



همکاران محترم، خانمها، آقایان، پژوهشگران گرامی

مایلم مقدم شما عزیزان را به مشهد مقدس و اولین کمیسیون سمپوزیوم پیشرفتهای علوم و تکنولوژی گرامی بدارم. موسسه آموزش عالی خاوران، بنا به وظایفی که بعنوان یک مرکز آموزش عالی بر عهده دارد، همه ساله سلسه سمپوزیومهایی را در گستره پیشرفتهای علوم و مهندسی تحت عنوان SASTech در داخل و خارج از کشور برگزار می‌نماید. این سمپوزیومها موقعیتی را برای پژوهشگران داخل و خارج ایجاد کرده که آخرین یافته‌های علمی خود را در معرض دید سایر پژوهشگران قرار داده و با همفکران خود آشنا شوند. شهرت این سمپوزیوم بگونه‌ای است که هر سال بر تعداد ژورنالهای حامی آن و همچنین بر تعداد مقالات پذیرفته شده برای چاپ افزوده می‌شود.

روش انتخاب مقالات شامل: داوری اولیه برای پذیرش در همایش، داوری روسای پانل، داوری توسط ۲ داور مستقل می‌باشد. برای تعداد زیادی از ژورنالها همین روال داوری کفایت می‌کند ولی برخی دیگر از ژورنالها یک داوری مستقل نیز انجام خواهند داد. شرایط پذیرش نهایی مقالات، وجود نوآوری در مقاله، بخش‌بندی قابل قبول و نوشتار روان و گویا بزبان انگلیسی خواهد بود. آن دسته از مقالاتی که بفارسی ارائه شده‌اند نیز فارغ از اینکه بصورت شفاهی و یا پوستر ارائه شده باشند، مورد داوری قرار گرفته و در صورت انتخاب از نویسنده آن خواسته خواهد شد که برای برگرداندن آن به زبان انگلیسی در مهلت تعیین شده اقدام نمایند. در اینجا توصیه می‌شود که برای اینکار از افراد متخصص استفاده شود چرا که برگردانهای ضعیف شانس پذیرش را از دست خواهند داد.

امسال بنا به تقاضای شرکت کنندگان و با هدف برقراری امکان شرکت تعداد بیشتری از پژوهشگران، سمپوزیوم در چهار مرحله و تحت عنوان چهار کمیسیون (همایش) و در چهار زمان مختلف به شرح زیر برگزار می‌شود:

۱- کمیسیون ۱: همایش مهندسی عمران و توسعه پایدار: با محوریت کاهش خطرپذیری در بلایای طبیعی، ۷ آذر ۹۲

Civil Engineering & Sustainable Development: Vulnerability Mitigation in Natural Disasters (VMNDIs)

۲- کمیسیون ۲: همایش مهندسی کامپیوتر و توسعه پایدار: با محوریت شبکه های کامپیوتری، مدل سازی و امنیت سیستم ها، ۲۸ آذر ۹۲

Computer Networks, Modeling and System Security (CNMSecur)

۳- کمیسیون ۳: همایش معماری و شهرسازی و توسعه پایدار: از معماری اصیل تا شهر پایدار، ۵ دی ۹۲

From Noble Architecture to Sustainable City (NASCity)

۴- کمیسیون ۴: همایش مهندسی برق و توسعه پایدار: دستاوردهای نوین در مهندسی برق، ۱۷ بهمن ۹۲

New Achievements in Electrical Engineering (NAEEng)

در خاتمه یکبار دیگر حضور شما عزیزان را گرامی میدارم و توصیه می کنم که هر از چندگاهی به سایت موسسه خاوران (khi.ac.ir) مراجعه و از توانایی ها و آخرین دستاوردهای این موسسه پیشرو آگاه شوید و نظرات صائب خود را اعلام فرمایید. همچنین انتظار دارم، پیام بنده را به دوستان متخصص خود اعلام و آدرس پست الکترونیکی آنها را برای اطلاع رسانی بهتر برای دبیرخانه موسسه ارسال فرمایید. بنده نیز در طول همایش برای استماع نظرات شما عزیزان در دسترس خواهم بود.

