

ردیف	کد مقاله	عنوان مقاله	نام نویسنده(گان)	نحوه ارائه	وضعیت ثبت نام تا تاریخ ۸۷/۷/۱۵
۱	S105	بررسی تغییرات زمانی پروفیل آبشستگی پائین دست جت افقی مستغرق با استفاده از مدل آزمایشگاهی	پژمان علی حسینی، کیومرث ابراهیمی، مجتبی صانعی، محمود مشعل	سخنرانی	ناقص
۲	S112	نوسانات ضریب فشار دینامیکی جت های مایل با عمق آب در حوضچه استغراق	محمدرضا باباتبار، سید محمود برقی، سید ابراهیم قریشی طیبی، روح ... احسانی	سخنرانی	کامل
۳	S115	ارزیابی مقایسه ای نحوه رسوب گذاری در مخازن سدهای تاخیری معمولی و شکاف دار با استفاده از مدل GSTARS	لیلا حسن اصفهانی، محمد ابراهیم بنی حبیب، یوسف حسن زاده	سخنرانی	کامل
۴	S121	بررسی روند رسوبگذاری در مخزن سد لتیان با استفاده از نتایج هیدروگرافی	علی پوربوجاریان، محمدرضا رحمانیان، فرهنگ بهرنگی، محمد علی بنی هاشمی	پوستری	کامل
۵	S125	تاثیر پارامترهای مختلف بر روی ضریب جریان سرریز سدهای لاستیکی	روح الله احسانی، محمد رضا بابا تبار، سمانه پورمحمدی	پوستری	کامل
۶	S127	شبیه سازی رسوبشویی تحت فشار با استفاده از مدل ریاضی SSIIM	صمد امامقلی زاده، حسن ترابی پوده	سخنرانی	کامل
۷	S135	بررسی آزمایشگاهی تاثیر پارامترهای هیدرولیکی بر میزان استهلاک انرژی در حوضچه آرامش با دیواره همگرا	آرش رزمخواه، فاطمه قبادی، محمدرضا پیرستانی	پوستری	کامل
۸	S136	طراحی هیدرولیکی دریاچه های کشویی و قطاعی با استفاده تلفیق معادلات انرژی و اندازه حرکت	رسول قبادیان، سعید ناصری، ابراهیم ذلقی	پوستری	ناقص
۹	S139	استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی در برآورد دبی رسوب ورودی به سد مخزنی کرخه	زهرا حاجی علی گل، سید محمود کاشفی پور، ایمان بیت اله پور چهارمحالی	پوستری	کامل
۱۰	S143	ارزیابی شبکه های پرسپترون چند لایه (MLP) و تابع پایه شعاعی (RBF) در تعیین ضریب سرریز جانبی تحت شرایط جریان فوق بحرانی	مجید حیدری، حمید زارع ایبانه، عادل قاسمی	سخنرانی	کامل
۱۱	S147	پیش بینی پارامترهای شکست سد تیتان و روندیابی سیل ناشی از آن با استفاده از مدل های ریاضی و مقایسه با داده های مشاهده ای	آرزو هوشمند دیارجان سید محمد علی زمردیان سید محمد رضا هاشمی	سخنرانی	ناقص
۱۲	S153	بررسی کفایت روابط مختلف هیدرولیکی برای طراحی سرریز پلکانی سد سپاهپیشه	محمود جمشیدی جلال عطاری	پوستری	ناقص
۱۳	S158	بررسی مکانیزم هواگیری در سرریزهای پلکانی	محمد رضا کاویان پور، آرش مشتاقیان، محمدرضا نجفی	پوستری	ناقص
۱۴	S159	بررسی هیدرولیک جریان بر روی سرریزهای پلکانی و اندازه گیری سرعت توسط دستگاه probe Optical	محمد رضا کاویان پور، سیده معصومه حسینی، محمد رضا نجفی	سخنرانی	کامل
۱۵	S160	بررسی تجربی تاثیر تغییرات ارتفاع بازشدگی دریاچه ورودی جریان گل آلود بر روی پروفیل های عمودی سرعت و غلظت جریان گل آلود	شیوا کشتکار، سید علی ایوب زاده، بهار فیروزآبادی	سخنرانی	کامل

