

	علیرضا عمادی دانشیار	نام و نام خانوادگی مرتبه علمی
	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری- گروه مهندسی آب	آدرس محل کار
	---	تلفن
	33000000000-011	فکس
	emadia355@yahoo.com	پست الکترونیک
	---	آدرس وب سایت

#### تحقیقات انجام شده

1) بررسی استفاده از روش دینامیکسیال محاسباتی (CFD) جهت تعیین عملکرد هیدرولیکی سرربز کنگره ای مسطتیلی - درجه، 1395/08/17, 1394/12/17

2) مطالعه و تجزیه و تحلیل 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 NEYGHI 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 Gelevard 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 یاور، شاهنظری علی، عمامدی علیرضا، ضباء تبار احمدی میرخالق، 29/10/1390، اثر لایروبی آب بندان ها بر تغییرات تخصیص آب در حوزه سد البرز با استفاده از مدل Weap، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 2، 44-56
- 2) مددی ساسان، عمامدی علیرضا، شاهنظری علی، 1393/02/16، ارزیابی عملکرد کanal اصلی واحد عمرانی شماره یک شبکه آبیاری و زهکشی تجن، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 21، 193-208
- 3) کنعانی سیده مهدیس، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، تقوی جانعلی، 1395/08/01، بررسی اثر دیواره های قوس دار بر پارامترهای هیدرولیکی جریان در سرربز پلکانی، فصلنامه مدیریت و مهندسی ساخت، 1، 12-15
- 4) شعبانی بازنثین آرمان، عمامدی علیرضا، فضل اولی رامین، 1395/12/28، بررسی پتانسیل سیل خیزی حوزه های آبخیز و تعیین مناطق مولد سیل (مطالعه موردی: حوزه آبخیز نک)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 7، 20-28
- 5) محمدیها اکبر، حیدری مجید، صادقیان جلال، عمامدی علیرضا، 09/02/1397، بررسی عددی و آزمایشگاهی جریان غیر دائمی با گام های مکانی مختلف در بدنه سد پاره سنگی، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 11، 1152-1161
- 6) محمدیها اکبر، حیدری مجید، صادقیان جلال، عمامدی علیرضا، 10/04/1397، بررسی عددی و آزمایشگاهی توزیع رسوبات غیر چسبنده در درون بدنه سدهای خاکی، هیدرولیک، 13، 25-36
- 7) ترومیده فرشته، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، 31/04/1397، بررسی تاثیر بروفیل طولی سرربز پلکانی بر استهلاک انرژی جریان، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 12، 248-259
- 8) کیا عیسی، عمامدی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1397/05/01، کارآیی روش های مختلف بهینه سازی در بهره برداری از مخزن سد هزار، مهندسی آبیاری و آب، 8، 184-196
