

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته

سال	عنوان انگلیسی	عنوان فارسی	ردیف
1395	Determination of age and sex distribution of network size of Kermanian Female	تعیین ساختار سنی و جنسی اندازه شبکه زنان شهر کرمان	1
1396	Investigate the prevalence of breast cancer by network scale up method	بررسی شیوع سرطان پستان به روش بسط شبکه	2
1395	Estimating the visibility rate of abortion: a case study of Kerman, Iran	برآورد میزان شفافیت اجتماعی سقط جنین در شهر کرمان	3
1395	National and subnational levels achievement to Sustainable Development Goals(SDGs) for non-communicable diseases in Iran: modeling study with scenario-based projection	تحقق اهداف توسعه پایدار در بیماری های غیرواگیر در سطوح ملی و فروملی: مدلسازی با برآورد مبتنی بر سناریو	4
1395	Estimating the Influenza-associated mortality in Kerman province and Hospitalizations in Kerman city, 2003-2015	برآورد موارد مرگ و میر مرتبط با آنفلوانزا در استان و موارد بستری در شهر کرمان بین سال-های 1382 تا 1394	5
1395	comparison between models Gaussian copula Marginal Regression, Generalized Estimating Equation and Quadratic inference function in Longitudinal data and Clustered data in medical	مقایسه مدل های رگرسیون حاشیه ای مفصل گوسین و معادلات برآورد تعمیم یافته و تابع استنباط درجه دوم در داده های طولی و خوشه ای در داده های پزشکی	6
1395	The role of information and training in response to a disaster: experiences of middle range managers in response to the Bam earthquake	نقش اطلاعات و آموزش در فاز پاسخ به بلایا: تجارب مدیران رده میانی دانشگاه علوم پزشکی و هالا احمر در فاز پاسخ در زلزله بم"	7
1395	Compare Exponential and Weibull parametric models to verify factors influencing age of first use of amphetamine in doubly censored data	مقایسه مدل های پارامتری نمایی و وایبل به منظور بررسی عوامل موثر بر سن شروع مصرف شیشه در داده های سانسور دو سویه	8
1396	Efficiency of carbon nano – fullerene, ionic liquids and ionic liquid modified carbon nano - fullerene in adsorption of toluene vapors	بررسی کارایی نانوفولرین کربنی، مایعات یونی و نانوفولرین کربنی اصلاح شده با مایعات یونی در جذب بخارات تولوئن	9
1396	Comparison of weighted multilevel parametric survival models (weibull and lognormal) and use it in investigation effective factor on age at first sex outside marriage, in age group 19-29 years in iran	مقایسه مدل های پارامتریک بقا (مدل های وایبل و لگ نرمال) در داده های چند سطحی وزن داده شده و کاربرد آن در بررسی عوامل موثر بر سن اولین رابطه جنسی خارج از ازدواج در گروه سنی 19-29 سال در ایران	10

1396	Application of weighted Multilevel ordinal logistic regression in the study of factors influencing drug use in women vulnerable to sex in iran in 2010	کاربرد مدل رگرسیون لجستیک رتبه ای چند سطحی وزن داده شده در بررسی عوامل مؤثر بر استفاده از مواد مخدر قبل از برقراری رابطه جنسی در زنان آسیب پذیر در ایران در سال 1388	11
1396	Evaluation of Efficiency bimodal mesoporous silica nanoparticles and bimodal mesoporous silica nanoparticles functionalized with amine group in removal and sampling of lead and manganese	بررسی کارایی نانوذرات دونمایی مزوپور سیلیکات (UVM 7) و نانوذرات دونمایی مزوپور سیلیکات عامل-دار شده با گروه آمین (NH ₂ - UVM 7) در حذف و نمونه-برداری از سرب و منگنز	12
