

## نمایه مقالات چاپ شده در سال ۱۳۹۳

در این سال فصلنامه جغرافیا و توسعه در چهار شماره طی بهار، تابستان، پاییز و زمستان سال جاری منتشر گردید، که به تفکیک هر شماره، عناوین مقالات، نویسندگان و شماره صفحات هر مقاله به شرح ذیل می‌باشد:

### شماره ۳۴، بهار ۱۳۹۳:

۱-۱۴	دکتر فرامرز بریمانی هادی راستی	بررسی تطبیقی میزان دقت روش‌های AHP فازی و AHP کلاسیک برای رتبه‌بندی شاخص‌های مؤثر بر کیفیت زندگی مطالعه موردی: دهستان مهبان شهرستان نیکشهر
۱۵-۳۲	دکتر فریبا اسفندیاری دکتر عطا غفاری گیلانده	کاربرد مدل TOPSIS در فرایند تحلیل توان‌های محیطی برای توسعه شهری مطالعه موردی: شهرستان‌های اردبیل، نیر، نمین و سرعین
۳۳-۵۶	دکتر عباسعلی ابونوری زهرا اکبری	طبقه‌بندی عوامل مؤثر بر شاخص‌های اقتصادی گردشگری خارجی مطالعه موردی: کشورهای منتخب
۵۷-۶۸	علی‌اصغر عیسی‌لو دکتر حسین ابراهیم‌زاده دکتر بهزاد شاهمرادی	امکان‌سنجی مداخله‌پذیری بافت‌های فرسوده و ناکارآمد شهری با استفاده از مدل فرایند تحلیل شبکه مطالعه موردی: منطقه ۶ شهرقم
۶۹-۸۲	دکتر کرامت‌اله زبیری دکتر مصطفی محمدی ده‌چشمه دکتر احمد پور احمد دکتر محمدباقر قالیباف	سنجش ضریب ایمنی شاخص‌های کالبدی شهر کرج
۸۳-۹۸	دکتر حسین یغفوری دکتر زهره هادیانی سجاد رفیعیان	بررسی ظرفیت و قابلیت‌های مشارکت شهروندان در امور شهری مطالعه موردی: شهر فسا
۹۹-۱۰۸	مهدی تیموری دکتر علی فتح‌زاده	پایش شاخص منابع آب سطحی با استفاده از نمایه SWSI اصلاح شده و مدل زنجیره‌ی مارکف مطالعه موردی: حوزه‌ی آبخیز اترک
۱۰۹-۱۲۰	دکتر امجد ملکی دکتر همایون حصادی نوشین پیروزی‌نژاد	بررسی رفتار هیدرولوژیکی سیلاب حوضه‌ی آبخیز رازآور با استفاده از روش‌های آنالیز آماری، مدل SCS و مقطع‌برداری از رودخانه
۱۲۱-۱۳۸	دکتر سید موسی پورموسوی دکتر علی شماعی دکتر محسن احدنژاد علی عشقی چهاربرج سمیه خسروی	ارزیابی آسیب‌پذیری ساختمان‌های شهر با مدل Fuzzy AHP و GIS مطالعه موردی: منطقه ۳ شهرداری تهران
۱۳۹-۱۵۲	دکتر عادل سپهر مصطفی بیگلر فدافن اعظم صفرابادی	اولویت‌بندی مکان‌های مستعد دفن پسماند شهر مشهد با تأکید بر شاخص‌های ژئومورفیک
۱۵۳-۱۶۶	دکتر فیروز مجرد کامران مرادی	نگرشی بر ناموزونی‌ها و روندهای ساعات آفتابی در ایران
۱۶۷-۱۸۱	خدیجه مرادی دکتر حسین آگهی	واکاوی چالش‌های مدیریت روستایی با رویکرد کیفی تئوری بنیانی