با تشکر فراوان و التماس دعا
دکتر محمدرضا مباشری
رئیس موسسه آموزش عالی خاوران و
رئیس شورای عالی SASTech

پذیرش ۷:۳۰ الی ۸

افتتاحیه ۸ الی ۹:۳۰

پذیرایی ۹:۳۰ الی ۱۰

برنامه سالن ۱

جلسه اول ۱۰ الی ۱۱:۴۰

خاک و پی

هیات رئیسه

آقای دکتر قره، آقای مهندس هادیان

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
میلاد بادمکی ، مهدی سیاوش نیا	اثر طول عبوری ریزش‌مع از گوه گسیختگی در کنترل نشست خاک پیرامون پی گسترده	0714	۱۰:۲۰ - ۱۰
صادق صادقی، محمود قضاوی	بررسی اثر شکل هندسی هسته در رفتار استاتیکی و لرزه ای سدهای خاکی با هسته بتن آسفالتی	0721	۱۰:۲۰ - ۱۰:۴۰
محمود قضاوی، علیرضا پرون، محسن بی‌تی	اعتبار بخشی مدل ارتجاعی خمیری با سخت شوندگی همسان در طرح ومحاسبه گودبرداری های مهاربندی شده	0726	۱۰:۴۰ - ۱۱
رضا عرفانیان نیا	بررسی افزایش چسبندگی نخاله‌های بازیافتی تخریب شده از ساختمان با استفاده از سیمان	0728	۱۱ - ۱۱:۲۰
مجتبی حیدری قرائی، مرتضی مرندی ، فضل اله سلطانی	تحلیل عددی تاثیر استفاده از ستون های سنگی جهت کاهش نشست وخطر روانگرایی	0737	۱۱:۲۰ - ۱۱:۴۰

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۳:۴۰)

برنامه سالن ۱

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۴۰

خاک و پی ، سازه

آقای دکتر کاظمیان، آقای مهندس هادیان

هیات
رئیس

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
سید فرزاد مدرسی زاده، علی نخعی، علی کوهستانی، عاطفه پرویز	بررسی تاثیر میزان تخلخل خاک در کاهش و بهبود رفتار دینامیکی شمع	0745	۱۴-۱۴:۲۰
وحید چگنی، احمد دالوند	بررسی خسارات و مشکلات مقاوم سازی در زلزله سال ۱۳۸۹	0688	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
محمد رضا بزرگ علی آبادی، جواد واثقی امیری	بررسی عملکرد و اتلاف انرژی غیر خطی در قاب های شورن معکوس به همراه مهاربند کماتش ناپذیر با استفاده از تحلیل تاریخچه زمانی غیر خطی تحت رکورد زلزله های نزدیک گسل	0672	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰
ارژنگ صادقی، جاوید تقی زاده	ضریب طول کماتش محوری نانولوله های کربنی تک دیواره	0680	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰
Mahmoud Ghazavi Armin Salmani Mahali	Determination of seismic bearing capacity of shallow strip footings on slopes	0771	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰

پذیرایی (۱۵:۴۰ الی ۱۶)

برنامه سالن ۱

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۴۰

سازه

آقای دکتر مشکوه رضوی، آقای دکتر گل نرگسی، آقای دکتر قلعه نوی			هیات رئیس
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
وحید چگنی، سجاد بیرانوند، احمد دالوند	مقایسه سیستم دوگانه قاب خمشی و دیوار برشی فولادی نازک با سیستم دوگانه قاب خمشی و مهاربند واگرا به روش طراحی بر اساس سطوح عملکرد	0689	۱۶-۱۶:۲۰
علی زارعی، علیرضا فیوض، محمد واقفی،	بررسی رفتار غیرخطی اتصال استخوانی تیر مورب به ستون	0706	-۱۶:۴۰ ۱۶:۲۰
علی قدس، ساناز چهکندی	تحلیل قابلیت اعتماد خمش در تیرهای بتن آرمه تقویت شده با AFRP	0723	-۱۷:۰۰ ۱۶:۴۰
سید محمد بنی جمالی، محمد رضا اصفهانی، شعیب نصرت الهی، محمد رضا سهرابی، روح ا... موسوی	ارزیابی تکنیک های تقویت خمشی تیرهای بتن آرمه با مصالح FRP	0735	-۱۷:۲۰ ۱۷:۰۰
شیرین جعفری، محمدتقی احمدی	اثر اندازه در طراحی سدهای بتنی قوسی تحت بارگذاری استاتیکی	0739	-۱۷:۴۰ ۱۷:۲۰
اختتامیه (۱۷:۴۵ الی ۱۸:۱۵)			