1396	Count models with excess zeroes in survey data and its application in determinants of number of sexual activity and condom utilization in Iranian female sex workers in 2010	مدل رگرسیون شمارشی با صفر زیادی در داده های وزن دار شده و کاربرد آن در بررسی عوامل مؤثر بر تعداد دفعات رابطه جنسی و استفاده از کاندوم در زنان تن فروش در ایران در سال 1388	13
1396	Investigate the change pattern of breast cancer incidence in women of Kerman to consider changes in cancer registry system from 2001 to 2016	بررسی الگوی بروز اختصاصی سنی سرطان پستان در زنان استان کرمان با در نظر گرفتن تغییرات سیستم ثبت سرطان و ارجاع از سال 1380 تا سال 1395	14
1396	Estimation of Visibility Factor in Network Scale Up Studies: Review of Methods	برآورد Visibility Factor در مطالعات Network Scale Up (مرور روش ها)	115
1396	Comparison of Cox Regression Model in interval Censored Data with Weibull and Exponential parametric Models and Its Application in Investigating Factors Affecting the Age of first Selling Sex in Iranian female sex workers in 2010	مقایسه مدل رگرسیون کاکس در داده های با سانسور فاصله ای با مدل های پارامتریک وایبل و نمایی و کاربرد آن در بررسی عوامل مؤثر بر سن اولین فروش سکس در زنان آسیب پذیر ایران در سال 1388	16
1396	Comparison of typical and bayesian intraclass correlation coefficient and its application in scores of students in Kerman University of Medical Sciences	مقایسه ضریب همبستگی درون کلاسی معمولی با بیزی و کاربرد آن در نمرات دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه علوم پزشکی کرمان	17
1396	Reconstruction of miRNA-mRNA network intraction in different subtypes of breast cancer	بازسازی شبکه ارتباطی miRNA-mRNA در انواع مختلف سرطان سینه	18
1396	Epidemiological study of health-related outcomes and economic evaluation of motorcyclists' accidents led to hospitalization using the Traffic Accident Registration System of Tabriz in 1397	بررسی اپیدمیولوژی پیامدهای مرتبط با سلامت و ارزیابی اقتصادی تصادفات موتورسواران منجر به بستری با استفاده از اطلاعات ثبتی سیستم ثبت حوادث ترافیکی شهر تبریز در سال 97	19
1397	The Comparison of K-Nearest Neighbors, Support Vector Machine and Logistic regression in classification of people with	مقایسه روش های K-نزدیک ترین همسایگان، ماشین بردار پشتیبان و رگرسیون لجستیک	20

	lumbar disc herniation in Kerman province, 2018	در طبقه بندی افراد دارای بیرون زدگی دیسک کمر در استان کرمان در سال 1397	
1397	The Comparison of Lasso Regression, Ridge Regression and Stepwise Regression in order to determine the effective factors of Type 2 diabetes in Kerman, Iran, 2018	مقایسه روش های رگرسیون لاسو، رگرسیون ریج و رگرسیون گام به گام به منظور تعیین مهم ترین عوامل مرتبط بر دیابت نوع 2 در استان کرمان در سال 1397	21
1397	Application of the additive hazards regression models in the study of factors effecting the laryngeal cancer patients survival time in Kerman, Iran, between 2012 and 2008	کاربرد مدل های رگرسیونی خطرات جمعی در بررسی عوامل موثر بر بقای بیماران مبتلایان به سرطان حنجره در سال 87-96 در استان کرمان	22
1397	Investigation of Patients Survival with gastric cancer using the three-state survival analysis disease-metastasis-death model in Kerman province during 2001-2015	بررسی بقای بیماران مبتلا به سرطان معده با استفاده از مدل آنالیز بقای سه حالته ی بیماری-متاستاز-مرگ در استان کرمان طی سال های 1380-1394	23
