



OSTİM TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ
A N K A R A

BİLİM SANAYİ ve TEKNOLOJİ ÖDÜL TÖRENİ

22 NİSAN
2026



14:00

OSTİM Teknik Üniversitesi
Ana Yerleşke F Blok 3. Kat Konferans Salonu

Bilimsel Mükemmeliyetin, Teknolojinin ve Girişimciliğin İzinde: OSTİMTECH Bilim, Sanayi ve Teknoloji Özel Ödüller

Bilgi, ancak üretime, teknolojiye, yenilikçi projelere ve toplumsal faydaya dönüştüğünde gerçek gücüne kavuşur. “Sanayi, Teknoloji ve Girişimcilik Üniversitesi” vizyonu ile hareket eden OSTİM Teknik Üniversitesi olarak, bilimin sadece teorik bir çaba değil; hayatı dönüştüren, sanayiye yön veren, girişimcilik ekosistemini besleyen ve geleceği inşa eden en güçlü itici güç olduğuna inanıyoruz.

Her yıl düzenli olarak takdim ettiğimiz OSTİMTECH Bilim Özel Ödülleri, bu derin inancın en somut yansımasıdır. Bizler, bilimsel başarıyı ve akademik yetkinliği yalnızca niceliksel verilerle veya yayın sayılarıyla sınırlandırmıyoruz. Bu ödüllerin temel varlık gerekçesi; laboratuvarlarda, kütüphanelerde ve sahada üretilen değerli akademik bilginin sanayiye ne ölçüde entegre edildiğini, teknolojik gelişime nasıl öncülük ettiğini, yenilikçi girişimlere nasıl ilham verdiğini ve topluma nasıl bir katma değer sunduğunu görünür kılmaktır.

Amacımız; gecesini gündüzüne katarak evrensel standartlarda araştırmalar yapan, ürettiği vizyoner ve girişimci çözümlerle ekosistemimize güç katan ve bilimsel mükemmeliyetin peşinden koşan araştırmacılarımızın emeklerini taçlandırmaktır. OSTİMTECH Bilim Özel Ödülleri, bilime ve üretime adanmış hayatlara duyduğumuz saygının kurumsal bir ifadesi ve ülkemizin sürdürülebilir kalkınmasına omuz veren tüm akademisyenlerimize sunduğumuz bir teşekkürdür.

Bilgiyi değere dönüştüren, girişimci ruhuyla sınırları aşan ve hepimiz için daha aydınlık bir geleceğe ışık tutan tüm bilim insanlarımızla gurur duyuyoruz.

OSTİM Teknik Üniversitesi

Bilim Sanayi ve
Teknoloji Ödülü



**Prof. Dr.
Ercüment Arvas**

Bilim Sanayi ve
Teknoloji Ödülü



**Prof. Dr.
Korkut Boratav**

Üstün Hizmet
Ödülü



**Dr.
Mustafa Şükrü Elekdağ**

Toplumsal Katkı
Ödülü



**Prof. Dr.
Sami Selçuk**

Bilim Sanayi ve
Teknoloji Ödülü



**Prof. Dr.
Sübidey Togan**

Bilim Sanayi ve
Teknoloji Ödülü



**Prof. Dr.
Mehmet Emin Tuna**

*Ödül takdim edilecek isimler, herhangi bir öncelik veya önem sıralaması gözetilmeksizin soyisimlerine göre alfabetik olarak sıralanmıştır.



Prof. Dr.
Arcümend Arvas

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü

Prof. Dr. Arcümend Arvas, elektromanyetik alan teorisi, anten tasarımı ve haberleşme teknolojileri üzerine yaptığı çalışmalarla tanınan seçkin bir elektrik-elektronik mühendisidir. Akademik yolculuğuna Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde başlayan Arvas, doktora çalışmalarını Syracuse University'nde tamamlayarak uluslararası akademik çevrelerde önemli bir bilimsel birikim edinmiştir.