- 9) مومنی بابک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامدی علیرضا، 1397/07/22، بررسی شاخصهای خطای عملکرد مدیریت تحويل آب در طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری، علوم آب و خاک، 22، 131-147
- 10) آزادان یعقوب، عمامدی علیرضا، چاپک 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 ناپذیر، حفاظت منابع آب و خاک، 2، 39-55
- 11) آزادان یعقوب، عمامدی علیرضا، چاپک پور جعفر، دانش فراز رسول، 1397/12/21، مطالعه آزمایشگاهی و عددی جابجایی و پراکندگی آلودگی در رودخانه های با بستره سنگریزه ای، دانش آب و خاک، 28، 127-139
- 12) آدر پیوند حسین، عمامدی علیرضا، صدقی محمد، 30/01/1398، بررسی آزمایشگاهی تأثیر افزایش طول مؤثر بر دبی عبوری سرربزهای کنگرهای ذوزنقه ای شکل مرکب، علوم آب و خاک، 23، 405-418
- 13) آزادان یعقوب، عمامدی علیرضا، چاپک پور جعفر، دانش فراز رسول، 1398/01/30، برآورد پارامترهای مدل ذخیره موقت برای شبیه سازی انتقال آلودگی در رودخانه های بستره سنگریزه ای، تحقیقات آب و خاک ایران، 50، 65-75
- 14) حبیبی خاوه حسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامدی علیرضا، 1398/02/01، زرفا سنجی و برآورد حجم مخزن با استفاده از تصاویر حس کر OLI، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 10، 46-57
- 15) موجلو فاطمه، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، 1398/02/05، کاربرد مدل IHACRES برای ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر دبی حوضه آبریز تجن، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 129-141
- 16) کاکویی ساحله، عمامدی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1398/04/01، کاربرد الگوریتم کنترل کلاسیک PID در تنظیم سطح آب کanal اصلی شبکه آبیاری البرز، تحقیقات مهندسی سازه های آبیاری و زهکشی، 20، 17-32
- 17) شمس ناطری الهام، فضل اولی رامین، عمامدی 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، 367-377
- 18) خادمی معصومه، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، 1398/04/25، بهینه سازی بهره برداری از مخزن در شرایط بحرانی و قوع سیلاب براساس الگوریتم شبیه سازی بازیخت (مطالعه موردی: سد مخزنی البرز)، مدیریت بحران، 107-118
- 19) کیا عیسی، عمامدی 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، 39-51
- 20) اسدی فرشته، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، 1398/10/15، بررسی آزمایشگاهی اثر زیری بستره جریان بر مشخصات برش هیدرولیکی، پژوهش آب ایران، 13، 39-49
- 21) نوری مهسا، عمامدی 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، 695-708