برنامه سالن ۲

جلسه اول ۱۰ الی ۱۲

سازه

هیات رئیسه آقای دکتر بینا، آقای دکتر علامتیان، دکتر قلعه نوی

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
حمید شهرآبادی، منصور قلعه نوی	بررسی رفتار لرزه‌ای سازه‌های فضاکار با استفاده از روش طیف ظرفیت	0752	۱۰:۲۰ - ۱۰
حسن دهقان زاده‌نجم آباد، عیسی سلاجقه، امیراحمد هدایت	بررسی مقاومت فشاری تخم مرغ بعنوان سازه پوسته‌ای	0761	۱۰:۲۰ - ۱۰:۴۰
محمد همتی، خوشقدم عبادی	بررسی اثرات مقاوم سازی سازه‌ها در کاهش خطرات ناشی از زلزله	0770	۱۰:۴۰ - ۱۱
طهماسب خزائنی	بررسی خواص دوامی بتن خودتراکم سازگار با محیط زیست با استفاده از پوزولان‌ها	0777	۱۱ - ۱۱:۲۰
محسن خلیلی بروجنی، علیرضا قاری قرآن	بررسی تحلیلی و میدانی علل لغزش بالشتک‌های الاستومری پل شهید چمران اصفهان	0779	۱۱:۲۰ - ۱۱:۴۰

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۳:۴۰)

برنامه سالن ۲

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۴۰

سازه، شهرسازی

هیات
رئیشه

آقای دکتر بینا، آقای دکتر علامتیان، آقای دکتر گل نرگسی، آقای دکتر مشکوه رضوی

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
مهدی قویدل شهرکی، طهماسب خزانگی، ناصر سارانی، محمود میری	بررسی خواص مکانیکی بتن خودتراکم سازگار با محیط زیست با استفاده از پوزولانها	0780	۱۴:۰۰ - ۱۴:۲۰
سینا پهبودی، سیامک گل نرگسی	بررسی اشکالات در اجرای سازه‌های فلزی با توجه به مبحث دهم مقررات ملی ساختمان	0783	۱۴:۲۰ - ۱۴:۴۰
سید امین علوی، سهیل قره، مریم هدهدی	بررسی فشار سینه‌کار در تونل‌سازی مکانیزه سپری در محیط‌های شهری	0785	۱۴:۴۰ - ۱۵:۰۰
محمد احمدی، عبدالرحمن احمدی، ایرج فتحی نیا	برنامه ریزی فضاهای باز شهری و طراحی مبلمان دفاعی در آنها با رویکرد پدافند غیر عامل (مطالعه موردی پارک ملت تهران)	0705	۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰

پذیرایی (۱۵:۴۰ الی ۱۶)

برنامه سالن ۲

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۴۰

محیط زسیت

هیات
رئیس

آقای دکترمباشری، آقای دکتر بینا، آقای دکتر مبهوت

ساعت

کد

عنوان مقاله

نام نویسندگان

۱۶:۰۰-۱۶:۲۰

0757

انتشار آلودگی محل های دفن زباله در
منابع آب و خاک مطالعه موردی محل دفن
زباله در کلان شهر اهواز

علی سلیقه زاده،
ایوب مهري ده نو

۱۶:۲۰ - ۱۶:۴۰

0764

طراحی حوضچه ته نشینی بدون استفاده
از میکسر، برای حذف کدورت آب رودخانه
روستای وامق آباد کوهپایه کرمان

سیدمرتضی موسوی راد،
پژمان زین الصالحین، جابر
سعید،
محمد ملکوتیان

۱۶:۴۰ - ۱۷:۰۰

0702

مروری بر استفاده از ظرفیت های طبیعت
در تصفیه فاضلاب های صنعتی

مصیب عساری مندی،
ابراهیم علامتیان

۱۷:۰۰ - ۱۷:۴۵

0720

توسعه شهرهای جدید و تعاونی ها
(مطالعه موردی شهر جدید گلپهار)

