



لیست مقاله‌های چاپ شده در شماره‌های چهارم مجلات مرتبط جغرافیاییر

وب سایت مجله	مجله پژوهش های جغرافیایی طبیعی (شماره ۴، دوره ۴۴، فروردین ۱۳۹۲)
http://journals.ut.ac.ir/page/journal-main-page.html?jourId=2359	http://www.geomorphologyjournal.ir/browse.php?slc_lang=fa&slc_sid=1&cur=1
نویسندگان	عنوان مقاله
مهران مقصودی، حسن فاضلی نشلی، قاسم عزیزی، گوین گیلومر، آرمین اشمیت	نقش مخروط افکنه‌ها در توزیع سکونت گاه‌های پیش از تاریخ از دیدگاه زمین باستان شناسی (مطالعه موردی: مخروط افکنه‌ی جاجرو و حاجی عرب)
مریم جابری، سیاوش شایان، مجتبی یمانی، محمد رضا قاسمی، محمد شریفی کیا	نقش نوزمین ساخت در تحولات ژئومورفولوژی مرز ساختمانی البرز جنوبی - ایران مرکزی (مطالعه موردی: حوضه حبله رود)
مجتبی یمانی، ابوالقاسم گورابی، صمد عظیمی راد	زمین لغزش بزرگ سیمره و توالی پادگانه های دریاچه ای
آرش ملکیان، اصغر افتادگان خوزانی، غدیر عشوری نژاد	پهنه بندی پتانسیل سیل خیزی حوزه‌ی آبخیز اختر آباد با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی فازی
نویسندگان	عنوان مقاله
ایرج جباری ، سعید شیرزادی	تاثیر خزه ها بر ایجاد و توسعه لایپه های حفره ای در سنگ های کربناته
محمد حسین رامشت، عباسعلی ولی، محسن پورخسروانی، محسن دهقانپور، طیبه محمودی	بررسی عملکرد فرآیندهای یخچالی با استفاده از تحلیل آماری قطر سنگریزه های سرگردان (مطالعه موردی: روستای اسلامیه، تفت)
امجد ملکی، محمد احمدی، بهزاد میلادی	شبیه سازی مناطق مستعد خندق زایی با استفاده از روش SPI در حوضه رودخانه مرگ
منصور خیری زاده، جبرائیل ملکی، حمید عمونیا	پهنه بندی پتانسیل خطر وقوع سیلاب در حوضه آبریز مردق چای با استفاده از مدل ANP
منیژه قهرودی تالی، سید موسی پورموسی، سمیه خسروی	بررسی پتانسیل تخریب لرزه خیزی با به کارگیری مدل های چند شاخصه (مطالعه موردی: منطقه یک شهر تهران)
غلامرضا روشن، وحید محمد نژاد	پیش بینی تغییرات هیدرولوژیکی تراز آب دریاچه ارومیه با رویکرد به طرح های فرضی متفاوت گرمایش جهانی در دهه های آینده
ابوالقاسم گورابی، مصطفی کریمی	روشی جدید در استخراج مخروط افکنه ها از مدل رقومی ارتفاعی
رضا اسماعیلی ، صدرالدین متولی ، محمد مهدی حسین زاده	بررسی اثرات مورفوتکتونیک در نیمرخ طولی رودخانه‌ی واز؛ البرز شمالی، استان مازندران

زهره ابراهیمی ، عباسعلی ولی ، رضا قضاوی ، حامد حق پرست	بررسی تأثیر اجزای بافت خاک و میانگین هندسی قطر ذره‌ها روی پاسخ طیفی سطح خاک (مطالعه‌ی موردی: بخشی از کویر خاتم، یزد)
http://www.geomorphologyjournal.ir/browse.php?slc_lang=fa&slc_sid=1&cur=1	مجله پژوهش‌های ژئومورفولوژی کمی (دوره ۱، شماره ۲، سال ۱۳۹۱)
ابوالقاسم گورابی ، مجتبی یمانی	ارتباط کمی ویژگی‌های مورفولوژیک حوضه‌های زهکشی و مخروط‌افکنه‌های آنها در ایران مرکزی
ندا جباری ، محمدرضا ثروتی ، محمد مهدی حسین‌زاده	مطالعه‌ی مورفوتکتونیک فعال حوضه‌ی آبخیز حصارک (شمال غرب تهران) با استفاده از شاخص‌های مورفومتریک
