



بسمه تعالی

پیشینه علمی، آموزشی و پژوهشی

(تاریخ بروز رسانی ۱۴۰۳/۳/۱۰)

محمد خراشادی زاده

دانشیار گروه آمار دانشگاه بیرجند

• مشخصات فردی:

تاریخ تولد: ۱۳۶۲/۶/۳۰

محل تولد: خراسان جنوبی، بیرجند

وضعیت تأهل: متأهل دارای دو فرزند (ایلیا-بردیا)

آدرس: خراسان جنوبی، بیرجند، شوکت آباد، دانشگاه بیرجند، دانشکده علوم ریاضی و آمار

تلفن و دورنگار: ۳۱۰۲۱۰۹۰ (۰۵۶)

همراه: ۰۹۱۵-۳۶۲-۰۵۲۲

پست الکترونیکی: m.khorashadizadeh@birjand.ac.ir, khorashadi_s80@yahoo.com

http://cv.birjand.ac.ir/mkhorashadizadeh

وب گاه:

• سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	گرایش	دانشگاه	شهر	تاریخ اخذ مدرک
کارشناسی	آمار	-	بیرجند	بیرجند	۱۳۸۴
کارشناسی ارشد	آمار ریاضی	-	فردوسی مشهد	مشهد	۱۳۸۶
دکتری	آمار	استنباط	فردوسی مشهد	مشهد	۱۳۹۰
عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند		از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۸	از سال ۱۳۹۸ تاکنون دانشیار گروه آمار		

• توانایی های فنی و تخصصی:

۱- نرم افزارهای آماری : SAS-R-MiniTab-SPSS

۲- نرم افزارهای معادلات ساختاری : Lisrel-Amos-SmartPLS-Mplus

۳- نرم افزارهای اقتصادسنجی : Eviews

۴- نرم افزارهای تحلیل کیفی: MaxQDA

۵- نرم افزارهای تحلیل داده کاوی: R – RapidMiner – SPSS modeler

۶- نرم افزارهای تعیین حجم نمونه: PASS – SPSS sample power – G.Power

• **مباحث مورد علاقه جهت پژوهش:**

- ۱- داده کاوی و درخت های تصمیم
- ۲- مدل های بودجه ریزی مبتنی بر عملکرد
- ۳- معادلات ساختاری و تحلیل مسیر
- ۴- قابلیت اعتماد توزیع های طول عمر گسسته
- ۵- نظریه اطلاع-آنتروپی
- ۶- روش های ناپارامتری
- ۷- مدل های تنش-مقاومت
- ۸- سری های زمانی-داده های پانلی

• **برگزاری دوره های آموزشی:**

- ۱- کارگاه آموزشی دو روزه نرم افزار تحلیل داده های کیفی (MaxQDA) - دانشگاه بیرجند
- ۲- کارگاه سه روزه، آشنایی با تحلیل معادلات ساختاری (Lisrel) - دانشگاه آزاد بیرجند.
- ۳- کارگاه سه روزه، تحلیل معادلات ساختاری و تحلیل مسیر به کمک نرم افزارهای Smart PLS و XLSTAT - دانشگاه بیرجند.
- ۴- کارگاه دو روزه، آشنایی و آموزش تحلیل های آماری با نرم افزار SPSS - دانشگاه بیرجند.
- ۵- کارگاه یک روزه، معادلات ساختاری به کمک AMOS-دانشگاه پیام نور قاین.
- ۶- کارگاه تعیین حجم نمونه بهینه در تحقیقات - دانشگاه بیرجند