یوسف خدائی،
مصطفی ایستگلدی،
علی اکبر تقیلو،
رضا خسروبیگی

اختتامیه (۱۷:۴۵ الی ۱۸:۱۵)

برنامه سالن ۳

جلسه اول ۱۰ الی ۱۲

مدیریت بحران

آقای دکتر قضاوی، خانم دکتر عبادی، آقای دکتر مبهوت		هیات رئیس	
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
سروش اجاق، محمد رضا ملک	مدیریت بحران با استفاده از سامانه استنتاج گرفازی تکامل یافته	0659	۱۰:۰۰ - ۱۰:۲۰
رضا کریمی ، سعید امینی ورکی، حمیدرضا باب الخانی، حبیب الله سهامی	کاربرد مهندسی ارزش در پدافند غیرعامل	0669	۱۰:۲۰ - ۱۰:۴۰
محمد رضا نیکومنش ، علیرضا نظرخواه	ارزیابی نقش پدافند غیر عامل در کاهش خطرات ناشی از زمین لرزه	0670	۱۰:۴۰ - ۱۱:۰۰
سید احسان حسینی	سیستم حمل و نقل شهری پایدار با تاکید بر ترافیک شهری نمونه موردی شهر کرمانشاه	0681	۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰
سیده سکینه حسینی رستمی ، مجتبی رفیعیان	کاهش خطرپذیری شهر در برابر سیل با استفاده از رویکرد مدیریت یکپارچه خطرپذیری (مطالعه موردی: بررسی تجربه سیل شهر رستمکلا)	0687	۱۱:۲۰ - ۱۱:۴۰
نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۳:۴۰)			

برنامه سالن ۳

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۴۰

هیدرولیک

هیات رئیسه
خانم دکتر عبادی، آقای دکتر قزل سوفلو، آقای مهندس
صنعی

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
اسمعیل تیموری، غلامعباس بارانی، امیراحمد دهقانی	بررسی تأثیر اشکال هندسی در کانالهای مرکب با مدل ریاضی SKM در جریان ثانویه	0690	۱۴:۲۰-۱۴:۰۰
سیدرضا الوانکار، محمدرضا پیرستانی، شیوا شیاری	شبیه سازی عددی شکست سدهای خاکی با استفاده از مدل HEC-RAS (مطالعه موردی : سد تهم)	0712	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
علی شهبازی، علی محمد آخوندعلی، فریدون رادمش	پیش بینی جریان رودخانه با استفاده از روش پیش بینی گروهی جریان (ESP)	0715	۱۵:۰۰-۱۴:۴۰
فروغ السادات میرصادقی، جمال محمد ولی سامانی، عبدالرضا کبیری سامانی	بررسی هیدرولیک جریان در کانال با پوشش گیاهی جداره و دانه بندی متغیر در کف	0749	۱۵:۲۰-۱۵:۰۰
مسعود آرامی فدافن، مسعودرضا حسامی کرمانی	مدل سازی دو بعدی امواج ناشی از لغزش صخره به مخزن سد	0751	۱۵:۴۰-۱۵:۲۰

پذیرایی (۱۵:۴۰ الی ۱۶)

برنامه سالن ۳

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۴۰

منابع آب، هیدرولیک

آقای دکتر علامتیان، خانم دکتر ملک، آقای مهندس هادیان

هیات رئیسه

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
حسین سلج محمودی، مهرداد مختاران، نوراله دقیقی، عماد مظلوم، علی کردانی	طرح باز نگری وانجام مهندسی ارزش شبکه آبیاری و زهکشی جفیر	0647	۱۶:۰۰ - ۱۶:۲۰
حمید بقایی، فتح اله داوری دهکردی، مسلم سروسستانی، هوشنگ باقری، محمد کردانی	تبیین فرآیند نوین مشارکت در توسعه و بهره‌برداری از پروژه‌های آبیاری بهبهان	0626	۱۶:۲۰ - ۱۶:۴۰
فاطمه جعفری، سید علی اکبر صالحی نیشابوری	بررسی تاثیر مدل های آشفتگی بر پرش هیدرولیکی مستغرق در حوضچه آرامش همراه با بلوک های میانی	0635	۱۶:۴۰ - ۱۷:۰۰
صادق شیبانی، محمد جواد خاندانی	بررسی انواع آبگیر موجود برای کارخانه های نمک زدایی به روش اسمز معکوس	0655	۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰
محمد مؤیدی	مدیریت سیلاب رودخانه‌های شهری به وسیله طراحی پایدار به منظور کاهش خطرات و آسیب‌های احتمالی (ارائه سیاست‌ها و راهبردهایی برای طراحی پایدار)	0658	۱۷:۲۰ - ۱۷:۴۰