Akademik kariyeri boyunca elektromanyetik alanlar, mikrodalga mühendisliği ve anten teknolojileri üzerine yürüttüğü araştırmalarla literatüre değerli katkılar sunan Prof. Dr. Arvas, aynı zamanda çok sayıda mühendis ve araştırmacının yetişmesine öncülük etmiştir. Bilimsel çalışmalarının yanı sıra teknoloji ve sanayi dünyasıyla da yakın iş birlikleri kurmuş; özellikle ileri haberleşme teknolojileri ve savunma sanayii alanlarında önemli danışmanlık görevleri üstlenmiştir. Bu kapsamda General Electric ve Philips Broadband Networks gibi uluslararası teknoloji şirketleriyle yürüttüğü çalışmalar sayesinde akademik bilgi ile endüstriyel uygulamalar arasında güçlü bir köprü kurulmasına katkı sağlamıştır. Elektromanyetik alanındaki araştırmaları, haberleşme sistemlerinden savunma teknolojilerine kadar pek çok alanda bilimsel ve teknolojik gelişmelere yön vermiştir.

Bilimsel üretkenliği, uluslararası akademik çalışmaları ve mühendislik bilgisini sanayile buluşturan yaklaşımıyla Prof. Dr. Arcümend Arvas, Türkiye'nin yetiştirdiği önemli elektrik-elektronik mühendislerinden biri olarak bilim ve teknoloji dünyasına katkı sunmaya devam etmektedir.

Üniversitemiz Senatosu'nun 23.02.2026 tarih ve 165 sayılı kararıyla; elektromanyetik dalgalar ve mikrodalga teknikleri alanında yaptığı akademik çalışmalar ile savunma sanayimizin yerli ve millî teknoloji hamlesinde üstlendiği stratejik liderlik rolü nedeniyle ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı **Sayın Prof. Dr. Arcümend Arvas'a** Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü tevcih edilecektir.



Dr.
Mustafa Şükrü
Elekdağ

Üstün Hizmet Ödülü

Emekli Büyükelçi Dr. Şükrü Elekdağ, Türk diplomasisinin önde gelen isimlerinden biridir. 1924 yılında İstanbul'da doğmuş, Galatasaray Lisesi'nin ardından İstanbul Yüksek İktisat ve Ticaret Okulu'nda öğrenim görmüş, Paris Üniversitesi'nde (Sorbonne) iktisat doktorasını tamamlamıştır.

1951 yılında Dışişleri Bakanlığı'na katılan Elekdağ, Birleşmiş Milletler ve NATO nezdinde Türkiye'yi temsil etmiş; ardından NATO Dairesi Genel Müdürlüğü ve Müsteşar Yardımcılığı görevlerinde bulunmuştur. 1969 Türkiye-ABD Savunma ve İş birliği Anlaşması'nın müzakerelerinde baş müzakereci olarak görev almış, Kıbrıs meselesi ve Doğu Akdeniz politikalarında etkin rol oynamıştır.

1970-1974 yılları arasında Japonya Büyükelçisi, 1974-1979 döneminde Dışişleri Bakanlığı Müsteşarı olarak görev yapan Elekdağ, Kıbrıs Barış Harekâtı sonrasında Türkiye'ye uygulanan ambargo sürecinde yürütülen diplomatik girişimlerde önemli katkı sağlamıştır. 1979-1989 yılları arasında ABD Büyükelçisi olarak görev yapmış ve Türk-Amerikan ilişkilerinin geliştirilmesinde etkili olmuştur.

Emeklilik sonrası dönemde de stratejik çalışmalarını sürdüren Elekdağ, "İki Buçuk Savaş Stratejisi" yaklaşımıyla Türkiye'nin güvenlik anlayışına katkıda bulunmuş; Karadeniz Ekonomik İşbirliği fikrinin oluşumunda öncü rol üstlenmiştir.