• **سوابق اجرایی:**

- ۱- مسئول دبیرخانه هیأت امنای دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی خراسان جنوبی (۱۴۰۰- تاکنون)
- ۲- مدیر برنامه، بودجه و تحول اداری دانشگاه بیرجند (۱۳۹۸- تاکنون)
- ۳- قائم مقام مجری طرح سند چشم انداز دانشگاه بیرجند افق ۱۴۰۳-۱۴۰۷
- ۴- رئیس مرکز مشاوره و پژوهش های آماری - دانشگاه بیرجند (۱۳۹۷- تاکنون)
- ۵- عضو کمیته اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی استان خراسان جنوبی (از ۱۴۰۱)
- ۶- عضو کمیته ارتقاء بهره وری دانشگاه بیرجند (از ۱۳۹۸)
- ۷- عضو هیأت نظارت و ارزیابی مؤسسات آموزش عالی خراسان جنوبی (از ۱۳۹۹)
- ۸- رئیس کمیته نظام پیشنهادات دانشگاه بیرجند (از ۱۳۹۸)
- ۹- عضو کمیته معماری منظر و فضای سبز دانشگاه بیرجند (از ۱۴۰۲)
- ۱۰- سردبیر نشریه ندای آماری-انتشارات انجمن آمار ایران (۹۱-۹۹)
- ۱۱- عضو هیأت تحریریه و مدیر مسئول نشریه تفکر و یادگیری آماری- انتشارات انجمن آمار ایران (از ۱۴۰۰)
- ۱۲- عضو کمیته علمی مسابقات دانشجویی آمار کشور (۹۵-۱۴۰۱)
- ۱۳- معاون گروه آمار دانشگاه بیرجند (۹۶)
- ۱۴- مسئول آزمایشگاه آمار دانشگاه بیرجند (۹۳-۹۵)
- ۱۵- عضو کمیته انتشارات و اخلاق علمی انجمن آمار ایران (۱۳۹۱-۱۳۹۹)

• افتخارات و عضویت در مجامع علمی-آموزشی

- ۱- استاد نمونه دانشگاه بیرجند سال های ۱۳۹۵، ۱۳۹۹ و ۱۴۰۳
- ۲- برنده جایزه دکتر بزرگ نیا (داور برتر مجلات انجمن آمار ایران)
- ۳- استاد مشاور برگزیده انجمن های علمی در هشتمین جشنواره درون دانشگاهی حرکت دانشگاه بیرجند (۱۳۹۴)
- ۴- رتبه اول دوره کارشناسی رشته آمار دانشگاه بیرجند (۱۳۸۴)

• طرح های پژوهشی:

ردیف	عنوان طرح	مکان	تاریخ شروع	تاریخ پایان	سمت در طرح
۱	بررسی وضعیت گذشته، حال و آینده میزان حق التدریس و دروس سرویسی و ارائه مدلی جدید و علمی برای توزیع بودجه	دانشگاه بیرجند	۱۴۰۱	۱۴۰۲	مجری طرح
۲	بررسی اثربخشی استاتین ها بر روند درمان و میزان بقای بیماران کرونای بستری در بیمارستان مصطفی خمینی شهرستان طبس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۴۰۰/۳/۸	۱۴۰۱/۲/۵	همکار طرح
۳	بررسی میزان پذیرش تزریق واکسن کرونا از دیدگاه مردم استان خراسان جنوبی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۹	۱۴۰۰	همکار طرح
۴	بررسی ارتباط میزان رعایت بهداشت دهان و دندان بر میزان ابتلا به کووید ۱۹ در شهرستان طبس و قاین	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۹	۱۴۰۰	همکار طرح
۵	تأثیر آموزش های همگانی بر آگاهی و نگرش افراد در زمان وقوع زمین لرزه، با تکیه بر شناخت موقعیت امن ساختمان ها	استان خراسان جنوبی	۱۳۹۳/۳/۱۱	۱۳۹۵	همکار طرح (مسئول کمیته آمار)
۶	استاندارد سازی فعالیت های پژوهشی اعضا هیات علمی دانشگاه بیرجند	دانشگاه بیرجند	۹۱/۱/۲۳	۹۲/۳/۲۴	همکار طرح
۷	مقایسه اثر درمانی ویتامین E با ویتامین B1 بر شدت و مدت دیسمنوره اولیه	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۸۹/۴/۲	۱۳۹۰/۱۱/۱۲	همکار طرح

• راهنمایی و مدیریت پایان نامه کارشناسی ارشد و رساله دکتری:

ردیف	عنوان طرح	دانشجو	سمت
1	ویژگی هایی از مدل تنش-مقاومت در توزیع لیندلی-توانی	مریم سورگی	استاد راهنمای اول
2	مباحثی از آنتروپی تجمعی در توزیع های طول عمر یک و دو متغیره	راضیه سیروسی	استاد راهنمای اول
3	ویژگی هایی از اندازه نادرستی مبتنی بر تابع چندک	افسانه شکرانی	استاد راهنمای اول
4	مباحثی از آنتروپی های مانده و گذشته تجمعی دو متغیره	عفت بانوئی	استاد راهنمای اول
5	ویژگی هایی از نسبت بخت دو متغیره و معیارهای پیوند	زهرا زارعی درمیان	استاد راهنمای اول
6	ویژگی هایی از توابع قابلیت اعتماد در توزیع های گسسته	مهناز کوزه گران	استاد راهنمای اول
7	استنباط آماری در مدل های تنش-مقاومت برای توزیع های طول عمر گسسته	مهنا ایمانی	استاد راهنمای اول
8	دیدگاهی جدید در درخت های تصمیم مبتنی بر آنتروپی	سمیه ابوالحسینی	استاد راهنمای اول
9	استنباط آماری در نمونه های غیراحتمالی	حسن گلی ناری	استاد راهنمای اول
10	بررسی تئوریا و کاربرد مدل های معادله ساختاری	مسعود زاهدی	استاد راهنما دوم
11	مشخص سازی توزیع های طول عمر به کمک نرخ لگ بخت	رضا عابدی پور	استاد راهنما دوم
12	استنباط آماری در مدل تنش-مقاومت برای توزیع لیندلی معکوس	سیدوحید نجفی	استاد راهنما دوم
13	برخی مباحث در مدل تنش-مقاومت چند مولفه ای در سیستمهای منسجم	علی رستمی	استاد راهنما دوم
14	استنباط آماری در مدل تنش-مقاومت برای توزیع پواسون-نیم لوژستیک	زهرا محمدصادق	استاد راهنما دوم
15	مدل بندی زمانهای وقفه بین پیشامدهای بازگردنده	فاطمه حسینی	استاد مشاور اول
16	میانگین باقیمانده عمر متناسب آمیخته	سولماز رستمی	استاد مشاور اول
17	بررسی روابط ساختاری بین چابکی سازمانی، کارآفرینی و مدیریت دانش در فدراسیون های ورزشی	الهه بخشی	استاد مشاور اول
18	طراحی مدل مفهومی عوامل موثر بر بهره وری نیروی انسانی در فدراسیون های ورزشی ایران	سمانه راستگو	استاد مشاور اول
19	نقش سرمایه، حمایت و اعتماد اجتماعی بر مشارکت ورزشی بانوان استان خراسان جنوبی	معصومه رضائی	استاد مشاور اول
20	برآورد ریح برای مدل های رگرسیونی در محیط فازی	سیده راضیه سجادی	استاد مشاور اول
21	تابع آنتروپی بر اساس چندک	سیده زینب مهدی پور	استاد مشاور اول
22	تبیین اثربخشی تیمی بر اساس سرمایه اجتماعی و نشاط اجتماعی در دانشجویان شرکت کننده در سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان کشور	امین یکه خانی	استاد مشاور اول
23	اطلاع کولبک-لیب لر مانده-ی تجمعی	هدیه افتخاری مودی	استاد مشاور اول
24	تأثیر عوامل مؤثر بر بهره وری نیروی انسانی هیئت های ورزشی استان خراسان جنوبی	مریم شمشیری	استاد مشاور اول

استاد مشاور اول	المیرا عطائی	"تأثیر عناصر آمیخته بازاریابی و تبلیغات دهان به دهان بر ارزش ویژه برند با میانجی گری تصویر ذهنی از برند در پارک های آبی مشهد	25
استاد مشاور اول	طیبه نظری	سنجش بهره وری هیأت های ورزشی استان خراسان جنوبی	26
استاد مشاور اول	محمدحسین مروی	سنجش و مقایسه بهره وری هیأت های ورزشی استان خراسان رضوی در سال های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷	27
استاد مشاور اول	فهیمه رهبردار	پیش بینی اثربخشی سازمانی از دیدگاه کارکنان بر اساس ویژگی های شخصیتی و مدیریت زمان کارکنان ادارات ورزش و جوانان استان خراسان جنوبی	28
استاد مشاور اول	فاطمه ناصری	پیشایندها و پسایندهای هم آفرینی در بین اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند	29
استاد مشاور اول	فریبا سرگل زائی	نقش خودکارآمدی رایانه ای در اشتیاق تحصیلی دانش آموزان دوره دوم ابتدایی در آموزش مجازی	30
استاد مشاور اول	احمدعلی اشتری نژاد	آزمون هایی برای نیکویی برازش توزیع های طول عمر براساس فی واگرایی	31
استاد مشاور دوم	نرگس خسروی	بررسی تطبیقی شاخص های حکمروایی مطلوب و توسعه پایدار روستایی (مورد مطالعه شهرستان بیرجند)	32