اختتامیه (۱۷:۴۵ الی ۱۸:۱۵)

برنامه سالن ۴

جلسه اول ۱۰ الی ۱۲

هیدرولیک

هیات رئیسه
آقای دکتر قزل سوفلو، آقای مهندس امیری، آقای مهندس
صنعی

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	ساعت
سعید محمدیون، سید علی اکبر صالحی نیشابوری، حمید پرهیزکار، حامد وهابی	بررسی اثر گردشگری لبه پایین دست تقاطع ۹۰° کانالهای مستقیم و قوسی شکل بر الگوی جریان	0662	۱۰:۰۰ - ۱۰:۲۰
فاطمه کاظمی، سعیدرضا خداشناس، حامد سرکرده، اشکان آل بویه	تعیین محل وقوع بیشینه نوسانات فشار در طول حوضچه آرامش در سدهای بلند (مطالعه موردی حوضچه آرامش سد نمروند)	0664	۱۰:۴۰ - ۱۱:۲۰
مسعود مصباحی، ابوالفضل شمسایی	بررسی و مقایسه معیارهای انتخاب پوشش سنگچین جهت حفاظت پایه های پل	0668	۱۱:۰۰ - ۱۰:۴۰
الهام جعفرزاده، سید علی ایوب زاده، اصغر بهلولی، مسعود منتظری نمین	ارزیابی مدل PMO Dynamics در شبیه سازی انتقال امواج پس از احداث موج شکن های جدید ساحل انزلی	0677	۱۱:۲۰ - ۱۱:۰۰
محمدرضا پیرستانی، محمود ذاکری نبیری، محمد کاکش پور	مقایسه تأثیر پارامترهای عمق، سرعت و عدد فرود با استفاده از مدل سازی عددی جریان در سرریز شوت با پرتاب کننده جامی شکل	0685	۱۱:۴۰ - ۱۱:۲۰

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۳:۴۰)

برنامه سالن ۴

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۴۰

مدیریت بحران، منابع آب

هیات رئیسه		آقای دکتر مبهوت، آقای دکتر قلعه نوعی، آقای مهندس امیری	
ساعت	کد	عنوان مقاله	نام نویسندگان
۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	0694	پایداری محیط زیست و ایجاد اشتغال در جهت منافع ملی از طریق رویکرد به انرژی های تجدیدپذیر	علی ازقندی روشناوند
۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	0766	ارزبایی و مطالعه خطرها و تهدیدات در تونل های درون شهری (با محوریت آتش سوزی های غیر عمدی)	حسین حسین دخت، سید علی ضیایی، هاشم امینی طوسی، سید شهریار حسینی
۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	0632	مدل سازی دمای هوای متوسط ماهانه شهرستان مشهد به منظور مدیریت بهتر منابع آب با استفاده از روش برنامه ریزی ژنتیک	امین امینی رکان، پرویز حقیقت جو، کیوان خلیلی، یوسف اکبری
۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	0732	نحوه ی بدست آوردن توابع عضویت فازی پارامترهای ورودی شبکه های توزیع آب	مژگان عسکرزاده فراهانی، مسعود تابش، بردیا روغنی
۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	0756	برآورد رواناب حاصل از ذوب برف با استفاده از سنجش از دور در منطقه (لرستان)	فرامرزی ولی پور اصلاحی، نادر برهمند، مجتبی خلیل زاده
پذیرایی (۱۵:۴۰ الی ۱۶)			