مهران مقصودی ، صمد شادفر ، محمد عباسی	پهنه‌بندی حساسیت اراضی به فرسایش خندقی در حوضه‌ی زواریان استان قم
محمدجعفر زمردیان ، ریحانه برومند	تجزیه و تحلیل مورفوژنز و تفاوت‌های کمی و کیفی مخروط‌افکنه‌های رشته‌کوه بینالود با رویکرد هیدرومورفوتکتونیک
سیاوش شایان ، غلامرضا زارع ، محمد شریفی کیا ، شهرام امیری	شناسایی و تحلیل اشکال ژئومورفولوژیکی مرتبط با تحول گنبد‌های نمکی (مطالعه‌ی موردی: گنبد نمکی کرسیا - دشت داراب)
منصور جعفریگللو ، سجاد باقری سیدشکری ، سعید نگهبان ، طاهر صفرراد	بررسی تغییرات بستر و ویژگی‌های ژئومورفولوژیکی رودخانه‌ی گیلان غرب در سال‌های ۱۳۴۴ تا ۱۳۸۱
مصطفی خبازی ، عبدا. . سیف ، مسعود معیری ، مریم نوحه سرا	روابط کمی بین حجم مخروط‌افکنه‌ها و ارتباط آن با تکتونیک فعال (نمونه‌ی موردی: حوضه‌ی آبخیز کویر دق سرخ در ایران مرکزی)
احمد عباس نژاد ، سمیه ذهاب ناظوری	شناسایی اشکال فرسایش بادی دشت رفسنجان
http://uijs.ui.ac.ir/jgr/	فصل نامه تحقیقات جغرافیایی (شماره ۱۰۴، دوره ۲۷، بهار ۱۳۹۱)
ابراهیم فتاحی، مجید دلاور، کیوان نوحی	پیش بینی جریان رودخانه‌های کارون شمالی با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی
مهران مقصودی، مریم جعفری اقدم، سجاد باقری سید شکری	تحلیل عوامل موثر در آنومالی الگوی شبکه زهکشی تاقدیس نسا(زاگرس شمال غربی)
رامین حاتمی فرد، سید حجت موسوی، مسعود علیمرادی	پهنه بندی خطر زمین لغزش با استفاده از مدل AHP و تکنیک GIS در شهرستان خرم آباد
عقیل مددی	بررسی و مقایسه فرسایش و تولید در زیر حوضه های حوضه آبریز ویلادره (استان اردبیل)
http://jm.um.ac.ir/index.php/geo/index	فصل نامه جغرافیا و مخاطرات محیطی (شماره ۳، سال ۱۳۹۱)
مریم بیاتی خطیبی	بررسی و برآورد سیلاب‌های مسیر رودخانه های مئاندری با استناد به تغییرات قوس خمیدگی مسیر رود(مطالعه موردی: رود آجی چای در شمال غرب ایران)
عادل سپر، سعیده هنرمندنژاد	تهیه نقشه خطر فرسایش واقعی خاک با استفاده از مدل کربن اصلاح شده (مطالعه موردی: حوضه آبخیز جهرم)

محمد شریفی کیا، عباسعلی افضلی	پایش روند افزایش شوری خاک در مخروط افکنه دامغان با استفاده از تکنیک های سنجش از دوری و داده های پیمایشی
مجتبی یمانی، علی احمد آبادی، غلام رضا زارع	ارزیابی کارایی فنون هوش مصنوعی در مطالعات زمین لغزش با تاکید بر الگوریتم SVM (مطالعه موردی: حوضه آبریز درکه)
http://geo.journals.modares.ac.ir/	برنامه ریزی و آمایش فضا(دوره ۱۷، ۱۳۹۲)
علی اصغر آل شیخ؛ محمد اصلانی؛ سعید محسن کلانتری	استخراج پایگاه دانش فازی بهینه به منظور تلفیق و وزن دهی لایه های مکانی در محیط GIS (مطالعه موردی: تهیه نقشه پتانسیل معدنی)
http://geo.journals.modares.ac.ir/	برنامه ریزی و آمایش فضا(دوره ۱۶، ۱۳۹۱)
مهران مقصودی، سید محمد زمانزاده، حسن فاضلی نشلی، سمیرا چرخه	نقش ساختارهای طبیعی در الگوی استقرار محوطه های پیش از تاریخ دشت تهران با استفاده از GIS
http://journals.hsu.ac.ir/jarhs/index.php?slc_lang=fa&sid=1	مطالعات جغرافیایی مناطق خشک(دوره ۲، شماره ۸ و ۷، سال ۱۳۹۱)
