

Işık Üniversitesi

Temmuz 2022

# E-BÜLTENİ



isikuniversitesi



FMVIsikUniv



FmvIsikUniversitesi



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI

İŞIK ÜNİVERSİTESİ

26.YIL

# İçindekiler

## BAŞARI



### Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi 2 Farklı Projeye TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı Kapsamında Desteklenmeye Layık Görüldü

Fizik Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Öztürk'ün yürütücüsü olduğu "Avrupa'daki aşırı hava... Devamını Oku

## 23. Dönem Mezuniyet Töreni Coşkuyla Kutlandı

2021-2022 Akademik Yılı Mezuniyet Töreni, öğrenciler, aileleri ve akademisyenlerin coşkulu katılımıyla gerçekleşti. Maslak Volkswagen Arena'da düzenlenen 23. Dönem Mezuniyet Töreninde Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman... [Devamını Oku](#)

## HABER



## ETKİNLİK



### Eğitim Haberleri Yazarı ve Program Yapımcısı Sait Gürsoy "Doğru Üniversite Seçimi" Semineriyle Şile Kampüsündeydi

Sait Gürsoy, "Doğru Üniversite Seçimi" konulu semineriyle Şile Kampüsünde üniversite adaylarıyla buluştu.

Seminerde, üniversite... [Devamını Oku](#)

**BAŞARI**  
→ Akademisyenlerimize TÜBİTAK'tan destek

**HABER**  
→ Rektörümüz Eğitim Yazarları ile Buluşmaya Devam Ediyor

**HABER**  
→ MYO Müdürümüz, Turgut Özalp ile "Eğitim Merkezi" Programına Konuk Oldu

**BAŞARI**  
→ Öğrencimize Chevening Bursu

**HABER**  
→ Geleceği Tasarlayan IŞIK'lı Mühendis Adayları Yarıştı

**ETKİNLİK**  
→ Tanıtım Günleri Yoğun İlgili Gerçekleşti

**ETKİNLİK**  
→ Sait Gürsoy Şile kampüsündeydi

**BAŞARI**  
→ GİT Bölümü Öğrencilerinin Başarısı

**HABER**  
→ "Sait Gürsoy ile Başarıya Doğru" Programına Konuk Olduk

**ETKİNLİK**  
→ Girişimcilik ve İnovasyon Yönetimi Dersi Seminerleri Serisi Devam Ediyor

**ETKİNLİK**  
→ Tercih Sürecinde Stres Yönetimi Semineri

**HABER**  
→ Mezuniyet Törenini coşkuyla kutladık

**HABER**  
→ YADOK'a Bir Kez Daha EQUALS Akreditasyonu

**ETKİNLİK**  
→ 15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü Anma Programı

**ETKİNLİK**  
→ Tercihle Paf Noktalar Semineri

**HABER**  
→ Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bölümleri MÜDEK Tarafından Akredite Edildi

**HABER**  
→ "Çalar Saat"a Konuk Olduk

**ETKİNLİK**  
→ Bosphorus Müzik Akademisi Orkestrası Şile Kampüsündeydi

**ETKİNLİK**  
→ IŞIK'tan Bir Bölüm

# Akademisyenimize TÜBİTAK'tan Destek

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi Günet Eroğlu'nun yürütücüsü olduğu disleksi konulu proje TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı kapsamında desteklenmeye layık görüldü.

Disleksi konusu 122E085 no.lu projeye disleksili kişilerin okuma becerilerinin göz hareketleri, insan sesi, okuma kalitesi ve odaklanma gücü üzerinden verilen nöro geribildirim ile geliştirilmesi hedeflenmektedir. Proje yürütücüsü Dr. Öğr. Üyesi Günet Eroğlu, özellikle sosyo ekonomik olarak düşük gelirli disleksili çocukların ve ailelerinin, düşük maliyetli bir mobil yazılımla evde, çocuğun okuma becerilerini artırmalarını ön gördüklerini dile getirdi.

Projenin hem disleksili çocukların okuma becerilerini artırmasına, hem de ülkemizdeki yetişmiş insan gücünün artırılmasına katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

Proje için etik kurul Acıbadem Üniversitesi Klinik Araştırmalar Etik Kurulu'ndan onayı alınan ve klinik çalışma için hasta kabulüne Ocak 2024'te başlanacak projenin klinik çalışmanın yaklaşık olarak 1 yıl sürmesi planlanmaktadır.





# Akademisyenimize TÜBİTAK'tan Destek

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Fizik Bölümü Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Öztürk'ün yürütücüsü olduğu "Avrupa'daki aşırı hava olaylarının bölgesel iklim modelleri kullanılarak öngörülen değişiminin ölçülebilirliği" konulu proje, TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı kapsamında desteklenmeye layık görüldü.

