



پایگاه الکترونیکی کنفرانس

تاریخ تهیه گزارش:
۱۳۹۷/۵/۲۹

عنوان گزارش: مقالات ارائه شده در کنفرانس **هفدهمین کنفرانس ملی هیدرولیک ایران**

گزارش از تاریخ ۱۳۹۶/۱/۱ تا تاریخ ۱۳۹۷/۵/۲۹

مرتب سازی بر اساس تاریخ ارسال نزولی ، وضعیت پذیرفته شده ، کلیدواژه جستجو - ، گروه بندی اساس نویسنده مسئول X ، نوع ارائه پوستر

تعداد مقالات ۱۵۷

کد	عنوان	نویسنده مسئول	تغییر وضعیت	تاریخ ایجاد	وضعیت	ارائه انصراف
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۲۷	مدلسازی عملکرد سرریز کلید بیانویی با تاج مثلثی و دوزنقه‌ای	محمد پرهام (m.parham@stu.sirjantech.ac.ir)	۱۳۹۷/۵/۲۹	۱۳۹۷/۳/۱۳	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۰۲	تحلیل روند تغییرات تیخیر و تعرق پتانسیل در استان چهارمحال و بختیاری	محسن عباسی (mohsen.abbasi1۹۹۰@ut.ac.ir)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۴/۱۵	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۲	بهبود بهره‌وری شبکه‌های آبیاری و زهکشی در شرایط کمبود آب با استفاده از رویکرد ورشکستگی؛ مطالعه موردی شبکه آبیاری و زهکشی عقیلی	فرهاد ابراهیمیان (farhad.eb.۱۳۷۰@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۴/۱۶	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۹۶	بررسی هیدرولیک جریان در آبیاری جویچه ای ذرت با استفاده از مدل WinSRFR	سارا فرنگیسی (sara.farangisi@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۵/۱۲	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۷۱	پیش بینی منابع آب زیرزمینی دشت قروه با استفاده از مدل MODFLOW	فاطمه کریمی (fatemehkarimi_۷۰@yahoo.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۵/۹	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۱۰	شبیه سازی عددی شدت آشفته‌گی و انرژی جنبشی آشفته پیرامون آتشکن ها با استفاده از مدل عددی OpenFOAM	مریم امامی ترشیزی (m.emamitorshizi@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۴/۱۵	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۰۲	تعیین ضریب زبری مانینگ به روش تحلیلی در کانال مرکب منشوری	محبوبه رحبی (rajabi.mah@yahoo.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۵/۱۲	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۹۰	مدلسازی رواناب به روش اتوماتای سلولی	مریم عبدالحسینی برون (abdolhosseini.m@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۵/۱۱	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۴۴	تعیین مؤلفه‌های سرعت جریان با استفاده از مدل عددی سه بعدی SSIIM در بازه ای پیچانرود (مطالعه موردی : رودخانه دوآب صمصامی)	روح الله کریمیان کاکلکی (karimian.roh@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۸	۱۳۹۷/۵/۱۲	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۸۲	مطالعه عرض جدایی جریان و میزان کنترل رسوب در سامانه های مختلف در آبگیر جانبی	علی عطارزاده (attarzadeh@qut.ac.ir)	۱۳۹۷/۵/۲۷	۱۳۹۷/۵/۱۱	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۵۱	بررسی شرایط و مشکلات جمع آوری رواناب معابر شهر تبریز	فرهاد بلوری (f_bolouri@yahoo.com)	۱۳۹۷/۵/۲۷	۱۳۹۷/۵/۱۳	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۵۷	بررسی اثرات موقعیت قرارگیری تونل انتقال آب بر رفتار لرزه‌های آن	معین افتخاری (eftenkarimoein@yahoo.com)	۱۳۹۷/۵/۲۴	۱۳۹۷/۵/۱۳	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۷۵	مقایسه ضریب آبگذری در سرریزهای قوسی واقع در کانال و مخزن	علی باباخانی (babakhani.ali@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۴	۱۳۹۷/۵/۱۷	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۴۸	بررسی آزمایشگاهی تاثیر تغییر شیب ناگهانی در پایین-دست بر سرعت مهاجرت و توسعه پیچان-رودها	سمیرا رضایوریان (palmy۴۵۸@gmail.com)	۱۳۹۷/۵/۲۴	۱۳۹۷/۳/۱۵	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۵۲	بررسی رفتار سدهای بتنی قوسی آسیب دیده تحت بارگذاری پس لرزه های حوزه میدان دور با احتساب اندرکنش آب و سازه	علیرضا گیلک (Alireza_gilak@znu.ac.ir)	۱۳۹۷/۵/۲۴	۱۳۹۷/۵/۱۳	پذیرش شده	<input type="checkbox"/> حضوری- پوستر
		سروه سلیمی (hana.salimi.۷۲@gmail.com)				

