



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI

İŞIK ÜNİVERSİTESİ

KASIM 2022

E-BÜLTEN



isikuniversitesi

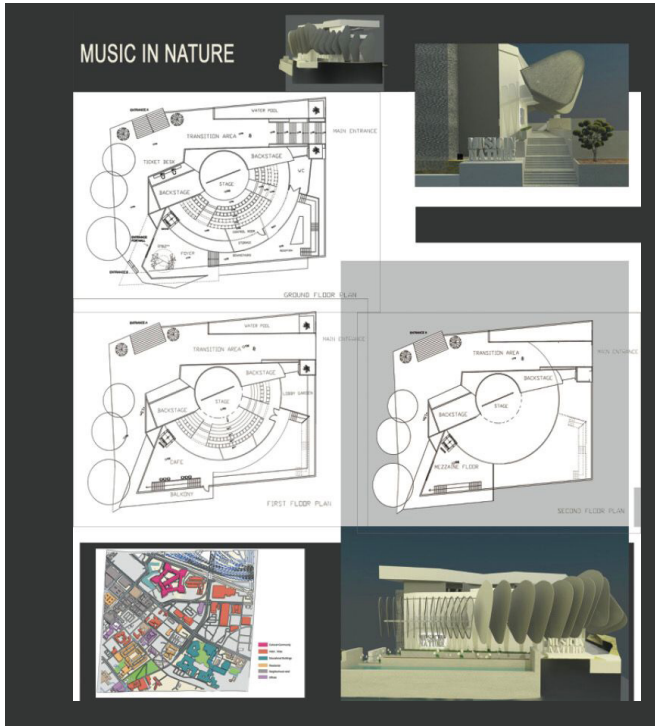


FMVIsikUniv



FmvIsikUniversitesi

İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümüne Uluslararası Ödül



UNI.xyz'nin düzenlediği, işitme engelliler için Güney Afrika'da bulunan bir arsa üzerine müzikal tiyatro yapılmasını hedefleyen "Feel the Music" adlı uluslararası mimari tasarım yarışmasında "Music in Nature" adlı projeleri ile WINNER derecesini (birincilik ödülünü) İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü öğrencimiz Aybüke Karamanlılar ve Öğr. Gör. Burçin Savaş kazandı.

Öğrencimiz Honeywell ile ABD’de Uzay Kampında

11. Honeywell Liderlik Akademisi, Türkiye’den iki öğrencinin dâhil olduğu, 25 ülkeden 172 öğrencinin katılımıyla, Huntsville, Alabama’daki U.S. Space and Rocket Center’da gerçekleştirildi. Honeywell Liderlik Akademisi’ne bu yıl katılan iki Türk öğrenciden biri olan İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Uluslararası İlişkiler Bölümü öğrencisi Elfin Uçar, STEM alanlarındaki ilgilerini destekleyecek benzersiz deneyimlerle Türkiye’ye döndü.

Alabama’daki U.S. Space and Rocket Center’da iki haftalık program, öğrencilerin kariyerlerini STEM alanında sürdürmelerini hedefliyor. Program süresince 16-18 yaş grubundaki öğrenciler kodlama, bilgisayar bilimi ve astronotik alanlarında uygulamalı aktiviteler aracılığıyla bilim, teknoloji, mühendislik ve matematik (STEM) alanlarında eğitim gördüler.

Dünyanın her yerinden eğitimciler ve öğrencilerle tanışmanın heyecan verici bir deneyim olduğunu dile getiren Elfin Uçar, programla ilgili düşüncelerini şöyle aktardı: “Kamp süresince kendi roket modellerimizi tasarlamak, inşa etmek ve test etmek için ekipler oluşturduk. Astronot simülasyon eğitimlerine, kodlama programlarına, mekik görevlerine, ay yürüyüşüne, bilimsel deneylere ve diğer benzersiz etkinliklere katıldık. Birbirinden değerli bilim insanları, mühendisler ve eski astronotlarla da görüştük. Aldığım eğitimler sonucunda hem liderlik becerilerimi hem de bir takımın parçası olarak çalışma yeteneğimi geliştirme fırsatı buldum. Honeywell Liderlik Akademisi, önceliklerimi tamamen değiştirdi. Yapmak istediklerim ve gelecek hedeflerim konusunda bana ilham verdi. Program hakkında en sevdiğim şey, bilimi ve mühendisliği dostlukla birleştirmesi oldu.”



İşletme Bölümü öğrencimizin TÜBİTAK 2209 A Projesi Kabul Edildi

İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi İşletme Bölümü Uluslararası Ticaret ve Finansman Programı öğrencisi Irmak Bahar Karateke, TÜBİTAK 2209-A projeleri kapsamında İşletme Bölümü Başkanı Prof. Dr. Dilek Teker danışmanlığındaki “İhracat Pazarlarında Megatrendler, Pazar Konumlandırma ve Stratejik Planlama” başlıklı araştırma projesi desteklenmek üzere kabul edildi.



Dr. Öğr. Üyesi Emre Çubukçu'nun Yürütücüsü Olduğu 2 Proje Kadıköy Belediyesi Tarafından Kabul Edildi!

Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Emre Çubukçu'nun yürütücüsü olduğu "Bahariye-Moda'da Yaşlı Olmak" ve "Rıhtım'da Yaşlı Olmak" başlıklı projeler Kadıköy Belediyesi tarafından kabul edildi.

Kadıköy Belediyesi işbirliğiyle hayata geçecek projeler Avrupa Birliği Ufuk 2020 Programının "Akıllı, Yeşil ve Entegre Ulaşım" çağırısı kapsamında finanse edilen ICLEI' nin koordinatör olduğu CIVITAS SUMP-PLUS Sürdürülebilir Kentsel Hareketlilik Planlaması içinde yer alacak.



10 Kasım Atatürk'ü Anma Programı



10 Kasım Atatürk'ü Anma Programı Şile Kampüsü Oditoryumu'nda gerçekleşti. Programa Rektör Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Serdar Sarıgül, Mütevelli Heyeti Başkan Vekili Necdet Şenkal, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Volkan Günay ile Üniversitemizin akademik, idari personeli ve öğrencileri katıldı.

Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasıyla başlayan anma programında Rektör Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman ve Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Serdar Sarıgül açış konuşmaları yaptılar.

Anma programında konuk konuşmacı olan Boğaziçi Üniversitesi Atatürk Enstitüsü öğretim üyesi Prof. Dr. Asım Karaömerlioğlu, "Cumhuriyet Türkiye'sinin İnşasında Atatürk ve Bilim" başlıklı konuşmasını gerçekleştirdi.



FMV Işık Okulları Yöneticileri Rektör Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman'ı Ziyaret Etti



FMV Işık Okulları Eğitim Kurumları Direktörü Müge Yalım Alpan ile Işık Okullarının Müdürleri, Rektör Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman'ı ziyaret etti. Işık Okulları ve Işık Üniversitesi arasında "IŞIK'lı Akademik Eğitim Modeli" çerçevesinde lise öğrencilerine yeni ufuklar açacak, yeni olanaklar sağlayacak işbirliklerinin ayrıntılarını ve planlamalarını görüştüler.

Uluslararası Sanat Portalı stirworld.com Rektörümüz ile Söyleşi Yaptı

Global sanat ve tasarım yayını stirworld.com 40. yılını kutlayan “Kırk Kapılı Oda: Günümüz Sanatçıları Sergilerinin 40 Yılı” üzerine serginin küratörü Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman ile bir söyleşi gerçekleştirdi.

Akbank Sanat, “Kırk Kapılı Oda: Günümüz Sanatçıları Sergilerinin 40 Yılı” sergisine 10 Eylül-19 Kasım tarihleri arasında ev sahipliği yaptı. Sergi konsepti ve sergileme tasarımını Bülent Erkmek’in yaptığı serginin küratörlüğünü Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman üstleniyor. Sergi, 40 yıllık Türk çağdaş sanatına ışık tutan bir belgeleme sunmayı amaçlıyor. Bir dijital medya vitrini, 40 yılı aşkın süredir sergilere katılan ve katkıda bulunan 1147 kişinin isimlerini, belgelerini, fotoğraflarını ve anılarını içeriyor.

Stirworld.com ile yaptığı söyleşide Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, çağdaş sanatın kurumsal tarihi ile bireysel tarihi arasındaki ilişkinin sorunlu olduğunu belirterek şunları da dile getiriyor: “Kişisel düzeyde öngörülen, bireysel yeteneklerle tanımlanan ve kişisel bir anlayışla geliştirilen sanat ile belli bir çevrenin ortak duyarlılığı ve eylemi olan sanat arasında fark vardır. Öncüler tarafından geliştirilen bir tutumun ortak kabule dönüşmesi her zaman karmaşık bir olgudur.”

Söyleşiyi gerçekleştiren Rahul Kumar’ın “Son 40 yılda Türk sanatının gelişimini nasıl özetlersiniz?” sorusuna ise Kahraman, “Zor bir soru. Kırk yıl uzun bir süre. Bu dönemde Türkiye’yi ve dünyayı kuşatan sosyal ve siyasi olayları düşünmek, dönemin derinliğini anlamak için yeterlidir. Ama şunu söyleyebiliriz ki son 40 yıl Türkiye’de çok önemli bir olaya sahne oldu ve o da Batı ile ülke arasındaki sanat uçurumunun kapanması oldu” diye yanıt verdi.

Söyleşinin tamamını okumak için:

<https://www.stirworld.com/see-features-the-room-with-forty-doors-at-akbank-sanat-explores-contemporary-art-in-turkey>



Dekanımız İki Söyleşide Konuşmacı Oldu



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Ö. Osman Demirbaş, Ostim Teknik Üniversitesi Youtube Kanalı'nda canlı yayınlanan "İç Mimarlık Ne Değildir? Yeni Çağda İç Mekân Anlayışı" başlıklı söyleşiye katıldı.