"Avrupa'daki aşırı hava olaylarının bölgesel iklim modelleri kullanılarak öngörülen değişiminin ölçülebilirliği" konulu 121Y587 no.lu proje, Akdeniz Havzası ve Avrupa üzerindeki aşırı hava olaylarının sıklık ve şiddetindeki değişimin bölgesel iklim modeli projeksiyonları kullanılarak araştırılması amaçlanmaktadır. Proje yürütücüsü Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Öztürk, aşırı hava olaylarındaki değişimin küresel iklim modellerinden elde edilen her bir küresel sıcaklık artışına vereceği tepkinin, ölçeklendirme yöntemi kullanılarak analiz edilmesi hedeflediklerini belirtti.

Bu araştırmada bölgesel iklim modelleme konusunda dünyada tanınmış ve saygın iklim bilimcilerden biri olan Prof. Jens Hesselbjerg Christensen'in danışman olarak görev alacağı bilgisini veren Dr. Öğr. Üyesi Öztürk, "Prof. Christensen IPCC'nin yayınladığı neredeyse tüm değerlendirme raporlarının bölgesel iklim projeksiyonları bölümlerinde başyazarlar arasında yer aldığından dolayı bu araştırmaya sağlayacağı katkının değeri büyüktür. Yurtdışı danışman Prof. Christensen ve iki adet yüksek lisans öğrencisi bursiyer ile çalışmamızı 2,5 senede tamamlamayı hedeflemekteyiz. Proje 1 Haziran 2022'de başladı ve 1 Aralık 2024'de bitirilmesini öngörüyoruz. Bursiyerlerin de bu alanda yetişmiş bilim insanı olma yolundaki ilk adımlarını bu proje sayesinde atmalarını amaçlıyoruz" diyerek sözlerini bitirdi.





# Öğrencimize Chevening Bursu

2021 Psikoloji ve İnsan ve Toplum Bilimleri (ÇAP) mezunumuz Şeyma Kara, dünyanın en prestijli burs programları arasında yer alan Chevening Bursu'nu kazanarak, Newcastle Üniversitesi Klinik Psikoloji Master Programı'na kabul edildi.

Bu yıl 160'tan fazla ülkeden 58.000 aday arasında %2-3 küresel kabul oranı olan Chevening bursununu ilk başvurusunda kazandığını ve büyük bir mutluluk duyduğunu dile getiren Şeyma Kara, konuyla ilgili şu açıklamalarda bulundu:

"Çok uzun zamandır hayalini kurduğum Klinik Psikoloji Yüksek Lisans eğitimimi dünyanın en iyi 125 üniversitesi arasında bulunan Newcastle Üniversitesi'nde sürdüreceğim. Eğitimimi tamamladıktan sonra, bu alandaki bilgilerimi genişletmek ve uygulamak, akademik çalışmalarda bulunmak ve üniversiteler, sivil toplum kuruluşları ve kamu kurumlarıyla bağlantılar kurmak için Türkiye'ye geri döneceğim."

## Chevening bursu nedir?

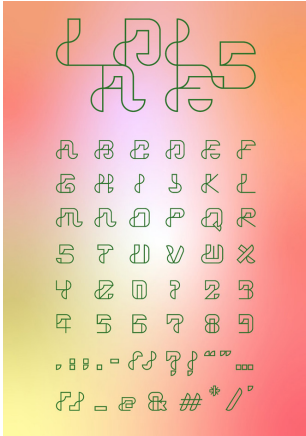
İngiltere'de öğrenim görmek isteyen uluslararası lisansüstü öğrencilere finansman sağlayan prestijli bir ödül programıdır. Dışişleri ve Commonwealth Bakanlığı tarafından finanse edilir ve British Council tarafından yürütülür. Chevening bursu, 1983 yılından bu yana sürmekte olan ve dünya çapında 46 binin üzerinde mezunu bulunmaktadır. 1988 yılından bu yana Türkiye'de 1700'den fazla öğrenci bursu kazanarak eğitim görmüştür. Mezunları kamu ve devlet yönetimi, uluslararası kuruluşlar, gazetecilik, ticaret, bilim ve eğitim alanlarında ve 'Sivil Toplum Kuruluşları'nda (STK) önemli görevlerde bulunmaktadır.



# Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Öğrencilerinin Başarısı

Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü öğrencileri; Aksel Mazliyah, Anıl Baran Arbay, Cansu Bidikli, Erkut Yazgılı, Doğa Dağdır, Gaye Sude Barcın, Hilal Engin, Melike Eker, Nil Ozan, Sude Turkut, Şevval Can ve Zeynep İpek Demir, Ukrayna'da düzenlenen "Uluslararası Pangram Font ve Kaligrafi Öğrenci Yarışması"nda finalist oldu. "Dekoratif Font" dalında Şevval Can üçüncülük, Hilal Engin Başarı Ödülü kazandı. Öğrencilerimiz ile Tipografi 1 ve Deneysel Tipografi dersleri hocamız Öğr. Gör. Selçuk Özişi kutluyoruz.

Ayrıca İlnur Aydın'ın afiş tasarımı Kütahya Dumlupınar Üniversitesi tarafından düzenlenen 33 ülkeden 1609 tasarımcının katıldığı "Tütünsüz Hayat Uluslararası Afiş Yarışması"nda ilk yüz eser arasına seçildi. Öğrencimizi ve Proje II dersi hocamız Öğr. Gör. Selçuk Özişi kutluyoruz.



2021 | 2022 Ministry of Culture and Information Policy of Ukraine Kharkiv State Academy of Design and Arts Department of Graphic Design

**M pangram**  
International Student Competition  
on Font and Calligraphy 2021/2022

*diploma*

of the **3d** place winner  
in the «Decorative Font»

**CAN SEVVAL**  
İşık University

tutor Selçuk Özis  
TURKEY

**Tetiana IVANENKO**  
Founder of the SSC SC/PANGRAM  
associate professor, Department of Graphic Design,  
Kharkiv State Academy of Design and Arts,  
Ukraine

3<sup>d</sup>



2021 | 2022 Ministry of Culture and Information Policy of Ukraine Kharkiv State Academy of Design and Arts Department of Graphic Design

**M pangram**  
International Student Competition  
on Font and Calligraphy 2021/2022

*diploma*

from the Organizing Committee  
nomination «Decorative font»

**ENGIN HILAL**  
Turkey

**Tetiana IVANENKO**  
Founder of the SSC SC/PANGRAM  
associate professor, Department of Graphic Design,  
Kharkiv State Academy of Design and Arts,  
Ukraine



# Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bölümleri MÜDEK Tarafından Akredite Edildi

Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (MÜDEK) tarafından, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesine akreditasyon verildi.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültemizin programlarının kalitesi bir kez daha tescillendi. MÜDEK tarafından Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği (TR – EN), Makine Mühendisliği (TR – EN) ve Yazılım Mühendisliği Programlarımız 5 yıl; Mekatronik Mühendisliği Programımız 2 yıl süre için akredite edilmiştir. Öğrencilerimiz uluslararası tanınırlığa sahip diplomalarıyla mezun olmaya devam edecek. Diplomalarında yer alacak EurACE etiketi ile Avrupa'da profesyonel mühendis unvanını almak için gerekli olan, akredite programdan mezun olma koşulunu sağlayacaktır.

## MÜDEK nedir?

MÜDEK, Uluslararası Mühendislik Birliği şemsiyesi altındaki Washington Accord'un (WA) tam üyesi olan bir kurumdur. WA akreditasyonu, ABD ve tüm dünyada tanınırlığı sağlamaya yönelik bir uluslararası üst sözleşme yapısıdır. Bu akreditasyon, üniversitenin mezunları için uluslararası standartlara uygun bir eğitim alma konusunda güvence vermektedir. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültemize verilen MÜDEK akreditasyonu ile öğrencilerimizin alacağı diplomaları başta İngilizler Uluslararası Topluluğu ülkeleri (İngiltere, İrlanda, Avustralya, Yeni Zelanda, Hindistan, Güney Afrika vb.) olmak üzere ABD, Rusya, Japonya Güney Kore gibi ülkelerde de geçerli olacaktır.





# Yabancı Diller Okulu Bir Kez Daha EAQUALS Akreditasyonu Kazandı

Işık Üniversitesi Yabancı Diller Okulu, EAQUALS tarafından 2017 yılında denetlenerek EequalS akreditasyonu için gerekli olan yüksek standartları karşılamıştı. Mayıs 2022 tarihinde yapılan birliktiş değerdendirmelerinin sonucunda tekrar akreditasyona hak kazanan, YADOK'un eğitim, müfredat, okul yönetimi, öğrenme kaynakları, ölçme ve değerdendirme konularının tamamında yüksek kalite standardına sahip olduğu sonucuna varıldı. 30 Haziran 2025 tarihine kadar geçerli olacak akreditasyon ile YADOK'un, öğrenci ve personeline iyi şartlar sağlamaya büyük önem verdiği görülerek, kurum tarafından üretilen bütün tanıtım içeriklerinin doğru ve gerçeğe uygun olduğu bir kez daha kanıtlandı.