- (22) آذر پیوند حسین، عمامی علیرضا، صدقی محمد، 31/01/1399، 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، 51-39
- (23) نوری مهسا، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 31/01/1399، تحلیل تعامل بخش کشاورزی و صنعت در تخصیص آب با روکرد بازی های غیرهمکارانه، پژوهش های حفاظت آب و خاک، 27، 145-161
- (24) آزادان یعقوب، چاپک پور جعفر، عمامی علیرضا، 31/01/1399، بررسی تحلیلی نظری ههای سرعت طولی در راستای عمقی جریان، دانش آب و خاک، 30، 15-28
- (25) باب الحکمی علی، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامی علیرضا، 01/02/1399، اثر تغییر اقلیم بر تبخیر-تعرف مرجع در استان مازندران، تحقیقات آب و خاک ایران، 51، 387-401
- (26) باب الحکمی علی، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامی علیرضا، 03/04/1399، ارزیابی اثر تغییر اقلیم بر خشکسالی و پیش‌بینی رواناب حوضه رودخانه نکا طی دوره‌های آتی، اکو هیدرولوژی، 7، 291-302
- (27) نوری مهسا، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 31/04/1399، 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، عمامی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 15/06/1399، واسنجی روش روندیابی ماسکینگام با استفاده از الگوریتم کلونی مورچگان (مطالعه موردی: حوزه گرمرود)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 11، 1-10
- (29) کشاورز علی، فضل اولی رامین، عمامی علیرضا، 30/08/1399، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر دیوارهای 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، عمامی علیرضا، 30/08/1399، تأثیر فشرده‌گی جانبی بر ضربیت دبی در سرریز دودکشی با استفاده از شبیه‌سازی عددی، مجله آبیاری و زهکشی ایران، 14، 1417-1428
- (31) عمامی علیرضا، کاکویی ساحله، 15/09/1399، بررسی آزمایشگاهی تأثیر موقعیت دریچه بر ضربیت دبی سرریز- دریچه کنگرهای مستطیلی، پژوهش آب ایران، 14، 11-20
- (32) میرناصری محمد، عمامی علیرضا، ظهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 10/04/1400، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر فرم بستر خیزاب-چالاب بر جایجایی آلودگی در رودخانه های با بسترهای سنی، تحقیقات آب و خاک ایران، 52، 1025-1040
- (33) افشبین نیما، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد قویدل سروین، 01/08/1400، پیش بینی ارتفاع امواج ساحلی با استفاده از روش‌های هیبریدی- موچک هوش مصنوعی (مطالعه موردی: بندر امیر آباد دریای خزر)، پژوهشنامه مدیریت حوزه آبخیز، 12، 273-286
- (34) مددی ساسان، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 01/08/1400، بررسی آزمایشگاهی عوامل موثر بر گذردهی جریان در سازه آبگیر تختانی متخلخل، مهندسی آبیاری و آب، 12، 49-63
- (35) مشکاواتی تروجنی سید جواد، دهقانی امیر احمد، عمامی علیرضا، مسعودیان محسن، 01/08/1400، مطالعه آزمایشگاهی ضربیت دبی در سرریز کنگرهای ذوزنقه ای دندانه دار، علوم آب و خاک، 25، 209-224
- (36) اسدی فاطمه زهرا، فضل اولی رامین، عمامی علیرضا، 10/09/1400، بررسی کارایی توابع انتقال رسوب در مدل عددی GSTARS، علوم آب و خاک، 25، 261-273
- (37) میرناصری محمد، عمامی علیرضا، ظهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 01/10/1400، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر ضخامت بستر رسوبی و فرم بستر تلماسه بر جایجایی آلودگی در رودخانه ها، هیدرولیک، 16، 1-20
- (38) میرناصری محمد، عمامی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، ظهیری عبدالرضا، 30/10/1400، بررسی آزمایشگاهی و عددی تأثیر ضخامت بستر رسوبی و فرم بستر تلماسه بر جایجایی آلودگی در رودخانه، هیدرولیک، 16، 1-20
- (39) مددی ساسان، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 02/11/1400، بررسی اثر غلظت جریان حاوی رسوب چسینده بر ضربیت دبی آبگیر کفی با محیط متخلخل، مهندسی آبیاری و آب، 10، 35-51
- (40) عمامی علیرضا، زمان زاد قویدل سروین، فاضلی سینا، زارعی سهیلا، نیقی علی رشید، 15/04/1401، مدلسازی تبخیر ماهانه با استفاده از روش های منفرد و هیبریدی- موچک داده کاوی در حوضه های آبریز ایران با نوع اقلیمی، مهندسی آبیاری و آب، 12، 354-373
- (41) صبوری مهسا، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 15/04/1401، بررسی آزمایشگاهی هیدرولیک جریان آزاد و مستغرق در سرریز مرکب مستطیلی- قوس دایرهای، علوم آب و خاک، 26، 107-118
- (42) نیکیخت زهرا، عمامی علیرضا، فضل اولی رامین، 01/08/1401، 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، ظهیری عبدالرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، 1401/01، بررسی آزمایشگاهی تاثیر رسوب معلق بر جایجایی 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، سیجانی رضا، 1402/02، ارزیابی اثرات وینگی های ریخت شناسی، هیدرولوژیکی و کاربری اراضی بر آب برداشتی از رودخانه با استفاده از روشن های داده کاوی، علوم آب و خاک، 27، 112-95