Akbank Sanat tarafından organize edilen ve tasarım disiplininin Türkiye'deki ve dünyadaki durumunu tartışmayı hedefleyen "Tasarım Fikir Kulübü" panel dizisinin Kasım ayında gerçekleşen ve Prof. Dr. Alpay Er'in moderatörlüğünü üstlendiği ilk söyleşisinde de konuşmacılar arasında yer alan Prof. Dr. Ö. Osman Demirbaş, diğer konuşmacılarla birlikte Design touch teriminden yola çıkılarak "tasarım kime nasıl dokunur?" sorusunu ele aldı. Tasarıma giriş niteliğindeki "Tasarım Hayatın Neresinde?" başlıklı panelde, tasarımın günlük hayattaki yeri ve önemi irdelendi.

Hastane Dergisi Meslek Yüksekokulu Müdürümüz ile Röportaj Yaptı

Röportaj

İşık Üniversitesi Meslek Yüksek Okulu Müdürü Yiğit Şerif KARABULUT



Merhaba İhan!
Yiğit Şerif KARABULUT kimdir, siz kısaca tanıyabilir miyiz?

1962 yılında İstanbul'da doğdum. Eğitim için almanya gittiğim oradan, yahuza öğrenim olarak değil, profesyonel hayatın içerisinde de çalıştığım zamanlar içinde Hırvatistan'da çalıştım. İşleme işleri ve uluslararası ilişkiler konusunda öğrenimim tamamlandıktan sonra sağlık yönetimi üzerine programla tanıştım, sağlık sektörüne eğilimim doğdu bu yönüyle tercih ettim.

2013 yılında bu yana da Türkiye'nin en köklü eğitim kurumlarından biri olan İşık Üniversitesi bünyesinde genel idareci alanları genetik yönetici olarak görev yapıyorum.

İşık Üniversitesi'nin hedefleri nedir, üniversitenin kısaca tanımlarını yapabilir mi?

Üniversitemiz ameliyatı yapılmayan bünyesinde bulunan Fizyoloji Makaleleri Van'dan başlamak lazım.

1994 yılında Sağlık ile ilgili eğitim faaliyetlerine başlarken EÜ'nün de görevini tamamladık. Önemli bir dönemden geçtikten sonra, EÜ'nün yeni bir alanı olan ve özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

1994 yılında Sağlık ile ilgili eğitim faaliyetlerine başlarken EÜ'nün de görevini tamamladık. Önemli bir dönemden geçtikten sonra, EÜ'nün yeni bir alanı olan ve özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

temelinde olan İşık Üniversitesi'nin kurumuna ile başlameye çalıştık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Ve genelinde Meslek Yüksekokulu'na...

2013 yılı, Üniversitemizin bünyesinde ilk defa bir İhtisas programına öğrenci alınmaya başlandı. Yani Başlangıçta İHTİSAS ve MYO olarak iki ayrı akademi olarak başladı. Toplamda 4 program ile öğrenci alınmaya başlandı. Başlangıçta 2013'te 1 meslek yüksek okulu ve bir emsali ile başladık. Faaliyetlerimiz sürdürüldü.

İhtisas programları meslek yüksekokullarında çalışırken çok daha fazla öğrenim fırsatı mı sağlıyor, öğrenim ortamını artırıyor mu bilginizi?

Tam olarak değil öğrencilerimiz, bilginizi bilmiyorum. Bu günün itibarıyla, İhtisas eğitimi için öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması.

Hangi programlara öğrencileriniz katılıyor?

3 programımız ile çalışıyoruz. Bunlar şunlardır:

- Ameliyathane teknisyeni
- Anestez
- Bilgi teknolojileri
- Diş teknisyeni
- Fizyoloji makaleleri
- Fizyoloji makaleleri

Sağlık teknolojileri çok yitirdiğimiz bir alan mıdır, teknoloji ile ilgili eğitimler çok önemlidir, bu programların önemini değerlendirir misiniz?

Konuların önemini değerlendirirken, teknoloji ile ilgili eğitimler çok önemlidir. Bu programların önemini değerlendirirken, teknoloji ile ilgili eğitimler çok önemlidir.

İhtisas eğitimi, öğrencilerimizin bilginizi bilmiyorum. Bu günün itibarıyla, İhtisas eğitimi için öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması.

Bu alanın önemini değerlendirirken, teknoloji ile ilgili eğitimler çok önemlidir. Bu programların önemini değerlendirirken, teknoloji ile ilgili eğitimler çok önemlidir.

İhtisas eğitimi, öğrencilerimizin bilginizi bilmiyorum. Bu günün itibarıyla, İhtisas eğitimi için öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması.

Röportaj



2 yıl önce COVID-19 ile mücadele ederken çıktığımız pandemi, PAH, bu süreçte öğrencilerimize sağladığınız destekler nelerdir?

Özellikle bu süreçte en önemlisi öğrencilerimizin bilginizi bilmiyorum. Bu günün itibarıyla, İhtisas eğitimi için öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması.

Yeni eğitimci olarak çalışırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

MYO öğrencileri için en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

2 yıl önce COVID-19 ile mücadele ederken çıktığımız pandemi, PAH, bu süreçte öğrencilerimize sağladığınız destekler nelerdir?

Özellikle bu süreçte en önemlisi öğrencilerimizin bilginizi bilmiyorum. Bu günün itibarıyla, İhtisas eğitimi için öğrencilerimiz için bir alanın olması ve bu alanın öğrencilerimiz için bir alanın olması.

