

## فهرست مطالب

۱-۱۰	دکتر احمد مزیدی سمیرا کوشکی	شبیه‌سازی بارش- رواناب و تخمین سیل در حوضه‌ی آبریز خرم‌آباد با مدل HEC-HMS
۱۱-۲۲	دکتر مسعود صفائی پور فاطمه پیری	ستجش میزان آگاهی عمومی ساکنان به حقوق و قوانین شهری نمونه موردی: محله عامری شهر اهواز
۲۳-۴۴	دکتر محمد رضا رضوانی مهناز رهبری	بوم روستا: الگویی برای پایداری سیستم‌های روستایی در ایران
۴۵-۶۴	دکتر اصغر شکرگزار ژهرا جمشیدی پروانه جمشیدی	ارزیابی اصول و راهکارهای رشد هوشمند شهری در توسعه آتی شهر رشت بر اساس مدل تراکم جمعیتی هلدرن
۶۵-۸۶	شاهین حنیفزاده اصل دکتر محمدعلی قربانی دکتر حسین جباری خامنه‌ای	بررسی و تعیین روند تغییرات پارامترهای کمی و کیفی چشممه‌های آب گرم معنی شهربوریستی سرعین با استفاده از آزمون ناپارامتری مان-کندال
۸۷-۱۰۴	هانا اعتمادی دکتر محمد شریفی کیا دکتر سیده زهرا صمدی دکتر عباس اسماعیلی ساری دکتر افشین دانه‌کار	شبیه‌سازی تغییرات اقلیمی آینده در منطقه‌ی جاسک و تأثیر آن بر جنگل‌های حرا
۱۰۵-۱۳۰	دکتر محمدحسین سرانی دکتر ژیلا سجادی مهندی علیان دکتر احسان لشگری	بازخوانی نقش و عملکرد مدیریت شهری در تحقق محله‌ی تاریخی پایدار موردپژوهی: بافت تاریخی شهر یزد
۱۳۱-۱۴۶	مهندی دوستکامیان دکتر سیدحسین میرموسوی	بررسی و تحلیل خوش‌های آستانه بارش‌های شدید ایران
۱۴۷-۱۶۰	دکتر غلامعلی خمر امین‌الله رخشانی	نقش راهکارهایی مدیریت بحران در جهت کاهش خسارات ناشی از زلزله مطالعه‌ی موردی: شهر خرم‌آباد
۱۶۱-۱۸۴	دکتر ابوالقاسم امیراحمدی مجید ابراهیمی سیما پورهاشمی	شاخص‌های ارزیابی تکتونیک فعال در برآورد وضعیت تکتونیکی در حوضه‌ی آبخیز حبله‌رود
۱۸۵-۳۰۰	دکتر علی محمد خورشیددوست دکتر مهدی فیض‌اله پور سحر صدرافشاری	ارزیابی قابلیت مدل سیستم استنتاجی فازی عصبی (ANFIS) در تخمین مقادیر بار معلق رسوبی و مقایسه آن با ۲ نوع از مدل‌های شبکه‌ی عصبی مصنوعی مطالعه موردی: رودخانه زرینه‌رود، حوضه جنوب‌شرقی دریاچه ارومیه نمایه سالیانه فصلنامه جغرافیا و توسعه
۲۰۱-۲۰۴	ژهرا شیرکوهی	خلاصه انگلیسی
۲۰۵-۲۱۶	ژهره کافی‌آبادی	