Akademik alanda Bilkent Üniversitesi'nde dersler vermiş; yazılı ve görsel medyada dış politika ve uluslararası ilişkiler üzerine değerlendirmelerde bulunmuştur. Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde 22. ve 23. dönem milletvekili olarak görev yapmış; dış politika ve güvenlik konularında aktif rol üstlenmiştir.

Uzun yıllara yayılan devlet hizmeti ve düşünsel katkılarıyla Türk dış politikası ve strateji alanında önemli bir yer edinmiş olan Dr. Şükrü Elekdağ, evli, dört çocuk ve dokuz torun sahibidir.

Üniversitemiz Senatosu'nun 23.02.2026 tarih ve 165 sayılı kararıyla; diploması, uluslararası ilişkiler ve stratejik düşünce alanlarında ülkemize yaptığı katkılar sebebiyle **Sayın Dr. Mustafa Şükrü Elekdağ'a** Üstün Hizmet Ödülü tevcih edilecektir.

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü

Türkiye'nin önde gelen iktisatçılarından biri olan Prof. Dr. Korkut Boratav, özellikle Türkiye ekonomisinin yapısal analizi, gelir dağılımı dinamikleri, tarımsal yapılar ve bölüşüm ilişkileri üzerine yaptığı çalışmalarla ulusal ve uluslararası iktisat literatürüne önemli katkılar sunmuştur.

Akademik hayatı boyunca farklı ülkelerde ve kurumlarda araştırma ve eğitim faaliyetlerinde bulunan Boratav, başta Cambridge Üniversitesi olmak üzere çeşitli uluslararası akademik çevrelerde çalışmalar yürütmüş; Türkiye'de ise özellikle Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi bünyesinde yetiştirdiği öğrenciler ve katkılarıyla "Mülkiyelilik" akademik geleneğinin önemli temsilcilerinden biri olmuştur.

Yarım asrı aşan akademik yaşamı boyunca Türkiye ekonomisinin tarihsel ve yapısal dönüşümünü analiz eden çok sayıda kitap, makale ve araştırmaya imza atan Boratav, iktisat disiplinine kazandırdığı eleştirel ve analitik perspektif ile kuşaklar boyunca araştırmacılar ve öğrenciler için önemli bir referans kaynağı olmuştur.

Bilimsel tarafsızlığı, üretken akademik çalışmaları ve Türkiye'nin iktisadi yapısına ilişkin derinlikli analizleriyle tanınan Prof. Dr. Korkut Boratav, iktisat bilimine ve akademik yaşama yaptığı katkılarla Türkiye'nin en saygın bilim insanları arasında yer almaktadır.

Üniversitemiz Senatosu'nun 23.02.2026 tarih ve 165 sayılı kararıyla; Türkiye ekonomisinin yapısal analizi, gelir dağılımı, tarımsal yapılar ve bölüşüm ilişkileri alanlarında iktisat bilimine yaptığı katkılar sebebiyle **Sayın Prof. Dr. Korkut Boratav'a** Sanayi ve Teknoloji Ödülü tevcih edilecektir.

Prof. Dr.
Korkut Boratav

Toplumsal Katkı Ödülü

Prof. Dr. Sami Selçuk, Türkiye’de hukuk düşüncesinin gelişimine önemli katkılar sunmuş, özellikle ceza hukuku ve hukuk felsefesi alanındaki çalışmalarıyla tanınan saygın bir hukukçudur. Uzun yıllar akademi ve yargı alanında görev yaparak hukuk devleti, adalet ve özgürlük kavramlarının güçlenmesine yönelik önemli çalışmalar yürütmüştür.

Meslek hayatı boyunca hukuk sisteminin gelişmesi, adalet anlayışının derinleşmesi ve hukukun toplumsal yaşamda daha etkin bir rol üstlenmesi için önemli katkılar sunan Selçuk, yazdığı eserler, verdiği konferanslar ve yetiştirdiği hukukçularla geniş bir etki alanı oluşturmuştur.