(45) سیجانی رضا، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد قویدل سروین، 1402/04/15، سنجش نوآورانه شاخص فقر آبی بر پایه مدل های 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 هیدرولوژیکی جریان، آبیاری و زهکشی ایران، 17، 349-337

(47) عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، زمان زاد قویدل سروین، سیجانی رضا، نظری اختر سروش، 1402/09/10، تخمین زمانی و مکانی متغیرهای کیفیت منابع آبهای زیرزمینی بر مبنای روشن های هوشمند، علوم آب و خاک، 27، 93-77

(48) خلیلی سمیه، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، 30/10/1402، بررسی آزمایشگاهی اثر شکل چاهک بر عملکرد سرریز فیوزگیت، آبیاری و زهکشی ایران، 17، 1023-1011

#### همایش های 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, Khoshravesh 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 زهراء، 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 مورفلوژی رودخانه تالار قائم-شهر، 1391/11/05، 1391/11/03

(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 SSIM1.0، 1391/11/03، 1391/11/05

(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 پهنگ سیلابی در رودخانه تالار قائم-شهر، 1391/11/05، 1391/11/03

(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 بسترهای صاف و زبر، 1395/09/10، 1395/09/10

(9) اسدی فرشته، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، سومین کنفرانس بین المللی یافته های 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 مائد، عمادی علیرضا، کاکویی ساحله، ششمین کنفرانس بین المللی پژوهش های 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 گیج افرون)، 1397/10/10، 1397/10/10

(11) فغانی مائد، عمادی علیرضا، کاکویی ساحله، کنفرانس بین المللی پژوهش های 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 فربیا، عمادی علیرضا، میرناصری محمد، پنجمین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، مطالعه آزمایشگاهی تأثیر دانه بندی آبشکن منخلخل 90 درجه بر انتشار آلودگی در بسترهای درشت دانه، 1400/04/03، 1400/04/02

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

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

15) رضایی پروریجی علی، عمادی علیرضا، مومنی بابک، زمان زاد قویدل سروین، پنجمین کنفرانس بینالمللی و ششمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری، هنر و شهرسازی، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی کیفیت آب رودخانه نازلوجای بر پایه استانداردهای بینالمللی در سال‌های آماری 1384-1399، 1402/04/06، 1389/04/07

#### 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 ریز رودخانه‌های تالار، 1389/08/18، 1389/08/17

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

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)، 1391/02/27، 1391/02/26

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

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

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 نشت در کف کانال انتقال آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی (مطالعه موردی شبکه آبیاری اردبیل (یامچی)), 1391/03/24، 1391/03/24

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

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

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 رودخانه هامطالعه 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، شبیه سازی هیدرولیک رسوب در رودخانه با استفاده از مدل ریاضی HEC-RAS4.0، 1391/06/21، 1391/06/20

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 منقطع مطالعه موردی رودخانه تالار، 1391/06/21، 1391/06/20

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، 1391/06/21، 1391/06/20

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 منطقه‌ای مدیریت سیلاب شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، استخراج خصوصیات حوزه‌های آبریز و شبکه‌های آبراهه‌ها با استفاده از نرم افزار HEC-Geo HMS و GIS (مطالعه موردنی: حوزه آبریز نکا)، 1391/11/26، 1391/11/26

17) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، آفاجانی مازندرانی قاسم، دوازدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران-تهران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر ابعاد دریچه و شبیب کanal بر ضریب آبگردی مدل ترکیبی سرربز 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 موردنی سد شهید رجایی)، 1392/08/07، 1392/08/09

19) عشرتی طاهره، فضل اولی رامین، صانعی مجتبی، اولین همایش ملی الکترونیکی کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی اثر انحنای سرربز اوجی بر عملکرد هیدرولیکی آن، 1392/11/10، 1392/11/10

20) عشرتی طاهره، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، صانعی مجتبی، اولین همایش ملی الکترونیکی کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی عملکرد جریان روی سرربز 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 کانال‌های طبیعی (مطالعه موردنی: شلمانرود)، 1392/11/30، 1392/11/30

22) میبی 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 هیدرودینامیکی CCH2D، 1392/12/01، 1392/12/01

23) هاشمی عالمه، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، اولین همایش ملی نقش برنامه‌ریزی و طراحی شهری بر سیلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه برآورد دی اوج رواناب شهری با استفاده از روش استدلالی و مدل MIKE SWMM (مطالعه موردنی: 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 تلقیقی MIKE SWMM و GIS (مطالعه موردنی: بخشی از شهرستان قائمشهر)، 1393/11/03، 1393/11/03

26) میرناصری محمد، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، آفاجانی مازندرانی قاسم، نخستین کنفرانس استانی آب و فاضلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل ترکیبی سرربز کنگره‌ای ذوزنقه‌ای- دریچه با مدل ترکیبی سرربز کنگره‌ای مستطیلی- دریچه، 1393/11/03، 1393/11/03

27) میرناصری محمد، عمادی علیرضا، فضل اولی رامین، آفاجانی مازندرانی قاسم، نخستین کنفرانس استانی آب و فاضلاب، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل ترکیبی سرربز کنگره‌ای مستطیلی- دریچه با مدل ترکیبی سرربز 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 استهلاک انرژی در پایین دست سرربزهای 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 شبیب بالادست بر ضریب دی در سرربز پلکانی، 1394/06/26، 1394/06/26