### مشاوران علمی این شماره

دکتر سید علی‌المدرسي، دانشگاه آزاد اسلامي یزد - دکتر صمد امامقلی‌زاده، دانشگاه شاهراه - دکتر حسین نگارش، دانشگاه سیستان و بلوچستان  
 دکتر امیرحسین حلبیان، دانشگاه پیام نور - دکتر اسماعیل آقائی‌زاده، دانشگاه گیلان - دکتر مجید رضایی بنفسه، دانشگاه تبریز - دکتر اشرف‌السادات باقری، بنیاد دائرة المعارف اسلامی - دکتر محمود خسروی، دانشگاه سیستان و بلوچستان - دکتر خارحمن بزرگی، دانشگاه گلستان - دکتر حمید نظری‌پور، پژوهشکده علوم محیطی کرمان - دکتر عیسی ابراهیم‌زاده، دانشگاه سیستان و بلوچستان - دکتر نادر زالی، دانشگاه گیلان - دکتر صمد فتوحی، دانشگاه سیستان و بلوچستان - دکتر مهران مقصودی، دانشگاه تهران - دکتر داریوش مهرشامی، دانشگاه یزد - دکتر پژمان رضایی، دانشگاه یزد  
 دکتر حمید رضا رخشانی نسب، دانشگاه سیستان و بلوچستان.

## Abstracts

<i>Title</i>	<i>page</i>
<b>Simulation of Rainfall-Runoff Process and Estimate of Flood with HEC-HMS Model in Khorramabad Catchment Area</b>	<b>Dr. Ahmad Mazidi Samira Kooshki</b> <b>206</b>
<b>Measuring the Public Awareness of Residents about the Civil Rights and Regulations (Case study: Ameri District in Ahvaz city)</b>	<b>Dr. Masoud Safaeepour Fatemeh Piri</b> <b>207</b>
<b>Eco-village; a Model for Sustainability of Rural Systems in Iran</b>	<b>Dr. Mohamadreza Rezvani Mahnaz Rahbari</b> <b>208</b>
<b>Evaluating the Principles and Guidelines of Urban Intelligence Growth in Future Development of Rasht City Based on Heldern Population Density Model</b>	<b>Dr. Asghar Shokrgozar Zahra Jamshidi Parvaneh Jamshidi</b> <b>209</b>
<b>Review and Determine the Trends of the Quantitative and Qualitative Parameters' Changes of Hot Mineral Springs in the Touristic City of Sarein Using Non-Parametric Mann-Kendall Test</b>	<b>Shahin Hanifezadeh Dr. Mohamadali Ghorbani Dr. Hossein Jabbari khamnei</b> <b>210</b>
<b>Simulation of the Future Climatic Changes in Jask Area and Its Impact on Hara Forests</b>	<b>Hana Etemadi Dr. Mohamad Sharifikia Dr. Seyedeh Zahra Samadi Dr. Abbas Esmaeili Sari Dr. Afshin Danekar</b> <b>211</b>
<b>Review the Role and Function of Urban Planning in Realization of Historic Sustainable Area of Yazd City (Case study: Historic Texture of Yazd City)</b>	<b>Dr. Mohamadhossein Saraeie Dr. Jila Sajadi Mehdi Aliyan Dr. Ehsan Lashgari</b> <b>212</b>
<b>The Study and Analysis the Clusters of Heavy Rainfall Threshold in Iarn</b>	<b>Mehdi Doostkamian Dr. Seyed Hossain Mirmousavi</b> <b>213</b>
<b>The Role of Risk Management Strategies to Mitigate the Damages Caused by Earthquake (Case study: Khorramabad city)</b>	<b>Dr. Gholamali Khammar Aminolah Rakhshani</b> <b>214</b>
<b>Application of Assessment Indicators of Active Tectonic in Estimating Tectonic Situation in Heble Roud Basin</b>	<b>Dr. Abolghasem Amirahmadi Majid Ebrahimi Sima Pourhashemi</b> <b>215</b>
<b>Assessing the Capability of Adaptive Neuro Fuzzy Interference System (ANFIS) in Estimating the Amount of Suspended Sediment Load and its Comparison with Two Models of Artificial Neural Fuzzy Inference System (Case study:Zarine rood, South east basin of Urmia Lake)</b>	<b>Dr. Alimohamad Khorshidooost Dr. Mehdi Feyzolahpour Sahar Sadrafshary</b> <b>216</b>