<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۴	ارزیابی تطبیقی خشکسالی هواشناسی و هیدرولوژیکی با استفاده از دو شاخص SSI , SPEI	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۰۸	
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۴	خشایار بهادری (khashayarbahadori@yahoo.com)	تعیین ارتفاع سد های مخزنی با استفاده از تحلیل قابلیت اطمینان (مطالعه موردی : سد نمرد)	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۴	بشیر فلاحی (fallahi.bashir۷۳@yahoo.com)	بررسی تاثیر شکل هندسی پیشانی پایه پل بر میزان آبشستگی موضعی پایه پل	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۳۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۲۴	داود داودمقامی (ddm_maghami@yahoo.com)	تاثیر همزمان آبیگری نسبی و بزرگنمایی سرریز بر رقوم سطح آب و ضریب دبی سرریز در بندهای انحراف	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۹۸
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۴	سمانه آفانی (aghaei.ne@gmail.com)	بررسی حرکت حباب هوا در زانویی ۹۰ درجه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۱۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۲۳	کمیل پائین شهری (pkomeyl@yahoo.com)	بررسی تاثیر شوری جریان بر فشار وارد بر جداره تخلیه کننده های تحتانی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۸
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۳	۱۳۹۷/۵/۲۳	مرجان پیفلوش (marjan.pifloosh@gmail.com)	تاثیر بازشدگی دریچه و زبری سطح بر روی ابعاد آبشستگی در پایین-دست دریچه کشویی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۸۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۳	سجاد نجفی پور (sajad_najafipoor@yahoo.com)	پتانسیل یابی آلودگی آبهای زیرزمینی در دشت های استان تهران - استان البرز با استفاده از مدل DRASTIC در محیط GIS	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۵-۱۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۲۳	علی عزیزی پور (aliazizi۵۸۳@yahoo.com)	بررسی تغییرات ضریب زبری رودخانه در اثر گذشت زمان با استفاده از مدل عددی FASTER (مطالعه موردی : رودخانه کارون)	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۹۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۳	۱۳۹۷/۵/۲۳	ریحانه السادات موسوی زاده مجرد (rey.mousavi@gmail.com)	بررسی خصوصیات ریخت شناسی رودخانه فصلی کرهرود استان مرکزی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۸۳
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۲	۱۳۹۷/۵/۲۳	سعید یوسفی (saeid۱۲۵vsina۱۲۸۵@gmail.com)	ارزیابی روش های تجربی محاسبه تخیر در منطقه ملایر	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۴-۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	جواد مظفری (javad_۳۷۰@yahoo.com)	بررسی تاثیر ایجاد روزنه بر ضریب دبی سرریز نوک اردکی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۱۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۳	ستاره فرهنگ (setarehfarhang۱۰۲۱@gmail.com)	بررسی تاثیر شتابنگاشت زلزله بر پاسخ دینامیکی سد بتنی وزنی کوینا	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۷۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۴	۱۳۹۷/۵/۲۳	اسما براهویی نژاد (asma_barahouie۱۹۹۳@yahoo.com)	بررسی اثر فاز ثانویه بر فاز اولیه در یک مخزن رسوب، به وسیله شبیه سازی در نرم افزار کامسول	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۵-۱۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	جواد وجاهت (j.vejahat@ut.ac.ir)	آزمون روش SFU در شبکه های آبرسانی مطالعه موردی شبکه آب شرب دانشگاه ارومیه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۶-۴۴