## EAQUALS Nedir?

EAQUALS (Evaluation and Accreditation of Quality Language Services), dil eğitimi alanında akreditasyon yetkisine sahip dünya çapında tanınmış uluslararası bir kurumdur. EequalS akreditasyon sürecine girmiş olan kurumlar, dil eğitim ve öğretiminin bütün aşamalarında mükemmel düzeyde olduklarını kanıtlamakla yükümlüdür ve bunun için zorlu bir teftiş sürecinden geçmektedirler. 1991 yılında kurulmuş olan EequalS, Avrupa Konseyi ve diğer birçok uluslararası kuruluşla dil eğitimi konusunda işbirliği çerçevesi içinde çalışmaktadır. EequalS ayrıca kendi alanında uygulamalı kaynaklar üretmekte, üyelerinin gereksinimlerini karşılamaya yönelik, eğitim ve seminerler de dahil, farklı hizmetler sunmaktadır. Bütün bunların bir araya gelmesiyle birlikte, dil eğitim hizmetlerinde en yüksek standartlara erişilmesi ve erişilen standartların koruması hedeflenmektedir.



# 23. Dönem Mezuniyet Töreni Coşkuyla Kutlandı

2021-2022 Akademik Yılı Mezuniyet Töreni, öğrenciler, aileleri ve akademisyenlerin coşkulu katılımıyla gerçekleşti.

Maslak Volkswagen Arena'da düzenlenen 23. Dönem Mezuniyet Töreni, Işık Üniversitesini birincilikle bitiren İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü mezunu Burak Bulutoğlu'nun konuşmasıyla başladı.

Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman'ın açış konuşmasının ardından, Müttevelli Heyeti Başkanı Mehmet Serdar Sarıgül ve FMV Yönetim Kurulu Başkanı Av. A. Akın Süel mezunlara seslendi.



# 23. Dönem Mezuniyet Töreni Coşkuyla Kutlandı

Işık Üniversitesini birincilikle bitiren İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünden Burak Bulutoğlu'na başarı plaketini Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman ve FMV Yönetim Kurulu Başkanı Av. A. Akın Süel takdim etti.

Bölümlerinden derece ile mezun olan öğrencilere başarı plaketleri Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman eşliğinde, FMV Yönetim Kurulu Başkanı Av. A. Akın Süel, FMV Işık Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Serdar Sarıgül, FMV Genel Sekreteri Zeynep Sezerman, FMV Yönetim Kurulu Üyesi Said Akçura ve FMV Işık Üniversitesi Mütevelli Heyeti Üyesi Murat Erbelger tarafından takdim edildi.

Uzun bir aradan sonra mezuniyet töreni için yeniden bir araya gelen öğrenciler ile öğretim üyeleri fotoğraf çekimi için sahneyi doldururken renkli görüntüler ortaya çıktı.





# 23. Dönem Mezuniyet Töreni Coşkuyla Kutlandı



# Geleceği Tasarlayan IŞIK'lı Mühendis Adayları Yarıştı

Mezun adayları, 24 Haziran 2022 Cuma günü Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bitirme Tezi Günü'nde yarıştılar.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Öğrencisi Zeynep Arlı, anne karnında fetüs EKG'sini algılamayı mümkün kılan "System For Adaptive Extraction of Non-Invasive Fetal Electrocardiogram" başlıklı projesi ile en yenilikçi proje ödülünü aldı.

Elektronik Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği Çift Ana Dal programı öğrencisi Veysel Bayrakçı, henüz lisans programını bitirmeden dünyanın önde gelen bilimsel dergilerinden birine de yayınlanmak için gönderdiği, 6G ve ötesi haberleşme sistemlerine temel olabilecek "Quantum Repeater" başlıklı projesi ile en iyi araştırma projesi ödülünü kazandı.

En iyi tasarım projesi ödülü ise İstanbul Nişantepe Paşaköy kavşağındaki trafik yoğunluğu problemini çözmek üzere, gerçek trafik verilerini kullanarak mevcut tasarımların 20'de biri maliyet ile yaptıkları kavşak tasarımını içeren "Geometrical Design of A Signalized Junction" başlıklı proje ile İnşaat Mühendisliği öğrencilerimiz Zineb Boulahiat, Üveys Ömer Işık, Orhun Şenova ve Mete Buğrahan Ateş'in oldu.

