



نام و نام خانوادگی	علیرضا عمادی
مرتبه علمی	دانشیار
آدرس محل کار	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری- گروه مهندسی آب
تلفن	---
فکس	3300000000-011
پست الکترونیک	emadia355@yahoo.com
آدرس وب سایت	---

#### تحقیقات انجام شده

- 1) بررسی استفاده از روش دینامیکسیال محاسباتی (CFD) جهت تعیین عملکرد هیدرولیکی سرریز کنگره ایی مسطیلی -دریچه، 1395/08/17، 1394/12/17
- 2) مطالعه وطراحی تهیه سند توسعه بخش کشاورزی استان مازندران، 1398/04/12، 1399/04/12

#### مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

- 1) NOURI MAHSA, Emadi Alireza, Fazloula Ramin, 2021/04/28, An agent-based model for water allocation optimization and comparison with the game theory approach, Water Science and Technology-Water Supply, 21, 3584-3601
- 2) Emadi Alireza, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, Sobhani Reza, Rashid-Niaghi Ali, 2021/05/01, Multivariate modeling of groundwater quality using hybrid evolutionary soft-computing methods in various climatic condition areas of Iran, JOURNAL OF WATER SUPPLY RESEARCH AND TECHNOLOGY-AQUA, 70, 328-341
- 3) Emadi Alireza, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, FAZELI SINA, ZAREE SOHEYLA, RASHID NEYGHAI ALI, 2021/05/24, Multivariate modeling of pan evaporation in monthly temporal resolution using a hybrid evolutionary data-driven method (case study: Urmia Lake and Gavkhouni basins), ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, 193, 1-33
- 4) Emadi Alireza, sobhani reza, Ahmadi Hossein, Boroomannia Arezo, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, Azamathulla Hazi mohammad, 2021/07/12, Multivariate modeling of agricultural river water abstraction via novel integrated wavelet methods in various climatic conditions, ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, 15, 1-27
- 5) Emadi Alireza, sobhani reza, Ahmadi Hossein, Boroomannia Arezo, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, Azamathulla Hazi mohammad, 2022/01/01, Multivariate modeling of river water withdrawal using a hybrid evolutionary data-driven method, Water Science and Technology-Water Supply, 22, 957-980
- 6) tromide fereshte, Fazloula Ramin, Choubin Bahram, Emadi Alireza, Berndtsson Ronny, 2022/04/09, Urban Flood-Risk Assessment: Integration of Decision-Making and Machine Learning, Sustainability, 14, 44-4483
- 7) Zamanzad-Ghavidel Sarvin, FAZELI SINA, mozaffari sevda, Sobhani Reza, Azamathulla Hazi mohammad, Emadi Alireza, 2023/04/13, Estimating of aqueduct water withdrawal via a wavelet hybrid soft computing approach under uniform and non-uniform climatic conditions, ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, 25, 5283-5314
- 8) Sobhani Reza, Emadi Alireza, Fazloula Ramin, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, 2023/05/09, Development of groundwater poverty index focusing on agricultural and industrial perspectives in West Azerbaijan Province, Iran, Environment, Development and Sustainability, 1, 1-29
- 9) Babolhakami Ali, Gholami Sefidkouhi Mohammad Ali, Emadi Alireza, 2023/06/14, Application of system dynamics model for reservoir performance under future climatic scenarios in Gelevar Dam, Iran, Aqua Water Infrastructure, Ecosystems and Society, 70, 1115-1129
- 10) Emadi Alireza, Zamanzad-Ghavidel Sarvin, Boroomannia Arezo, FAZELI SINA, Sobhani Reza, 2023/11/01, Modeling the total outflow of reservoirs using Wavelet-developed approaches: a case study of the Mahabad Dam reservoir, Iran, Water Supply, 23, 4645-4671

#### مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

- 1) پور محمد باور، شاهنظری علی، عمادی علیرضا، ضیاء تبار احمدی میرخالق، 1390/10/29، اثر لایروبی آب بندان ها بر تغییرات تخصیص آب در حوزه سد البرز با استفاده از مدل weap، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 2، 56-44
- 2) مددی ساسان، عمادی علیرضا، شاهنظری علی، 1393/02/16، ارزیابی عملکرد کانال اصلی واحد عمرانی شماره یک شبکه آبیاری و زهکشی تجن، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 21، 208-193
- 3) کنعانی سیده مهدیس، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، تقوی جانعلی، 1395/08/01، بررسی اثر دیواره های قوس دار بر پارامترهای هیدرولیکی جریان در سرریز پلکانی، فصلنامه مدیریت و مهندسی ساخت، 1، 15-12
- 4) شعبانی بازنشین آرمان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1395/12/28، بررسی پتانسیل سیل خیزی حوزه های آبخیز و تعیین مناطق مولد سیل (مطالعه موردی: حوزه آبخیز نکا)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 7، 28-20
- 5) محمدیها اکبر، حیدری مجید، صادقیان جلال، عمادی علیرضا، 1397/02/09، بررسی عددی و آزمایشگاهی جریان غیر دائمی با گام های مکانی مختلف در بدنه سد پاره سنگی، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 11، 1161-1152
- 6) محمدیها اکبر، حیدری مجید، صادقیان جلال، عمادی علیرضا، 1397/04/10، بررسی عددی و آزمایشگاهی توزیع رسوبات غیر چسبیده در درون بدنه سدهای خاکی، هیدرولیک، 13، 36-25
- 7) ترومیده فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، 1397/04/31، بررسی تاثیر پروفیل طولی سرریز پلکانی بر استهلاک انرژی جریان، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 12، 259-248
- 8) کیا عیسی، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1397/05/01، کارآیی روش های مختلف بهینه سازی در بهره برداری از مخزن سد هراز، مهندسی آبیاری و آب، 8، 196-184
- 9) مومنی بابک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، 1397/07/22، بررسی شاخصهای خطای عملکرد مدیریت تحویل آب در طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری، علوم آب و خاک، 22، 147-131
- 10) آزدان یعقوب، عمادی علیرضا، چابک پور جعفر، دانش فراز رسول، 1397/11/10، بررسی آزمایشگاهی و ارزیابی نتایج شبیه سازی عددی و حل تحلیلی معادله جابجایی- پراکندگی کلاسیک برای آلودگی های واکنش نا پذیر، حفاظت منابع آب و خاک، 2، 55-39
- 11) آزدان یعقوب، عمادی علیرضا، چابک پور جعفر، دانش فراز رسول، 1397/12/21، مطالعه آزمایشگاهی و عددی جابجایی و پراکندگی آلودگی در رودخانه های با بستر سنگریزه ای، دانش آب و خاک، 28، 139-127
- 12) آذر پیوند حسین، عمادی علیرضا، صدقی محمد، 1398/01/30، بررسی آزمایشگاهی تأثیر افزایش طول مؤثر بر دبی عبوری سرریزهای کنگرهای دوزنقه ای شکل مرکب، علوم آب و خاک، 23، 418-405
- 13) آزدان یعقوب، عمادی علیرضا، چابک پور جعفر، دانش فراز رسول، 1398/01/30، برآورد پارامترهای مدل ذخیره موقت برای شبیه سازی انتقال آلودگی در رودخانه های بستر سنگریزه ای، تحقیقات آب و خاک ایران، 50، 75-65
- 14) حبیبی خاوه حسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، 1398/02/01، ژرفا سنجی و برآورد حجم مخزن با استفاده از تصاویر حس گر OLI، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 10، 57-46
- 15) موجرلو فاطمه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1398/02/05، کاربرد مدل IHACRES برای ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر دبی حوضه آبریز تجن، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 141-129
- 16) کاکویی ساحله، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1398/04/01، کاربرد الگوریتم کنترل کلاسیک PID در تنظیم سطح آب کانال اصلی شبکه آبیاری البرز، تحقیقات مهندسی سازه های آبیاری و زهکشی، 20، 32-17
- 17) شمس ناظری الهام، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1398/04/05، بررسی تغییرات نفوذپذیری سطحی خاک در شبکه-های تغذیه مصنوعی (مطالعه موردی: شبکه تغذیه مصنوعی دشت شهریار)، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 13، 377-367
- 18) خادمی معصومه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1398/04/25، بهینه سازی بهره برداری از مخزن در شرایط بحرانی وقوع سیلاب براساس الگوریتم شبیه سازی بازیخت (مطالعه موردی: سد مخزنی البرز)، مدیریت بحران، 118-107
- 19) کیا عیسی، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1398/06/01، مدل سازی بارش رواناب با سیستم استنتاج فازی عصبی تطبیقی و رگرسیون خطی چندمتغیر، مهندسی آبیاری و آب، 9، 51-39
- 20) اسدی فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1398/10/15، بررسی آزمایشگاهی اثر زبری بستر جریان بر مشخصات پرش هیدرولیکی، پژوهش آب ایران، 13، 49-39
- 21) نوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1398/10/30، تدوین مدل تلفیقی تخصیص بهینه آب با رویکرد بازیهای همکارانه مطالعه موردی: سد شهید رجایی، آب و خاک، 33، 708-695