برنامه سالن ۴

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۲۰

هیدرولیک، مدیریت بحران

هیات رئیسه

آقای دکتر قزل سوفلو، آقای مهندس امیری، آقای مهندس صنعتی

ساعت	کد	عنوان مقاله	نام نویسندگان
۱۶:۰۰ - ۱۶:۲۰	0675	تولید پوشش محافظ ضد زلزله برای دیوارهای مصالح بنایی، گامی در جهت توسعه پایدار	معصومه عرفانی جزی
۱۶:۲۰ - ۱۶:۴۰	0722	مقایسه ضریب اطمینان پایداری یک شیروانی خاکی در حالت اشباع و غیراشباع با استفاده از یک نمونه مطالعاتی	امیر افروشته ، فضل الله سلطانی، سید حسین سید النگی
۱۶:۴۰ - ۱۷:۰۰	0738	بتن خودتراکم مقاومت بالا و کاهش خطرهای ساخت و بهبود اجرا	رضا مقیمی ، سعید ذوالقدری ، قاسم دهقانی اشکذری، امیر روحانی سروستانی
۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰	0781	مطالعه آزمایشگاهی اثر پارامترهای هیدرولیکی بر کنترل جریانهای واریزه ای در سدهای اصلاحی گابیونی	سعید غفاری چراتی، محمد رضا پیرستانی ، آرش رزمخواه
۱۷:۲۰ - ۱۷:۴۰	0704	شبکه بیسیم و حوادث پیش بینی نشده	محمد شمسانی

اختتامیه (۱۷:۴۵ الی ۱۸:۱۵)

جلسه اول ۱۰ الی ۱۲

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
سوده کاظمی ، امید طیاری ، امیر رباطی	کاربرد تزریق جهت جلوگیری از تراوش در پی سدهای بتنی	0628	A1
رسول قبادیان ، مهتاب نکوکیش	مقایسه مدل سازی عددی فشار آب منفدی با ابزاربندی (مطالعه موردی سد شیان)	0641	A2
معین رضاپور، مهدی قاسمیه، محمد رضا بهاری	بررسی اثر مصالح حافظه دار شکلی بر ضریب رفتار دیوارهای برشی بتنی همراه با بازشوهای متقارن و غیر متقارن	0674	A3
فریده حضرتی، علیرضا فیوض، امین کشاورز	بررسی پاسخ مکانیکی خط لوله مدفون در خاک تحت تاثیر حرکت گسل امتداد لغز به روش اجزای محدود	0734	A4
علی وفائی ، عسکر جانعلیزاده	تاثیر حضور نانو تکنولوژی در مهندسی ژئوتکنیک	0740	A5
مجیدخانجانی، حمیدرضا صبا، مصطفی یوسفی راد	تحلیل و بررسی فشار جانبی خاک بر دیوارهای حائل انعطاف پذیر (cut off wall) در حالت اکتیو(محرک)	0759	A6
محمد کردانی، فتح اله داوری دهکردی، حمید بقایی، هوشنگ باقری، ابراهیم پروین	بررسی ضرورت مشارکت اجتماعی در عرصه مدیریت پروژه های منابع آب (مطالعه موردی: پروژه آبیاری R2 هنديجان)	0624	A7
سلمان کلاتری	بررسی پارامتریک اثر دیوار آب بند بر میزان دبی نشت از زیر پی سدها	0776	A8
مجیدخانجانی، حمیدرضا صبا، مصطفی یوسفی راد	مقایسه عددی فشار جانبی خاک بر دیوارهای حائل انعطاف پذیر در حالت اکتیو و پاسیو	0782	A9

جلسه اول ۱۰ الی ۱۲

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
محمد فروغی ، حامد جمالی شهریابک	بررسی رشد لایه لایه شدگی مواد FRP بر مقاومت ستون بتنی تقویت شده	0709	A10
حمیده ابراهیمی فرد، رامین طباطبایی، حامد صفاری	شبیه سازی ستون مرکب مسلح بتنی تحت اثر انفجار تماسی	0710	A11
رضاخسروانی ، علیرضاخا، رهام زرفام	بررسی تاثیر ساختگاه های مختلف در تعیین طیف طرح یکنواخت و تاثیر آن بر سازه های بتن مسلح در گستره شهر ایلام	0724	A12
وحید چگنی، احمد دالوند، سجاد بیرانوند	معرفی برخی از ایده های نوین مقاوم سازی در ساختمان های شهر دورود	072 7	A13
مهدی پورصادقی نژاد ، حسین جلالی فر	بررسی اثر ضریب زبری درزه بر جابجایی لرزه ای شیروانی ها	0730	A14
علی وفائی، سامان سلیمانی کوتنائی ، عسکر جانعلیزاده	بررسی عددی آرایش تونل های دوقلو	0742	A15
مرتضی صادق بختیاری	بررسی رفتار میراگرهای نوین در قابهای شورن	0750	A16
صمد برمکی ، جواد مکاری رحم دل	مقایسه جابجایی و تغییر مکان طبقات سازه ی بتنی قابی با شکل پذیری متوسط در مقابل بارهای انفجار سطحی	0754	A17
سیدجواد جوادپور، لیلی شاهی	تأثیر تعداد طبقات بر ضریب رفتار قابهای با مهاربند شورون	0768	A18