Yargı alanındaki görevlerinin yanı sıra akademik çalışmalarıyla da hukuk literatürüne değerli katkılar sağlayan Prof. Dr. Sami Selçuk, hukukun yalnızca bir kurallar bütünü değil; aynı zamanda toplumsal vicdani, özgürlükleri ve insan onurunu koruyan temel bir değerler sistemi olduğunu vurgulayan yaklaşımıyla tanınmaktadır.

Hukuk devleti, demokrasi ve insan hakları üzerine yaptığı çalışmalarla Türkiye’de hukuk düşüncesine yön veren isimlerden biri olan Prof. Dr. Sami Selçuk, bilgi ve tecrübesiyle genç kuşaklara ilham vermeye devam etmektedir.

Üniversitemiz Senatosu’nun 23.02.2026 tarih ve 165 sayılı kararıyla; hukuk felsefesi, yargı etiği ve ceza hukuku alanlarında Türk hukuk sistemine yaptığı katkılar nedeniyle Yargıtay Onursal Başkanı **Sayın Prof. Dr. Sami Selçuk’a** Toplumsal Katkı Ödülü tevcih edilecektir.

Prof. Dr.
Sami Selçuk

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü

Prof. Dr. Sübidey Togan, uluslararası iktisat, dış ticaret politikaları ve Avrupa Birliği ekonomisi alanlarında yaptığı çalışmalarla tanınan seçkin bir iktisatçıdır. Akademik kariyeri boyunca özellikle Türkiye'nin küresel ekonomiyle bütünleşme süreci, gümrük birliği, ticaret politikaları ve ekonomik entegrasyon konularında önemli araştırmalara imza atmıştır.

Uzun yıllar Bilkent Üniversitesi İktisat Bölümü'nde öğretim üyeliği yapan Prof. Dr. Togan, uluslararası ticaret teorisi ve politikaları üzerine verdiği dersler ve yürüttüğü araştırmalarla çok sayıda öğrenci ve araştırmacının yetişmesine katkı sağlamıştır. Akademik çalışmalarının yanı sıra çeşitli uluslararası kuruluşlarla yürüttüğü projeler ve politika analizleriyle ekonomi politikalarının şekillenmesine katkıda bulunmuştur.

Türkiye–Avrupa Birliği ekonomik ilişkileri, gümrük birliği, ticaret serbestleşmesi ve küresel ekonomik entegrasyon üzerine yayımladığı kitap, makale ve raporlar uluslararası akademik literatürde geniş yankı uyandırmıştır. Bu kapsamda Dünya Bankası, Avrupa Birliği ve çeşitli uluslararası kuruluşlarla yürütülen araştırma projelerinde yer almış; Türkiye ekonomisinin uluslararası ticaret sistemindeki konumuna ilişkin önemli analizler ortaya koymuştur.

Bilimsel üretkenliği, politika yapım süreçlerine sunduğu katkılar ve uluslararası iktisat alanındaki derinlikli çalışmalarıyla Prof. Dr. Sübidey Togan, Türkiye'de iktisat biliminin gelişimine önemli katkılar sunan saygın akademisyenlerden biri olarak kabul edilmektedir.

OSTİM Teknik Üniversitesi Senatosu'nun 23.02.2026 tarihli ve 165 sayılı kararıyla; uluslararası iktisat, dış ticaret rejimi ve Türkiye ekonomisinin küresel ekonomiyle bütünleşmesi alanlarında iktisat bilimine yaptığı katkılar nedeniyle **Sayın Prof. Dr. Sübidey Togan'a** Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü tevcih edilecektir.

