

### **1. Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Atar**

Muhammed ATAR Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği bölümünden 2013 yılında mezun olmuştur. İngiltere’de Manchester Üniversitesinde 2018 yılında yüksek lisans ve 2021 yılında doktora eğitimini tamamlamıştır. Uzmanlık alanları depreme dayanıklı yapı tasarımı ve sonlu elemanlar modellemesidir.

### **1.Oturum 1. Katılımcı: : Rıdvan Yılmaz**

1980 Rize Doğumlu. İlköğretim ve Üniversiteyi İstanbul’da tamamladı. 2000 yılında Microsoft Sistem Mühendisliği sertifikasyon bölümünü başarılı ile tamamladı. 2001-2004 yılları arası Yerli ve Yabancı şirketlerde Bilgi işlem bölümlerinde çalıştı. 2005 yılında Techsoft Yazılım firmasının kurucu ortağı ve Yazılım Geliştirme müdürü olarak göreve başladı. Halen devam etmektedir. 2019 Yılında Bilim ve Teknoloji Yüksek Lisans bölümünü-5G mobil teknolojisinin getirdiği yenilikler ve uygulamalar tezi ile birincilikle bitirdi. Şu an Sanayi politikaları ve Teknoloji bölümünde 6G ve Metaverse üzerinde doktora çalışmaları yapmaktadır. Türkiye’nin ilk Metakhan milli metaverse platformu ve İstanbul School of metaverse universitesi projelerini yürütmektedir.

### **1. Oturum 2. Katılımcı: Dr. Öğr. Üyesi Özlem Ünverdi**

N. Özlem Ünverdi , Yıldız Teknik Üniversitesi N. Özlem Ünverdi, 1967’de Aydın’da doğdu. Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü’nden 1989’da mezun oldu. Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı, Haberleşme Programı’ndan 1991’de yüksek lisans ve 1998’de doktora derecelerini aldı. Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü’nde 1990-1999 yılları arasında araştırma görevlisi olarak çalıştı. Aynı bölümde 1999’da yardımcı doçent olan N. Özlem Ünverdi, halen bu görevine devam etmektedir. Kendisi, optik haberleşme, optik dalga kılavuzları, iletişim teknolojileri, haberleşme sistemleri, ağ teknolojileri, antenler, propagasyon ve bioelektromagnetizma konularında çalışmaktadır.

### **1. Oturum 3. Katılımcı: Dr. Öğr. Üyesi Doğan Karadoğan**

Ostim Teknik Üniversitesi MYO Lojistik Program Başkanı olan Dr. Doğan Karadoğan; 1990 yılında Marmara Üniversitesi İktisadi İdari Bilimler Fakültesi İktisat bölümünden lisans derecesini aldı. 1995 yılında Dokuz Eylül Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Eğitim Yönetimi ve Denetimi Tezli Programında Yüksek Lisansını tamamladı. Daha sonar 2000 yılında aynı üniversiteden Eğitim Yönetimi ve Denetimi alanında Doktora derecesini aldı. Yurt içi ve yurt dışı stratejik lojistik ve tedarik zinciri yönetimi eğitimleri alan ve sertifika programlarına katılan Dr. Doğan Karadoğan NATO’nun çeşitli lojistik çalışma gruplarında ülkemizi lojistik delegasyon başkanı olarak temsil etti. Çeşitli üniversitelerde lojistik ve tedarik zinciri yönetimi dersleri veren ve çok sayıda lojistik tezi yöneten Dr. Doğan Karadoğan gerek kamuda gerekse özel sektörde birçok lojistik projeye imza atmıştır.

### **1. Oturum 4. Katılımcı: Dr. Öğr. Üyesi Nuri Bingöl**

28.09.1969’da Ankara’ da doğdu. 1994’te Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Lisans, 2014’de Okan Üniversitesi İş Sağlığı ve Güvenliği Yüksek Lisans programını tamamladı. 2019 yılında İstanbul Ticaret Üniversitesi İş Sağlığı ve Güvenliği alanında Doktorasını tamamlayan Bingöl, 1994 yılından beri çeşitli firmalarda Bilgisayar Mühendisi olarak çalışmış ve Genel Müdürlük dahil birçok müdürlükte bulunmuştur. Şu an halihazırda Üsküdar Üniversitesi yapay zeka mühendisliği yüksek lisans programı anabilim dalı başkanı olarak görev yapmaktadır.