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۳۰

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
مسلم سروستانی ، احمدرضا عمانی، آزاده نوراله نوری وندی، لیلا بقایی	بررسی احداث شبکه‌های آبیاری با فرآیند جلب مشارکت‌های مردمی (مطالعه موردی: پروژه آبیاری میاناب شوشتر)	0621	A1
روژین فتحی، رسول قبادیان	مدل عددی شبیه سازی جریان غیرماندگار در کانال آبیاری به منظور تعیین زمان انتقال موج و پاسخگویی	0646	A2
رسول قبادیان، مهسا بصیری	شبیه سازی سه بعدی الگوی جریان در تلاقی ۹۰ درجه با استفاده از مدل عددی SSIIM 1	0652	A3
رسول قبادیان، زینب بهرامی	بررسی عددی تأثیر طول و قطر انشعاب بر هیدرولیک جریان‌های میرادر لوله‌های تحت فشار	0653	A4
سید حامی حجتی، سیدعلی اکبر صالحی نیشابوری	شبیه‌سازی جریان بر روی جام پرتابی مثلثی و بررسی پارامتر برد جت خروجی از جام	0661	A5
علی کردانی، حسین سلج محمودی، بهمن شاه محمدی نبی، علی اصغر بهزادی	لزوم بازنگری و انجام مهندسی ارزش تاسیسات آبیاری و- شبکه‌های آبیاری و زهکشی و استفاده از دیدگاه‌های بهر برداران قبل از اجراء (نمونه موردی: طرح تامین و شبکه آبیاری و زهکشی ساحل راست خیر آباد)	0699	A6
حکیمه شیخ حسینی، محمدجواد خانجانی	مطالعات طراحی موج شکن های شناور	0717	A7
وحید زهابی ، فرهاد خام چینی مقدم ، کیوان بینا	بررسی تأثیرات هیدرولیکی عملکرد سد با استفاده از تحلیل موجک: سد کرخه	0718	A8
علیرضا عسکری نژاد، سید علی ایوب زاده، جمال محمدولی سامانی	بررسی تأثیر تراز رسوبگذاری ناشی از فرسایش رودخانه ها و شیب بستر جریان بر ضریب شدت جریان سرریز مثلثی	0753	A9

جلسه دوم ۱۴ الی ۱۵:۳۰

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
فتح اله داوری دهکردی، حمید بقایی، مسلم سروسنائی، ابراهیم پروین، محمد کردانی	تبیین ضرورت ایجاد تشکلهای آب بران و انتقال مدیریت به آنها در پروژه های منابع آب	0622	A10
مجید خانجانی، حمید رضا صبا، مصطفی یوسفی راد	آنالیز و تحلیل فشار جانبی خاک بر دیوارهای حائل انعطاف پذیر (cut off wall) در حالت سکون	0760	A11
مازیار خاکی	نقش طراحی معماری در کاهش اثرات مخرب زمین لرزه در ساختمانهای مسکونی اسکلت بتن آرمه	0691	A12
هوشنگ باقری، فتح اله داوری دهکردی، حمید بقایی، مسلم سروسنائی، محمد کردانی	نگرشی بر نقش موثر سازمانهای مردم نهاد در توسعه پایدار طرحهای منابع آب	0627	A13
مسیح قاسمی فرد، منوچهر حیدرپور، محمد حسن صداق	کنترل آبشستگی موضعی پایه های مستطیلی پل در حضور پایه-های قربانی شونده	0716	A14
امین سرشار، مهدی معصومی	تاثیر آب مجازی در مدیریت منابع آب	0731	A15
جعفر مهرآبادی، بیژن قهرمان	آنالیز مندولوژی های جدید در تخمین عمق آبشستگی پایه پل	0619	A16
سید فرزاد مدرسی زاده، علی کوهستانی، عاطفه پرویز، محسن مجد	بررسی و ارائه راهکارهای مدیریت بحران منابع آب	0747	A17
سعید پوربنائی، سهیل قره، حمید مهرنهاد، کاظم برخوردار، احسان درباررضوی، علی شیرمحمدی	تحلیل برگشتی پارامترهای مقاومت برشی خاک در سیستم سازه نگهبان گودبرداری های عمیق	0798	A18