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۴	۱۳۹۷/۵/۲۳	سمیرا حاتم زاده کوتمهر (samira.hatamzadeh@gmail.com)	بررسی پدیده رسوب گذاری در مخازن سد به روش عددی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۶-۳۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	میترا حمزه سرکانی (mitra.hamzei@ut.ac.ir)	بررسی پارامترهای دما و بارش با توجه پدیده تغییر اقلیم در منطقه خاورمیانه، مورد مطالعاتی: کشورهای ایران، عربستان و عمان	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۶۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	واحد اسلامی تبار (eslamitabar.۹۴@gmail.com)	مدلسازی شبکه های عصبی مصنوعی هوشمند برای تخمین ضریب زبری مانینگ در کانال های با بسترمتحرک بر اساس داده های میدانی تلخه رود تبریز	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۳	پریسا میراخوری (parisa_mv۱۱۹@yahoo.com)	تحلیل عددی بهبود عملکرد هیدرولیکی سازه های طولی در مسیر رودخانه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۷۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	راضیه ولی زاده (Razieh.valizadeh@yahoo.com)	بررسی کیفی نواحی مستعد فرسایش و رسوب گذاری در تقاطعات کانال های مستطیلی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۸	۱۳۹۷/۵/۲۳	الهام مینا (elhammina.em@gmail.com)	عملکرد سیستم میراگر مایع در کنترل پاسخهای دینامیکی و استهلاک ارتعاش سکوی ثابت فلزی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۲۳	علی عمروانی (aliomrani۲۰۱۶@yahoo.com)	شناسایی عرصه های مناسب برای تغذیه مصنوعی سفره آب زیرزمینی دشت تچن (ساری) با استفاده از GIS و روش AHP	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۸۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۳	وحید شهابی زاد (vahidsh3۷۰۶@gmail.com)	تحلیل هیدرولیکی شبکه لوله ها به روش نیوتن-رافسون اصلاح شده با نرم افزار اکسل	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۷۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۲۳	پیمان درخشان علمدارلو (pezhmanderakhshan@gmail.com)	شبیه سازی پارامترهای جریان در خلیج فارس توسط مدل Mike 2D	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۸۳
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۳	جواد مظفری (javad_۳۷۰@yahoo.com)	تاثیر همزمان آبیگری نسبی و	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۲۱

	پوستر				بزرگنمایی سرریز بر رقوم سطح آب و ضریب دبی سرریز در بندهای انحراف
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۹	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی تأثیر الگوی جریان بر فرآیند آبخستگی در اطراف تکیه‌گاه مربعی رضا محمدی نسب (mohammadinasabreza@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۳	طبقه‌بندی تبدیل-های پرکاربرد مجاری روباز فراز گرگین پناه (gorgin.faraz@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی تأثیر انسداد ورودی کالورت بر هندسه آبخستگی پایین دست و برگشت آب بالا دست سمیه کریم پور (s.karimpour۹۴@basu.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۳۳	پیش‌بینی وقوع مکانی سیلاب با بهره‌گیری از سامانه اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی: استان سمنان) ملیحه مسعودی (Masoudimalihe@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۳	پیش‌بینی روند رسوب‌گذاری مخزن سد گلستان با استفاده از مدل GSTAR۳.۰ مرتضی قزل سوفلو (MORTEZA.gh1۹۹۰@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	مقایسه تغییرات دبی در جریان غلیظ و زلال در تخلیه‌کننده تختانی سد کمیل پائین شهری (pkomeyl@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی اثر پارامترهای هندسی مؤثر بر ضریب تخلیه جریان در سرریزهای کلیدپیانویی سروش اسماعیلی زاده (KALKEHOA@GMAIL.COM)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی کیفیت آب و خودپالایی در دو سناریو تغییر اقلیم و ساماندهی رودخانه زهره امامقلی (zohre.emamgholi@ut.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۳۳	کنترل و حفاظت آب-شستگی پایه پل با استفاده از میله-های چسبیده به پشت پایه و آب-پایه در فواصل مختلف محسن شفیعی (mohsen.shafiei@ag.iut.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۳۳	مقایسه ی روش های متداول برآورد بار رسوب معلق رودخانه ی دز با روش برنامه ریزی بیان زن (مطالعه ی موردی ایستگاه تله زنگ) حسن چعب (a_kakachaab@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی و مقایسه رفتار مدل‌های بارش- رواناب در سیلاب های کوچک تابستانه و زمستانه مطالعه موردی: پایین‌دست سد ملاصدرا تا ایستگاه چمریز نوشین رستم پور (nooshinrostampour@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی نوسانات سطح آب زیرزمینی ایخوان باروق با استفاده از برنامه ریزی بیان زن یاسر باقری (bagheri_yaser۹۰@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۳	شنیه سازی عددی جریان عبوری از روی سرریز لبه تیز مستطیلی با کاربرد روش لاگرانژی MPS شیوا رضازاده (shiva.re.