30) هداوند نوشین، فضل اولی رامین، عمادی علیرضا، اولین کنگره علمی پژوهشی توسع 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 توسع 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، عمامدی علیرضا، فضل اولی رامین، کنفرانس ملی مهندسی معماری، عمران و توسعه شهری، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه مدل کامپیوتی 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، عمامدی علیرضا، اولین همایش ملی مدیریت آب با رویکرد مصرف بهینه آب در بخش کشاورزی، سخنران، مقاله کامل، بررسی افزایش طوفیت مخازن بر مصرف آب در مناطق بالایی، میانی و پایینی حوضه‌ی آبریز گرگانود، 1395/05/21، 1395/05/21

(35) آقاجانزاده راضیه، عمامدی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، ارزیابی روش های اینشتین-باریاروسا و شن در تعیین منحنی دبی- اشل در ایستگاه قرآن تالار رودخانه بابل رود، 1395/06/02، 1395/06/04

(36) صمدی فرنار، عمامدی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی روش های شن و وايت و همکاران در تعیین منحنی دبی - اشل ایستگاه کیاکلا در رودخانه تالار، 1395/06/02، 1395/06/04

(37) صبوری مهسا، عمامدی 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، عمامدی علیرضا، دومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، سخنران، مقاله کامل، طراحی و ساخت حسگرهای دفنی با استفاده از تکیک پردازش موازی و بکارگیری آن ها در سیستم هوشمند آبیاری، 1395/06/02، 1395/06/04

(39) شیردل حدیثه، عمامدی 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 هران، ایستگاه کره سنگ)، 1395/06/02، 1395/06/04

(40) صبوری مهسا، عمامدی 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، عمامدی علیرضا، تقوی جانعلى، 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، 1395/07/02، 1395/07/01

(42) کنعانی سیده مهدیس، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، تقوی جانعلى، 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، عمامدی 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 فرنار، عمامدی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی استهلاک انرژی در سرریز پلکانی توری سنگی با صفحات نفوذناپذیر در بله ها، 1395/09/25، 1395/09/24

(45) آقاجان زاده راضیه، عمامدی علیرضا، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی تاثیر شب پله در استهلاک انرژی در سرریز پلکانی توری سنگی، 1395/09/25، 1395/09/24

(46) صبوری مهسا، عمامدی علیرضا، فضل اولی رامین، پانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، هیدرولیک جریان در سرریز لبه تیز مرکب مستطیلی-مستطیلی، 1395/09/25، 1395/09/24

(47) مونتی بایک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامدی علیرضا، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی کمی وضع موجود تحويل آب در کanal های آبیاری طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری، 1395/11/18، 1395/11/17

(48) مونتی بایک، مسعودیان محسن، غلامی سفیدکوهی محمدعلی، عمامدی علیرضا، هفدهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی کمی وضع موجود تحويل آب در کanal های آبیاری طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری، 1395/11/17، 1395/11/18

(49) مونتی کمبل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی علوم پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زیری بر میزان طول پرش و طول غلتان پس از عبور جریان از سرریز اوجی، 1395/12/25، 1395/12/25

(50) مونتی کمبل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، کنفرانس ملی علوم پایه و مهندسی با محوریت اقتصاد مقاومتی و صنایع دانش بیان، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زیری بر میزان طول پرش بر مشخصات پرش هیدرولیکی، 1395/12/25، 1395/12/25

(51) مونتی کمبل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زیری بر میزان طول پرش بر مشخصات پرش هیدرولیکی، 1395/12/25، 1395/12/25

(52) مومنی کمبل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، پنجمین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر زبری بستر بر میزان استهلاک انرژی پس از عبور جریان از سرریز اوجی، 1395/12/25، 1395/12/25

(53) امینی راحل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، هفتمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، مدل سازی نوسانات سطح آب زیرزمینی با استفاده از مدل GMS (مطالعه موردی: آبخوان دشت بابل-بابلسر)، 1396/04/21، 1396/04/21

