

بسمه تعالی

رزومه علمی

مشخصات عمومی	
نام خانوادگی: رمضانی	رشته/گرایش: آمار ریاضی
نام: روح اله	مرتبه علمی: مربی
تاریخ تولد: ۱۳۶۱/۰۳/۰۶	پایه فعلی: ۶
کد ملی: ۰۴۹۱۷۹۳۸۱۲	

سوابق تحصیلی		
مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد
رشته تحصیلی و گرایش	آمار	آمار ریاضی
مؤسسه محل اخذ مدرک	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)	دانشگاه صنعتی امیر کبیر
شهر و کشور محل اخذ مدرک	ایران - قزوین	ایران - تهران
معدل	۱۵.۸۵	۱۶.۶۶
تاریخ اخذ مدرک	۱۳۸۳	۱۳۸۵
عنوان پایان نامه یا رساله	مدل سازی تغییرات تورم در ایران	مدلی برای فرآیندهای حافظه طولانی با پراکنندگی متغیر شرطی

مقالات علمی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه ، شماره و تاریخ انتشار	همکاران به ترتیب اولویت
۱	High production of bacteriorhodopsin from wild type Halobacterium salinarum	EXTREMOPHILES.2015	۱-منصوره السادات سیدکریمی ۲-آسیه آرام وش ۳-روح اله رمضانی
۲	A novel hybrid intelligent system with missing value imputation for diabetes diagnosis	Alexandria Engineering Journal.2017	۱- روح اله رمضانی ۲-منصوره معادی ۳-ملیحه خاتمی
۳	Efficiency Analysis of Multi-Stage Systems in the Presence of Undesirable Outputs	American Scientific Journal for Engineering, Technology and Sciences. 2016	1-Hanif Heidari, 2-Rohollah Ramezani, 3-Ali Jamali

1-Mansoureh Maadi, 2-Mohammad Javidnia 3-, Rohollah Ramezani	Applied Intelligence	Modified cuckoo optimization algorithm (MCOA) to solve Precedence Constrained (Sequencing Problem (PCSP	۴
روح اله رضانی	-	ارزیابی قابلیت اطمینان زنجیره‌هایی از ماشینهای سانتریفیوژ براساس توزیعهای احتمالی نمایی و وایبل	۵
روح اله رضانی	-	محاسبات اقتصادی اورانیوم تولیدی توسط زنجیره‌هایی از ماشینهای سانتریفیوژ و مقایسه آن توسط دو ماشین سانتریفیوژ مختلف	۶
مقالات کنفرانسی			
نویسندگان به ترتیب	نام کنفرانس - محل و تاریخ برگزاری	عنوان مقاله	ردیف
۱- رضانی روح الله ۲- موسوی مالواجردی سیدابوالفضل	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی- یزد	A Long Memory Linear Arch Model and R/S Statistic for Estimating its Long Memory Parameter	۱
۱- رضانی روح الله ۲- معادی منصوره	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی- یزد	پایش قابلیت اطمینان برای یک توزیع وایبل سه پارامتری با بکارگیری نمودارهای کنترل	۲
مجید فرهادی سیمین قنبری نیره مومنیان	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی - یزد	معرفی شکل های متفاوت از حرکت براونی کسری با نمایشی از انتگرال تصادفی	۳
- رضانی روح الله ۲- احمدی علی اکبر	سومین کنفرانس بین المللی مهندسی قابلیت اطمینان - تهران	ارزیابی قابلیت اطمینان سیستم ها با استفاده از آزمون های شتاب دهنده	۴
۱- رضانی روح الله ۲- عبدیان عباس	چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی قابلیت اطمینان - تبریز	تعمیمی از توزیع احتمالی وایبل برای مدل بندی یک سیستم مکانیکی سری با دو مولفه با در نظر گرفتن سانسور نوع یک	۵
- رضانی روح الله ۲- احمدی علی اکبر	چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی قابلیت اطمینان - تبریز	The Prediction of Mean Cycles Between Failures by Using of the Modified Acceleration Test	۶
۱- رضانی روح الله ۲- رضانی مریم	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران - کرمان	تعمیمی از مدل فیگارچ با واریانس متغیر شرطی متناهی و ویژگی حافظه طولانی	۷
۱- رضانی روح الله ۲- حسن پور مهدی	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران - کرمان	تعمیمی از مدل فیگارچ برای فرآیندهای حافظه طولانی با در نظر گرفتن تغییرات	۸