Yeni eğitimci olarak çalışırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

MYO öğrencileri için en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Öğrencilerinizi mezun çıkartırken en büyük zorluklarınız nelerdir?

En büyük zorluklarımızın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık. Bugüne dek en çok sevdiğim alanlarımın başında olan özel hayat yaşamadığımız bir Fizyoloji Makaleleri Van'da çalışmaya başladık.

Yayın hayatına başladığı 1999 yılından günümüze, akademik kadrosu ve sektör profesyonelleriyle yürüttüğü ortak çalışmalar sayesinde Türkiye kamu ve özel sağlık sektörünün en önemli yayın organları arasında yer alan Hastane Dergisi, Meslek Yüksekokulu Müdürümüz Dr. Yiğit Şerif Karabulut ile röportaj yaptı. Meslek Yüksekokulumuzun sağlık programları hakkında bilgiler veren Dr. Karabulut, son yıllarda aday öğrenciler tarafından sağlıklı ilgili bölüm ve programların ilgi gördüğünü ve daha çok tercih edildiğini belirterek meslek yüksekokulumuzda söz konusu programlarda eğitimin ağırlıklı olarak uygulamalı olduğunu da vurguladı.



Rektörümüz, “Turgut Özay ile Eğitim Merkezi” Programına Konuk Oldu



Turgut Özay'ın sunduğu Eğitim Merkezi programına konuk olan Rektörümüz Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, üniversitelerin gelişiminin artık üniversite-sanayi işbirliğiyle yakından ilintili olduğunu dile getirerek bu alanda yürütülen çalışmalar hakkında bilgiler verdi. 3'üncü ve 4'üncü sınıf öğrencilerinin sanayi ile iş birlikleri yapmaları adına çalışmalar yaptıklarını anlatan Prof. Dr. Kahraman, öğrencilerin fikirler ve projeler geliştirmelerini teşvik ettiklerini de önemle vurguladı.



Öğrencilerimiz Facebook İstasyonunu Ziyaret Etti



Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Programcılığı öğrencileri Meslek Yüksekokulu Müdür Yardımcısı Öğr. Gör. Öner Aytaş ile birlikte Facebook İstasyonunu ziyaret etti. Yazılım Kurulum ve Yönetimi dersinin Öğr. Gör. Taha Aydoğmuş tarafından işlenmesinin ardından, dersin uygulamalı bölümünde Habitat Derneği'nin düzenlediği FixFest etkinliğine katılan öğrenciler, elektronik atık yönetimi ve dönüşümü konusunda çalışmalar yaptılar.

Etkinlik sonunda öğrenciler, Habitat Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sezai Hazır, Sabancı Holding CEO'su Cenk Alper, Teknosa Yönetim Kurulu Başkanı Hakan Timur ve Teknosa Genel Müdürü Sitare Sezgin ile bir araya gelme fırsatı yakaladılar.

Prof. Dr. Evangelia Şarлак, “Risk Altındaki Mimari Miras Edirne” Sergisi’nde



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Görsel Sanatlar Bölümü öğretim üyelerimizden ve aynı zamanda Kültürel Mirası Koruma Derneği Kurucu Başkanı Prof. Dr. Evangelia Şarлак'ın da açılış törenine katıldığı “Risk Altındaki Mimari Miras Edirne” adlı fotoğraf sergisi Edirne Sinagogu Kültür ve Sanat Evinde ziyaretçilerin beğenisine sunuldu. Serginin açılış kurdelesini kesen Edirne Valisi Kürşat Kırbıyık ve diğer protokol üyeleriyle birlikte kesen Prof. Dr. Evangelia Şarлак, Kültürel Mirası Koruma Derneği olarak uzun bir kalış sürecini kapsayan saha analizlerinde Edirne ve Edirne’ye bağlı yerleşimlerdeki çok kültürlü geçmişin üretimlerini, koruma disiplininin gerektirdiği hassasiyette incelediklerini belirtti. Yazılı ve sözlü kaynakların yanı sıra arşiv belgeleriyle çalışmalar yaptıklarını da vurgulayan Prof. Dr. Şarлак, “belgelenen mimari yapıların sorunlarının tespit edilip; korunabilmeleri için başta acil önlemler olmak üzere öneriler getirildi” dedi.

Sinagog’da düzenlenen sergide risk altında bulunan yapıların fotoğrafları ve bilgilerine yer verildi.

Doç. Dr. Sibel Avcı Tuğal, Eserleriyle İki Karma Sergide



Gelişim Üniversitesi tarafından düzenlenen, Prof. Dr. İsmet Çavuşoğlu'nun küratörlüğünü yaptığı "Uluslararası Sanat ve Sürdürülebilirlik, Akademisyen Sanatçılar Karma Resim Sergisi"nde, Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü öğretim üyelerinden Doç. Dr. Sibel Avcı Tuğal'ın da eserleri yer aldı. Gelişim Üniversitesi Sanat Galerisi'nde açılan Sergi, 9 Kasım - 15 Aralık tarihleri arasında ziyaretçilere açık olacak.

