

11. DENİZ SİSTEMLERİ SEMİNERİ, 02-03 KASIM 2023
11th NAVAL SYSTEMS SEMINAR – NOVEMBER, 02nd – 03rd 2023

PROGRAM – İLK GÜN <FIRST DAY>

- 08:30-09:00** Kayıt <Registration>
09:00-09:45 Sergi Ziyareti <Visit of Exhibition Area>
- 09:45-10:00** Açılış Konuşması <Opening Speech>
Organizasyon – E.Y.Müh.Kd.Alb. A. Zafer BETONER
- 10:00-10:20** Misafir Konuşmacı – E. Tümamiral Hasan ÖZYURT
- 10:20-10:40** Sahil Güv. K.lığı (Turkish Coast Guard Command) – SG Albay Gökhan Edge KARAARSLAN
- 10:40-11:00** Dz. K. K.lığı (TNFC) – SPPY Bşk. Tuğa. Gökçen FIRAT
- 11:00-11:30** Çay Kahve Molası <Coffee Break>
- 11:30-12:00** STM – Enver KÜÇÜKERMEN, Savaş Sistemleri Müdürü
- 12:00-12:30** HAVELSAN – Doğan ÖZDEMİR, Suüstü C4I Program Müdürü
- 12:30-13:00** ASELSAN – Zekerriyya ŞAHİN, Deniz Sistemleri Direktörü
- 13:00-14:00** Öğle Tatili <Lunch Break>

“Paralel Oturumlar / Parallel Sessions”

A3 SALONU <HALL A3>

- OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Haldun DOĞU, Lider Yapısal Dizayn Mühendisi – STM

- 14:00-14:30** STM – “Akış Düzenleyicilerin Profil Tipinin Bir Denizaltı Yelkeni Etrafındaki Akışa Etkisinin Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ile İncelenmesi” by Gökay SEVGİ
- 14:45-15:15** NOVA POWER – “Keeping the Ship on Route and Combat Ready: Reliably Powering Mission Critical Systems from a Power Quality and Protection Perspective” (Gemiye Rotasında, Sistemleri Savaşa Hazır Tutma: Güç Kalitesi ve Koruma Perspektifinden Görev Kritik Sistemleri Güvenilir Bir Şekilde Enerjilendirmek) By Kurt WORDEN and Süleyman BAYRAMOĞLU
- 15:15-15:45** Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power
- 15:45-16:15** ALTINAY– “Gerçek Zamanlı Kızılötesi İz Yönetim Sistemi” by İlkay MEŞELİ Mühendislik Direktörü / Director of Engineering
- 16:30-17:00** STM – “Su üstü Savaş Gemisi Platformlarında Yapısal ve Havaya Yayılan Gürültü Ölçümleri” by Berkan TAN

A2 SALONU <HALL A2>

OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Aykut ŞAHİN – ASELSAN

- 14:00-14:30** ASELSAN – “Deniz Platformlarında ASELSAN Hava ve Füze Savunma Sistem Çözümleri” by Emre AÇMAZ, Mehmet DEMİRTAŞ
- 14:45-15:15** YALTES – “Savaş Gemilerinde Yerli Ana Tahrik Kontrol ve İzleme Sistemine (ATS-KİAS) Sahip Olmanın Gerekliği ve Türk Milli Gemi İnşa Sanayisine Etkisi” by Nihat SÜER, Bid & Project Manager ve Ozan GÜNCAN, IPMS Product Line Leader
- 15:15-15:45** Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power
- 15:45-16:15** LEONARDO – “Leonardo Türkiye ve Deniz Platformlarına Yönelik Haberleşme Çözümleri” by Uröz KETENCİ İş Geliştirme ve Programlar Direktörü
- 16:30-17:00** ASELSAN – “ASELSAN’ın BARBAROS Sınıfı Fırkateyn Yarı Ömür Modernizasyonu Çalışmaları” by Barbaros ŞERBETÇİ

A1 SALONU <HALL A1>
OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Ahmet Muhtar ERDOĐAN – HAVELSAN

- 14:00-14:30** HAVELSAN – “İnsansız Deniz Araçlarının ADVENT SYS Vasıtasıyla Müşterek Kullanım Konsepti” by Göktürk AŐICI, SANCAR SIDA Proje Müdürü
- 14:45-15:15** NAVANTIA – “Different Navantia Through Life Support models for naval vessels adapted to the customer” by Cristina Muñoz GARCIA
- 15:15-15:45** Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power
- 15:45-16:15** METEKSAN – “Deniz Harekâtında Silahlı İDA’lar ve Kamikaze İDA’lar” by Hasan ÖZYURT, Tümamiral (E), Yönetim Danışmanı
- 16:30-17:00** HAVELSAN – “DAY-KİDA Konsepti” by Göker ORAL, DAY-KİDA Proje Teknik Yöneticisi

&

PROGRAM – İKİNCİ GÜN <SECOND DAY>

- 08:30-09:30** Kayıt <Registration> / Sergi Ziyareti <Visit of Exhibition Area>
- 09:30-09:50** Misafir Konuşmacı – E. Tuğamiral Cem OKYAY
- 09:50-10:10** Misafir Konuşmacı – “Kıyı Sularında Özgün Çözümler” Berker Emre TOK, E. Tuğamiral
- 10:10-10:30** Misafir Konuşmacı – E. Dz. Kurmay Kıdemli Albay Haluk Mustafa BAYBAŐ
- 10:30-11:00** SASAD – RuŐen KÖMÜRCÜ, Genel Sekreter
- 11:00-11:45** Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power