**شماره ۳۵، تابستان ۱۳۹۳:**

- ۱-۱۸ رامین بیدل  
دکتر سیدابوالفضل مسعودیان  
شناسایی توده‌های هوای ایران به روش طبقه‌بندی همدید مکانی
- ۱۹-۳۲ دکتر علی اصغر مریدی فریمانی  
سعید دهقانی  
نقش گسل تراستی سراوان در تشکیل و توسعه‌ی حوضه‌ی آبریز سراوان
- ۳۳-۴۸ دکتر عیسی ابراهیم‌زاده  
دکتر معصومه حافظ رضازاده  
مرضیه دارائی  
برنامه ریزی و مکان‌یابی بهینه تسهیلات و زیرساخت‌های گردشگری شهری  
با استفاده از GIS موردشناسی: شهر سمنان
- ۴۹-۶۶ دکتر موسی عابدینی  
شنو شیرنگ  
ارزیابی فعالیت‌های نوزمین‌ساخت در حوضه‌ی آبخیز مشکین‌چای از طریق  
شاخص‌های ژئومورفولوژی
- ۶۷-۸۲ دکتر مسعود صفائی‌پور  
هادی علیزاده  
صفیه دامن‌باغ  
سنجش میزان اولویت اهداف کلان بافت فرسوده‌ی مرکزی اهواز با استفاده از روش  
تحلیل سلسله‌مراتبی گروهی فازی FAHP
- ۸۳-۹۶ دکتر محمود خسروی  
دکتر سعید موحدی  
سید کرامت هاشمی‌عنا  
بهروز حیدری  
بررسی همدیدی کنش‌های چرخندی ترازهای مختلف جوی ایران در سال ۱۳۶۹
- ۹۷-۱۱۶ دکتر کمال امیدوار  
دکتر احمد مزیدی  
سودابه دوست‌مرادی  
امکان‌سنجی اقلیمی کشت کلزا در استان کرمانشاه
- ۱۱۷-۱۳۲ دکتر تقی طاوسی  
اکبر زهرایی  
قدیر دل‌آرا  
احتمال رخداد روزهای انباشت هوای سرد در چاله‌ی گاوخونی با استفاده از  
مدل زنجیره‌ی مارکف
- ۱۳۳-۱۵۲ دکتر ابوالقاسم امیراحمدی  
زکيه آب‌باريكي  
ریز پهنه‌بندی خطر زلزله شهر سبزوار با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS
- ۱۵۳-۱۶۶ دکتر محمدرحیم رهنما  
احمد آفتاب  
مکان‌یابی ایستگاه‌های آتش‌نشانی شهر ارومیه با استفاده از GIS و AHP
- ۱۶۷-۱۸۰ دکتر محمد دارند  
شناسایی و تحلیل زمانی- مکانی امواج گرمایی ایران زمین
- ۱۸۱-۲۰۰ دکتر سیدحسین میرموسوی  
لیلا صبور  
پایش تغییرات پوشش برف با استفاده از تصاویر سنجنده مودیس در منطقه‌ی  
شمال غرب ایران
- ۲۰۱-۲۱۶ امیر حجارپور  
مرضیه یوسفی  
دکتر بهنام کامکار  
آزمون دقت شبیه‌سازهای CLIMGEN و WeatherMan .LARS-WG در شبیه‌سازی  
پارامترهای اقلیمی سه اقلیم مختلف (گرگان، گنبد و مشهد)
- ۲۱۷-۲۳۲ دکتر مهدی پورطاهری  
دکتر عبدالرضارکن‌الدین‌افتخاری  
علی اصغر سوادی‌مالیدره  
پيامدهای اجتماعی و اقتصادی تغییر الگوی کشت و نقش آن در توسعه‌ی روستایی  
مطالعه موردی: تغییر الگوی کشت برنج به مرکبات در دهستان بالاتجن استان مازندران
- ۲۳۳-۲۴۷ دکتر بهروز محمدی‌یگانه  
مهدی چراغی  
کبری احمدی  
بررسی آثار اعتبارات خرد بر توانمندسازی اقتصادی فقرای روستایی  
مطالعه موردی: دهستان غنی بیگلر، شهرستان زنجان