- (22) آذر پیوند حسین، عمادی علیرضا، صدقی محمد، 1399/01/31، مدل سازی عددی سرریزهای کنگره ای با کنگره مضاعف در بال سرریز با استفاده از نرم افزار FLOW 3D و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی، مهندسی آبیاری و آب، 10، 39-51
- (23) نوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1399/01/31، تحلیل تعامل بخش کشاورزی و صنعت در تخصیص آب با رویکرد بازی های غیرهمکارانه، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 27، 145-161
- (24) آزدان یعقوب، چابک پور جعفر، عمادی علیرضا، 1399/01/31، بررسی تحلیلی نظری های سرعت طولی در راستای عمقی جریان، دانش آب و خاک، 30، 15-28
- (25) باب الحکمی علی، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، 1399/02/01، اثر تغییر اقلیم بر تخییر-تغرق مرجع در استان مازندران، تحقیقات آب و خاک ایران، 51، 387-401
- (26) باب الحکمی علی، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، 1399/04/03، ارزیابی اثر تغییر اقلیم بر خشکسالی و پیش‌بینی رواناب حوضه رودخانه نکا طی دوره‌های آتی، اکو هیدرولوژی، 7، 291-302
- (27) نوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1399/04/31، توسعه مدل عامل بنیان جهت تخصیص بهینه آب از مخزن سد مطالعه موردی: سد شهید رجایی، تحقیقات آب و خاک ایران، 51، 937-948
- (28) نجفی ایمان، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1399/06/15، واسنجی روش روندیابی ماسکینگام با استفاده از الگوریتم کلونی مورچگان (مطالعه موردی: حوزه گرمود)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 11، 1-10
- (29) کشاورز علی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1399/08/30، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر دیواره‌های مستغرق بر راندمان تله اندازی رسوب در حوضچه‌های رسوب گیر بندهای انحرافی، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 27، 247-254
- (30) جلالی محمد، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1399/08/30، تأثیر فشردگی جانبی بر ضریب دبی در سرریز دودکشی با استفاده از شبیه‌سازی عددی، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 14، 1417-1428
- (31) عمادی علیرضا، کاکویی ساحله، 1399/09/15، بررسی آزمایشگاهی تأثیر موقعیت دریچه بر ضریب دبی سرریز- دریچه کنگره‌های مستطیلی، پژوهش آب ایران، 14، 11-20
- (32) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، ظهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1400/04/10، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر فرم بستر خیزاب-چالاب بر جابجایی آلودگی در رودخانه های با بستر شنی، تحقیقات آب و خاک ایران، 52، 1025-1040
- (33) افشین نیما، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد فویدل سروین، 1400/08/01، پیش بینی ارتفاع امواج ساحلی با استفاده از روشهای هیبریدی- موجک هوش مصنوعی (مطالعه موردی: بندر امیر آباد دریای خزر)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 12، 273-286
- (34) مددی ساسان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1400/08/01، بررسی آزمایشگاهی عوامل موثر بر گذردهی جریان در سازه آبگیر تحتانی متخلخل، مهندسی آبیاری و آب، 12، 49-63
- (35) مشکاواتی تروجنی سید جواد، دهقانی امیر احمد، عمادی علیرضا، مسعودیان محسن، 1400/08/01، مطالعه آزمایشگاهی ضریب دبی در سرریز کنگره‌های دوزنقه ای دندان دار، علوم آب و خاک، 25، 209-224
- (36) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1400/09/10، بررسی کارایی توابع انتقال رسوب در مدل عددی GSTARS، علوم آب و خاک، 25، 261-273
- (37) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، ظهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1400/10/01، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر ضخامت بستر رسوبی و فرم بستر تلماسه بر جابجایی آلودگی در رودخانه ها، هیدرولیک، 16، 1-20
- (38) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، ظهیری عبدالرضا، 1400/10/30، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر ضخامت بستر رسوبی و فرم بستر تلماسه بر جابجایی آلودگی در رودخانه، هیدرولیک، 16، 1-20
- (39) مددی ساسان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1400/11/02، بررسی اثر غلظت جریان حاوی رسوب چسبنده بر ضریب دبی آبگیر کفی با محیط متخلخل، مهندسی آبیاری و آب، 10، 35-51
- (40) عمادی علیرضا، زمان زاد فویدل سروین، فاضلی سینا، زارعی سهیلا، نیقی علی رشید، 1401/04/15، مدلسازی تخییر ماهانه با استفاده از روش های منفرد و هیبریدی- موجک داده کاوی در حوضه های آبریز ایران با تنوع اقلیمی، مهندسی آبیاری و آب، 12، 354-373
- (41) صبوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، 1401/04/15، بررسی آزمایشگاهی هیدرولیک جریان آزاد و مستغرق در سرریز مرکب مستطیلی- قوس دایره‌ای، علوم آب و خاک، 26، 107-118
- (42) نیکبخت زهرا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، 1401/08/01، بررسی آزمایشگاهی و عددی اثر سدهای اصلاحی گابیونی بر پارامترهای مدل نگهداشت موقت (TSM) در انتقال آلودگی در رودخانه ها، تحقیقات مهندسی سازه های آبیاری و زهکشی، 23، 119-144