۱۴@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۹	۱۳۹۷/۵/۳۳	شنیه‌سازی تأثیر نیترات موجود در پساب مزارع پرورش ماهی بر کیفیت آب رودخانه کوه‌رنگ با استفاده از مدل هیدرودینامیکی Mike۱۱ نوید صمدی بروجی (NAVIDSAMADIBRN۹۱@GMAIL.COM)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۶	۱۳۹۷/۵/۳۳	پیش‌بینی بارش ایستگاه باران سنجی نهاوند با استفاده از روش هیبریدی موجک-ساریم-شیکه عصبی مصنوعی مریم شغانی (M.SHAFAEI@tabrizu.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۸	۱۳۹۷/۵/۳۳	ارزیابی روابط پیشنهادی آگذری جریان در دریچه های کشویی جانبی حمید کیان مهر (hamid.kianmehr@ut.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی آزمایشگاهی تأثیر جت دوگانه بر رسوب زدایی از مخازن سدها در روش جت-هیدروساکشن مینو کیانی نژاد (mkiani۹۷۹@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	پیش-بینی هندسه هیدرولیکی پایین-دست کانال-های آبرفتی با استفاده از GMDH-HS و GMDH سمیرا رضایوریان (palmy۴۵۸@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۳	مطالعه عددی تأثیر دبی بر خصوصیات پخشیدگی و اختلاط جت مستغرق چگال در پذیرنده ساکن سید بابک حاجی سید اسداله (sbhsa۱۹۹۰@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی عددی تأثیر زهکش دودکشی بر پایداری سد خاکی در شرایط تخلیه سریع مخزن امین نوری (amin.noori۲۰۰۷@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۳	بررسی تأثیر شوری جریان بر تنش برشی جداره و میدان سرعت تخلیه کننده های تختانی کمیل پائین شهری (pkomeyl@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۳	مدل-سازی تحلیلی تبدیل جریان فوق-بحرانی به زیر-بحرانی بدون مرضیه رضاشهرضا (mrezashahreza_v۲@yahoo.com)

						پرش هیدرولیکی با تغییر مقطع عرضی کانال	
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۳	۱۳۹۷/۵/۲۲	آریا نمدی (arianamadi@gmail.com)	پهنه بندی سیلاب و نحوه تقسیم جریان در مقاطع مرکب با استفاده از مدل هیدرولیکی تحلیل رودخانه (مطالعه موردی: رودخانه دز- استان خوزستان)	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۵۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۲۲	مهرداد صمدی (mehrshad۱۳۶۴@gmail.com)	کاربرد روش درختان رگرسوئی و برنامه-ریزی بیان ژنی برای تخمین عمق آبشستگی پیرامون گروه شمع	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۹۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۷	۱۳۹۷/۵/۲۲	روزبه آقامجیدی (ROOZBEH۱۳۸۱@YAHOO.COM)	بررسی اثرات تغییر قطر، ضخامت لوله و سرعت های مختلف جریان بر بارهای دینامیکی وارده در اثر ضربه قوچ در خطوط آبرسانی	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۶۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۷	۱۳۹۷/۵/۲۲	علی باباخانی (babakhani.ali@gmail.com)	مطالعه عددی تاثیر پارامترهای موثر بر آبشستگی سرریز کنگره-ای با نرم افزار Flow ۲D	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۷۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	قاسم کعب عمیر (gassem.kaab۱۱@gmail.com)	بررسی پارامترهای هندسی و هیدرولیکی مؤثر بر پدیده فرسایش بستری در تلاقی کانال-های باز	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۱۱
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۸	۱۳۹۷/۵/۲۲	محمد حسین عارفی (mh.aref۱۱@eng.uk.ac.ir)	مدلسازی عددی ضربه قوچ با استفاده از نرم‌افزار HAMMER	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۶۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	محمد حسین مسعودی (m2h2m۱۳۵۷@gmail.com)	تحلیل هیدرولیکی شبکه های بزرگ پیکر، ضرورت، روشها وموانع	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۷-۷۸