**شماره ۳۶، پاییز ۱۳۹۳:**

- |         |  |   |
|---------|--|---|
| ۱-۱۶    | دکتر شهرام بهرامی<br>دکتر محمدعلی زنگنه‌اسدی<br>افروز بهروجه   | مقایسه‌ی خصوصیات مورفومتری طاق‌دیس‌ها و کاربرد آن در اکتشاف نفت در زاگرس چین‌خورده  |
| ۱۷-۳۰   | زهره ابراهیمی خوسفی<br>محسن ابراهیمی خوسفی<br>محمدجواد قانع‌بافقی<br>علی خادم‌آستانه<br>دکتر سیدزین‌العابدین حسینی | انتخاب نسبت طیفی بهینه به منظور تشخیص میزان کاتیون‌ها و آنیون‌های خاک با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای ASTER مطالعه موردی: کویر دره انجیر - بافق |
| ۳۱-۴۸   | دکتر محمود قدیری   | بررسی میزان گسترش شهرهای کوچک و میانی در ایران  |
| ۴۹-۶۰   | دکتر خدارحم بزی<br>لقمان شاه‌مرادی<br>اکبر حیدری‌تاشه‌کیبود  | بررسی‌وارزایی مشارکت‌های مردمی در توسعه‌ی پایدار محله‌ای با استفاده از مدل TOPSIS مطالعه موردی: کلان‌شهر ارومیه                                 |
| ۶۱-۸۰   | دکتر زهرا پیشگاهی‌فرد<br>دکتر مهدی میرزاده کوهشاهی   | تبیین عوامل مؤثر در بحران‌زایی و مدیریت مرزهای ایران و پاکستان  |
| ۸۱-۹۴   | دکتر حسین عساکره<br>سعیده اشرفی<br>فاطمه ترکارانی  | رابطه‌ی حالات بارش با حالات دمای روزانه در ایران  |
| ۹۵-۱۰۸  | دکتر محمدرضا میرزایی<br>مجید خزایی   | ارزیابی کارایی شبیه‌سازی جریان سطحی با استفاده از مدل بیلان آبی سالاس در حوزه‌های آبخیز استان کهگیلویه و بویراحمد                               |
| ۱۰۹-۱۲۲ | دکتر مجتبی رفیعیان<br>مهران محمودی   | ارزیابی الگوی مکان‌گزینی شهرهای جدید منطقه شهری تهران با استفاده از روش ارزیابی چند متغیره  |
| ۱۲۳-۱۳۴ | دکتر صفر فائدرحمتی<br>سوگل فاضل  | ارزیابی حریم امن شهری در ارتباط با ریسک‌پذیری سکونتگاه‌های شهری استان اصفهان  |
| ۱۳۵-۱۴۴ | دکتر محمد باعقیده<br>الهه عسگری<br>فائزه شجاع<br>جواد جمال‌آبادی   | بررسی و مقایسه‌ی عملکرد پارامترهای مدل ریمن در تعیین تقویم مناسب گردشگری مطالعه موردی: شهر اصفهان   |
| ۱۴۵-۱۶۰ | دکتر محمدتقی دستورانی<br>مهدی حیات‌زاده<br>دکتر علی فتح‌زاده<br>دکتر محمدعلی حکیمزاده                              | بررسی کارایی روابط تجربی در برآورد دبی اوج‌سیلاب در مناطق بیابانی ایران مرکزی   |
| ۱۶۱-۱۸۰ | دکتر معصومه رجبی<br>دکتر مهدی فیض‌اله‌پور  | پهنه‌بندی زمین‌لغزش‌های حوضه‌ی رودخانه گیوی‌چای با استفاده از مدل پرسپترون چندلایه از نوع پیش‌خور پس‌انتشار (BP)                                |
| ۱۸۱-۱۹۴ | دکتر محمدرضا ثروتی<br>مژگان رستمی<br>دکتر کاظم نصرتی<br>دکتر محمود احمدی   | شناخت عوامل مؤثر بر پراکنش و رخداد فروچاله‌ها در منطقه‌ی گازورخانی کرمانشاه با استفاده از رگرسیون لجستیک  |
| ۱۹۵-۲۰۸ | دکتر حمید نظری‌پور   | نواحی تداوم بارش ایران  |
| ۲۰۹-۲۲۸ | دکتر مجید منتظری   | واکاوی زمانی مکانی دماهای سالانه‌ی ایران طی دوره‌ی ۱۹۶۱-۲۰۰۸  |

