



Program		Time
<p><b>Kharazmi Meeting Hall</b> (Seafaring and marine transportation/ Costal facilities) (Dr. Hajizadeh, Dr. Yasemi, Mr. Shabani, Dr. Motallebi)</p>	<p><b>Ebne Sina Meeting Hall</b> (Marine economic and management) (Dr. Yousefi, Dr. Baraie, Dr. A'lipour)</p>	Place/Time
<p><b>Estimation of Competitiveness of Container Terminals in Iran Using Multi-Criteria Decision Making Methods</b> (Mr. Jafari, Mr. Jafari, Dr. Ghiasi, Dr. Saybani)</p>	<p><b>Identifying and prioritising effective factors on imam khomeini port complex marketing using analytical hierarchy process (AHP)</b> (Mr. Gerailou, Mr. Ayyoubi, Mr. Shomalipour, Mr. Eidani)</p>	8:30-8:50
<p><b>Energy, Exergy, Environmental and Economic (4E) Analysis of Using Hybrid Compression-Absorption Refrigeration System on a Merchant Ship</b> (Mr. Jalali, Dr. Sharifi, Dr. Salehi, Dr. Nimvari)</p>	<p>آسیب شناسی ساختار سازمانی منطقه ویژه اقتصادی، بندر امام خمینی (ره) براساس مدل 7 S مکینزی (خانم پناهی)</p>	8:50-9:10
<p><b>مطالعه پارامتری و فرمول بندی درجه خمش (DoB) اتصالات لوله‌ای T شکل دو صفحه‌ای در سازه‌های فراساحلی تحت کشش محوری (آقای امینی نیاکی، دکتر احمدی)</b></p>	<p><b>Recognition of Marine Tourism Barriers and Proposing Developmental Solutions in Iran</b> (Mrs. Elham Hasanpour, Mr. Savadkouhi)</p>	9:10-9:30
<p><b>شبیه‌سازی عددی رشد ترک خستگی پر چرخه تحت بار با دامنه متغیر در سازه‌های فلزی دریایی با استفاده از اجزای محدود توسعه یافته (خانم عاقبتی، دکتر مصطفی زین‌الدینی)</b></p>	<p><b>Identifying effective components in strategy development and designing an organizational performance management model (Case study: Khorramshahr Port and Marine Administration)</b> (Mr. Seyyed Jalil Mousavi, Mr. Mohammad Amir Siavash Haghghi, Mr. Mehdi Darabian, Mrs. Seyyede Fatemeh Mousavi)</p>	9:30-9:50
<p><b>بررسی رفتار تخلیه جت مستغرق با زاویه ۳۰ درجه با شناوری منفی در محیط ساکن لایه بندی نشده (آقای گوهری کامل، دکتر وفایی، آقای عزیزی)</b></p>	<p><b>جایگاه توریسم دریایی و نقش آن در توسعه پایدار سواحل و جزایر جنوب ایران (دکتر محمد بهروزی، دکتر بهروز امرایی، آقای عبدالرحمن شفیعی)</b></p>	9:50-10:10

<b>Break</b>		<b>10:10-10:30</b>
<b>Kharazmi Meeting Hall</b> (Coastal and offshore facilities/ Health, Safety, and Environment in marine industry) (Dr. Shafieefar, Dr. Farzin Gohar, Dr. Kazemi)	<b>Ebne Sina Meeting Hall</b> (Coastal and offshore facilities) (Dr. Taheri, Dr. Tabeshpour, Dr. Ghannadi Asl)	Place/Time
<b>Fluid structural interaction analysis of the water entry phenomenon in two-dimensional cross section of twin-hull ship in regular diagonal waves</b> (Mr. Masoumi, Dr. Yousefifard, Dr. Ramiar)	کاربرد تئوری مجموعه موجک در تشخیص خرابی بر روی سازه های فراساحلی جکت (آقای ارکانی، دکتر احمدی، آقای تقوی کنی)	<b>10:30-10:50</b>
طراحی احتمالاتی بر اساس عملکرد موج شکن توده سنگی سکویی؛ مطالعه موردی در بندر رودیک ( آقای رادفر، دکتر شفیعی فر)	<b>Investigation on the Effect of Pile Scouring on the Structural Behavior of a Recently-Built Fixed Jacket Platform</b> (Mr. Emamverdizadeh beyg, Dr. Taheri)	<b>10:50-11:10</b>
<b>Reliability Analysis of TLP Tendon under Extreme Tension in both Intact and Damaged Conditions</b> (Dr. Tabeshpour, Mrs. Nazari, Mr. Mahmoudi)	<b>Investigation of Hydraulic Stability of DezhPod Armour Unit</b> (Mr. seyedAbbas MousaviBehnam, Mr. Aghil Hajmomeni)	<b>11:10-11:30</b>
تولید سوخت زیستی مورد نیاز شناورهای دریایی از روغن جاتروفا و آنالیز نتایج بر روی آن (آقای یعقوبی)	<b>Failure Probability Based Analysis of Dropped Object on Submarine Pipelines</b> (Mr. Taghizadeh Edmollaii, Dr Pedram Edalat)	<b>11:30-11:50</b>
مدل سازی عددی جت منفرد پساب آب شیرین کن با استفاده از روش حجم محدود (خانم محمدی، دکتر شفیعی فر، آقای رادفر)	ارائه روش های تقریبی و دستی برای محاسبه نیروی امواج وارده به سازه های دریایی (دکتر تابش پور)	<b>11:50-12:10</b>
<b>Break and lunch</b>		<b>12:10-13:30</b>

