نوع توانائی (خواندن، نوشتن، مکالمه)	زبان خارجی
متوسط	خواندن و نوشتن	انگلیسی

❖ مهارت‌های کامپیوتری

میزان تسلط	سطح	نام برنامه
خیلی خوب		آفیس
خوب		اتوكد
خوب		ایتبس

❖ مقالات پذیرفته شده

کشور	نام و محل همایش/چاپ	عنوان
ایران	کنفرانس بین المللی عمران ؛ معماری و توسعه پایدار شهری تبریز	تأثیر اقلیم بر روی طرح و شکل ساختمان های موجود در سیستان
ایران	همایش ملی معماری و فرهنگ مدیریت شهری کرج	تأثیر آب و هوا بر روی طرح و شکل ساختمان (مطالعه موردی: سیستان)
کره جنوبی	journal of Applied Mathematics and Computing	Finding the Moore–Penrose inverse by a new matrix iteration
ایران	کنفرانس ملی بهینه سازی مصرف انرژی در علوم و مهندسی بابل	تأثیر دانش طراحی اقلیمی در جلوگیری از اتلاف انرژی ساختمان
انگلیس	International Research Journal of Applied and Basic Sciences	Aluminum panel yielding dampers:Application in steel structure
انگلیس	International Research Journal of Applied and Basic Sciences	Evaluation of magnetic field on water hardness and some characteristics of concrete
انگلیس	International Research	The use of fiber reinforced polymer for

	Journal of Applied and Basic Sciences	strength and strain enhancements of concrete columns
ترکیه	International Journal of Basic Sciences and Applied Research	Effect of Climatic Design on Prevention of Energy dissipation in Buildings

❖ عضویت ها

تا	از	عضویت
ادامه دارد	۱۳۹۱	عضو باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان
ادامه دارد	۱۳۹۲	عضو انجمن علمی مهندسی عمران
ادامه دارد	۱۳۹۲	عضو انجمن بتن ایران