Doç. Dr. Sibel Avcı Tuğal'ın bir yapıtıyla katıldığı Türkiye Cumhuriyeti 99. Yılı Onuruna SASAV (Sanatçı ve Sanatseverler Vakfı) tarafından düzenlenen (Ulusal) Karma Sanat Sergisi ise 29 Ekim - 15 Kasım 2022 tarihleri arasında SASAV Sergi Salonu'nda sanatseverlerle buluştu.

Akademisyenimiz RadioBir'e Canlı Yayın Konuğu Oldu

Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Özlem Sıla Durhan, yakın zamanda İstanbul Araştırmaları Enstitüsü (İAE) tarafından yayınlanan "Mısır Çarşısı'nı Düşünmek: Mekânsal Pratikler, Özneler, Gündelik Yaşam" isimli kitabını konuşmak üzere RadioBir'de Hakan Dikmen'in hazırlayıp sunduğu "Şehrin Hafızası" programına canlı yayın konuğu oldu.

Programda Mısır Çarşısı'nın bugün hâlâ özgün işlevini sürdüren bir baharat çarşısı olmanın yanı sıra modern hayatın izlerini de taşıyan bir tüketim mekânı olduğunu vurgulayan Prof. Dr. Durhan, çarşığı, "belleklerde çoklu çağrışımlar zinciri oluşturan bir keşif dünyası; görme, işitme, dokunma, tatma ve koku alma yoluyla deneyimlediğimiz bir mekân" olarak tanımladı.



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI
IŞIK ÜNİVERSİTESİ

Hakan Dikmen ile
Şehrin Hafızası

Prof. Dr. Özlem Sıla Durhan Hakan Dikmen

CANLI YAYIN

102 FM
RADIOBİR
102.1 FM

8 Kasım
Salı / 15:00



Işık Üniversitesi Yayınlarından Yeni Bir E-Kitap

Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü tarafından 26-30 Temmuz 2021 tarihleri arasında düzenlenen 'Oyunlaştırma ve Mekân Yaz Çalıştayı' etkinliğinin kitabı Işık Üniversitesi Yayınlarından e-kitap olarak yayınlandı.

Editörlüğünü Dr. Öğr. Üyesi Derya Karadağ, Öğr. Gör. Betül Ozar ve Öğr. Gör. Simge Gülbahar'ın üstlendiği kitapta, 49 katılımcı ve 21 yürütücü ile çalıştay kapsamında gerçekleşen 11 atölye ve 2 seminerde ele alınan konular hakkında ayrıntılı bilgiler paylaşıldı.

Kitabı okumak için:

<https://hdl.handle.net/11729/4912>



Araştırma Görevlisi Mert İlhan Ecevit'in Bildirisi UBMK'22 Kapsamında IEEE Xplore'da Yayınlandı



İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Programında araştırma görevlisi olarak görev yapan Mert İlhan Ecevit'in "şerefiye Tahminlemeleri" alanında yaptığı çalışmanın ana basamaklarından birisini oluşturan, şerefiye tahminlemelerinde çevresel özelliklerin tahminlemeye etkisini inceleyen bildiri çalışması "Reviewing the Effects of Spatial Features on Price Prediction for Real Estate Market: Istanbul Case" bu sene yedincisi düzenlenen Uluslararası Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Konferansı (UBMK) kapsamında IEEE Explore'da yayınlandı.

Bu çalışma uzmanlar tarafından gz arđı edilen çevresel verinin gayrimenkul fiyatının tahminlenmesi konusunda tahminlemenin sonucunu olumlu yönde etkilediğini, yanı sıra çevresel verinin genel ve yaygın olarak erişilebilen standart gayrimenkul verisinden nasıl oluşturulacağını ve makine öğrenmesi sınıflandırma algoritmalarında kullanılabileceğini vurguluyor. Oluşturulan çevresel verinin, üzerinde çok çalışma bulunmayan şerefiye tahminlemelerinin daha sağlıklı ve güvenilir bir şekilde yapılabileceğini gösteren bu çalışma, bu alanda "devam projesi" olarak planlanan bir karar destek sisteminin temel dayanaklarından birisini oluşturuyor.



Ispartakule FMV Işık Okulları Şile Kampüsümüzü Ziyaret Etti



Ispartakule FMV Işık Okulları Şile Kampüsümüzü ziyaret etti. Gerçekleşen ziyarette üniversite adayı öğrenciler hem Üniversitemizi daha yakından tanıdılar hem de merak ettikleri sorulara yanıt buldular.

Gaziantep Üniversite Tercih ve Bölüm Tanıtım Fuarındaydık



24-25 Kasım tarihlerinde Gaziantep Mavera Kongre ve Sanat Merkezi'nde gerçekleşen Gaziantep Üniversite Tercih ve Bölüm Tanıtım Fuarındaydık. Üniversite adaylarına yapacakları tercihlerde yardımcı olmak ve bölümler hakkında geniş bilgiler alabildikleri profesyonel bir platform oluşturuldu. Adaylar, eğitim uzmanları ve öğrencilerle yüz yüze görüşmeler yapabileme fırsatını burada da yakaladı.