ردیف	کد مقاله	عنوان مقاله	نام نویسنده(گان)	نحوه ارائه	وضعیت ثبت نام تا تاریخ ۸۷/۷/۱۵
۱۶	S162	بررسی سیستم هوادهی در تخلیه کننده تحتانی سد سفیدرود با استفاده از روش حجم محدود	حسین خورشیدی امیر حسین نیک سرشت ناصر طالب بیدختی	سخنرانی	کامل
۱۷	S165	تخمین خسارت کاویتاسیون در سرریزها	عباس منصوری علیرضا محاسنی اقدم	سخنرانی	کامل
۱۸	S170	بررسی رسوبگذاری و رسوبزدایی مخزن سد سفیدرود با استفاده از مدل‌های عددی	بایرامعلی محمدنژاد، ابولفضل شمسائی، امیر حسین عباس نیا	سخنرانی	ناقص
۱۹	S174	اثر پایه‌های تاج سرریز در خصوصیات جریان بر روی یک سرریز بلند در شرایط با و بدون هوادهی مصنوعی	علیرضا نجفی، مهدی یاسی، سعیدرضا صباغ یزدی	سخنرانی	ناقص
۲۰	S176	بررسی اثر تغییرات عمق پایاب بر فشارهای هیدرواستاتیکی کف حوضچه آرامش در دبی های متغیر	احسان پارسی منوچهر فتحی مقدم	پوستری	کامل
۲۱	S182	اثر ارتفاع ریزش بر حداکثر ابعاد حفره آبستنگی ناشی از جت های ریزشی آزاد	مسعود قدسیان، حمید رضا رنجبر	سخنرانی	ناقص
۲۲	S186	نوسانات فشار هیدرودینامیکی کف و دیواره های حوضچه استغراق در برخورد جت های دایره ای و مستطیلی تحت تاثیر هندسه حوضچه	سیما صفرخانی سید محمود برقی	سخنرانی	ناقص
۲۳	S187	مطالعه کاویتاسیون و طراحی سیستم هوادهی در تخلیه کننده های تحتانی با استفاده از مدل فیزیکی	خداداد صفوی، امیررضا زراتی، عبدالرضا کریمی نژاد	پوستری	کامل
۲۴	S191	بررسی آزمایشگاهی عمق بحرانی پایاب در آبستنگی موضعی پایین دست جت های ریزشی	مجتبی صانعی، محمد علی بنی هاشمی، هدی حدیدی	پوستری	ناقص
۲۵	S199	بهینه سازی عدم قطعیت رسوب رودخانه الند	مهسا واعظ تهرانی جمال محمد ولی سامانی	سخنرانی	کامل
۲۶	S201	محاسبه صریح طول حوضچه آرامش در مسائل نوع دوم	علیرضا وطن خواه محمدآبادی	سخنرانی	ناقص
۲۷	S204	بهینه سازی طراحی سرریزهای متوالی با استفاده از الگوریتم بهینه یابی جفت گیری زنبور عسل	محبوبه زارع زاده مهریزی، امید بزرگ حداد	سخنرانی	کامل
۲۸	S210	بررسی پارامترهای موثر بر عملیات فلاشینگ در مخزن سد و تاثیر آنها در موفقیت عملیات با استفاده از معیارهای مدل RESCON (مطالعه موردی سد سفید رود ایران)	محمد علی بنی هاشمی، بنفشه زهرایی، سید سعید اشرف واقفی، فرهنگ بهرنگی،	پوستری	کامل
۲۹	S227	بررسی الگوی جریان و توزیع تنش برشی بر روی انواع سرریزهای جانبی لبه پهن تخت از طریق شبیه سازی عددی	تورج هنر، بهرننگ سیستانی، آمنه کاریزی	سخنرانی	ناقص
۳۰	S229	معرفی نظریه ارتفاع هم ارز برای محاسبه مقدار جریان از روی سازه های سنگدانه ای و پاره سنگی	اسدالله قاضی مرادی مجتبی صانعی	سخنرانی	کامل
۳۱	S232	ارزیابی مدل‌های شبکه عصبی مصنوعی در پیش بینی عمق آب شستگی جت های افقی مستغرق	کیومرث ابراهیمی، مجتبی صانعی، فاطمه نایب لوئی، پژمان علی حسینی	سخنرانی	کامل
۳۲	S247	کاربرد الگوریتم ژنتیک در تهیه مدل تلفیقی طراحی و بهره برداری از مخازن برقایی	حسین صدقی، محمدرضا بهشتی، حسین بابازاده	سخنرانی	ناقص
۳۳	S252	تحلیل دینامیکی اندر کنش سد وزنی و مخزن نیمه بینهایت در حوزه فرکانس به کمک نرم افزار ANSYS	علی سبحانی محمد مهدی حیدری	سخنرانی	ناقص
۳۴	S253	بررسی عملکرد هیدرولیکی پرتاب کننده‌ی جامی در پایاب سرریز سد بالارود به کمک مدل فیزیکی	مهدی مهری، منوچهر فتحی مقدم، رضا ابن جلال	پوستری	ناقص

رتبه	کد مقاله	عنوان مقاله	نام نویسنده(گان)	نحوه ارائه	وضعیت ثبت نام تا تاریخ ۸۷/۷/۱۵
۳۵	S256	بررسی استهلاک انرژی روی سرریز پلکانی لبه دار	عباس منصور، امیرحسین پدram	سخنرانی	کامل
۳۶	S257	بررسی آزمایشگاهی میزان استهلاک انرژی در شیب شکنهای مایل مستطیلی	عادل مرادی سبزکوهی، محمود بینا، رضا فرشاد	سخنرانی	کامل
۳۷	S259	بررسی آزمایشگاهی جریانهای غلیظ رسوبی در مخازن سدها	مجتبی اورک مندنی زاده، محمد جواد خانجانی	پوستری	ناقص
۳۸	S262	مدل ریاضی جریان همزمان سرریز آزاد - دریچه مستغرق	رضا فرشاد، جمال محمد ولی سامانی، حسین بهرامی، عادل مرادی سبزکوهی	سخنرانی	کامل
۳۹	S264	تعیین زاویه نصب مناسب پرتاب کننده در سدهای لاستیکی	سید بهنام سروری نژاد، محمود بینا، حمید تائبی	سخنرانی	کامل
۴۰	S265	مطالعه فشار دینامیکی کف حوضچه آرامش با استفاده از مدل فیزیکی (مطالعه موردی سد نمرود)	حمید تائبی، منوچهر فتحی مقدم، سید بهنام سروری نژاد، علیرضا کمائی رستمی	سخنرانی	کامل
۴۱	S266	محاسبه مقادیر خطا در آزمایشهای فیزیکی و استفاده از آن در اندازه گیری دبی عبوری از سرریز	جلال عطاری، مجید جابرزاده، حسین شریفی منش	سخنرانی	ناقص

\* در صورتیکه مقالات با وضعیت ثبت نام ناقص، ثبت نام خود را حداکثر تا اول آبانماه تکمیل نمایند، از فهرست مقالات پذیرفته شده حذف خواهند شد.