۹	بررسی شرایط ارگونومیکی در محیط های صنعتی	اولین کنفرانس ملی مدیریت و اقتصاد جهانی - تهران	۱-منصوره معادی ۲-روح اله رضانی
۱۰	رتبه بندی معیارهای ارزیابی عملکرد مدیران آموزشی با استفاده از فرآیند سلسله مراتبی	سومین کنفرانس بین المللی مهندسی دانش بنیان و نوآوری- تهران	۱-منصوره معادی ۲-روح اله رضانی
۱۱	A method for modeling heart rate variability with a long range dependence properties and instability of variance	22nd Iranian Conference on Biomedical Engineering-تهران	۱-روح اله رضانی ۲-حنیف حیدری
۱۲	مدل سازی طول عمر یک پمپ هیدرولیک با چند مد خرابی و با در نظر گرفتن متغیرهای پایشی	شانزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن هوافضای ایران - تهران	۱-روح اله رضانی ۲- منصوره معادی
۱۳	یک مدل ترکیبی جدید برای تخمین طول عمر فشارسنج های بوردون براساس آزمون های شتاب دهنده	شانزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن هوافضای ایران - تهران	۱-روح اله رضانی ۲- ملیحه خاتمی
۱۴	تشخیص محل کسره اضافه در متون فارسی با استفاده از شبکه های عصبی	دهمین کنفرانس بین المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات- بابلسر	۱- ملیحه خاتمی ۲-روح اله رضانی
۱۵	طراحی یک آزمون شتاب دهنده جزئی با در نظر گرفتن سانسور نوع اول برای برآورد پارامترهای تابع توزیع احتمال طول عمر مشاهدات	دومین سمینار سالانه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن- تهران	۱-رضانی روح الله ۲-رضانی مریم
۱۶	مدل سازی قابلیت اطمینان سیستم های مکانیکی با چند مد خرابی و با در نظر گرفتن متغیرهای پایشی	دومین سمینار سالانه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن- تهران	۱- رضانی روح الله
۱۷	Use weibull distribution in accelerated life testing for computing MTTF under normal operating conditions	اولین سمینار سالانه قابلیت اعتماد و کاربردها- اصفهان	۱- رضانی روح الله

راهنمایی و یا مشاورت پایان نامه های دانشجویان

ردیف	عنوان پایان نامه	عنوان دوره تحصیلی
۱	طراحی یک طرح تسهیم راز مبتنی بر توابع درهم ساز	کارشناسی ارشد
۲	طرح های احراز هویت مبتنی بر شناسه ی سلسله مراتبی	کارشناسی ارشد
۳	کاربردهایی از نظریه گروه و نظریه گراف جبری در زیست شناسی سلولی و مولکولی	کارشناسی ارشد
۴	پیاده سازی، کاربردها و تحلیل های یک طرح تسهیم راز	کارشناسی ارشد
۵	تحلیل روند گذشته و پیش بینی برخی از پارامترهای اقلیمی در استان سمنان	کارشناسی ارشد
۶	طبقه بندی سلسله مراتبی تک مسیر برای پیش بینی هستی شناسی ژن	کارشناسی ارشد

طرح های پژوهشی و فناوری

شماره و تاریخ گواهی خاتمه طرح ۱۱-۰۰-۹۴-۳۱۰۶ ۱۳۹۴/۰۷/۰۷	شرکت پیشرو- ۱۳۹۳	بررسی آزمون های شتاب دهنده در ارزیابی قابلیت اطمینان روتورهای دوار	۱
--	------------------------	---	---