

## 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 صفائی‌پور فاطمه پیری	سنجش میزان آگاهی عمومی ساکنان به حقوق و قوانین شهری نمونه موردی: محله عامری شهر اهواز
۲۳-۴۴	دکتر محمدرضا رضوانی مهناز رهبری	بوم روستا؛ الگویی برای پایداری سیستم‌های روستایی در ایران
۴۵-۶۴	دکتر اصغر شکرگزار زهرا جمشیدی پروانه جمشیدی	ارزیابی اصول و راهکارهای رشد هوشمند شهری در توسعه آتی شهر رشت بر اساس مدل تراکم جمعیتی هلدرن
۶۵-۸۶	شاهین حنیفه‌زاده‌اصل دکتر محمدعلی قربانی دکتر حسین جباری‌خامنه‌ای	بررسی و تعیین روند تغییرات پارامترهای کمی و کیفی چشمه‌های آب گرم معدنی شهر نوریستی سرعین با استفاده از آزمون ناپارامتری مان-کندال
۸۷-۱۰۴	هانا اعتمادی دکتر محمد شریفی‌کیا دکتر سیده‌زهرا صمدی دکتر عباس اسماعیلی‌ساری دکتر افشین دانه‌کار	شبیه‌سازی تغییرات اقلیمی آینده در منطقه‌ی جاسک و تأثیر آن بر جنگل‌های حرا
۱۰۵-۱۳۰	دکتر محمدحسین سرائی دکتر ژیل سجاد مهدی علیان دکتر احسان لشگری	بازخوانی نقش و عملکرد مدیریت شهری در تحقق محله‌ی تاریخی پایدار مورد پژوهی: بافت تاریخی شهر یزد
۱۳۱-۱۴۶	مهدی دوستکامیان دکتر سیدحسین میرموسوی	بررسی و تحلیل خوشه‌های 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 تکنونیک فعال در برآورد وضعیت تکنونیک در حوضه‌ی آبخیز حبله‌رود
۱۸۵-۲۰۰	دکتر علی محمد خورشیددوست دکتر مهدی فیض‌اله‌پور 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 زربنه‌رود، حوضه جنوب‌شرقی دریاچه ارومیه
۲۰۱-۲۰۴	زهرا شیرکوهی	نمایه سالیانه فصلنامه جغرافیا و توسعه
۲۰۵-۲۱۶	زهرا کافی‌آبادی	خلاصه انگلیسی
<b>مشاوران علمی این شماره</b>		
<p>دکتر سید علی‌المدرسی، دانشگاه آزاد اسلامی یزد - دکتر صمد امامقلی‌زاده، دانشگاه شاهرود - دکتر حسین نگارش، دانشگاه سیستان و بلوچستان  دکتر امیرحسین حلبیان، دانشگاه پیام‌نور - دکتر اسماعیل آقائی‌زاده، دانشگاه گیلان - دکتر مجید رضایی بنفشه، دانشگاه تبریز - دکتر اشرف‌السادات  باقری، بنیاد دائرةالمعارف اسلامی - دکتر محمود خسروی، دانشگاه سیستان و بلوچستان - دکتر خدارحم بزوی، 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 مهرشاهی، دانشگاه یزد - دکتر پیمان رضایی، دانشگاه یزد  دکتر حمیدرضا رخشانی‌نسب، دانشگاه سیستان و بلوچستان.</p>		

## Abstracts

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