Prof. Dr.
Sübidey Togan

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü

Prof. Dr. Mehmet Emin Tuna, yapı bilimleri ve deprem mühendisliği alanlarında yaptığı çalışmalarla tanınan saygın bir inşaat mühendisidir. Akademik kariyeri boyunca özellikle sismik taban izolatörleri, yüksek yapılarda rüzgâr etkisi, inşaat maliyet optimizasyonu ve depreme dayanıklı yapı tasarımı konularında yürüttüğü araştırmalarla mühendislik literatürüne önemli katkılar sunmuştur.

Yapı mühendisliği alanındaki akademik çalışmalarının yanı sıra, verdiği dersler ve kaleme aldığı eserlerle mühendislik ve mimarlık eğitimine önemli katkılar sağlamıştır. Statik, mukavemet, betonarme ve iş sağlığı ve güvenliği gibi temel mühendislik alanlarında hazırladığı kaynaklar, öğrenciler ve araştırmacılar için önemli başvuru eserleri arasında yer almaktadır. Özellikle Türkiye’de alanında öncü nitelik taşıyan “Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı” adlı çalışması, yapı güvenliği ve deprem bilinci konusunda akademik dünyaya önemli katkılar sunmuştur. Prof. Dr. Tuna, akademik çalışmalarının yanı sıra yükseköğretim kurumlarının kurumsallaşma süreçlerinde de aktif rol üstlenmiştir. OSTİM Teknik Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi’nin Kurucu Dekanı olarak görev yapmış; fakültenin kuruluş sürecinde mühendislik disiplini ile mimari estetiği buluşturan vizyoner yaklaşımıyla eğitim ve araştırma altyapısının şekillenmesine önemli katkılarda bulunmuştur. Bilimsel üretkenliği, eğitim alanındaki öncü çalışmaları ve üniversiteye sunduğu kurumsal katkılarla Prof. Dr. Mehmet Emin Tuna, yapı bilimleri ve mühendislik eğitimi alanında değerli bir akademisyen olarak tanınmaktadır.

Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümünde 1967 yılından günümüze kadar, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü’nde 1992-1994 yılları arasında, Karabük Üniversitesi, Safranbolu Fethi Toker Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi, Mimarlık Bölümünde 2009-2014 yılları arasında öğretim üyesi olarak Lisans, Lisansüstü ve Doktora seviyelerinde Yapı Bilimleri ve Teknolojileri alanında dersler vermiştir.

Üniversitemiz Senatosu’nun 23.02.2026 tarih ve 165 sayılı kararıyla; Üniversitemiz Mimarlık ve Tasarım Fakültesi’nin kuruluşundaki kurumsal hizmetleri ve sismik taban izolatörleri, yüksek yapılarda rüzgâr etkileşimi, inşaat maliyet optimizasyonu, depreme dayanıklı yapı tasarımı alanlarında yaptığı akademik katkılar nedeniyle **Sayın Kurucu Dekan Prof. Dr. Mehmet Emin Tuna’ya** Bilim, Sanayi ve Teknoloji Ödülü edilecektir.

Prof. Dr.
Mehmet Emin Tuna



TÖREN AKIŞI

14:00 - 14:10

Açılış

14:10 - 14:20

Açılış Konuşması

Prof. Dr. Murat Yülek / Rektör
Orhan Aydın / Mütevelli Heyet Başkanı

14:20 - 14:30

Tören Tanıtımı

ÖDÜL TAKDİMİ

14:30 - 16:00

Bilim Sanayi ve Teknoloji Ödülleri

- Prof. Dr. Ercümen Arvas
- Prof. Dr. Korkut Boratav
- Prof. Dr. Mehmet Emin Tuna
- Prof. Dr. Sübidey Togan

Toplumsal Katkı Ödülleri

- Prof. Dr. Sami Selçuk

Üstün Hizmet Ödülleri

- Dr. Mustafa Şükrü Elekdağ (Yerine Ahmet Yücel)

16:00 - 16:10

Kapanış ve Toplu Fotoğraf



**OSTİM TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ**
A N K A R A



OSTİM TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ
A N K A R A



Dünya Seni Bekliyor