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۷	۱۳۹۷/۵/۲۲	امید نیکنام (omid.niknam۲۰۱۰@gmail.com)	شبیه سازی لایه بندی حرارتی با استفاده از مدل CE-QUAL-WT (مطالعه موردی: مخزن سد کارده)	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۷۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۳	۱۳۹۷/۵/۲۲	محمد حسین بهپور (mhosein.behpour@gmail.com)	بررسی اثر پارامترهای رسوب و بازشدگی دریچه کشویی بر تغییرات منحنی آبشستگی پایین دست آن	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۴۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	نیما عمرانی (emrani_nima@yahoo.com)	تاثیر نرخ بارگذاری هیدرولیکی بر عملکرد فیلترهای تک لایه شنی در تصفیه آب؛ بررسی پارامترهای کدورت و افت هد	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۳۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۴	۱۳۹۷/۵/۲۲	علی بهمن (bornabahman۱۳۸۷@gmail.com)	ارزیابی ضرایب پیک تقاضای آب و مقایسه آن با نشریات فنی (مطالعه موردی: شبکه آبرسانی شهر بجنورد)	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۶۴
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۸	۱۳۹۷/۵/۲۲	مهران محمدی (m.mohamadi@ub.ac.ir)	مطالعه موردی برای ساخت آزمایشگاه پژوهشی هیدرولیک در فضای باز با رویکرد مدلسازی کارکردگرا	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۸۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۷	۱۳۹۷/۵/۲۲	سعیده ایزدی (saeedeh.izadi۲۳۲@yahoo.com)	مقایسه دو مدل بارش-رواناب شماره منحنی سرویس حفاظت خاک و نسخه اصلاح شده آن برای محاسبه ارتفاع رواناب حوضه ی آبریز کسلیان	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۷۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	رسول میرعباسی نجف آبادی (mirabbasi@agr.sku.ac.ir)	مدلسازی بارش- رواناب با استفاده از روش تلفیقی موجک-شبکه عصبی مصنوعی (مطالعه موردی: حوضه آبریز کارون ۴)	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۴۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۶	۱۳۹۷/۵/۲۲	سحر سلیمانی (saharsoleimani۱۳۹۴@gmail.com)	واکاوی روند بارش و گازهای گلخانه-ای اتمسفر با آزمون ناپارامتری من- کندال (مطالعه موردی: ایستگاه-های- سینوپتیک منتخب استان اردبیل)	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۶۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	سید مجید موسوی (smmosavi۱۸@gmail.com)	بررسی اثر انتقال آب بین حوضه ای بر میزان تولید انرژی برقابی حوضه آبریز کارون بزرگ	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۵-۱۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۲۲	سید مصطفی مرتضوی (sm.mortazavi@vru.ac.ir)	بررسی تغییرات سطح ایستابی چاه های کشاورزی دشت رفسنجان	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۹۴
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	کوروش غفاری (koorosh۰۰۵۹۹k@yahoo.com)	شبیه سازی شکل گیری امواج داخلی جزرومدی در دهانه آرونود	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۰۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	حامدرضا ظریف صناعی (hzarif۶۳@gmail.com)	تاثیر تراز آب زیرزمینی بر رفتار مقاومتی و ظرفیت باربری شمع بتنی مدفون در ماسه سیلیسی	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۱۴
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	حامدرضا ظریف صناعی (hzarif۶۳@gmail.com)	پیش بینی مشخصات پرش هیدرولیکی روی بسترهای زیر شده توسط سنگدانه های شکسته با استفاده از سیستم استنتاج فازی-عصبی	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۱۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۲۲	میلاذ عبدالله پور (m.abdolahpour@yahoo.com)	درآمدزایی شرکت-های آب منطقه ای از خدمات تهیه و تامین مستندات لازم جهت انجام مطالعات	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۸-۲۳۶

						تعین حدود بستر و حریم رودخانه-ها
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۱	علی رئیسی (raeisi.d82@gmail.com)	انتخاب بهینه چاه‌های اندازه‌گیری سطح آب زیرزمینی جهت کاهش تعداد چاه‌های موجود در شبکه پایش
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۱	بنیامین قوامی آزاد (benyamin22gh@gmail.com)	بررسی اثر مفاهیم تعادل، بر روند تحلیل و نتایج مدل گراف جهت حل مناقشات؛ در مسائل آب و محیط زیست.