- 43) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، طهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1401/10/01، بررسی آزمایشگاهی تأثیر رسوب معلق بر جابجایی آلودگی و مقایسه با روش گشتاورگیری زمانی و نرم‌افزار OTIS-P، مهندسی آبیاری و آب، 1، 46-21
- 44) عمادی علیرضا، فاضلی سینا، هوشمند محمد، زمان زاد قویدل سروین، سبحانی رضا، 1402/02/16، ارزیابی اثرات ویژگی های ریخت شناسی، هیدرولوژیکی و کاربری اراضی بر آب برداشتی از رودخانه با استفاده از روش های داده کاوی، علوم آب و خاک، 27، 112-95
- 45) سبحانی رضا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد قویدل سروین، 1402/04/15، سنجش نوآورانه شاخص فقر آبی بر پایه مدل‌های ریاضی-تحلیلی مؤثر و داده محور در استان آذربایجان غربی، تحقیقات منابع آب ایران، 19، 70-54
- 46) خلیلی سمیه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1402/04/31، بررسی آزمایشگاهی اثر موقعیت قرارگیری سرریز فیوزگیت بر مشخصات هیدرولیکی جریان، آبیاری و زهکشی ایران، 17، 349-337
- 47) عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد قویدل سروین، سبحانی رضا، نصرتی اختر سروش، 1402/09/10، تخمین زمانی و مکانی متغیرهای کیفیت منابع آبهای زیرزمینی بر مبنای روش‌های هوشمند، علوم آب و خاک، 27، 93-77
- 48) خلیلی سمیه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 1402/10/30، بررسی آزمایشگاهی اثر شکل چاهک بر عملکرد سرریز فیوزگیت، آبیاری و زهکشی ایران، 17، 1023-1011

#### همایش‌های بین المللی

- 1) Akbarpour Vahid, hemati khodayar, Emadi Alireza, National Congress on Medicinal Plants, poster presentation, complete article, Evaluation of antioxidant activity of pomegranate (punica granatum), 2012/05/16, 2012/05/17
- 2) Mirnaseri Mohammad, Khoshravesht Mojtaba, Emadi Alireza, Mostafazadeh-Fard Behrouz, 2nd International conference on modern research in agricultural science and environment, announcer, complete article, The effect of magnetically treated water on soil salinity in trickle irrigation, 2016/03/14, 2016/03/14
- 3) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اسدی محمد، اولین کنفرانس بین المللی و سومین کنفرانس ملی سد و نیروگاه های برق آبی تهران مرکز همایش های بین المللی صدا و سیما، ارائه پوستر، مقاله کامل، تحلیل هیدرولیک رسوب رودخانه با استفاده از مدل ریاضی HEC-RAS مصالعه موردی: رودخانه تالار، 1390/11/19، 1390/11/20
- 4) سیفی زاده مینا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، نهمین سمینار بین-المللی مهندسی رودخانه، ارائه پوستر، مقاله کامل، پیش-بینی تأثیرات کوتاه-مدت احداث سد پل-رود بر مورفولوژی رودخانه پایین-دست، 1391/11/03، 1391/11/05
- 5) مسکار هدی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، توحیدی ایمان، نهمین سمینار بین-المللی مهندسی رودخانه، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی و تحلیل هیدرولیک جریان آب همراه با رسوب در مخزن سد شهید رجایی با مدل سه-بعدی 1391/11/03، 1391/11/05، SSIM1.0.
- 6) کیوانلو مجتبی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، نهمین سمینار بین-المللی مهندسی رودخانه، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر پل-ها بر عمق و پهنه سیلابی در رودخانه تالار قائم-شهر، 1391/11/03، 1391/11/05
- 7) غلامی زکیه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، کنفرانس بین-المللی عمران، معماری و توسعه پایدار شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، تعیین آزمایشگاهی ضریب دبی سرریز فیوزگیت قبل از واژگونی با افزایش جرم وزنه، 1392/09/27، 1392/09/28
- 8) اسدی فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین کنفرانس بین المللی عمران، معماری و توسعه اقتصاد شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی طول پرش هیدرولیکی در بست‌های صاف و زبر، 1395/09/10، 1395/09/10
- 9) اسدی فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین کنفرانس بین المللی یافته‌های نوین علوم و تکنولوژی با محوریت علم در خدمت توسعه، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی زیری-های مکعبی شکل بر عمق پرش هیدرولیکی، 1395/10/06، 1395/10/06
- 10) فغانی مانده، عمادی علیرضا، کاکویی ساحله، ششمین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، تعیین ابعاد حوضچه رسوبگیر بر اساس هزینه و عملکرد آن با استفاده از الگوریتم PSO (مطالعه موردی: سد انحرافی گنج افروز)، 1397/10/10، 1397/10/10
- 11) فغانی مانده، عمادی علیرضا، کاکویی ساحله، کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی پارامترهای الگوریتم بهینه سازی گروه ذرات (PSO) در طراحی حوضچه رسوبگیر، 1397/10/10، 1397/10/10
- 12) غلامی فریبا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، پنجمین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، مطالعه آزمایشگاهی تأثیر دانه بندی آبشکن متخلخل 90 درجه بر انتشار آلودگی در بست‌های درشت دانه، 1400/04/02، 1400/04/03

