



دهه فجر گرامی باد

پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی دستاوردهای پژوهشی در حوزه دریای خزر، خلیج فارس و دریای عمان را ارایه می‌نماید:

نشانه‌های تغییر اقلیم در حوضه خزر (خانم دکتر غفاریان)	صبح ۱۲:۰۰ - ۰۸:۳۰	۹۸/۱۱/۱۲	تغییر اقلیم، تراز آب، پایش ساحلی - دریایی و بهره‌برداری پایدار در خزر	نشست اول
دریای خزر و چالش‌های اصلی آن: دلتاها، تالاب‌های ساحلی و چرخه‌های دریایی (آقای دکتر علیزاده)				
پایش ساحلی و دریایی حوضه خزر (آقایان دکتر مقصدلو، دکتر عزیزپور، دکتر منبوهی و دکتر صالح)				
جریان شکافنده در دریای خزر (آقای دکتر اکبریور) پرورش ماهی در قفس: ملاحظات زیستی، زیست محیطی و هیدرودینامیکی (آقایان دکتر ابطحی، دکتر مهدی نیا و دکتر عزیزپور)				
	عصر ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰	۹۸/۱۱/۱۲	میزگرد تخصصی روش محاسبه تراز آب دریای خزر	نشست دوم
پایش مناطق حساس ساحلی خلیج فارس با سنجش از دور (آقای دکتر کبیری)	صبح ۱۲:۰۰ - ۰۸:۳۰	۹۸/۱۱/۱۳	تغییر اقلیم، پایش ساحلی - دریایی، مخاطرات دریایی و بهره‌برداری پایدار در خلیج فارس	نشست سوم
پایش تغییرات اقلیم و ضرورت ایجاد پایگاه داده تنوع زیستی (آقای دکتر مقصدلو)				
توزیع آلاینده‌ها در رسوبات شمال خلیج فارس (آقای دکتر مهدی نیا)				
شیمی کربنات و اسیدی شدن با تاکید بر زیستگاه‌های مرجانی (آقای دکتر صالح) زمین باستان شناسی سواحل شمالی خلیج فارس (آقایان دکتر نادری، دکتر پورکرمان)				
	عصر ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰	۹۸/۱۱/۱۳	میزگرد استحصال آب دریا از کرانه خلیج فارس و مکران (محل آبگیری، برگشت پساب و فناوری‌های شیرین‌سازی)	نشست چهارم



دهه فجر گرامی باد

پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی دستاوردهای پژوهشی در حوزه دریای خزر، خلیج فارس و دریای عمان را ارایه می‌نماید:

پایش ساحلی - دریایی مکران: کشف فرصت‌ها برای توسعه دریا محور (آقایان دکتر قاضی لو، دکتر ارشادی فر، دکتر مقصدلو و دکتر صالح)	صبح ۰۸:۳۰-۱۲:۰۰	۹۸/۱۱/۱۴	تغییر اقلیم، پایش ساحلی - دریایی، مخاطرات دریایی و بهره‌برداری پایدار در مکران	نشست پنجم
مخاطرات ناشی از سونامی در منطقه مکران (آقای دکتر اکبر پور)				
بررسی اقلیمی پارمترهای جو بالا در خلال توفان‌های حاره‌ای شمالغرب اقیانوس هند (خانم دکتر پگاه فر)				
پایداری سواحل صخره‌ای مکران (آقای دکتر گریوانی)				
	عصر ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۹۸/۱۱/۱۴	میزگرد تخصصی دور سنجی دریایی و استانداردسازی ضرایب برای محیط‌های دریایی ایران	نشست ششم
	عصر ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۹۸/۱۱/۱۵	میزگرد تخصصی سامانه‌ها و مدل‌های پیچیده‌ی اقیانوسی جوی و داده‌های بزرگ حاصل از آن	نشست هفتم