1397	factors on Spatiotemporal distribution of the road traffic accidents in kerman province 2012-2017 – (time series and GIS)	بررسی عوامل موثر بر توزیع زمانی و مکانی سوانح ترافیکی جاده ای استان کرمان طی سالهای 1396-1391 با استفاده از مدل های سری زمانی و نرم افزار GIS	24
1397	Investigation of Transition Probability between Disease States, Bone Marrow Transplantation and Death in Patients with Acute Leukemia Using Multi-State Models in Kerman City during 2009-2018	بررسی احتمالات انتقال، بین حالت های بیماری، پیوند مغزاستخوان و مرگ در بزرگسالان مبتلا به لوسمی حاد با استفاده از مدل های چندحالتی در شهر کرمان طی سال های 97-88	25
1397	Estimating the frequency of abortion among Iranian women aged 18-49 years with direct, network scale up and list experiment method, 2017	برآورد فراوانی سقط جنین در زنان 18-49 ساله ایران با سه روش مستقیم، تعمیم شبکه ای در سال 1396	26
1397	Weighing and modeling Effective Factors on UTCI & WBGT thermal stress indexes in hot-wet and hot-dry environments using neural network & Naïve Bayes algorithm in 2019 (case study: Iran)	وزن دهی و مدل سازی فاکتورهای موثر بر شاخص های استرس های حرارتی UTCI و WBGT در محیط های گرم و خشک و گرم و مرطوب با استفاده از الگوریتم شبکه عصبی و نایو بیز در سال 1397 (مطالعه موردی: کشور ایران)	27
1398	The Comparison of Lasso Logistic Regression, Adaptive Lasso Logistic Regression and Elastic Net Logistic Regression in order to determine effective genes of breast cancer in women	مقایسه روش های رگرسیون لجستیک لاسو، رگرسیون لجستیک لاسوی انطباقی و رگرسیون لجستیک اِلستیک نِت به منظور تعیین موثرترین ژن های مرتبط با سرطان پستان در زنان	28
1398	Methodological considerations in using the Network Scale Up (NSU) for the estimation of risky behaviors of particular age-gender groups: An example in the case of intentional abortion in Kerman	ملاحظات متودولوژیک در استفاده از روش بسط شبکه ای در برآورد رفتارهای پرخطرگروه های سنی - جنسی خاص: یک مثال از سقط عمدی در کرمان	29

1398	Identification of the major risk factors in hearing loss of workers exposed to different industrial sound pressure levels using Deep Learning Algorithm in 2019. Case Study: An Industrial & Mining Company	شناسایی ریسک فاکتورهای اصلی در افت شنوایی کارگران مواجهه یافته با ترازهای مختلف فشار صوت صنعتی با الگوریتم Deep Learning در سال 1398. مطالعه موردی: شرکتی صنعتی و معدنی	30
1398	Investigating the Potential Impacts of Lake Urmia Drying on the Health of People in the Area	بررسی تاثیرات احتمالی خشک شدن دریاچه ارومیه بر سلامت مردم منطقه	31
1398	The survey of effective factors on survival of lung cancer patients in Kerman province by using Nonparametric Bayesian model	بررسی عوامل مؤثر بر بقای بیماران مبتلا به سرطان ریه در استان کرمان با استفاده از مدل های ناپارامتریک بیزی	32
1398	A study of the direct effect of job exposure in industrial environments on the incidence of cancer in Iran , A Modeling Study	بررسی اثر مستقیم مواجهه شغلی در محیطهای صنعتی بر بروز سرطان در ایران، یک مطالعه مدلسازی	33
1398	Statistical methods for determination of variability of skin diseases by testing the ratio of the coefficients of variation of the two independent non-normal variables	روشهای آماری بررسی پراکندگی بیماریهای پوستی دست، پا و مخاط دهان (HFMD)، با استفاده از آزمون نسبت ضریب تغییرات دو متغیر مستقل غیر نرمال	34