• مقالات علمی چاپ شده در مجلات معتبر:

سال	عنوان نشریه	عنوان مقاله	ردیف
2023	علوم آماری ایران	برآورد قابلیت اعتماد تنش-مقاومت در سیستم های منسجم بر اساس توزیع نمایی	۱
2023	Journal of Caring Sciences	Acceptance of COVID-19 Vaccine and Related Factors in Iran: A Cross-sectional Study	۲
2023	Journal of Statistical Modelling: Theory and Applications (JSMTA)	On system reliability estimation in stress-strength setup	۳
2022	حسابداری دولتی	ارائه الگوی حسابرسی عملکرد برای مدیران اجرایی بیمارستان های دولتی	۴
2022	Health Technology Assessment in action	Identifying the Effective Factors for Auditing the Performance of Executive Managers of Public Hospitals: A Qualitative Study	۵
2022	علوم آماری ایران	برآورد قابلیت اعتماد در یک مدل $1n$ تنش - $2n$ مقاومت در توزیع نمایی معکوس	۶
2021	مدل سازی پیشرفته ریاضی	تعمیم هایی از اطلاع کولبک-لیبلر بر اساس تابع بقا	۷
2020	IET Science, Measurement & Technology	Probabilistic assessment of insulator failure under contaminated conditions	۸

2019	Journal of پژوهش های آماری ایران - Research of Iran Statistical	A Quantile Approach to the Interval Shannon Entropy	۹
2019	Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics	Comparing Bhattacharyya and Kshirsagar bounds with bootstrap method	۱۰
2018	Journal of the Iranian Statistical Society	Some Characterization Results on Dynamic Cumulative Past Inaccuracy Measure	۱۱
2018	علوم آماری ایران	اندازه نادرستی پویایی چندکی بین دو متغیر گذشته عمر	۱۲
2017	Research Journal of Applied Sciences	The Design of the Conceptual Model of the Factors Affecting Labor Productivity in Iran's Sport Federations	۱۳
2017	مدیریت و توسعه ورزش	طراحی ابزار سنجش عوامل موثر بر بهره وری نیروی انسانی در فدراسیون های ورزشی ایران	۱۴
2017	تحقیقات بذر	نقش اصلاح کننده های ضدتنش پلیمری، معدنی و بیولوژیک بر عملکرد و حفظ قدرت جوانه زنی گیاه دارویی نازبو (Ocimum)	۱۵
2017	Journal of Reliability and Statistical Studies	On the variance of P(XY) estimator in Burr XII distribution	۱۶
2017	پژوهش ها و سیاست های اقتصادی	ارائه مدل ارزیابی و پیش بینی سلامت بانک های منتخب ایران با استفاده از شاخص های کملز (CAMELS)	۱۷
2017	Pakistan Journal of Statistics and Operation Research	An Extension of Weighted Cumulative Inaccuracy Measure Based on Doubly Truncation	۱۸
2017	Revstat Statistical Journal	Some characterization results based on doubly truncated reversed residual lifetime random variable	۱۹
2016	Journal of Statistics Applications and Probability	Discrete (Dynamic) Cumulative Residual Entropy in Bivariate case	۲۰
2016	International Journal of Reliability and Safety	Discrete dynamic cumulative residual entropy	۲۱
2016	Auditory and Vestibular Research	The effect of hearing impairment and intellectual disability on children s static and dynamic balance	۲۲
2013	Metron-International Journal of Statistics	Variance residual life function based on double truncation	۲۳
2013	Statistics and Probability Letters	Doubly truncated (interval) cumulative residual and past entropy	۲۴
2013	International Journal of Quality and Reliability Management	Reversed variance residual life function and its monotonicity in discrete lifetime models	۲۵
2012	Communications in Statistics - Theory and Methods	Characterization of life distributions using log odds rate in discrete ageing	۲۶
2012	Communications in Statistics - Theory and Methods	Characterization of lifetime distributions based on doubly truncated mean residual life and mean past to failure	۲۷