Ödüllerini Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Onur Kaya'dan alan öğrenciler, başarılarıyla, Işık Üniversitesi lisansüstü programlarında araştırma bursiyeri olarak okuma hakkı kazanmalarının yanı sıra, lisans tez çalışmalarını üniversitemiz desteğiyle konferanslarda sunma, kuluçka merkezi ve patent desteği ile ticarileştirme şansını bulacak. Ayrıca, en iyi tasarım dalında ödül alan öğrenciler de, bu alanda verilen ödül çekine de hak kazandı.



# Akademisyenlerimiz Sait Gürsoy ile "Başarıya Doğru" Programına Konuk Oldu

Bloomberg TV'de canlı yayınlanan ve Sait Gürsoy'un sunduğu "Başarıya Doğru" programına konuk olan Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman üniversitelerin tarihsel seyri, Türkiye'de ve dünyada üniversite eğitimi üzerine bilgiler verdi. Geleceğin üniversiteleri nasıl olmalı? sorusuna da yanıt veren Rektör, 21. Yüzyılın insanını yetiştirme adına Işık Üniversitesi'nin uygulamaya koyduğu "IŞIK'lı Akademik Eğitim Modeli"ni de ayrıntılı olarak anlattı.



İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Serhat Koloğlugil ise programda dijital teknolojiler çağında, bir sosyal ve idari bilimler fakültesi kendisinin nasıl konumlandırması gerektiğini, büyük veri, yapay zekâ, makine öğrenmesi gibi yeni teknolojilerin sosyal bilimlerdeki farklı alanlara olan etkileri üzerine bilgiler verdi. Işık Üniversitesi İİSBF bölümlerinin ön plana çıkan, onları farklı kılan özellikleri hakkında da ayrıntılı açıklamalarda bulunan Prof. Dr. Serhat Koloğlugil, üniversitede okuyan özellikle sosyal ve idari bilimler öğrencilerine tavsiyelerde de bulundu.





# Akademisyenlerimiz Sait Gürsoy ile "Başarıya Doğru" Programına Konuk Oldu

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Onur Kaya, Sait Gürsoy'un sunduğu "Başarıya Doğru" programında, günümüzde hızla değişen ve dijitalleşen dünyada mühendisliğin önemi ve değişimin mühendislik alanlarına etkisinden bahsederken 21. Yüzyılın mühendisinin hangi özellikleri taşıması gerektiği ile ilgili açıklamalarda bulundu. Gelecekte hangi mühendislik branşlarının önem kazanacağı üzerine de bilgiler veren Prof. Dr. Onur Kaya, üniversite adaylarının bir mühendislik programı seçerken nelere dikkat etmesi gerektiği hakkında uyarılarda bulundu.



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ö. Osman Demirbaş'ın konuk olduğu programda ise "IŞIK'lı Akademik Eğitim Modeli"nin sunduğu bütünleşik ve disiplinler arası eğitim anlayışının tasarım eğitiminde sunduğu açılımlar üzerine açıklamalarda bulundu. 21.yy'ın tasarımcısı ve tasarımcı ihtiyacına değinen Prof. Dr. Ö. Osman Demirbaş, buna göre çağa uygun tasarım eğitiminin nasıl olması gerektiği hakkında da bilgiler verdi.



# MYO Müdürümüz, Turgut Özay ile "Eğitim Merkezi" Programına Konuk Oldu

Meslek Yüksekokulu Müdürü Öğr. Gör. Yiğit Şerif Karabulut, canlı yayın sırasında MYO'da hangi programlara öğrenci kabul edildiğini ve öğretim kadrosunun niteliği üzerine açıklamalarda bulundu. Kurum içi ve kurum dışı uygulama olanaklarına da değinen Öğr. Gör. Yiğit Şerif Karabulut, mezun olduktan sonra iş imkânlarına dair de bilgiler verdi.



# Ezgi Gözeger ile "Çalar Saat" Programına Konuk Olduk

Ezgi Gözeger'in sunduğu Fox TV'nin sabah haber kuşağı "Çalar Saat" programına konuk olan Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, Türkiye'de üniversite eğitimi üzerine önemli açıklamalarda bulundu. Canlı olarak yayınlanan programda Rektörümüz, üniversitelerin geçmişte ve bugünkü misyonları hakkında bilgiler verirken gelecekte üniversitelerin tanımı ve geleceğin üniversiteleri nasıl olacağına dair de öngörülerde bulundu.

21. Yüzyılın gerekliliklerinin neler olacağına dair düşüncelerini de paylaştan Prof. Dr. Kahraman, 21. Yüzyılın insanını yetiştirme adına üniversitemizin hayata geçirdiği "IŞIK'lı Akademik Eğitim Modeli"ni de ayrıntılı olarak anlattı.