ابراهیم مقیمی ، بهروز بهرام آبادی ، اعظم داودی	بررسی تاثیر شاخص های ژئومورفولوژیکی نواحی خشک و بیابانی بر تحرکات و فعالیت های نیروهای نظامی
محمد حسین رامشت ، عباسعلی ولی و محسن پورخسروانی	بررسی تاثیر پراکنش مکانی بر روی خصوصیات ژئومتری ریبیل مارکها (منطقه مورد مطالعه: دشت نگار بردسیر)
منوچهر فرج زاده ، سعید رجایی نجف آبادی و یوسف قویدل رحیمی	آشکارسازی اثر نوسانات بارش بر رواناب سطحی حوضه آبریز سرخس (کشف رود)
مهران مقصودی ، علی اکبر شمسی پور ، سیده فاطمه نوربخش و مهدی یزدان پناه اسرمی	تحلیل و ارزیابی پتانسیل ها و راهبردهای توسعه ای اکوتوریسم در منطقه ی مرنجاب
www.cresg.ir	فصل نامه جغرافیا و توسعه(تابستان ۱۳۹۲)
مریم بیاتی خطیبی	برآورد خطر وقوع سیلاب ها در مسیر پیچان رودها مطالعه موردی: رودخانه شود(واقع در دامنه های شرقی کوهستان سهند)
محمد حسین رامشت، عبدالله سیف، شبنم محمودی	بررسی میزان گسترش تپه های ماسه ای شرق جاسک در بازه ی زمانی (۱۳۸۳ - ۱۳۶۹) با استفاده از GIS و RS
جلال زندی، کریم سلیمانی، محمود حبیب نژاد	اولویت بندی نواحی کنترل فرسایش خاک با استفاده از تکنیک های ارزیابی چند متغیره و GIS
حسین نگارش، مهدی ازدری مقدم، محسن آرمش	کاربرد شبکه عصبی مصنوعی در شبیه سازی و پیش بینی سیلاب در حوضه آبریز سرپاز
www.cresg.ir	فصل نامه جغرافیا و توسعه(بهار ۱۳۹۲)
محسن حمیدیا نپور، دکتر محمد سلیقه، غلام عباس فلاح قاله‌ری	کاربرد انواع روش های دورن یابی به منظور پایش و تحلیل فضایی خشک سالی(مطالعه موردی: استان خراسان رضوی)
دکتر موسی عابدینی، شنو شبرنگ، دکتر ابازر اسمعیلی	بررسی میزان فرسایش خاک و رسوب دهی در حوضه ی آبخیز مشکین چای به روش EPM
دکتر محمود علائی طالقانی، دکتر زهرا رحیم زاده	نقش گسل کردند در تحول شکل چین ها در شمال غرب زاگرس مطالعه موردی: ناودیس ریجاب

<p>http://jgs.tmu.ac.ir/</p>	<p>تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی (علوم جغرافیایی) (دوره ۱۳، شماره ۲۸، بهار ۱۳۹۲)</p>
<p>امیر کرم، مریم تورانی</p>	<p>پهنه‌بندی استعداد اراضی نسبت به وقوع لغزش با استفاده از روش‌های رگرسیون خطی و فرآیند تحلیل سلسله مراتبی مطالعه موردی: محور هراز از رودهن تا رینه</p>
<p>محمد علی فیروزی، مجید گودرزی، رضا زارعی، عبدالمطلب اکبری</p>	<p>ارزیابی توان اکولوژیک منطقه نمونه گردشگری سد شهید عباسپور با تأکید بر توسعه پایدار گردشگری</p>
<p>http://jgs.tmu.ac.ir/</p>	<p>تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی (علوم جغرافیایی) (دوره ۱۲، شماره ۲۷، زمستان ۱۳۹۱)</p>
<p>ابوالقاسم گورابی؛ مصطفی کریمی</p>	<p>تأثیر تکتونیک فعال و تغییرات اقلیمی در تحول مخروطافکنه مروست؛ ایران مرکزی</p>
<p>ابراهیم مقیمی؛ سعید رحیمی هرآبادی؛ مجتبی هدائی آرنای؛ محمد علیزاده؛ حسن اروچی</p>	<p>ژئومورفوتورسیم و قابلیت سنجی ژئومورفوسایت‌های جاده ای با بهره گیری از روش پری پرا؛ مطالعه موردی: آزاد راه قم-کاشان</p>
<p>www.geographic-space.ir</p>	<p>فصل نامه فضای جغرافیایی (دوره ۱۲، شماره ۱ بهار ۱۳۹۲)</p>