13) نیکبخت زهرا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، دوازدهمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی انتقال آلاینده در شرایط وجود موانع گابیونی، 1400/11/04، 1400/11/06

14) صراف شادی، عمادی علیرضا، زمان زاد فویدل سروین، دوازدهمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی روش‌های FAO و منحنی سنج رسوبات معلق رودخانه‌های فشنند و ولایت-رود در استان البرز، 1400/11/04، 1400/11/06

15) رضایی پوریچی علی، عمادی علیرضا، مومنی بابک، زمان زاد فویدل سروین، پنجمین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری، هنر و شهرسازی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی کیفیت آب رودخانه نازلوچای بر پایه استانداردهای بین‌المللی در سال‌های آماری 1384-1399، 1402/04/06، 1402/04/07

#### همایش‌های داخلی

1) NOORI mahsa, Emadi Alireza, 16th Iranian Hydraulic Conference, announcer, complete article, Analysis of climate change impacts on water resources: A review, 2017/09/06, 2017/09/07

2) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی، ارائه پوستر، مقاله مختصر، بررسی اثرات نامطلوب معادن برداشت شن و ماسه بر رژیم رودخانه تالار، 1389/08/17، 1389/08/18

3) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، یازدهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تیخیر دانشگاه شهید باهنر کرمان، ارائه پوستر، مقاله کامل، استخراج و انتخاب رابطه مناسب به منظور برآورد رسوبات معلق در رودخانه (مطالعه موردی: رودخانه تالار)، 1390/11/18، 1390/11/20

4) سیفی زاده مینا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، دومین کنفرانس برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، معرفی و کاربرد مدل فرسایشی شکست سد (BRICH GUI)، 1391/02/26، 1391/02/27

5) سیفی زاده مینا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، دومین کنفرانس برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، محاسبه ضریب زبری مانینگ در رودخانه‌ها به منظور تعیین پهنه سیلابی، مطالعه موردی: رودخانه پلرود، 1391/02/26، 1391/02/27

6) مسکار هدی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، چهارمین کنفرانس ملی تجربه‌های ساخت تاسیسات آبی و شبکه‌های آبیاری و زهکشی، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه‌سازی روند رسوبگذاری در مخزن سد شهید رجایی با استفاده از مدل عددی GSTARS3، 1391/03/03، 1391/03/04

7) حاتمی حمید، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین سمینار ملی مسائل ژئوتکنیکی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی عوامل فنی و اجرایی ایجاد کننده نشست در کف کانال انتقال آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی (مطالعه موردی شبکه آبیاری اردبیل (یامچی))، 1391/03/24، 1391/03/24

8) محمدیان محدثه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی دو روش بارش-رواناب و رطوبت خاک با استفاده از مدل WEAP مطالعه موردی شهرستان ساری محدوده سد شهید رجایی، 1391/06/20، 1391/06/21

9) کیا عیسی، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر کلاسه بندی دبی و تفکیک زمانی داده‌ها در برآورد بار معلق رودخانه‌ها به کمک شبکه عصبی مصنوعی مطالعه موردی بابل رود، 1391/06/20، 1391/06/21

10) کیوانلو مجتبی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثرات برداشت مصالح بر خصوصیات هیدرولیکی رودخانه‌ها مطالعه موردی رودخانه تالار، 1391/06/20، 1391/06/21

11) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اسدی محمد، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه‌سازی هیدرولیک رسوب در رودخانه با استفاده از مدل ریاضی HEC-RAS4.0، 1391/06/20، 1391/06/21

12) کیوانلو مجتبی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مدل سازی پهنه‌های سیلابی با توجه به وجود یا عدم وجود سازه‌های متقاطع مطالعه موردی رودخانه تالار، 1391/06/20، 1391/06/21

13) کیا عیسی، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، برآورد دبی رسوب معلق ایستگاه قرآن طالار بابل رود به کمک شبکه مصنوعی، 1391/06/20، 1391/06/21

14) سیفی زاده مینا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی شکست سد پلور در اثر رگاب با استفاده از مدل BREACH GUI، 1391/06/20، 1391/06/21

15) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، اولین همایش منطقه‌ای سیلاب شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه روشهای مختلف برآورد بار رسوب معلق رودخانه‌ها و توصیه بهترین روشها (مطالعه موردی: حوضه آبخیز رودخانه چالوس)، 1391/11/26، 1391/11/26