2011	Journal of Applied Statistical Science	Characterization of some discrete families based on doubly truncated mean and covariance	۲۸
2010	Metron-International Journal of Statistics	Variance residual life function in discrete random ageing	۲۹
2010	Metrika	A view on Bhattacharyya bounds for inverse Gaussian distributions	۳۰
2009	Economic Quality Control	Some Aspects of Discrete Hazard Rate Function in Telescopic Families	۳۱
2007	Journal of - پژوهش های آماری ایران - Research of Iran Statistical	ساختار ماتریس باتاچاریا در خانواده ی توزیع های نمایی طبیعی و نقش آن در تقریب واریانس یک آماره	۳۲

• مقالات ارائه شده در همایش های علمی:

سال همایش	عنوان همایش	عنوان مقاله	ردیف
2023	چهاردهمین سمینار ملی احتمال و فرایندهای تصادفی	معرفی درخت تصمیم جدید بر مبنای آنتروپی تجمعی	1
2022	شانزدهمین کنفرانس آمار ایران	On Residual Tsallis Entropy via Doubly Truncated Mixture Distribution	2
2022	اولین همایش الگوهای نوین کسب و کار	کاربرد و اهمیت آمار در کسب و کار نوین	3
2022	هشتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	A SERIES-PARALLEL STRESS-STRENGTH RELIABILITY ESTIMATION BASED ON EXPONENTIAL DISTRIBUTION	4
2022	هشتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	کاربرد از درخت های تصمیم در تحلیل بقا (مطالعه موردی پیش بینی احتمال ابتلا به دیابت در مراحل اولیه با استفاده از تکنیک های داده	5
2022	هشتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	آزمون نیکویی برازش طول عمر برای توزیع رایلی بر اساس اطلاع کولبک-لیبلر مانده ی تجمعی	6
2021	هفتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	استنباط آماری پارامتر تنش-مقاومت در توزیع لگ لجستیک سه پارامتری-پیرسون نوع پنجم و کاربرد آن در مسیر تونل نوسود با	7
2021	هفتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	قابلیت اعتماد تنش و مقاومت $(Y)P > (X)$ در توزیع وایبول	8
2021	هفتمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	Discrete Multicomponent Stress-Strength inference in Proportional Hazard Model	9
2020	دومین کنفرانس ملی حقوق، علوم اجتماعی و انسانی، روانشناسی و	پیش بینی اضطراب وجودی با عملکرد شغلی، با توجه به نقش میانجیگری استرس شغلی (مورد مطالعه: معلمان متوسطه شهر بیرجند)	10
2019	پنجمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	ON ESTIMATION OF STRESS-STRENGTH PARAMETER FOR DISCRETE WEIBULL DISTRIBUTION	11

2019	پنجمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	ESTIMATION OF $P(Y < X)$ FOR TWO-PARAMETER LINDLEY LOGARITHMIC DISTRIBUTION	12
2019	پنجمین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	SOME RESULTS ON STRESS-STRENGTH MODEL IN GENERAL FORM OF DISCRETE LIFETIME DISTRIBUTION	13
2019	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی علوم	بررسی تاثیر آمیخته خدمات پس از فروش بر تصویر ذهنی برند مشتریان در پارک های آبی مشهد-	14
2019	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی علوم	بررسی وضعیت اثربخشی سازمانی ادارات ورزش و جوانان استان خراسان جنوبی	15
2019	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی و علوم	بررسی تاثیر آمیخته خدمات پس از فروش بر تصویر ذهنی برند مشتریان در پارکهای آبی مشهد	16
2018	چهاردهمین کنفرانس آمار ایران	ویژگی هایی از آنتروپی دومتغیره گذشته تجمعی پویا در توزیع های طول عمر گسسته	17
2018	دومین همایش ملی دستاوردهای علوم ورزشی و سلامت	بررسی ارتباط بین ویژگی های شخصیتی و مدیریت زمان کارکنان ادارت ورزش و جوانان خراسان جنوبی	18
2018	دومین همایش ملی دستاوردهای علوم ورزشی و سلامت	بررسی عناصر آمیخته بازاریابی در سرزمین موج های آبی مشهد	19
2017	سومین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	Some reliability measures in general form of distributions	20
2017	سومین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	Doubly truncated (interval) quantile shannon entropy	21
2017	سومین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	Generalization of the weighted cumulative inaccuracy measure based on double0sided assumption	22
2017	سومین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	بررسی نرخ لگ بخت و ارتباط آن با نرخ شکست و نرخ شکست معکوس	23
2017	هفتمین سمینار آمار و احتمال فازی	برآورد ریح در مدل رگرسیون فازی با متغیرهای مستقل و پاسخ فازی	24
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	On discrete cumulative past entropy	25
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	ویژگی هایی از اندازه نادرستی بین دو متغیر گذشته عمر براساس تابع چندک	26
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	مبانی مدل های معادله ساختاری و کاربرد آن با نرم افزار SAS	27
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	Variance Approximation of Stress-Strength Reliability Estimator in Burr XII Distribution	28
2016	دومین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	Stress-Strength model in Discrete distributions	29
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	مدل تنش-مقاومت برای کلاس جدیدی از توزیع های پیوسته	30