## **2. Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Serkan Aksu**

Serkan AKSU, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden mezun oldu. Karabük Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Ana Bilim Dalı'nda "Bulut Bilişim Teknolojisinin Bilişim Teknolojilerine Etkileri ve Bir Görüntü İşleme Uygulaması" konulu tez çalışması ile 2013 yılında yüksek lisans eğitimini tamamladı. 2022 yılında Karabük Üniversitesi, Lisansüstü Eğitimi Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Ana Bilim Dalı'nda "Ses Sinyallerinin Graf Tabanlı Temsillerinin Yapay Zekâ Yöntemleri ile Sınıflandırılması" konulu doktora tezi ile doktora derecesini aldı. Serkan AKSU, 2022'den beri Bartın Üniversitesi, Bartın Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü'nde Dr. Öğretim Üyesi olarak çalışmaya devam etmektedir.

## **2. Oturum 1. Katılımcı: Doç. Dr. Onur Sevlı**

Doç. Dr. Onur SEVLİ lisans ve lisansüstü derecelerinin tamamını Bilgisayar Mühendisliği alanında almıştır. 2011 yılından bu yana Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'nde öğretim üyesi olarak görev yapmakta olup aynı kurumun Bilgi Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin yöneticisidir. Microsoft Onaylı profesyonel ünvanına sahip olan Sevlı; multidisipliner yapay zeka, metaverse, makine öğrenmesi, derin öğrenme, tıbbi görüntü analizi gibi farklı alanlarda çalışmalar yürütmektedir.

## **2. Oturum 2. Katılımcı: Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bilen**

Lisans eğitimini Süleyman Demirel Üniversitesi (SDÜ), Teknik Eğitim fakültesinde Bilgisayar Sistemleri programında aldı. Yüksek lisans ve doktoramı Biyoinformatik ve Sezgisel algoritmalar alanlarında yapmış olduğu çalışmalar ile SDÜ Bilgisayar Mühendisliği programında tamamladı. SDÜ'nün farklı birimlerinde (2009-2011), Gümüşhane Üniversitesi Kelkit Aydın Doğan Meslek Yüksekokulunda (2011-2012), Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) Çavdır Meslek Yüksekokulu (2012-2020) ve MAKÜ Gölhisar Uygulamalı Bilimler Yüksekokulunda (GUBYO) (2020-2022) Öğretim Görevlisi olarak görev yaptı. 2015-2020 arasında MAKÜ Çavdır MYO, 2020-2022 arasında MAKÜ GUBYO'da Bilgisayar bölümlerinin bölüm başkanlığı görevlerini yürüttü. 2023 Ekim ayında MAKÜ Dijital Dönüşüm Koordinatörlüğü görevini üstlenerek çalışmalarına başladı. Son olarak 2022 Ocak ayından itibaren Burdur, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği bölümünde Dr. Öğr. Üyesi olarak görev yapmaktadır.

## **2. Oturum 3. Katılımcı: Dr. Serkan Peldek**

Lisans eğitimini Doğu Akdeniz Üniversitesi Bilgisayar mühendisliğinde tamamlamış, yüksek lisans eğitimini Karabük Üniversitesi, doktora eğitimini Kocaeli Üniversitesi'nde tamamlamıştır. Çeşitli kurumlarda çalışmış olan Peldek 2021 yılından itibaren Rapsodo PTE'de Kıdemli bilgisayarlı görü mühendisi olarak çalışmaya devam etmektedir.

## **2. Oturum 4. Katılımcı: Dr. Ozan İnce**

Ozan İNCE Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği bölümünden Mühendislik Fakültesi birincisi olarak 2016 yılında mezun olmuştur. Fırat Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde 2018 yılında yüksek lisans ve 2023 yılında doktora eğitimini tamamlamıştır. Uzmanlık alanları depreme dayanıklı yapı tasarımı, betonarme yapılar, nümerik modelleme ve optimum tasarımıdır.