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۱	هادی ثانی خانی (h.sanikhani@uok.ac.ir)	اثرات تغییر اقلیم بر نیاز آبی و هیدرومدول شبکه-های آبیاری
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۷	۱۳۹۷/۵/۳۱	مریم جمال (jamalmaryam10@gmail.com)	تحلیل وضعیت خشکسالی و ترسالی کشور و حوضه-های آبریز اصلی در نیم قرن اخیر
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۱	محسن براهیمی (Mbarahimi@yahoo.com)	واکاوای سازه های مختلف کنترل دبی و انتخاب گزینه بهینه متناسب با شرایط حوضه رودخانه زاینده رود
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۸	۱۳۹۷/۵/۳۱	علی باباخانی (babakhani.ali@gmail.com)	مطالعه عددی الگوی جریان و ضریب آنکیزی در سرریزهای کنگره-ای مثلثی و قوسی
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۳	۱۳۹۷/۵/۳۱	غزال یاری زاده (yarizadehg@ut.ac.ir)	بررسی امکان افزایش راندمان حوضچه‌های تخییری با استفاده از زئولیت
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۹	۱۳۹۷/۵/۳۱	علی محتشمی (mohtashamiali@pgs.usb.ac.ir)	حل عددی معادله انتقال-پخش به کمک روش بدون شبکه محلی پتروو-گالرکین
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۸	۱۳۹۷/۵/۳۱	علی باباخانی (babakhani.ali@gmail.com)	بررسی عددی الگوی جریان و میزان استهلاك انرژی حوضچه آرامش با شیب معکوس
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳۰	مهران زارع (mehrzanraee909@gmail.com)	شبیه-سازی عددی تخلیه-کننده-های تک مجرای مستغرق در محیط ساکن و مقایسه-ی آن با نتایج آزمایشگاهی
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	زینب سواری (savari.civil90@gmail.com)	معرفی چند معیار توپولوژی کاربردی در شبکه های آبرسانی با استفاده از نظریه گراف
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	آریا نمدی (arianamadi@gmail.com)	بررسی مشخصات پرش هیدرولیکی در شرایط بستر زیر با استفاده از مدل عددی
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	محسن براهیمی (Mbarahimi@yahoo.com)	نگاهی به مسایل و مشکلات هیدرولیکی انهار سنتی منشعب از رودخانه زاینده-رود
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۰	سالار سرکشی (sarkeshisalar@yahoo.com)	بررسی اثر تغییر کاربری اراضی بر دبی سیل خروجی در حوضه آبریز دریاچه ارومیه (مطالعه موردی زیرحوضه ساروق چای)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	رسول میرعباسی نجف آبادی (mirabbasi@agr.sku.ac.ir)	بررسی اثرات خشکسالی بر ایجاد حالت پایدار رطوبت خاک (اثر متقابل ساختمان خاک، هیدرولیک و اقلیم)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۰	فانزه قلعه نوی (ghalenoefaezeh@yahoo.com)	تعین موقعیت بهینه نصب چاهک جدید مشاهده-ای به منظور افزایش دقت نقشه-های کیفی آب-زیرزمینی
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۳	۱۳۹۷/۵/۳۰	سیده انیسه قضابی (anis.ghazaei@gmail.com)	تحلیل هیدرولیک جریان بر روی سرریز کنگره ای دوزنقه ای
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۶/۱۲/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	نیما توان پور (nima.tavanpour@gmail.com)	شبیه سازی الگوی جریان ماندگار در رودخانه کرخه با استفاده از مدل عددی CCHEYD
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۴	۱۳۹۷/۵/۳۰	فرشته زاهدی (zahedi1992@gmail.com)	بررسی عددی تأثیر شیب دیواره و شکل تاج بر عملکرد هیدرولیکی سرریز کنگره ای قوسی با پلان دوزنقه ای
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۲	۱۳۹۷/۵/۳۰	علیرضا دالوند (dalvand_alireza@yahoo.com)	بررسی آزمایشگاهی اثر شکل سرباز در خاکریز دانه ای بر تغییر شکل دیوار حائل طره ای صاف
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۶	۱۳۹۷/۵/۱۹	علی عبیدی (alieidi1st@yahoo.com)	مروری بر روش های محاسبه و تأثیر پارامترهای مختلف بر مقدار نرخ انتقال رسوب بستر (بار کف)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۹	سیدحسین مهاجر (hossein.mohajeri@khu.ac.ir)	بررسی اثرات سیلاب و خشک سالی بر تغییرات ریخت شناسی رودخانه سرباز
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۹	سمیه منصورى کارگر (somayah.mansouri.k@gmail.com)	بررسی الگوی توزیع غلظت ردیاب تحت تأثیر سرریز لا شکل