- 16) شعبانی آرمان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، اولین همایش منطقه-ای مدیریت سیلاب شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، استخراج خصوصیات حوزه های آبریز و شبکه آبراهه ها با استفاده از نرم افزار HEC-Geo HMS و GIS (مطالعه موردی: حوزه آبریز نکا)، 1391/11/26، 1391/11/26
- 17) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، آقاجانی مازندرانی قاسم، دوازدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران-تهران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر ابعاد دریچه و شیب کانال بر ضریب آبگذری مدل ترکیبی سرریز کنگره ای مستطیلی دریچه دار، 1392/08/07، 1392/08/09
- 18) مسکار هدی، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، دوازدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران-تهران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه سازی الگوی رسوبگذاری در مخازن با استفاده از مدل عددی GSTARS3.0 مطالعه موردی سد شهید رجایی، 1392/08/07، 1392/08/09
- 19) عشرتی طاهره، فضل اولی رامین، صانعی مجتبی، عمادی علیرضا، اولین همایش ملی الکترونیک کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی اثر انحنای سرریز اوجی بر عملکرد هیدرولیکی آن، 1392/11/10، 1392/11/10
- 20) عشرتی طاهره، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، صانعی مجتبی، اولین همایش ملی الکترونیک کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی عملکرد جریان روی سرریز اوجی در شرایط قوس محوری، 1392/11/10، 1392/11/10
- 21) حق خواه محمد، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، پنجمین کنفرانس مدیریت منابع آب ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تخمین ضریب زبری مانینگ در کانال-های طبیعی (مطالعه موردی: شلمانرود)، 1392/11/30، 1392/11/30
- 22) مبینی احسان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، همایش ملی مهندسی عمران کاربردی و دستاوردهای نوین، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه سازی الگوی رسوب در مخزن سد الغدیر (ساوه) با استفاده از مدل هیدروپنماتیک CCH2D، 1392/12/01، 1392/12/01
- 23) هاشمی عالمه، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، اولین همایش ملی نقش برنامه-ریزی و طراحی شهری بر سیلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه برآورد دبی اوج رواناب شهری با استفاده از روش استدلالی و مدل MIKE SWMM (مطالعه موردی: بخشی از شهرستان قائمشهر)، 1393/06/20، 1393/06/20
- 24) حق خواه محمد، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سیزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تغییرات مورفولوژیکی رودخانه شلمانرود توسط مدل HEC-RAS، 1393/08/22، 1393/08/22
- 25) هاشمی عالمه، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، نخستین کنفرانس استانی آب و فاضلاب، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی عملکرد شبکه زهکشی و رواناب سطحی با استفاده از مدل تلفیقی MIKE SWMM و GIS (مطالعه موردی: بخشی از شهرستان قائمشهر)، 1393/11/03، 1393/11/03
- 26) میرناصری محمد، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، آقاجانی مازندرانی قاسم، نخستین کنفرانس استانی آب و فاضلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل ترکیبی سرریز کنگره-ای دوزنقه-ای-دریچه با مدل ترکیبی سرریز کنگره-ای مستطیلی-دریچه، 1393/11/03، 1393/11/03
- 27) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، آقاجانی مازندرانی قاسم، نخستین کنفرانس استانی آب و فاضلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل ترکیبی سرریز کنگره-ای مستطیلی-دریچه با مدل ترکیبی سرریز خطی-دریچه، 1393/11/03، 1393/11/03
- 28) ترومیده فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی آب، انسان، زمین، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی استهلاك انرژی در پایین دست سرریزهای پلکانی قبل- و بعد از پرش هیدرولیکی، 1394/06/26، 1394/06/26
- 29) ترومیده فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی آب، انسان، زمین، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر شیب بالادست بر ضریب دبی در سرریز پلکانی، 1394/06/26، 1394/06/26
- 30) هداوند نوشین، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اولین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تخصیص منابع آب و مصارف آب حوضه آبریز نکارود با استفاده از مدل WEAP، 1394/07/11، 1394/07/11
- 31) هداوند نوشین، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اولین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی روند آبدهی رودخانه نکا در سه دهه اخیر، 1394/07/17، 1394/07/11
- 32) گل پور مریم، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، اولین کنفرانس مهندسی آب با محوریت تجاری سازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه سازی عددی رسوبگذاری سد ساوه با استفاده از مدل GSTARS4.0، 1394/07/26، 1394/07/26