TED Bursa Kolejinin “Kariyer Planlama Günü” Etkinliğine Katıldık



TED Bursa Koleji tarafından öğrencilerinin kariyerlerini planlamalarına rehber olabilmek amacıyla düzenlenen “Kariyer Planlama Günü” etkinliğine tanıtım ekibimizle katıldık. Öğrencilerin kariyer yolculuklarında tanıtım ekibimizin paylaşımları, farklı bölüm ve mesleklerle ilişkin bilgi almaları, vizyonlarının gelişimi açısından onlara büyük katkı sağladı.



Eyüboğlu Kolejinin Üniversite Fuarına Katıldık



23 Kasım'da Eyüboğlu Koleji'nin düzenlediği "Eyüboğlu Üniversite Fuarı"na katıldık. Eyüboğlu Eğitim Kurumları Çamlıca Kampüsü'nde gerçekleşen fuarda, Eyüboğlu Koleji ve Burçak Eyüboğlu Fen ve Teknoloji Lisesi öğrencilerinin kariyer planlamaları için bilgiler verilerek Üniversitemizin fakülte ve bölümleri tanıtıldı.

Kadir Has Anadolu Lisesi Kariyer Günleri'ne Katıldık



Kadir Has Anadolu Lisesi Kariyer Gününde öğrenciler ile bir araya geldik. Tanıtım ekibimiz öğrencilerin meslek seçimlerine ışık tuttular, merak ettikleri konularda sordukları soruların cevabını alan öğrenciler de, sıcak bir ortamda gerçekleşen bu söyleşilerde faydalı bilgiler edindiler.



Rezan Has Anadolu Lisesi Kariyer Günleri'ndeydik

Rezan Has Anadolu Lisesi'nin, öğrencilerinin meslek seçiminde doğru tercihlerde bulunmalarına katkı sağlamak amacıyla organize ettiği Kariyer Günleri'ndeydik. Aday öğrencilerin standımıza olan ilgisi görülmeye değerdi. Pek çok üniversitenin stant açtığı fuarda ayrıca aday öğrencilere, tanıtım ekibimiz tarafından, üniversitemizin sunduğu olanaklar ve bölümlerimiz hakkında detaylı bilgiler verildi.



Spor Takımları Seçmeleri ve Hazırlık Karşılaşmaları Hız Kesmeden Sürüyor



Kasım ayı içinde Şile Kampüsünde gerçekleşen hentbol takımı seçmeleri, öğrencilerin yoğun ilgisini gördü. Öte yandan kadın voleybol takımı, erkek basketbol ve futbol takımlarının hazırlık maçlarında da dostluk havasında geçen ve yeni sezon için umut veren mücadeleler yaşandı.

Erkek Basketbol Takımımız Altınbaş Üniversitesini hazırlık maçında 57-56 yenerken, Kadın Voleybol Takımımız da Altınbaş Üniversitesi karşısında 3-0 galip geldi. Erkek Voleybol Takımımız Şile Deniz Spor Kulübünü 3-0 yenerken, Futbol Takımımız Şile Veteranlar takımıyla yaptığı karşılaşmada 11-3'lük bir farkla sahadan galibiyetle ayrıldı.



Spor Müdürümüz, TÜSF İstanbul Koordinasyon Kurulu Üyesi Seçildi



Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu İstanbul Koordinasyon Kurulu seçimi Kasım ayında yapıldı. 53 üniversitenin delegelerinin oy kullandığı 7 kişilik kurul için toplam 13 aday yarıştı. Üniversitemizin Spor Müdürü Ali Parlak, adaylar arasında en yüksek ikinci oyu alarak Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu İstanbul Koordinasyon Kurulu Üyesi seçildi.

Üniversite Sporları İl Koordinasyon Kurulu, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu ile işbirliği yaparak, il sınırları içerisindeki üniversiteler arasında koordinasyonu sağlayarak, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu'nun faaliyet programında yer alan ve ildeki üniversiteler arasında düzenlenecek olan resmi ya da özel sportif faaliyetlerin düzenlenmesini gerçekleştiriyor.

Hayatın Engellerine “Kapak Olsun” Projesine Destek



Sosyal konulara duyarlılık ve toplumda fark yaratma bilinciyle, sosyal sorumluluk projeleri üretmeye ve STK'ları desteklemeye devam ediyoruz. Bu kapsamda Üniversitemiz, Kasım ayı içinde TOFD'un (Türkiye Omurilik Felçlileri Derneği) yürüttüğü "Hayatın Engellerine Kapak Olsun" projesine destek verme kararı aldı. Engelli Öğrenci Birimi'nin öncülüğünde başlatılan proje kapsamında Maslak Kampüsümüze 15 adet, Şile Kampüsümüze ise 30 adet kapak toplama kutusu yerleştirildi.



#KartondaDeğilBardakta

Karton bardaklar sıcak içecekler için tercih edildiğinden, bardağın iç kaplamasındaki malzemenin kimyasal ve kanserojen madde içerdiği ve bu maddelerin bir kısmının sıcak suyun etkisiyle çözülerek insan vücuduna nüfuz ettiği tüm hekimler ve bilim insanları tarafından söylenen bir gerçek. Bardağın içindeki plastik kaplama, kartondan tam olarak ayrılmaması sebebiyle geri dönüşümde istenmeyen bir atık türüne dönüşmekte.