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۳۰

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
محسن یزدانیان، سید وحید رضوی طوسی، محمود مشعل	بررسی لوزه‌ای مخازن ذخیره مایعات بتنی مستطیلی روزمینی با در نظرگیری اندرکنش سیال و مخزن	0618	A1
مسلم سروسناتی، فتح اله داوری دهکردی، حمید بقایی، لیلیا بقایی	بررسی رهیافت مشارکتی آبیاری در توسعه پایدار طرح‌های منابع آب	0625	A2
حسن سجاد زاده، علی علایی، احمد گرانیما	نگرشی بر مسکن روستایی ایران و بازسازی و مقاوم سازی آن	0700	A3
حسن بیک محمدی، حسین صرامی، فاطمه منجری	بازسازی بافت های فرسوده شهری و کاهش خطرپذیری نمونه موردی شهر شوشتر	0725	A4
محمد علی آبادی ، فاطمه پولادوش	پدافند غیرعامل در معماری (فرایند ارزیابی خطر - معیارهای طراحی)	0762	A5
محمد حسین روشنگر، علی ازقندی روشناوند	راهکارهای کاهش انرژی در ساختمان	0696	A6
امین محمدزاده شعبه گر، جلال روانبخش، عبدالعظیم مالگرد	ارزیابی اثر کنترل سیلاب بر محیط زیست منطقه طرح ساماندهی آبراهه کارون در استان خوزستان	0660	A7
رضاعرفانیان نیا، محمد علی معروف، مریم کامیاب	بازیافت سرد آسفالت با استفاده از کف قیر	0744	A8
عاطفه خضری مانلیا جهانیان	تاثیر فضای سبز شهری بر توسعه ی پایدار	0729	A9

جلسه سوم ۱۶ الی ۱۷:۳۰

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد	محل نصب
حسین سلج محمودی، مهرداد مختاران، نوراله دقیقی، عماد مظلوم، علی کردانی	مطالعه و ارزیابی زیست محیطی شبکه آبیاری و زهکشی جفیر	0648	A10
شهیدیه زارعیان جهرمی، محمد حسین پور، علی سلطانی	بررسی نقش فضای سبز و چگونگی تلفیق آن در محیط مصنوع بر کاهش آلودگی هوا	0778	A11
حسین قاسمی نژاد، حسن جاجرمی، ماریه قاسمی نژاد، صفورا سرداریان	نقش حمل و نقل در مدیریت بحران	0666	A12
ذکریا کاظم پور، عباس ملکی	معماری در پدافند غیر عامل و نقش آن در کاهش خسارات	0697	A13
نعیمه میرزاد، احمد عابدی سروستانی، غلامحسین عبدالله زاده	بیمه محصولات کشاورزی رویکردی نوین در مدیریت ریسک	0719	A14
جلال فرهنگدی، سعید صادقیان	ارائه روشی جهت تسریع بهنگام سازی پایگاه داده راههای کشور با تأکید بر مدیریت بحران	0765	A15
سید سلمان موسوی مهدی، جمال محمد ولی سامانی، مهدی مظاهری، مهدی حبیبیان	مدیریت زیست محیطی و بهره برداری از رودخانه کارون با استفاده از نرم افزار Mike11	0733	A16
سید علیرضا آشفته	مکان یابی زمین لغزش و استقرار روستاهای گلی و عرب در شهرستان بجنورد	0799	A17
الهام جعفرزاده، سید علی ایوب زاده، اصغر بهلولی، مسعود منتظری نمین	تغییرات خط ساحلی پس از احداث موج شکن های جدید بندر انزلی با استفاده از تصاویر ماهواره ای	0678	A18



موسسه آموزش عالی خاوران

(غیردولتی - غیرانتفاعی)