- 33) گل پور مریم، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، کنفرانس ملی مهندسی معماری، عمران و توسعه شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل کامپیوتری GSTARS4.0 و روش های تجربی در برآورد توزیع رسوب مخزن سد ساوه، 1394/07/30، 1394/07/30
- 34) هزارجریبی مطهره، حسینی یکانی سید علی، عمادی علیرضا، اولین همایش ملی مدیریت آب با رویکرد مصرف بهینه آب در بخش کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، بررسی افزایش ظرفیت مخازن بر مصرف آب در مناطق بالای، میانی و پایینی حوضه آبریز گرگانرود، 1395/05/21، 1395/05/21
- 35) آقاجانزاده راضیه، عمادی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، ارزیابی روش های اینشتین- بارباروسا و شن در تعیین منحنی دبی- اشل در ایستگاه قرآن تالار رودخانه بابل رود، 1395/06/02، 1395/06/04
- 36) صمدی فرناز، عمادی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روش های شن و وایت و همکاران در تعیین منحنی دبی - اشل ایستگاه کیاکلا در رودخانه تالار، 1395/06/02، 1395/06/04
- 37) صبوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی ضریب دبی سرریزهای لبه تیز مرکب قوس دایره-ای- مستطیلی، 1395/06/02، 1395/06/04
- 38) نوری مهسا، عمادی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، سخنران، مقاله کامل، طراحی و ساخت حسگرهای دفتی با استفاده از تکنیک پردازش موازی و بکارگیری آن ها در سیستم هوشمند آبیاری، 1395/06/02، 1395/06/04
- 39) شیردل حدیثه، عمادی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی روشهای مختلف منحنی سنجه در برآورد بار رسوب معلق رودخانه (مطالعه موردی: رودخانه هراز، ایستگاه کره سنگ)، 1395/06/02، 1395/06/04
- 40) صبوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی ضریب دبی سرریزهای لبه-تیز مرکب قوس دایره-ای- مستطیلی، 1395/06/02، 1395/06/04
- 41) کنعانی سیده مهدیس، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، تقوی جانعلی، اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی سازه و مدیریت ساخت، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر ابعاد دیواره های هدایت جریان بر ضریب دبی در سرریز پلکانی، 1395/07/01، 1395/07/02
- 42) کنعانی سیده مهدیس، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، تقوی جانعلی، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر دیواره های قوس دار بر پارامترهای هیدرولیکی جریان در سرریز پلکانی، 1395/09/24، 1395/09/24
- 43) شیردل حدیثه، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، استفاده از مدل ریاضی GSTAR4 در پیش بینی تغییرات پروفیل طولی و عرضی رودخانه شلمانرود، 1395/09/24، 1395/09/24
- 44) صمدی فرناز، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی استهلاک انرژی در سرریز پلکانی توری سنگی با صفحات نفوذناپذیر در پله ها، 1395/09/24، 1395/09/25
- 45) آقاجان زاده راضیه، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی تاثیر شیب پله در استهلاک انرژی در سرریز پلکانی توری سنگی، 1395/09/24، 1395/09/25
- 46) صبوری مهسا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، هیدرولیک جریان در سرریز لبه تیز مرکب مستطیلی-مستطیلی، 1395/09/24، 1395/09/25
- 47) مومنی بابک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی کمی وضع موجود تحویل آب در کانال های آبیاری طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالی زاری، 1395/11/17، 1395/11/18
- 48) مومنی بابک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمادی علیرضا، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی کمی وضع موجود تحویل آب در کانال های آبیاری طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری، 1395/11/17، 1395/11/18
- 49) مومنی کمیل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر زبری بر میزان طول پرش و طول غلتاب پس از عبور جریان از سرریز اوجی، 1395/12/25، 1395/12/25
- 50) مومنی کمیل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، کنفرانس ملی علوم پایه و مهندسی با محوریت اقتصاد مقاومتی و صنایع دانش بنیان، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زبری بستر بر میزان استلاک انرژی پس از عبور جریان از سرریز اوجی، 1395/12/25، 1395/12/25
- 51) مومنی کمیل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زبری بستر بر مشخصات پرش هیدرولیکی، 1395/12/25، 1395/12/25