Üniversitemizde “Sıfır Atık Uygulamaları” çerçevesinde çevre kirliliğinin önlemek ve toplum sağlığı için plastik ve karton bardak kullanılmamasının önüne geçmek için “#KartondaDeğilBardakta” sloganıyla başlatılan kampanya ile plastik ya da karton bardakların yerine personelin kendi bardaklarını veya mutfakta bulunan bardakları kullanması, öğrencilerimizin de yeniden kullanılabilir bardakları veya termosları tercih etmeleri hedefleniyor.

FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI
IŞIK ÜNİVERSİTESİ

#KartondaDeğilBardakta



Üniversitemizde **Sıfır Atık** uygulamaları çerçevesinde, çevre kirliliğinin önüne geçmek ve toplum sağlığı için plastik ve karton bardak kullanılmamasını istiyoruz. Tek kullanımlık bardakların yerine kendi bardaklarınızı veya termoslarınızı tercih etmenizi öneririz.

f @in isikuniversitesi FMVIsikUniv FMvIsikUniversitesi

www.isikun.edu.tr

SIFIR ATIK



İş/Bilim Dünyası Seminerleri-1



Her ay düzenlenecek İş/Bilim Dünyası Seminer serisinin ilk konuğu Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Serdar Sarıgül oldu. Sarıgül'ün, Üniversitemizin ar-ge çalışmaları, akademik projeler ve yayınlar konularındaki beklentilerini paylaştığı seminerde stratejik çalışmalar hakkında da öngörülerde bulundu.

Ar-Ge çalışmalarının yenilik ve teknoloji, işletmelerin, sektörlerin, ülkelerin büyümesinde ve ihracatında lokomotif görevi gördüğünü vurgulayan Mehmet Serdar Sarıgül, ulusal ve küresel pazarlardaki hedef müşterilerin talebinin rekabetçi fiyat elastikiyetini göreceli olarak sert hale getiren "müthiş stratejik üçlü" olarak nitelendirilebildiğini de dile getirdi.

Gelişmiş ülkelerdeki prestijli ve markalaşmış üniversitelere özgü bir olgu olarak algılanan yükseköğretimde uluslararasılaşmanın, gerçekte pek çok yükseköğretim kurumunu önemli derecede ilgilendiren bir politika geliştirme alanı olduğuna dikkat çeken Sarıgül, Üniversitemizin kurulduğu günden bugüne, başarı grafiğini yükseltilerek, uluslararasılaşma çalışmalarına ivme kazandırmayı, üretilen bilginin topluma ve insanlığa fayda sağlamayı hedeflediğinin de altını çizdi.

Binance Blockchain Ecosystem

İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi'nin Binance Academy işbirliğiyle organize ettiği Binance Asya Bölgesi Strateji ve Operasyon Yöneticisi Raj Karan'ın konuşmacı olduğu "Binance Blockchain Ekosistemi" konulu seminer Şile Kampüsü Oditoryumunda yoğun bir katılımı gerçekte. Etkinlikte Raj Karan, öğrencilere Binance ekosistemini ve blok zinciri teknolojisi üzerine ayrıntılı bilgiler verdi.

Seminer öncesi İİSBF Dekanı Prof. Dr. Serhat Koloğlugil de blok zinciri teknolojisinin iş dünyası ve toplum üzerindeki potansiyel etkileri hakkında açış konuşması yaptı. Öğrenciler ile soru cevap şeklinde ilerleyen programda çeşitli oyunlar, sürpriz ödüller, kahve ve sohbet eşliğinde sonlandırıldı.

Binance Blockchain Ecosystem

Monday, November 14
14:00pm
Şile Campus, Auditorium



Speaker:
Mr. Raj Karan
Head of Strategy & Ops, Asia, Binance



Designathon Yarışması Bilgilendirme Toplantısı



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Işıklı Tasarım Topluluğu ve Kariyer.net işbirliğiyle düzenlenecek Designathon Yarışması "kick off lansmanı", STMF Dekanı Prof. Dr. Osman Demirbaş'ın açış konuşmasıyla başladı. Projenin mimarı Kariyer.net Kıdemli Art Direktörü Görkem Yaşıt'ın bilgilendirme sunumu ve Kıdemli Eğitim ve Gelişim Uzmanı Merve Noyan Oral'ın verdiği eğitimle gerçekleşti.

Designathon'da öğrenciler, "Kariyer Günleri Fuar Platformu" ile fiziksel bir ortam algısını 2 boyutlu web sayfalarında 3 boyutlu görüntü ile yansıtacak gerçek görünümüne mekânlar ve standlar tasarlayacak. Öğrencilerden gelen projeleri alanında uzman tasarımcılar ve akademisyenlerden oluşan jüri değerlendirecek.



Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Huawei Ortak Seminer Serisi

Huawei Joint Seminar Series-4

**Introduction to
Natural Language
Processing Technology**

NLP

**16 Kasım
Çarşamba**

19:00

**Zoom ID:
910 9857 1417**

**Ali Buğra Kanburoğlu
(M.Sc.)**

2022-2023 Akademik Yılı boyunca sürecek Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ile Huawei arasında ortak düzenlenen "Huawei Joint Seminar Series" Kasım ayında gerçekleşen 4. seminerle devam etti.