“Paralel Oturumlar / Parallel Sessions”

A3 SALONU <HALL A3>

OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Bülent AKGÖL– ASELSAN

- 11:45-12:15** ASELSAN – “Deniz Haberleşmesi İhtiyaçlarına ASELSAN Çözümleri” by Dilfeza EMİROĞLU
- 12:30-13:00** ONUR MÜHENDİSLİK– “Yeni Nesil Gemi Entegre Muhabere Sistemleri” by Uğur KOCABAŐ
- 13:00-14:00** Öğle Tatili <Lunch Break>
- 14:00-14:30** ALTINAY– “Helikopter Yakalama ve Transfer Sistemi Yerleşirme ve Tedariđi Projesi” by
- 14:45-15:15** HAVELSAN – “HAVELSAN Sualtı Komuta Kontrol Sistemi Yetkinlikleri” by Ahmet Muhtar ERDOĐAN, Proje Müdürü
- 15:15-15:45** Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power
- 15:45-16:15** ATILIM ÜNİVERSİTESİ – “Sanayi Devrimleri ve Akıllı Sistemlerin Gelişmesi” by Prof. Dr. Bilgin Kaftanođlu, Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezi, ATILIM Üniversitesi
- 16:30-17:00** ASELSAN – “İnsansız Deniz Araçları Çalışmaları” by Burak EKİCİ
- 17:15-17:45** KAPANIŞ / CLOSING (A3 SALONU / HALL A3)

A2 SALONU <HALL A2>
OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Ahmet Berat İLHAN – HAVELSAN

- 11:45-12:15 HAVELSAN – “Özel Maksatlı Hava Platformlarında ADVENT MARTI ve Deniz Karakol ve Deniz Gözetleme Uçaklarındaki Uygulamaları” by Ziya ULUSOY, ADVENT MARTI Ürün Yöneticisi
- 12:30-13:00 METEKSAN – “İnsansız Deniz Araçlarının Deniz Kuvvetlerine Entegrasyonu” by Hasan ÖZYURT, Tümamiral (E), Yönetim Danışmanı
- 13:00-14:00 Öğle Tatili <Lunch Break>
- 14:00-14:30 HAVELSAN – “Denizaltı Harekat Komuta Kontrol ve Bilgi Sistemi” by Ahmet Berat İLHAN, Alan Uzmanı
- 14:45-15:15 ASELSAN– “Deniz Elektronik Harp Sistemleri” by Abdulvahit YILMAZ
- 15:15-15:45 **Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power**
- 15:45-16:15 ROKETSAN – “Su Altı Sistemleri Ürün Yol Haritasında Planlı Atılımlar” by Volkan GÖRSEL, Su Altı Sistemleri Tasarım Müdürü
- 16:30-17:00 HAVELSAN – "KBRN Deniz Eğitim ve Uygulama Platformu" by, Aytaç KABAKLARLI , Sistem Mimarı
- 17:15-17:45 KAPANIŞ / CLOSING (A2 SALONU / HALL A2)

A1 SALONU <HALL A1>
OTURUM BAŞKANI <Chaired by> Eray YALÇIN– STM

- 11:45-12:15 STM – “” "Denizaltı Savaş Yönetim Sistemlerine Genel Bakış" by Ömür HANYALI
- 12:30-13:00 ROKETSAN – “Çevik Yaklaşımla Artımsal Füze Geliştirilmesi- ÇAKIR Örneği” by Dr. Burcu DÖNMEZ, Seyir Füze Sistemleri Tasarım Müdürü
- 13:00-14:00 Öğle Tatili <Lunch Break>
- 14:00-14:30 KRAKEN – Kraken Robotics Unmanned and Autonomous Underwater Systems: Synthetic Aperture Sonar (SAS) Payload for Mine Warfare” / “Kraken Robotics İnsansız ve Otonom Sualtı Sistemleri: Mayın Harbi için Sentetik Açıklıklı Sonar (SAS) Yüğü” by Cem HASANOĞLU, Senior MCM Specialist
- 14:45-15:15 ABRAMAK– “Askeri Platformlar İçin Yeni Nesil Teknolojileri” by Salim AKYOL
- 15:15-15:45 **Çay Kahve Molası <Coffee Break> Sponsored by Nova Power**
- 15:45-16:15 İTÜ – “Çok Amaçlı Mini Denizaltı Geliştirme Projesi” by Dr Münir Cansın ÖZDEN
- 16:30-17:00 STM – “Yapay Zeka ile Askeri Gemilerde Yumru Baş Tasarımı” by Emre ÖZTÜRK
- 17:15-17:45 KAPANIŞ / CLOSING (A1 SALONU / HALL A1)

Salon Koordinatörleri – Hall Coordinators:
Başak ATAÇ (0552 620 76 40)
Contact nss@navalsystemsseminar.com & dss@denizsystemlerisemineri.com

&

TSS HABER GRUBU
The Synergy Center of Turkish Defence Industry
www.turksavunmasanayihaber.com
Sektörle ve seminerlerimiz ile ilgili haberleri paylaşabilmenin en özgün yolu

12. Deniz Sistemleri Seminerimizin 06 - 07 Kasım 2025’de yapılması planlanmıştır.
www.denizsystemlerisemineri.com & www.navalsystemsseminar.com
12th Naval Systems Seminar is planned to be performed on 06 - 07 November 2025.

*Değiştirilme Hakkı Saklıdır / Subject to Change”

TBD: To Be Defined