

هیدرولیک محیط زیست

نشست E1، ساختمان دکتر هشترودی - سالن ۵

چهارشنبه ۲۲ آبان، ساعت: ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

کد مقاله	عنوان مقاله	نام نویسنده(گان)	زمان ارائه
E110	اهمیت آلودگی های نفتی ناشی از MTBE و بررسی آن در ایران و جهان	مهران قهرمانی تبار، کیومرث ابراهیمی، حسین خلفی	14:30 - 14:50
E118	بررسی آسیب پذیری آبخوان دشت بهبهان با استفاده از مدل DRASTIC	مصطفی میرمهدی، محسن نژادرکابی	14:50 - 15:10
E126	بررسی تغییرات نسبت عرض به عمق بر ضریب اختلاط عرضی	عالیه سعادت پور، منوچهر حیدرپور، مهدی پورآبادی	15:10 - 15:30
E136	نقش محیطهای متخلخل در تصفیه و کاهش آلودگیهای زیست محیطی	بنیامین نقوی مینا حسین پور طهرانی	15:30 - 15:50

هیدرولیک محیط زیست

نشست E2، ساختمان دکتر هشترودی - سالن ۵

چهارشنبه ۲۲ آبان، ساعت: ۱۸:۰۰ - ۱۶:۳۰

کد مقاله	عنوان مقاله	نام نویسنده(گان)	زمان ارائه
E130	تدوین یک مدل غیرقطعی برای بهینه سازی مکانیابی محل های پایش نشت از یک منبع آلودگی آب زیرزمینی	کاظم سلوکی، رضا کراچیان محمد رضا بازرگان لاری	16:30 - 16:50
E138	کاربرد تئوری بازی ها در تجارت مجوزهای تخلیه بار آلودگی در رودخانه ها و تخصیص مجدد هزینه های تصفیه	محمد حسین نیک سخن رضا کراچیان	16:50 - 17:10
E152	ارزیابی کیفی آبهای زیرزمینی جهت تامین آب شرب، کشاورزی و صنعتی با استفاده از روش کریچینگ و نرم افزار GS+ (مطالعه موردی دشت زرنند)	فاطمه ملکی گنادیشی محمدباقر رهنما عباس رضایی	17:10 - 17:30