

4. Deniz Sistemleri Semineri – Sunum Konuları ve Sunucu Kimlikleri
///
4th Naval Systems Seminar - Presentations Titles and the Speakers

ANA SPONSORLAR / MAIN SPONSORS

ASELSAN

“Sualtı Akustik Sistem Faaliyetleri Kapsamında HIZIR Torpido Tespit Dizini Sinyal İşleme Algoritma Geliştirme ve Gerçekleme Çalışmaları” by Tefvik Bahadır SARIKAYA, Sonar Sistem Mühendisliği Müdürlüğü Uzman Mühendis, Serkan Ceylan, Yazılım Mühendisliği Müdürlüğü Tasarım Lideri and Burcu Saygel, Yazılım Mühendisliği Müdürlüğü Mühendis

&

“Deniz Platformlarında Elektronik Harp Sistemleri ve İlgili Teknolojiler” by İbrahim Tekin, Radar ED Sistemi Program Müdürü /

“Deniz Platformları Elektronik Harp Kendini Koruma Faaliyet Alanında ASELSAN” by ASELSAN Radar Elektronik Harp ve İstihbarat Sistemleri Grup Başkanlığı /

&

“Deniz Haberleşme Çözümleri” by Erol ETİ, Deniz Haberleşme Sistemleri Program Müdürü and Günce GÜRSEL, Deniz Haberleşme Sistemleri Sistem Mühendisliği Müdürü

&

“Deniz Ataletsel Seyrüsefer Sistemlerindeki Gelişmeler” by Dr. Murat EREN, Seyrüsefer ve Güdüm Sistemleri Tasarım Müdürü /

“Deniz Elektro-Optik Sistemleri” by Volkan AKALIN, Deniz Elektrooptik Sistemleri Program Müdürlüğü Proje Lideri /

“VATOZ® Sensör Yönetim Yazılımı” by Ömer KÖKSAL, Görüntü İşleme Müdürlüğü Kıdemli Tasarım Lideri

///

HAVELSAN

“HAVELSAN Deniz Projeleri (HAVELSAN Naval Projects)” by Ercüment DOKANAKOĞLU, Naval Combat Systems

&

“HAVELSAN’ın Özgün Sualtı Komuta Kontrol Sistemleri (Indigenous HAVELSAN Underwater Command&Control Systems)” by E. Anıl EVİRGEN, Software Engineering Group

&

“HAVELSAN ve Hava araçları ile Deniz Karakol uygulamaları (HAVELSAN and Airborne Maritime Patrol)” by Erkut Sinan AYLA, MELTEM Project Manager

&

“Deniz Platformlarında Yeniden Kullanım ve Ürün Ailesi Konsepti – HAVELSAN’ın Uygulamaları (The Concepts of Re-Use and Product Family in Naval Platforms – HAVELSAN Applications)” by Nejat GÖKBAKAR, Business Development

///

MİSAFİR KONUŞMACILAR / GUEST SPEAKERS

UK Trade & Investment Defence & Security Organisation

“UK Naval Capabilities” by Navy Captain Tim Davies, Royal Navy

///

SPANISH NAVY

“Operational Capabilities of Spanish LHD JCI” by Captain Gregorio BUENO, Spanish Navy

///

IHS Jane’s

“Expanding the intelligence horizons: Integrating threat recognition and strategic intelligence into Naval Combat Systems” by Ron Crean, Commercial Director at IHS Global and Head of Geospatial

///

OTURUM SPONSORLARI / SESSION SPONSORS

AFCEA

“AFCEA: An Opportunity for the Cooperation Among Government, University and Industry in the National and International Arena (AFCEA: Ulusal ve Uluslararası Alanda Kamu, Üniversite ve Sanayii Arasında İşbirliği Sağlamada bir Fırsat)” by Kamil Zafer SELÇUK, Col., TUN (Ret.), Secretary, AFCEA Türkiye Chapter

///

AKRO MÜHENDİSLİK

“Naval Ship Antenna Design Analysis” by Can Özcan Genel Müdür

///

AMI INTERNATIONAL

“Unmanned Maritime Systems—Unmanned Surface Vessels—State of Technology and State of the Market” by Bob NUGENT, VP for Advisory Services