شماره ۳۷، زمستان ۱۳۹۳:

- ۱-۱۴ دکتر صادق کریمی  
راضیه جاودانی  
دکتر محمود خسروی  
دکتر تقی طاوسی  
واکنش فصل رشد در برابر خشکسالی و ترسالی اقلیمی  
مورد مطالعه: منطقه‌ی بلوچستان مرکزی
- ۱۵-۲۸ دکتر سیدابوالفضل مسعودیان  
سکینه کارساز  
تحلیل هم‌دید الگوهای ضخامت بارش‌های سنگین ناحیه‌ی زاگرس جنوبی
- ۲۹-۴۰ مهدی بهرامی  
دکتر محمدرضا مباشری  
دکتر مجید رحیم‌زادگان  
ارزیابی دقت محصولات گسیل‌مندی سنجنده MODIS و ASTER با استفاده از اندازه‌گیری‌های میدانی
- ۴۱-۵۲ عباس بیات  
دکتر محمد کاوسی کلاشمی  
دکتر محمود صبوحی صابونی  
احمد خانلری‌ریکنده  
کاربرد CVM در ارزش‌گذاری اکوتوریست شهر سوخته ایران
- ۵۳-۷۲ جواد میرنظری  
دکتر هیمن شهبایی  
دکتر سعید خضری  
ارزیابی و پهنه‌بندی خطر زمین‌لغزش با استفاده از مدل AHP و عملگرهای منطق فازی در حوضه‌ی آبریز پشت تنگ سرپل ذهاب (استان کرمانشاه)
- ۷۳-۸۶ دکتر حسن افراخته  
دکتر فرهاد عزیزپور  
مصطفی بیات  
تحولات مورفولوژی زراعی سکونتگاه‌های روستایی دهستان صالحان (شهرستان خمین) دوره ۸۵-۱۳۴۱
- ۸۷-۱۰۴ دکتر موسی عابدینی  
بهاره قاسمیان  
عطا... شیرزادی  
مدل‌سازی خطر وقوع زمین‌لغزش با استفاده از مدل آماری رگرسیون لجستیک مطالعه موردی: استان کردستان، شهرستان بیجار
- ۱۰۵-۱۲۰ دکتر محمود اکبری  
سنجش نابرابری در کلانشهر شیراز با استفاده از شاخص پاندی و نتوانی
- ۱۲۱-۱۳۴ سمیه لطیفی  
دکتر حشمت‌اله سعدی  
دکتر حسین شعبانعلی‌فمی  
ارزیابی نقش تعاونی‌های فرش دستباف روستایی در توانمندسازی زنان قالیباف مطالعه موردی: استان همدان
- ۱۳۵-۱۵۰ دکتر صالح آرخ  
حسن فتحی‌زاد  
ارزیابی کارایی چهار روش شبکه‌ی عصبی مصنوعی در تهیه‌ی نقشه‌ی پوشش/کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای ETM<sup>+</sup> مطالعه موردی: سه منطقه دوبرج، مهران و سرابله
- ۱۵۱-۱۶۸ دکتر احمد پوراحمد  
فردین احمدزاده  
معصومه مهدیان‌بهنمیری  
علی مهدی  
مکان‌یابی بهینه‌ی جهات توسعه‌ی فیزیکی شهر سرخنگلاته با استفاده از روش فرآیند تحلیل سلسله مراتبی (AHP)
- ۱۶۹-۱۸۴ دکتر عباسعلی آروین  
ارتباط پدیده‌ی النینو- نوسان جنوبی (ENSO) با تغییرات اُزون کلی در ایران
- ۱۸۵-۱۹۸ دکتر ابراهیم فتائی  
امکان‌سنجی احداث شهرک‌های صنعتی مرزی با استفاده از AHP و TOPSIS مطالعه موردی: استان اردبیل
- ۱۹۵-۲۰۶ دکتر عقیل مددی  
ابوالفضل فرجی منفرد  
مطالعه‌ی عوامل مؤثر در شکل‌گیری مخروط‌افکنه‌های گوزل‌دره و کرفس و بررسی فعالیت‌های تکتونیکی در دامنه‌های جنوبی خرقان (همدان)