



فصلنامه

جغرافیا و توسعه

علمی - پژوهشی

- شبیه‌سازی بارش - رواناب و تخمین سیل در حوضه‌ی آبریز خرم‌آباد با مدل HEC-HMS
دکتر احمد مزیدی، سمیرا کوشکی ۱-۱۰
- سنجش میزان آگاهی عمومی ساکنان به حقوق و قوانین شهری نمونه موردی: محله عامری شهر اهواز
دکتر مسعود صفائی‌پور، فاطمه پیری ۱۱-۲۲
- بوم روستا؛ الگویی برای پایداری سیستم‌های روستایی در ایران
دکتر محمدرضا رضوانی، مهناز رهبری ۲۳-۴۴
- ارزیابی اصول و راهکارهای رشد هوشمند شهری در توسعه آتی شهر رشت بر اساس مدل تراکم جمعیتی هلدرن
دکتر اصغر شکرگزار، زهرا جمشیدی، پروانه جمشیدی ۴۵-۶۴
- بررسی و تعیین روند تغییرات پارامترهای کمی و کیفی چشمه‌های آب گرم معدنی شهر توریستی سرعین
با استفاده از آزمون ناپارامتری مان-کندال
شاهین حنیفه‌زاده‌اصل، دکتر محمدعلی قربانی، دکتر حسین جباری‌خامنه‌ای ۶۵-۸۶
- شبیه‌سازی تغییرات اقلیمی آینده در منطقه‌ی جاسک و تأثیر آن بر جنگل‌های حرا
هانا اعتمادی، دکتر محمد شریفی‌کیا، دکتر سیده‌زهرا صمدی، دکتر عباس اسماعیلی‌ساری، دکتر افشین دانه‌کار ۸۷-۱۰۴
- بازخوانی نقش و عملکرد مدیریت شهری در تحقق محله‌ی تاریخی پایدار موردپژوهی: بافت تاریخی شهر یزد
دکتر محمدحسین سرائی، دکتر ژیل سجادى، مهدی علیان، دکتر احسان لشگری ۱۰۵-۱۳۰
- بررسی و تحلیل خوشه‌های آستانه بارش‌های شدید ایران
مهدی دوستکامیان، دکتر سیدحسین میرموسوی ۱۳۱-۱۴۶
- نقش راهکارهایی مدیریت بحران در جهت کاهش خسارات ناشی از زلزله مطالعه‌ی موردی: شهر خرم‌آباد
دکتر غلامعلی خمر، امین الله رخشانی ۱۴۷-۱۶۰
- شاخص‌های ارزیابی تکتونیک فعال در برآورد وضعیت تکتونیکی در حوضه‌ی آبخیز حبله‌رود
دکتر ابوالقاسم امیراحمدی، مجید ابراهیمی، سیما پورهاشمی ۱۶۱-۱۸۴
- 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
دکتر علی محمد خورشیددوست، دکتر مهدی فیض‌اله‌پور، سحر صدرافشاری ۱۸۵-۲۰۰

شماره استاندارد بین‌المللی: ۰۷۳۵ - ۱۷۳۵

سال سیزدهم، شماره پیاپی ۴۱

زمستان ۱۳۹۴

Geography and Development (Iranian Journal)

Center for Research in Earth Sciences and Geography
University of Sistan and Baluchestan

Volume 13

Serial Number 41

Winter 2016

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 Helder 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. Seyed 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 Alian, 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 Khorshidoost, Dr. Mehdi Feyzolahpour, Sahar Sadrafshary.....	216

Zahedan, Iran, P. O. Box 98135-655, Fax 0098 54 33431069

E-mail: GD@usb.ac.ir

ISSN: 1735 – 0735