# Tanıtım Günleri Yoğun İlgile Gerçekleşti.

18 Temmuz - 5 Ağustos tarihlerinde gerçekleşen Tanıtım Günleri boyunca üniversite adayları Şile ve Maslak kampüslerini ziyaret ederek Işık Üniversitesi akademisyenlerden ve asistan öğrencilerden bölümler ve üniversite hakkında merak ettiği konularda bilgi aldılar.

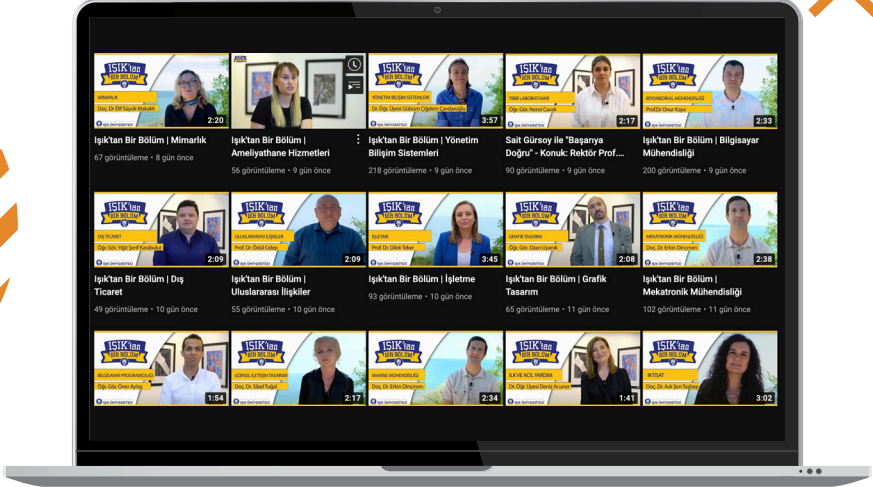
Tercihleriyle ilgili Tercih Danışmanımızdan destek alarak, çalışan öğrencilerimiz eşliğinde kampüs turu yaptılar. Tanıtım günleri boyunca sosyal medya üzerinden yapılan bilgilendirmeler, videolar üzerinden üniversite adayları üniversitemiz ve bölümlerimizin tanıtımı yapıldı, tercihleri konusunda destek olmaya çalışıldı.

Tercih Danışmanı, Öğrenci Koçu ve Işık Üniversitesi Öğrenci İşleri Daire Başkanımız Güneş Banu Kocatepe'nin doğru bir tercih için yapılması gereken noktalar hakkında üniversite adaylarına bilgiler verdi.



# İŞİK'tan Bir Bölüm

18 Temmuz - 5 Ağustos tarihleri arasında yapılan Tanıtım Günleri boyunca yayınlanan "İŞİK'tan Bir Bölüm" adlı kısa videolarla üniversite adaylarına Üniversitemizin bölümleri tanıtıldı. "İŞİK'tan Bir Bölüm" video serisinin her bir bölümünde Fakülteler ve Meslek Yüksekokulunun ilgili bölümlerinden akademisyenler, bölümler hakkında Kimler tercih etmeli? Öğrencileri bölümde neler bekliyor? Akreditasyon bulunuyor mu? Mezun olduktan sonra iş imkânları nelerdir? gibi adayların merak ettikleri soruları yanıtladı.



YouTube Kanalımızdan izlemek için:  
<https://www.youtube.com/c/FmvIsikUniversitesi/videos>

# Sait Gürsoy Şile Kampüsünde Adaylarla Buluştu

Eğitim Haberleri Yazarı ve Program Yapımcısı Sait Gürsoy, "Doğru Üniversite Seçimi" konulu semineriyle Şile Kampüsünde üniversite adaylarıyla buluştu.

Seminerde, üniversite tercihi yapacak üniversite adayları için önemli ipuçları veren Sait Gürsoy, geleceğin meslekleri üzerine de bilgilendirmeler yaptı.

Gürsoy sunumunda, 21. Yüzyılda artık tek bir alanda, disiplinde uzmanlaşmanın önemi olmadığını, örneğin bir tıp doktorunun ya da bir mühendisin bile alanına yönelik hukuk bilgisine sahip olması gerektiğini söyledi. Gürsoy, hangi meslekten olursa olsun günümüz insanın geçmişte yabancı dil bilmek zorunluluğu olduğu gibi artık yazılım ve kodlamaya hâkim olması gerektiğini de vurguladı.