2016	پنجمین کنفرانس ملی پیشرفت های ابرسانایی	نگاهی آماری به وضعیت ابرساناهای گرم بر پایه بیسموت و ایتريم در قرن بیست و یکم میلادی	31
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	Quantile-based expression of dynamic cumulative residual entropy	32
2016	سیزدهمین کنفرانس آمار ایران	Quantile based Inaccuracy Measure	33
2015	نخستین سمینار تخصصی نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن	On Properties of Log-Odds Rate Function	34
2015	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی	On bivariate dynamic cumulative past entropy	35
2015	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی	A new measure of inaccuracy based on past lifetime	36
2015	دهمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی	جنبه های مختلف تحلیل عاملی تاییدی	37
2015	دومین کنفرانس بین المللی مدیریت چالش ها و راهکارها	بررسی وضعیت عوامل مدیریتی موثر بر بهره وری نیروی انسانی در فدراسیون های ورزشی ایران	38
2015	دومین کنفرانس بین المللی مدیریت چالش ها و راهکارها	بررسی وضعیت عوامل سازمانی موثر بر بهره وری نیروی انسانی در فدراسیون های ورزشی ایران	39
2014	دوازدهمین کنفرانس آمار ایران - دانشگاه رازی	قانون زیف و ارتباط آن با آنتروپی	40
2014	دوازدهمین کنفرانس آمار ایران - دانشگاه رازی	Bivariate Extension of Discrete Cumulative Residual Entropy	41
2012	سومین کارگاه آموزشی قابلیت اعتماد و کاربردهای آن قطب علمی	Some Results on Discrete Doubly Truncated Mean Residual Lifetime	42
2012	یازدهمین کنفرانس آمار ایران - دانشگاه علم و صنعت	Discrete Log-Odds rate function and a new measure of skewness	43
2011	null	Comparing lower bounds for the variance of unbiased estimators in some well-know families of distributions	44
2010	دهمین کنفرانس آمار ایران	Doubly truncated mean and variance residual lifetime in reliability	45
2009	هفتمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی	واریانس باقیمانده عمر در توزیع های طول عمر گسسته	46
2008	نهمین کنفرانس آمار ایران	تحلیل، بررسی و پیش بینی داده های بورس تهران مربوط به چند شرکت سرمایه گذاری بوسیله روش های سری زمانی	47
2008	نهمین کنفرانس آمار ایران	بررسی و مقایسه مفاهیم قابلیت اعتماد در توزیع های طول عمر گسسته و پیوسته	48
2008	نهمین کنفرانس آمار ایران	نرخ شکست معکوس و میانگین باقیمانده عمر معکوس در توزیع های طول عمر گسسته	49

2007	ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای و فرآیندهای تصادفی	خانواده توزیع های طول عمر گسسته در قابلیت اعتماد	50
2006	هشتمین کنفرانس آمار ایران	ساختار ماتریس باتاچاریا در خانواده توزیع های نمایی طبیعی و نقش آن در تقریب واریانس یک آماره	51
2005	پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی	Properties of Some Information Measures	52