



<p style="text-align: center;">Kharazmi Meeting Hall (Ship design and construction) (Dr. Dashtimanesh, Dr. Edalat, Dr. Hajizadeh)</p>	<p style="text-align: center;">Ebne Sina Meeting Hall (Marine renewable energy and new technologies) (Dr. Jahromi, Dr. Niksersht, Dr. Rashidi)</p>	<p style="text-align: center;">Place/Time</p>
<p style="text-align: center;">Effect of Cavitating-bubble Generators on the Dynamics of Unsteady Cloud Cavitation (Mr. Kadivar)</p>	<p style="text-align: center;">CFD simulation of Resistance Reduction for a Multipurpose Amphibious Vehicle Using Air Cushion Effect (Dr. Adi Maimun ,Dr. Nakisa ,Mr. Behrouzi)</p>	<p style="text-align: center;">13:30-13:50</p>
<p style="text-align: center;">تحلیل عددی عملکرد پروانه دریایی به روش ترکیبی مومنتوم-المان پره (آقای بختیاری، دکتر قاسمی، آقای محمدی)</p>	<p style="text-align: center;">Selecting optimum location for co-located wind and current renewable marine energy farms (Mr. Aghvami, Dr. Mohammad Raie)</p>	<p style="text-align: center;">13:50-14:10</p>
<p style="text-align: center;">Numerical analysis and analysis of a marine diesel engine for replacement in a two-engine of propulsion system (Mr. Lotfi, Dr. Ghasemi, Mr. Akbari, Mr. Mashayekh)</p>	<p style="text-align: center;">Design and Evaluation of Monopile as Offshore Wind Turbine Substructure in The Persian Gulf (Mrs. Ghahari, Dr. Bahari)</p>	<p style="text-align: center;">14:10-14:30</p>
<p style="text-align: center;">Experimental research about friction and wear of antifriction materials for port's/coastal and maritime machinery or equipment and analysis of parametric oscillations of ships shafting with new composite stern-tube bearings</p>	<p style="text-align: center;">مقایسه روش‌های ارائه شده برای بررسی رفتار پی‌های تک شمعی توربین‌های بادی فراساحلی در خاکهای ماسه‌ای تحت بارهای چرخه‌ای (آقای رحیمی آبکنار، خانم صوفی حسن آباد، دکتر گتمیری)</p>	<p style="text-align: center;">14:30-14:50</p>
<p style="text-align: center;">Comparison of Dynamic Performance of Harth vessel with Mono-Hull ship and Catamaran in Sea Waves (Mr. Soleymani, Dr. Tabeshpour, Dr. Seif)</p>	<p style="text-align: center;">استخراج خطوط ساحلی از تصاویر سنجش از دور با استفاده از ماشین بردار پشتیبانی (مطالعه‌ی موردی: بخش‌هایی از سواحل هرمزگان) (آقای تیل کو، دکتر برات مجردی، دکتر سیادت موسوی)</p>	<p style="text-align: center;">14:50-15:10</p>
<p>Break</p>		<p style="text-align: center;">15:10-15:30</p>