///

BAE SYSTEMS

“Review of the requirements of a modern combat ship, using the Global Combat Ship concept as an example to demonstrate how partnerships between countries, navies and industry can prove effective to deliver affordable cutting-edge naval capability” by Chris Clayton, Naval Advisor at BAE Systems

///

BAE Systems, Land & Armaments

“Mk45 Upgrade, Mod 4, and Long Range Land Attack Projectile: Modernization Options for the Turkish Navy” by Chris A. King, Director, International Business Development

///

ELKON - IMTECH

“E-propulsion for Naval Vessels” by Mert Ünlüsan, Manager Sales & Marketing

///

EMC

“The Challenges to Global Security in the Twenty First Century” by Air Marshal Sir Christopher Coville, KCB BA FCIPD FRAeS RAF / “Information Management, Information Assurance and the challenges of the 21st Century facing the Global Defence Market” by Stephen Chadwick MBA Director, Defence and Aerospace - Europe, Middle East and Africa

///

ESBAŞ

“Türkiye’de Yatırım Olanakları ve Önde Gelen Yatırım alanı; Ege Serbest Bölgesi” by Murat Özgürtaş, Pazarlama Müdürü

///

EUROGUARCO – EVONIK

“Marine Insulation: State-of-the-Art Systems for Turkish Navy and Industry” by Mrs. Cigdem Kır and Mr. Massimiliano Ghirlanda” Evonik Industries AG / “Innovative Insulating Materials for Marine Applications” by Massimiliano Ghirlanda Euroguarco SpA

///

FİGES

“Su Altı Patlama Analizleri: Deneyimler, Kazanımlar” by Utku Cemal ÜNLÜ, Yapısal Analizler ve Tasarım Ekibi Yöneticisi / “Denizcilik Projelerinde İleri Mühendislik Uygulamaları” by Ufuk KÜTEN , Uzman Mühendis

///

GATE Elektronik

“İnsansız Sualtı Araçları ve Çalışma Prensipleri” by ARDA ŞENGEÇ

///

İSTANBUL SHIPYARD

“Dünyadaki Denizaltı Kurtarma Gemileri ve SNR-MOSHIP (“World Navies’ Submarine Rescue Vessels and SNR-MOSHIP)” by Sena NOMAK, MSc. Askeri Projeler Koordinatörü / Naval Projects Coordinator

///

JOHNSON CONTROLS

“York Navy Systems” by Frederic Mackowiak, Carl Bookless and Erdiñç Akdı

///

KAREL

“Yönelim Tespit Sistemi Geliştirilmesi ve Uygulamaları” by Tolga Sönmez, Tasarım Lideri, Savunma Sanayii Çözümleri Direktörlüğü

///

LMCO

“One World-Class Team Focused on Flawless Performance and Customer Success” by Tito P. Dua, Director International Business Development

///

MBDA

“The United Kingdoms Maritime Complex Weapons Programmes” by Mark SHEEHAN, MBDA UK

///

METEKSAN SAVUNMA

“Deniz Kuvvetleri için Hayati Öneme Sahip Eğitim Tesisi: Yara Savunma Eğitim Simülatörü (A vital Training Facility for Navies: The Damage Control Training Simulator)” by Gökseven TÜMER, Project Manager

&

“Deniz Harp Oyunu ve Açılımları (Naval Wargame and Its Extentions)” by H.Orkun ZORBA, PhD - Software, Information Technologies and Simulation Group Manager

&

“Milimetre Dalga Radar Teknolojisi ve Deniz Platformlarında Olası Kullanım Alanları (Millimeter Wave Radar Technology and Possible Applications for Naval Platforms)” by Uğur OĞUZ, Radar Systems Program Director

///

NAVANTIA

“LHD JCI Design and Construction Approach” by Alberto PAZOS DIAZ-BLANCO

&

“LCM-1E Main Capabilities” by Arturo MARTINEZ

///

OSTİM OSSA

“Ostim Savunma ve Havacılık Kümelenmesi” by Hilal Ünal TÜRKAN

///

OTO MELARA

“Vulcano extended and long range guided ammunitions (76mm, 127mm and 155mm)” by Andrea Montobbio, Area Manager Europe