<p>اکبر اصغری زمانی</p>	<p>ارزیابی تغییرات سطح دریاچه ارومیه به عنوان چالش عمیق زیست محیطی فرا روی منطقه شمال غرب ایران</p>
<p>رامین کیا مهر، مجید ابره دری</p>	<p>عمق یابی با استفاده از داده‌های ماهواره ارتفاع سنجی توپکس-پوزایدون، مطالعه موردی دریای عمان</p>
<p>www.geographic-space.ir</p>	<p>فصل نامه فضای جغرافیایی (دوره ۱۲، شماره ۴ - ۱۰ - ۱۳۹۱)</p>
<p>بختیار بختیار، مجید رضایی‌بنفشه، میراسدالله حجازی</p>	<p>سطح‌بندی توسعه اقتصادی-اجتماعی شهرستان‌های استان آذربایجان غربی با استفاده از تحلیل‌های مکانی و قواعد تصمیم‌گیری</p>
<p>محمدحسین رامشت، علیرضا عرب‌عامری</p>	<p>پهنه‌بندی حوضه آبخیز شاهرود- بسطام از نظر تغذیه مصنوعی آبخوان‌های زیرزمینی با استفاده از روش تخصیص خطی و تکنیک GIS</p>
<p>مسعود تقوایی، زهرا پیرمردیان، اعظم صفراآبادی</p>	<p>امکان سنجی توسعه اکوتورسیم در ناحیه سامان چهارمحال و بختیاری</p>
<p>http://jwmr.sanru.ac.ir/</p>	<p>پژوهش نامه مدیریت حوضه آبخیز (دوره ۳، شماره ۶ - ۱۳۹۱-۱۲)</p>
<p>عبدالرضا ظهیری، حسین شریفان، سارا تمدنی کناری</p>	<p>بهینه سازی روش ماسکینگام در روندیابی سیل در رودخانه های سیلابی</p>
<p>زهرة عبداللهیان دهکردی، خدایار عبداللهی، سید جواد ساداتی نژاد، افشین هنربخش، محمد نکویی مهر</p>	<p>ارزیابی رواناب مستقیم مستخرج از مدل های آبنمود واحد لحظه ای تبدیل لاپلاس و H2U (مطالعه موردی: حوضه آبخیز خانمیرزا)</p>
<p>حسن سلمانی، محسن محسنی ساروی، حامد روحانی، علی سلاجقه</p>	<p>ارزیابی تغییر کاربری و تأثیر آن روی رژیم هیدرولوژیکی در حوضه آبخیز قزاقلی استان گلستان</p>
<p>محمدتقی دستورانی، خداکرم عظیمی فشمی، علی طالبی، محمدرضا اختصاصی</p>	<p>برآورد رسوبات معلق با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی (مطالعه موردی: حوضه آبخیز جامیشان استان کرمانشاه)</p>

هادی رزاقیان، سیدحمیدرضا صادقی	تعیین زمان بارندگی پیشین مؤثر بر دبی خروجی حوزه آبخیز مرتعی تنگراه
سعید فریادی، کاکا شاهدی، مریم نباتپور	مطالعه پارامترهای کیفیت آب رودخانه تجن با استفاده از تکنیکهای آماری چند متغیره
http://www.pajouheshmag.ir/official/1048/f-toc.asp?p=2	فصل نامه پژوهش های آبخیزداری (شماره ۹۹ تابستان ۱۳۹۲)
مجید زنجانی جم، مجید صوفی، رضا بیات، مسعود رسولی	بررسی خصوصیات شکل - اقلیم شناسی خندق ها به منظور طبقه بندی مناطق خندقی شده در استان زنجان
مجید حیدری، پرویز فتاحی، صفر معروفی، پریسا حسین زاده طلائی	مقایسه مدل سازی دبی خروجی از سد پاره سنگی با شبکه عصبی مصنوعی و روش عددی
محمدتقی دستورانی، اسماعیل عبدالله وند، محمدحسن عصاره، علی طالبی، علیرضا مقدم نیا	ارزیابی کاربرد برخی از روابط تجربی زمان تمرکز برای برآورد زمان پیمایش در آبراهه
عبدالقادر ارزی، محمد حسن امتحانی، محمد رضا اختصاصی، حمید سودائی زاده	تاثیر بادشکن درختی گز بر روی شوری خاک اراضی کشاورزی در مناطق خشک (مطالعه موردی: اردکان)