<p style="text-align: center;"><b>Kharazmi Meeting Hall</b> (Health, Safety, and Environment in marine industry) (Dr. Boyouki, Dr. Keshavarz, Dr. Safahieh)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Ebne Sina Meeting Hall</b> (Coastal and offshore facilities) (Dr. Tabeshpour, Dr. Dibaei, Dr. Shamsi)</p>	<p style="text-align: center;">Place/Time</p>
<p style="text-align: center;">Bio-fouling organisms and their effects on marine ecosystems (Mr. Gorgij Jaski)</p>	<p style="text-align: center;">بررسی آبخستگی موضعی زیر خطوط لوله دریایی تحت جریان یکنواخت با استفاده از مدل عددی <b>Flow 3D</b> (آقای سبحانی)</p>	<p style="text-align: center;">13:30-13:50</p>
<p style="text-align: center;">Identifying and Studying the Effects of Biofouling on Concrete Docks in Khorramshahr Port (Dr. Salari, Mrs. Boshagh, Dr. Doustshenas, Dr. Savari, Dr. Jahanpanah)</p>	<p style="text-align: center;">Evaluation of Environmental Load Factor for Jacket Platform in the Persian Gulf using Reliability Analysis (Dr. Shabakhti, Mr. Akrami, Dr. Azar Sina)</p>	<p style="text-align: center;">13:50-14:10</p>
<p style="text-align: center;">بررسی و مقایسه سوانح دریایی در ایران و سایر کشورها ( آقای زارع، آقای بینقی، آقای حیدری )</p>	<p style="text-align: center;">Investigation of launching of a truss spar platform by a launch barge under wave with zero degree angle (Mr. Khalifehie, Dr. Sadeghi)</p>	<p style="text-align: center;">14:10-14:30</p>
<p style="text-align: center;">Investigation on Mercury pollution in seawater, Plankton and pony fish (<i>Leiognathus bindus</i>) of Mahshahr creeks (Dr. Safahieh, Mr. Hashemi, Dr. Salari, Dr. Ghanemi)</p>	<p style="text-align: center;">بهبود هندسه و جنس مواد هایپرالاستیک ضربه گیر توربین بادی تحت اثر ضربه شناور ساحلی (آقای دادخدایی بواناتی، دکتر شانه ساز زاده، آقای حسن پور)</p>	<p style="text-align: center;">14:30-14:50</p>
<p style="text-align: center;">Assessment Methods of Overall Readiness of Measures for Reduction of Green House Gas Emissions of Ships (Mr. Saeidi Moghaddam, Mr. Moradpour Tayebi )</p>	<p style="text-align: center;">Study on transient and stationary response of jack-up platforms (Mrs. Tehrani)</p>	<p style="text-align: center;">14:50-15:10</p>
<p><b>Break</b></p>		<p style="text-align: center;">15:10-15:30</p>
<p style="text-align: center;"><b>Kharazmi Meeting Hall</b> (Oceanographic) (Dr. Salari, Dr. Rashidi, Dr. Rahbani)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Ebne Sina Meeting Hall</b> (Ship design and construction) (Dr. Dashtimanesh, Dr. Hajizadeh, Dr. Edalat)</p>	<p style="text-align: center;">Place/Time</p>

<p><b>Performance Evaluation of SWAN Model in Wind Wave Modeling of the North of Persian Gulf using CCMP wind data (Case Study: Farur Island)</b> (Mr. Taheri, Mr. Kazeminezhad, Dr. Yeganeh-Bakhtiary)</p>	<p><b>Structural health monitoring of ship's side shells using frequency response functions and minimum rank perturbation theory</b> (Mr. Ghorbani, Mr. Izadi)</p>	<p><b>15:30-15:50</b></p>
<p><b>Interacting modeling of two submarine intelligent robots for exploring the oceans and analyzing the closest optimal distance In order to support each other</b> (Mr. Farzaneh, Mr. Rostami)</p>	<p><b>Investigation of side hull on roll of trimaran ship</b> (Mr. Maleki)</p>	<p><b>15:50-16:10</b></p>
<p><b>بهبود دقت و کارایی روش هیدرودینامیک ذرات هموار در شبیه سازی مرز جامد با تنش اصطکاکی با بهره گیری از قابلیت پردازش موازی (آقای ساسانی، دکتر اکبری، آقای طاهرخانی)</b></p>	<p><b>Simulation of Merchant Ship Maneuvering by MMG Method</b> (Dr. Javanmardi, Mr. Fathi Kazerooni, Dr. Seif, Mr. Kebriaee)</p>	<p><b>16:10-16:30</b></p>
<p><b>Reproducing Tidal Dynamics and Energetics in Chabahar Bay Considering Hydrodynamic Classification of Bottom Roughness</b> (Dr. Rashidi Ebrahim Hesari, Mr. Rabeie, Mr. Cheshmsiyahi)</p>	<p><b>شبیه سازی عددی شناور پروازی تونل دار در آب آرام</b> (خانم روشن، دکتر دشتی منش، آقای نیازمند بیلندی)</p>	<p><b>16:30-16:50</b></p>
<p><b>Real-time prediction of Water Level Fluctuation Using Adaptive Neuro-Fuzzy Inference System (ANFIS) in the Caspian Sea</b> (Mr. Dehbashi, Dr. Azarmsa, Mr. Vafakhah)</p>	<p><b>طراحی بهینه ی هندسه ی ملخ کامپوزیتی هواناو</b> (آقای شیبانی، آقای اسماعیلی، آقای دهقانیان)</p>	<p><b>16:50-17:10</b></p>