///

ROHDE-SCHWARZ

“Modern Communication Technologies” by Orhan Çalık, Genel Müdür

///

ROLLS-ROYCE

“Propulsion Systems for a modern multi-role patrol vessel” by Michael O’Connor, Senior Marine Engineer, Rolls-Royce Naval UK

///

SAAB

“Saab Naval Capability Focus on Electronic Warfare” by Gareth Morris Senior Marketing Executive

///

STM

“Askeri Gemi İnşa Sanayileşmesinde Bir Başarı Öyküsü - CuNiFe Bağlantı Elemanları” by Mehmet AYSEL / “Askeri Gemi İnşa Proje Yönetimindeki Riskler” by Alper DİKİLİTAŞ

///

TÜBİTAK-BİLGEM

“HF Telsiz Sistemlerinde Simgeli Halka Ağı Protokolü (Wireless Token Ring Protocol in HF Radio Systems)” Taner Kurtuluş, TÜBİTAK BİLGEM Uzman Araştırmacı

&

“HF-Tasarsız Ağlarda Rotalama (Routing in HF Ad-hoc Networks)” Makbule Gülçin, TÜBİTAK BİLGEM Araştırmacı

&

“HF Telsiz Sistemlerinde Otomatik Link Kurulumu ve Hız Seçimi (Automatic Link Establishment and Data Rate Change in HF Radio Systems)” İlker Nadi Bozkurt, TÜBİTAK BİLGEM Uzman Araştırmacı

&

“TÜBİTAK UEKAE Elektro-optik Serbest Uzay Haberleşme Sistemleri (TUBITAK UEKAE Electro-optics Free Space Communication Systems)” Dr. Onur Keskin, TÜBİTAK BİLGEM Uzman Araştırmacı

&

“FMCW Radar Hedef İzleme Sistemi (FMCW Radar Target Tracking System)” Dr. Alper Yıldırım, TÜBİTAK BİLGEM Başuzman Araştırmacı

“Denizaltı Taktik Simülatörü (DATAS)” by Dr Sevgi Akgün TÜBİTAK BTE Başuzman Araştırmacı

///

TAI (TUSAŞ)

“Deniz Karakol Uçak Modifikasyonları” by Serdar Taşbilek, TUSAŞ Program Müdürü

///

TRELLEBORG

“Considerations for the resilient mounting systems in marine defence vessels” by William J .Mortel, FIMMM Engineering and Technology Director

///

YALTES

“Savaş Yönetim Sistemlerinde Sayısal Radar ve TV Video dağıtımı (Digital Radar & TV Video Distribution in Combat Management Systems)” / “TACTICOS Tabanlı Savaş Yönetim Sistemlerine Yaşam Döngüsü Boyunca Destek (Life Cycle Support on TACTICOS based Combat Management Systems)” by Fikrettin Emanet, Deniz Komuta ve Kontrol Sistemleri Direktörü

///

ÜNİVERSİTELER / UNIVERSITIES

ODTÜ-BİLTİR

“**Taşınabilir İnsansız Sualtı Araçları**” by Prof.Dr. Kemal Leblebicioğlu

///

PİRİ REİS ÜNİVERSİTESİ

“**Could one Lower the Fuel consumption of Naval Vessels by Increasing their Beams (Harp Gemilerinin Yakıt Tüketimi Gemi Eni Arttırılarak Azaltılabilir mi)**” by Dr Nermin Tekoğul, Piri Reis Üniversitesi & Ömer Gören, İstanbul Teknik Üniversitesi

///

TÜDEV

“**Ship Failure Management System (S²FMS)**” by Professor Dr Reza ZIARATI

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

“**Gemi İnşaatında CFD Uygulamaları**” by Arş.Gör. Yavuz Hakan Ozdemir & Arş.Gör. Ali Doğrul

///

[HOMEPAGE](#)

Ver.: 13.10.11 – 19:00