عطاله شیرزادی، کریم سلیمانی، محمود حبیب نژاد روشن، سید رمضان موسوی	مدلسازی خطر ریزشسنگ در طول جاده های کوهستانی با تکیه بر مقایسه کارایی سه مدل رگرسیون لجستیک، نسبت فراوانی و شاخص همپوشانی
محمود فاضلی سنگانی، احمدرضا پپله ور شهری	تخمین منحنی رطوبتی خاک با استفاده از بعد فرکتالی اندازه ذرات خاک
http://www.pajouheshmag.ir/official/1048/f-toc.asp?p=2	فصل نامه پژوهش های آبخیزداری (شماره ۹۷، زمستان ۱۳۹۱)
مهشید سوری، محمد جعفری، حسین آذرنیوند، بهنوش فرخ زاده	تعیین مناطق مناسب اجرای پروژه پخش سیلاب با استفاده از فرایند تحلیل سلسله مراتبی و سیستم اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی: حوضه آبخیز میخوران کرمانشاه)
http://journals.ut.ac.ir/	مجله مرتع و آبخیزداری (دوره ۶۵، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۱)
محمد اکبریان؛ سید حسن کابلی؛ نوازله مرادی	مقایسه عملکرد فرسایش های آبی و بادی در تخریب اراضی مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: دشت جیحون شهرستان خمیر، استان هرمزگان)
محسن پادیاب؛ سادات فیض نیا	تعیین نقش سازندهای مختلف زمین شناسی حوزه آبخیز بالادست عرصه - پخش سیلاب گچساران در تولید رسوب
سیدههاشم حسینی، مجید عباسی زاده، محمدرضا خالقی	تحلیل فراوانی سیلاب به روش رگرسیونی هیبرید جهت ارائه مدل منطقه ای (مطالعه موردی: استان خراسان رضوی)
الهام السادات شکوهی، غلامرضا زهتابیان، علی طویلی	پهنه بندی وضعیت بیابان زایی منطقه خضرآباد - اله آباد دشت یزد با استفاده از مدل IMDPA و با تأکید بر معیارهای آب و خاک
مرتضی نبی زاده، ابوالفضل مساعدی، امیر احمد دهقانی	بررسی کارایی منطق فازی در پیش بینی جریان روزانه رودخانه
http://journals.ut.ac.ir/	مجله مرتع و آبخیزداری

مهدی تیموری، علی فتحزاده	بررسی آماری تغییرات رژیم هیدرولوژیک رودخانه‌های بخش غربی حوزه آبخیز دریاچه ارومیه
حجتا... جلیلیان، قباد رستمی‌زاد، صالح آرخی	بررسی کارایی روش‌های مختلف در بازسازی داده‌های هیدرومتری (بررسی موردی: حوزه آبخیز سفیدرود)
مریم خسروی، علی سلاجقه، محمد مهدوی، محسن محسنی ساروی	پیش‌بینی سیل با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی و رگرسیون چندمتغیره غیرخطی (مطالعه موردی: طالقان)
کوروش شیرانی، محمدرضا حاجی هاشمی جزی، سیدعلی نیک‌نژاد، سلیمان رخشا	پهنه‌بندی پتانسیل خطر زمین لغزش به روش تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و رگرسیون چند متغیره (MR) (مطالعه موردی: سراب حوضه کارون شمالی)
طیبه مصباح‌زاده، حسن احمدی	بررسی توان جابجایی ماسه‌های بادی در دشت کاشان
http://217.219.174.141/index.php?option=com_content&view=article&id=508	فصل نامه علمی - پژوهشی اکوسیستم های طبیعی ایران (سال دوم، شماره سوم، بهار ۱۳۹۱)
صدرالدین متولی	نقش خاک در وقوع حرکت های توده ای در منطقه دو هزار تنکابن محدوده بین امامزاده قاسم تا میانکوه
مینا جعفری، مهدی وفاخواه، هیراد عبقری، احد توسلی	پیش بینی ضریب رواناب رگبار با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی در حوزه آبخیز بار اریه نیشابور