<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۹	۱۳۹۷/۵/۱۹	محمود نعمتی قلعه مسکن (mahmoodnemati@semnan.ac.ir)	مدل سازی عددی الگوی آبشستگی اطراف تکیه‌گاه پل با استفاده از نرم افزار FLOW-۳D	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۹۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۰	۱۳۹۷/۵/۱۹	محمد صدافتی (mohammadsedaghati۴۰۴@yahoo.com)	مطالعه آزمایشگاهی تاثیر طول کفبند بر آبشستگی موضعی در پایین دست سرریز کنگره‌ای با پلان دوزنقه‌ای	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۷۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۹	سعیده ولیزاده (valizadeh.saeideh@gmail.com)	بررسی آزمایشگاهی تاثیر عدد فرود در آبشستگی اطراف گروه پایه‌های محافظت شده با کابل در حضور برداشت مصالح	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۶	۱۳۹۷/۵/۱۹	علیرضا عمادی (emadia۲۵۵@yahoo.com)	هیدرولیک سرریز- دریچه کنگره ای مستطیلی در موقعیت های مختلف دریچه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۶۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۹	۱۳۹۷/۵/۱۹	سجاد محمدرزاده وطن چی (sajad.mohammadzadehvatanchi@mail.um.ac.ir)	بررسی دقت ضریب زیر مانینگ در تخمین رابطه دبی-اشل بر مبنای خطوط همتراز سرعت	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۶۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۳۲	۱۳۹۷/۵/۱۹	امین نوری (amin.noori۲۰۰۷@gmail.com)	بررسی عددی غلظت ذره رسوب در کانال با بستر زبر	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۵۱
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۱۹	محمد رفیع رفیعی (mrrafiee۷۳@gmail.com)	شبیه سازی رفتار هیدرولیکی متقابل رودخانه و حوضچه های تغذیه مصنوعی در شرایط ناماندگار	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۹۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۳۱	۱۳۹۷/۵/۱۹	سید جمال حسینی (jamal_ir۷۰@yahoo.com)	پیش-بینی وضعیت رسوب-گذاری در مخزن سد وشمگیر	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۹
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۱۴	۱۳۹۷/۵/۱۹	سید محمد حسین طالب زاده (kamelia.karimi@yahoo.com)	تحلیل دینامیکی سدهای بتنی وزنی به روش المان محدود و شبکه های عصبی مصنوعی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۶-۴۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۱۸	سجاد خلیلی (khalili.sajad@ut.ac.ir)	بررسی تاثیر نوع تحلیل هیدرولیکی بر نتایج تحلیل کیفی چندگانه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۸۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۱۸	الهام مینا (elhammina.em@gmail.com)	بهبود عملکرد تیغه های سازه های کنترل گرداب بر پتانسیل کائیتاسیون در سرریز نیلوفری	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۸	مریم امامی ترشیزی (m.emamitorshizi@gmail.com)	شبیه سازی عددی تنش برشی پیرامون آبشکن ها با استفاده از مدل عددی OpenFOAM	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۱۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۳۴	۱۳۹۷/۵/۱۷	فرهنگ آذرنگ (farhang.azg@gmail.com)	ارزیابی منطقه برداشت مصالح با استفاده از روش ماتریس مطالعه موردی: رودخانه جراحی در استان خوزستان	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۶-۶۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۰	۱۳۹۷/۵/۱۷	بهزاد رادفر (behzad.radfar۱۹۹۰@gmail.com)	شبیه‌سازی عددی سه بعدی شکست سد خاکی و تعیین حداکثر سیلاب خروجی و ضریب دبی مربوطه	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۷۲
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۷	حسین محمودی ماندنی (Pc.milad۲۰@gmail.com)	ارزیابی شیب پایه سد در طراحی سدهای بتنی وزنی با استفاده از نرم‌افزار CADAM	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۰۵
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱	۱۳۹۷/۵/۱۷	محمد مصطفایی اوندری (mohamadmostafaei۱۳۷۲@gmail.com)	شبیه‌سازی عددی پیشروی آب شور در آبخوان ساحلی دشت عجب‌شیر	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۵۸
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۷	احمد توانا (ahmadtavana@shahroodut.ac.ir)	بررسی عددی امکان جلوگیری از خروج جریان آب زیرزمینی در آبخوان های مشترک	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۳۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۵	نسرین یوسفی (na.uosefi@gmail.com)	مدل سازی بارهیدرولیک آبخوان دشت دهگلان با استفاده از منطق فازی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۰۴
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۱	۱۳۹۷/۵/۱۵	کامران صفری (kamransafari.ush@gmail.com)	بررسی تاثیر مدیریت بحران آب در توسعه نیافتگی (مورد مطالعه استان چهارمحال و بختیاری)	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۸۸
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۳۶	۱۳۹۷/۵/۱۴	جعفر جعفری اصل (jafar.jafariasl@pgs.usb.ac.ir)	بهینه‌سازی ابعاد مقطع سدهای بتنی وزنی با استفاده از الگوریتم بهینه‌سازی مبتنی بر آموزش و یادگیری (TLBO)	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۶-۶۱