(54) امینی راحل، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، دومین کنفرانس ملی هیدرولوژی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شبیه‌سازی نوسانات سطح آب زیرزمینی با استفاده از مدل GMS.9.0.1 (مطالعه موردی: آبخوان دشت بابل-بابلسر)، 1396/04/20، 1396/04/20

(55) کاکوبی ساحله، عمامدی 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، عمامدی 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) مشکاوati تروجhi سید جواد، عمامدی امیراحمد، مسعودیان محسن، هفدهمین کنفرانس ملی هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی اثر وجود درجه بر هیدرولیک جریان در سرریز کنگره های ذوزنقه ای، 1397/06/13، 1397/06/15

(58) کیا عیسی، عمامدی 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، 1397/08/03، 1397/08/02

(59) کاکوبی ساحله، عمامدی 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، 1397/08/03، 1397/08/02

(60) نورعلیان نرگس، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، کیا عیسی، کنفرانس ملی عمران، معماری و شهرسازی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر ارتفاع آستانه دندانه-دار بر عملکرد هیدرولیکی سرریز پلکانی، 1397/10/26، 1397/10/26

(61) نورعلیان نرگس، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، کیا عیسی، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تاثیر عرض آستانه دندانه-دار بر عملکرد هیدرولیکی سرریز پلکانی، 1397/11/10، 1397/11/10

(62) موحرلو فاطمه، فضل اولی رامین، عمامدی 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 فربیا، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تأثیر آشکن متخلخل 90 درجه بر جایجایی آلودگی در بسترها درشت دانه، 1399/10/30، 1399/10/30

(64) نیکیخت زهرا، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تأثیر سدهای اصلاحی گایبوی بر جایجایی آلودگی در بسترها درشت دانه، 1399/10/30، 1399/10/30

(65) حبیبی شهیدانی محمد، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، دومین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تأثیر روش توسعه کماثر بشکه ذخیره آب باران بر کاهش دبی اوج سیلاب، 1399/10/30، 1399/10/30

(66) نیکیخت زهرا، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، پنجمین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تأثیرنوع دانه بندی سدهای اصلاحی گایبوی بر روند انتقال آلودگی در بسترها درشت دانه، 1400/04/03، 1400/04/02

(67) رضانیان پریسا، فضل اولی رامین، عمامدی علیرضا، محمدزاده میاب نازنین، ترمیده فرشته، پیستمین 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 منفاوت مسطح و مقر، 1400/08/05، 1400/08/05

(68) آذره سحر، عمامدی علیرضا، فضل اولی رامین، پیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی الگوی رسوب-گذاری در بستر تالاب غرب ازولی با استفاده از مدل MIKE21، 1400/08/05، 1400/08/06

(69) نیکیخت زهرا، عمامدی علیرضا، میرناصری محمد، پیستمین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی آزمایشگاهی تأثیر طول مصالح سدهای اصلاحی گایبوی بر انتشار آلودگی در بسترها درشت دانه، 1400/08/06، 1400/08/05

70) عقیلی مطهره، عمامدی 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)، 1400/08/06، 1400/08/05

71) صراف شادی، عمامدی علیرضا، زمان زاد قویدل سروین، سومین همایش ملی راهبردهای منابع آب و چالشهای زیست محیطی، سخنران، مقاله کامل، بررسی کارایی روش‌های تجزیه‌بی‌در برآورد رسوبات منتخب رودخانه‌های زیرحوضه دریاچه نمک در استان البرز، 1402/03/03، 1402/03/03

72) جویا معین، عمامدی 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، عمامدی 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 پروریجی علی، عمامدی علیرضا، مونمنی بابک، زمان زاد قویدل سروین، بیست و دومین کنفرانس هیدرولیک ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی کارایی سیستم استنتاج فازی-عصی تطبیقی در برآورد بار رسوب معلق رودخانه نازلوجای، 1402/08/17، 1402/08/18

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

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

77) قلی پور احسان، عمامدی 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 پژوهشی، 1398/09/12