# Tercih Sürecinde Stres Yönetimi Semineri

Üniversite tercih dönemi tek başına bölüm tercihi demek değildir. Aileden fiziki ayrılma/ayrılmama, şehir dışı bir üniversite, kendi para kontrolünü yönetme, yeme- içme düzenini yönetmek, sosyal ve akademik adaptasyon gibi birçok neden tercih döneminde aday öğrencilerde bazı stres/gerilim tepkilerine yol açabilmektedir. Bu nedenlerle üniversite adaylarının tercih sürecinde stresi yönetmelerine yardımcı olabilmek için Psikolojik Danışmanlık Merkezimizden Klinik Psikolog Gözde Ceylan, Şile kampüsünde ""Tercih Sürecinde Stres Yönetimi"" başlıklı bir seminer verdi.

Seminerde adayların yapacağı tercih ile 4 sene boyunca hangi bölümü okuyacağını seçerken aynı zamanda mesleğini de seçmiş olacağı için hissettiği stres ve gerilimin artabildiğini vurgulayan Klinik Psikolog Gözde Ceylan, stres tepkileri ile baş etmekte zorlanan kişilerde sıklıkla zaman içerisinde fiziksel, bilişsel, davranışsal ve ruhsal zorlanımlar yaşanabildiğini de dile getirdi.

Seminerde ayrıca tercih sürecinde kişinin kendisine, seçtiğim bölüm/meslek kendi hayalim mi? Kişilik yapıma uygun mu? Etkili ve etkin tercih nasıl yapılır? gibi bir takım sorular sorması gerektiğine de dikkat çeken Gözde Ceylan, bahsi geçen sorulara yanıt bulabilen aday öğrencilerin tercih sürecinde gerilimi baş edebilir düzeyde atlatabileceğini de söyledi.





# Tercihte Püf Noktalar Semineri

Tercih döneminin başlamasıyla birlikte üniversite adayları, hem ilgilendikleri programları hem de üniversiteleri büyük bir dikkatle inceliyor. Adayların aklındaki tüm soruları yanıtlamak üzere Tercih Danışmanı, Öğrenci Koçu ve Öğrenci İşleri Daire Başkanı Güneş Banu Kocatepe, doğru bir tercih için Şile kampüsünde "Tercihde Püf Noktalar" konulu bir seminer verdi.

Tercih yapacak öğrencilerin hayatlarının geri kalanına damgasını vuracak meslekleri ve bölümleri seçmelerinin aslında hiç zor olmadığına dikkat çeken Güneş Banu Kocatepe, ancak özel olarak dikkat edilmesi gereken noktalar bulunduğunu da ifade etti. Tercih sıralamasında öğrencinin en çok hangi bölümü istiyorsa onu ön sırada yazması gerektiğine de vurgu yapan Kocatepe, öğrencinin kendisini ve seçeceği üniversiteleri/bölümleri iyi tanımasını gerektiğinin de önemli olduğunu söyledi.

Güneş Banu Kocatepe, öğrencilerin hayatlarını nasıl devam ettireceklerinin kararını verdikleri bugünlerde, en iyi performansı sergileyebilecekleri ve yaşam boyu doyum sağlayabilecekleri mesleği seçmelerinin önemine işaret ederek tercihler ile ilgili ipuçlarını sıraladı.



# Rektörümüz Eğitim Yazarları ile Buluşmaya Devam Ediyor

Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, eğitimci ve Hürriyet Gazetesi köşe yazarı Nuran Çakmakçı ile bir araya gelerek Türkiye'de üniversite eğitimini ve Işık Üniversitesi'nin uygulamaya koyduğu "IŞIK'lı Akademik Eğitim Modeli"ni görüşerek karşılıklı fikir alışverişinde bulundu.

Nuran Çakmakçı, diğer üniversite ve eğitim kurumlarında yapılan çalışmalarını, Türkiye'de eğitim sisteminin ve üniversitelerin karşılaştığı sorunların bilgisini vererek gözlemleri üzerinden çözüm önerilerini de rektörümüzle paylaştı.

21. yüzyılda üniversitelerin akademik disiplinler arasındaki ayrıştırmacı farklardan etkilenmeksizin bilimsel düşüncenin birbirinden çok farklı alanlarda benzer yöntemlerin uygulandığını göstermeleri gerektiğini belirten Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, "farklı disiplinlerden gelen öğrencilerin çapraz disiplinler yaklaşımlardan geçerek çok daha bütüncül formasyonlar kazanmasına olanak verilmeli" diye konuştu.



# Girişimcilik ve İnovasyon Yönetimi Dersi Seminerleri Devam Ediyor

İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi İşletme Bölümünün düzenlediği Girişimcilik ve İnovasyon Yönetimi Dersi Seminerleri Serisi, Temmuz ayında düzenlenen "Seattle: Teknolojinin Merkezinden, En Son Trendler ve Öne Çıkanlar" başlığı altında 20 Temmuz 2022 Çarşamba günü gerçekleşti. Moderatörlüğünü Prof. Dr. Suat Teker'in yaptığı Seminere, lisans ve yüksek lisansını üniversitemizde tamamlayan Ericsson Operasyon Şefi ve Başkan Yardımcısı Taylan Özgür Yıldırım konuşmacı olarak katıldı.

FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI  
**IŞIK ÜNİVERSİTESİ**  
İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ  
İşletme Bölümü

## GİRİŞİMCİLİK VE İNOVASYON YÖNETİMİ DERSİ SEMİNER SERİSİ

Seminer: 'Seattle:Teknolojinin Merkezinden,  
En Son Trendler ve Öne Çıkanlar'

**Konuşmacı:**  
**Taylan Özgür Yıldırım**  
Ericsson Başkan Yardımcısı

**Moderatör:**  
**Prof. Dr. Suat Teker**

**20 Temmuz 2022**  
**Saat: 11.00**  
**Zoom ID: 943 5606 7356**

# 15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü Anma Programı

15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü'nün Anma Etkinlikleri kapsamında İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Uluslararası İlişkiler Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ödül Celep'in konuşmacı olduğu "Türkiye'de Darbeler ve Darbe Girişimleri Paneli" düzenlendi.

Prof. Dr. Ödül Celep'in konuşmacı olduğu panelde, açış konuşmasını Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Volkan Günay yaptı. Konuşmasında katılımcıları selamlayan Prof. Dr. Günay, Fetullahçı terör örgütü tarafından yapılan darbe girişiminin kahraman Türk halkı ve güvenlik kuvvetlerinin güç birliğiyle yenilgiye uğratıldığını belirterek özellikle sivil halkın canı pahasına demokrasi ve özgürlüğe sahip çıkmasının önemine vurgu yaptı. Ülkemizde bir daha böyle kötü olayların yaşanmamasını dileyen Prof. Dr. Günay, etkinliğin faydalı olmasını diledi ve sözü Prof. Dr. Ödül Celep'e bıraktı.



Sözlerine katılımcıları ve konuşmacıları selamlayarak başlayan Prof. Dr. Celep, 15 Temmuz 2016'da gerçekleşen hain darbe girişiminin yapılan ilk darbe veya darbe girişimi olmadığını ancak ne var ki 15 Temmuz'u diğer örneklerden ayıran özelliğın ilk defa Türkiye'de bir darbe girişimi bizzat halk tarafından yenilgiye uğratılması olduğunu vurguladı. Darbe girişimine karşı direnişın sadece halk kitleleri ya da iktidar partisiyle sınırlı kalmadığına dikkat çeken Prof. Dr. Ödül Celep, "Muhalefet konumundaki partilerin tutumu da gayet yerindeydi ve böyle yapmakla aslında sadece seçilmiş hükümeti değil aynı zamanda demokratik siyaseti de koruyorlardı" diye konuştu.

Gerçekleşen panelin ardından öğrencilerimiz, akademisyenlerimiz ve idari personelimiz "15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü"nü, Işık Üniversitesi Şile kampüsünde bulunan 15 Temmuz Demokrasi Çınarını sulayarak anı.





# Bosphorus Müzik Akademisi Orkestrası Şile Kampüsündeydi

Genel Sanat Yönetmenliğini Prof. Beste Tıknaç'ın ve Sanat Danışmanlığını Laçın Modiri'nin yaptığı 4. Uluslararası Bosphorus Music Akademi 24-31 Temmuz 2022 tarihleri arasında Şile kampüsünde gerçekleşti. 7 yaşından 32 yaşına kadar 45 öğrencinin katıldığı Müzik Akademisine Türkiye, Kazakistan ve İran'dan farklı seviyelerden öğrenciler katıldı.

Milano Teatro alla Scala'da sahneye çıkan ilk ve tek Türk orkestra şefi olan Hakan Şensoy, müzik akademisinin de orkestra şefliğini üstlendi. Piyanoda New York Julliard dan Kimball Gallagher, viyolada Beste Tıknaç Modiri ve Barış Kerem Bahar, viyoloncelde Nil Kocangil, kontrbasda Onur Özkaya ve şanda Laçın Modiri'nin eğitim verdiği kampta, öğrenciler solo, oda müziği ve orkestra çalışmaları yapıp konser verdiler.

Eğitimin yanı sıra Şile kampüsünde sosyal aktiviteler de gerçekleştiren katılımcılar, 30 Temmuz Cumartesi günü final konseri verdiler.





FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI

**İŞIK ÜNİVERSİTESİ**

**26.YIL**



isikuniversitesi



FMVIsikUniv



FmvlIsikUniversitesi