- (52) مومنی کمیل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زیری بستر بر میزان استهلاک انرژی پس از عبور جریان از سرریز اوجی، 1395/12/25، 1395/12/25
- (53) امینی راحل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، هفتمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، مدل سازی نوسانات سطح آب زیرزمینی در حالت غیرماندگار با مدل ریاضی GMS (مطالعه موردی: آبخوان دشت بابل-بابلرس)، 1396/04/21، 1396/04/21
- (54) امینی راحل، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، دومین کنفرانس ملی هیدرولوژی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه-سازی نوسانات سطح آب زیرزمینی با استفاده از مدل GMS.9.0.1 (مطالعه موردی: آبخوان دشت بابل-بابلرس)، 1396/04/20، 1396/04/21
- (55) کاکویی ساحله، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، دومین همایش ملی مدیریت منابع آب نواحی ساحلی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی سیستم کنترل خودکار بالادست PID در کانال MC شبکه آبیاری البرز، 1396/07/20، 1396/07/20
- (56) پسرکلو مهسا، عمادی علیرضا، دومین همایش ملی مدیریت منابع آب نواحی ساحلی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تعیین ضریب دبی سرریزهای لبه تیز مرکب، 1396/07/20، 1396/07/20
- (57) مشکاواتی تروجنی سید جواد، عمادی علیرضا، دهقانی امیراحمد، مسعودیان محسن، هفدهمین کنفرانس ملی هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی اثر وجود درچه بر هیدرولیک جریان در سرریز کنگره های دوزنقه ای، 1397/06/13، 1397/06/15
- (58) کیا عیسی، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، هفتمین کنفرانس مدیریت منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مدلسازی تامین نیاز آبی پایاب سد هراز با استفاده از الگوریتم کرم شب تاب، 1397/08/02، 1397/08/03
- (59) کاکویی ساحله، عمادی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، هفتمین کنفرانس مدیریت منابع آب، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی سیستم کنترل خودکار پایین دست PID در کانال MC شبکه آبیاری البرز، 1397/08/02، 1397/08/03
- (60) نورعلیان نرگس، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، کیا عیسی، کنفرانس ملی عمران، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر ارتفاع آستانه دندان-دار بر عملکرد هیدرولیکی سرریز پلکانی، 1397/10/26، 1397/10/26
- (61) نورعلیان نرگس، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، کیا عیسی، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر عرض آستانه دندان-دار بر عملکرد هیدرولیکی سرریز پلکانی، 1397/11/10، 1397/11/10
- (62) موجرلو فاطمه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین همایش ملی مدیریت منابع آب نواحی ساحلی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آثار تغییر اقلیم بر تخصیص منابع آب حوضه آبریز تجن، 1398/07/18، 1398/07/18
- (63) غلامی فریبا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش-های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر آبشکن متخلخل 90 درجه بر جابجایی آلودگی در بسترهای درشت دانه، 1399/10/30، 1399/10/30
- (64) نیکبخت زهرا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش-های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر سدهای اصلاحی گابیونی بر جابهجایی آلودگی در بسترهای درشت دانه، 1399/10/30، 1399/10/30
- (65) حبیبی شهیدانی محمد، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش-های زیست محیطی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تاثیر روش توسعه کماتر بشکه ذخیره آب باران بر کاهش دبی اوج سیلاب، 1399/10/30، 1399/10/30
- (66) نیکبخت زهرا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، پنجمین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تأثیر نوع دانه بندی سدهای اصلاحی گابیونی بر روند انتقال آلودگی در بسترهای درشت دانه، 1400/04/02، 1400/04/03
- (67) رضائیان پریسا، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، محمدرزاده میاب نازنین، ترومیده فرشته، بیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی مشخصه‌های هیدرولیکی جریان در سرریزهای پلکانی با استفاده از مدل عددی سه بعدی در پله‌هایی با دو فرم متفاوت مسطح و مقعر، 1400/08/05، 1400/08/06
- (68) آذره سحر، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، بیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی الگوی رسوب-گذاری در بستر تالاب غرب انزلی با استفاده از مدل MIKE21، 1400/08/05، 1400/08/06
- (69) نیکبخت زهرا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، بیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تأثیر طول مصالح سدهای اصلاحی گابیونی برانتشار آلودگی در بسترهای درشت دانه، 1400/08/05، 1400/08/06



70) عقیلی مطهره، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، بیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی شرایط هیدرولیکی رودخانه در صورت وجود یا عدم وجود سازه‌های موجود با استفاده از مدل HEC-RAS (مطالعه موردی رودخانه تجن)، 1400/08/05، 1400/08/06

71) صراف شادی، عمادی علیرضا، زمان زاد قویدل سروین، سومین همایش ملی راهبردهای منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی کارایی روش های تجر بی در برآورد رسوبات منتخب رودخانه های زیرحوضه دریاچه نمک در استان البرز، 1402/03/03، 1402/03/03

72) جويا معين، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی رسوب در رودخانه سجادرود با استفاده از الگوریتم ژنتیک، 1402/03/03، 1402/03/03

73) دهقان کلثوم، مسعودیان محسن، عمادی علیرضا، سومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی عملکرد هیدرولیکی فیلترهای شنی فشار کم در تصفیه فیزیکی آب برای کاربرد در دستگاه‌های قابل حمل، 1402/03/03، 1402/03/03

74) رضایی پروریچی علی، عمادی علیرضا، مومنی بابک، زمان زاد قویدل سروین، بیست و دومین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی کارایی سیستم استنتاج فازی-عصبی تطبیقی در برآورد بار رسوب معلق رودخانه نازلوچای، 1402/08/17، 1402/08/18

75) عمادی علیرضا، حسینی سید عرفان، زمان زاد قویدل سروین، بیست و دومین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی تغییرات ریخت-شناسی رودخانه چهل-گری سندرچ با استفاده از روش تحلیلی و مدل ریاضی، 1402/08/17، 1402/08/18

76) توسلی همتا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، سومین کنفرانس ملی تغییرات محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تأثیرگذاری نوع تزریق آلودگی بر نحوه شکل-گیری منحنی رخنه، 1402/10/06، 1402/10/07

77) قلی پور احسان، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، سومین کنفرانس ملی تغییرات محیطی با تأکید بر مدیریت منابع آب در مناطق ساحلی، ارائه پوستر، مقاله کامل، نقش آب مجازی و بهره‌وری آب در مدیریت پایدار منابع آب در ایران، 1402/10/07، 1402/10/07

جوایز و افتخارات (در زمینه‌های مختلف مانند: طرح، مقاله، ...)

1) پژوهشگر برتر دانشگاهی، دانشگاهی، جشنواره پژوهش، 1398/09/12