1398	Educational ranking of Iranian universities of Medical Sciences in 1398	تعیین رتبه آموزشی دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی کشور (راد) در سال 1398	35
1398	Modeling of the changes in otoacoustic emissions signal to noise ratio of workers exposed to different sound pressure levels using Deep Learning and SVM algorithm in the one of the mining industry in Kerman in 2020: Field study	مدلسازی تغییرات نسبت سیگنال به نویز گسیل های صوتی گوش در کارگران مواجهه یافته با ترازهای مختلف فشار صوت با استفاده از الگوریتم های Deep Learning و ماشین بردار پشتیبان در یکی از صنایع معدنی کرمان در سال 1399: مطالعه میدانی	36
1398	Removal efficiency of benzene vapors from air by tantalum metal organic frameworks (Ta-MOFs).	بررسی کارایی حذف بخارات بنزن از هوا توسط جاذب چارچوب آلی فلزی تانتالیوم (Ta-MOF)	37
1398	Modeling the Covid-19 Epidemic in Iran	مدلسازی اپیدمی کووید-19 در ایران	38
1399	Comparison of regression method and propensity score matching in estimating the effect of using partial and complete denture on oral health related quality of life.	مقایسه روش رگرسیونی و جورسیونی و جورسازی نمره گرایی در برآورد اثر استفاده از دست دندان پارسیل و کامل بر روی کیفیت زندگی مرتبط با سلامت دهان	39
1399	Measurement, assessment & modeling of extremely low frequency (ELF) electromagnetic field exposure on hematologic parameters & liver enzymes in high voltage power substations workers using neural network algorithm in a mining & industrial company	اندازه گیری، ارزیابی و مدلسازی تاثیر میدان های الکترومغناطیسی با فرکانس پی نهایت کم ELF بر پارامترهای خونی و آنزیم های کبدی پرسنل شاغل در پست های برق فشار قوی با استفاده از الگوریتم شبکه عصبی در یک شرکت معدنی و صنعتی	40

1399	A Comparison of latent class and K-means methods for identifying latent subgroups in patients with Post-Traumatic Stress Disorder (PTSD) twelve years after the Bam earthquake	مقایسه روش های کلاس پنهان و ک-میانگین به منظور شناسایی زیر گروه های پنهان در افراد مبتلا به اختلال استرس پس از سانحه، دوازده سال پس از زمین لرزه بم	41
1399	Investigation of rock wool absorbing sound under different conditions and at different frequencies, using ENC (Enginnering Noise Control) software	بررسی میزان جذب صدای جاذب پشم سنگ تحت شرایط متفاوت و در فرکانس های مختلف، با استفاده از نرم افزار ENC (Enginnering Noise Control)	42
1400	modeling Semi-Parametric and Parametric Survival Data, Using Cluster-wise Regression Approach	مدلسازی نیمه پارامتریک و پارامتریک داده های بقا، با گرایش روش رگرسیون مبتنی بر خوشه بندی	43
1400	Evaluation of risk factors associated with hospitalization of Covid-19 patients in the ICU admission in Afzalipour Hospital in Kerman	بررسی عوامل خطر مرتبط با بستری شدن بیماران کووید-19 در بخش مراقبت های ویژه (ICU) در بیمارستان افضل پور شهر کرمان	44
1400	Uncertainty analysis SEISINQR dynamical system using fuzzy system and probabilistic method	تحلیل عدم قطعیت مدل دینامیکی SEISINQR با رویکردهای فازی و احتمالی	45
1401	Modeling acceptance of online education by students during the Covid-19 pandemic, a case study from southeast Iran	مدل پذیرش آموزش آنلاین توسط دانشجویان در طول همه گیری کووید-19، مطالعه موردی از جنوب شرق ایران	46
1402	The prevalence of common non-communicable diseases in elderly population (60+ years) until 2030	بررسی روند شیوع بیماری های غیر واگیر رایج کشور در جمعیت افراد سالمند (60+ سال) تا سال 2030	47