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۱۴	مهسا حسینیور کاشانی (m.hkashani@uma.ac.ir)	River flow forecasting using intelligent models	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۰
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۳۱	۱۳۹۷/۵/۱۴	محمد شیخ الاسلام (msh_۳۳۵۶@yahoo.com)	کاربرد GIS در مهندسی هیدرولیک و مدیریت رواناب استفاده با استفاده از مدل SWMM	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۵۶
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۵/۱۰	۱۳۹۷/۵/۱۴	عزیزه علیزاده بردوکی (azizehalizadeh۷۲@gmail.com)	تغییرات ضرایب معادلات نفوذ نسبت به بار آبی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۸-۱۷۷
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۱۴	سمانه مرادی کیان (SMKIAN۱۲@GMAIL.COM)	استفاده از الگوریتم Adopt برای حل مسائل قیودات توزیعی	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۴۳
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۳	رضا حشمتیان (heshmatianreza@gmail.com)	بررسی رفتار زهکش های عمقی در جهت کاهش نیروی بالابرنده و مکان یابی بهینه گالری زهکش در	۱VHYDRO-۲۰۱۸۰۷-۱۰۷

					بدنه سدهای بتنی وزنی توسط نرم افزار Cadam
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۴	۱۳۹۷/۵/۱۲	علی منتظری (amontazeri22@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۶	۱۳۹۷/۵/۱۰	الهه بی گناه (ELAHE.BIGONAH1@GMAIL.COM)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۰	نسترن اسکندری (nastaran.eskandari21@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۱۰	احسان شهیری طبرستانی (ehsan_shahiri@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۲۱	۱۳۹۷/۵/۱۰	حدیثه کاظمی (hadithkazemi@rocketmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۱۰	سحر بشارتی برسری (sahar.besharati@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۷	۱۳۹۷/۵/۱۰	عباس عباسی (abbasabbasi2020@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۷	۱۳۹۷/۵/۹	مهرداد جاویدی پور (mehrdad.javidipour@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۹	ملیحه حاج غنی (hajghani.malihe@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۲	۱۳۹۷/۵/۶	امیر مرادی نژاد (amir_24619@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۲	۱۳۹۷/۵/۶	امیر مرادی نژاد (amir_24619@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۵/۳	نرجس شاه بیگی (atefeh.ebrahimi091@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۴	۱۳۹۷/۵/۲	محسن زارعی (m.zareei.ir@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۲	۱۳۹۷/۵/۱	سحر وزیری (sahar.vaziri.1369@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۴	۱۳۹۷/۵/۱	مانده فراداغی (m.gharadaghi1994@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۵	۱۳۹۷/۴/۳۱	ایمان رضایی (imanrezaei@mehr.pgu.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۴/۲۷	مجتبی کریمیایی طبرستانی (karimaei@sru.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۷	۱۳۹۷/۴/۲۷	سامی قوردویی میلان (s.milan@ut.ac.ir)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۵	۱۳۹۷/۴/۲۲	عباس فرازمند (farazmandabbas@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۱۲	۱۳۹۷/۴/۱۵	محمد ناظری تهرودی (m_nazeri200v@yahoo.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۴/۹	۱۳۹۷/۴/۱۰	فاطمه وطن پرست (f.vatanparast.gv2@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۲	۱۳۹۷/۴/۴	سلمان شریف آذری (s.sharifazari@gmail.com)
<input type="checkbox"/>	حضوری- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۷	۱۳۹۷/۴/۴	پویا احمدی (pouya.sam0v@gmail.com)

	پوستر					مستغرق بر میزان آبشستگی پایه پل با استفاده از نرم افزار SSIIM	
<input type="checkbox"/>	حضور- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۳	۱۳۹۷/۴/۴	سیده زهرا مظفری چنجانی (zahra.mozafari@yahoo.com)	بررسی عددی پدیده ی آبشستگی در اطراف تکیه گاه های پل با استفاده از نرم افزار FLOW-۳D	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۳۵
<input type="checkbox"/>	حضور- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۲/۱۵	۱۳۹۷/۳/۲۸	مهسا اسماعیلی (mahsa_esmaeili@yahoo.com)	مروری بر آبشستگی پایین دست سازه- های سرریز-دریچه	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۶-۵۳
<input type="checkbox"/>	حضور- پوستر	پذیرش شده	۱۳۹۷/۳/۹	۱۳۹۷/۳/۲۷	فرشید طالبی حسن (f.talebihosn@yahoo.com)	تحلیل استاتیکی سد بتنی وزنی لتیان با استفاده از نرم افزار Abaqus	۱۷HYDRO-۲۰۱۸۰۵-۳۱