Huawei Teknoloji Araştırma Lideri ve aynı zamanda Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programı öğrencimiz olan Ali Buğra Kanburoğlu'nun konuşmacı olarak katıldığı "Introduction to Natural Language Processing Technology" başlıklı seminer çevrimiçi olarak gerçekleşti.



Yönetim Bilişim Sistemleri Seminer Serisi

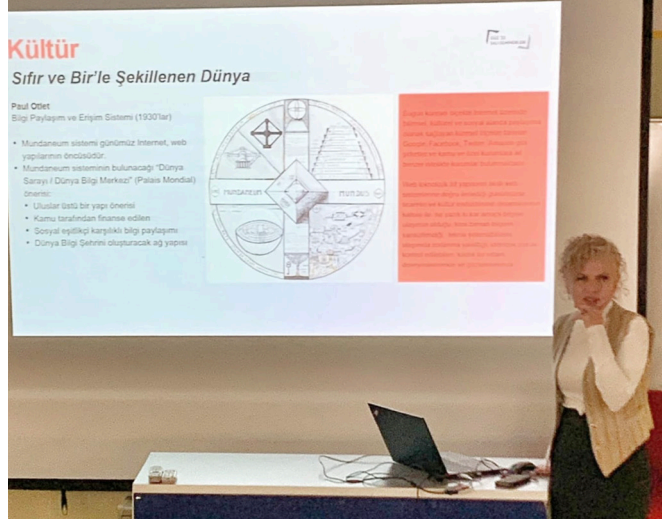


İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Programının düzenlediği, Dr. Şahin Aydın'ın koordinatörlüğü ve moderatörlüğünde 2022-2023 Akademik Yılı boyunca sürecek seminer serisi Kasım ayında düzenlenen seminerle devam etti.

2 Kasım'da UNILEVER Dijital Veri Analisti Kubilay Taştutar'ın konuşmacı olduğu "Veri Hikâyeleştirme", 9 Kasım'da Imona Technologies A.Ş. CEO'su Dr. Bahadır Ödevci'nin konuşmacı olarak katıldığı "Oyunlaştırmanın Gücü Adına" ve 16 Kasım'da mobil uygulama geliştirme platformu Netmera'dan Ferhat Atagün'ün "Modern Frontend Yaklaşımı" başlığıyla sunum yaptığı seminerler çevrimiçi olarak gerçekleşti.

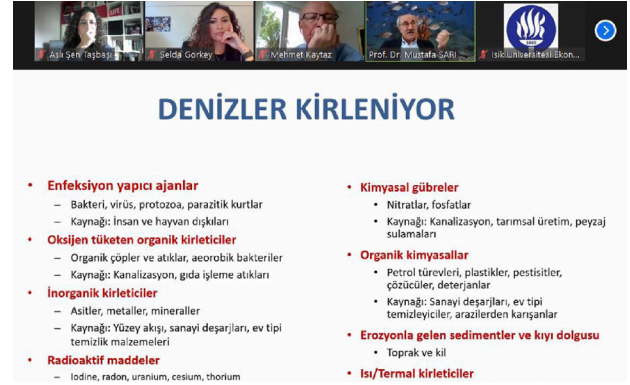


Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Güz'22 Salı Seminerleri



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü tarafından düzenlenen Güz'22 Salı Seminerleri, Kasım ayında Görsel İletişim Tasarımı Bölümü'nden Doç. Dr. Sibel Avcı Tuğal'ın "Dijital Kültürle Sürüklenmek" konulu semineriyle başladı. Seminerde, kültür ve görsel iletişim tasarımı ilişkisi, dijital teknolojinin gelişim süreçlerinin kültürle ve görsel tasarımla olan bağlantısı ve oluşum sürecinde dijital kültür konuları incelendi. Kültür Endüstrisi ve Endüstri 4.0 ile birlikte yaşanan dönüşüm süreçleri ile ağ toplumu ilişkisi, tasarımcı kimliğinin yaratıcı endüstriler kavramı ile dönüşümü eleştirel bakış açısı ile ele alındı.

Yeşil Ekonomi Seminerleri-2



İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi İktisat Bölümü'nün düzenlediği Doç. Dr. Aslı Şen Taşbaşı'nın koordinatörlüğü ve moderatörlüğünde düzenlenen "Yeşil Ekonomi" seminer serisinin Kasım ayı konuyu Balıkesir 17 Eylül Üniversitesi'nden Prof. Dr. Mustafa Sarı oldu. "Denizlerin Geleceği" başlıklı seminer çevrimiçi olarak düzenlendi.

Mustafa Sarı, denizlerin yaşamsal öneminden denizler ve iklim değişikliği ilişkisine, denizlerin karşı karşıya olduğu ekolojik tehditlerden denizleri nasıl koruyabileceğimize ilişkin çözüm önerilerine birçok meseleye dikkat çekerken, kendi deniz dalışlarından aktardığı fotoğraf kareleri, harikulade güzellikteki ve kusursuz işleyen deniz ve kıyı ekosistemlerinin, sürdürülemez ekonomik büyüme arayışının baskısı altında nasıl tahribata uğradığını resmeder nitelikteydi.



New Trends in Business: Digital Transformation Management

Department of Management
Executive MBA Seminars

New Trends in Business: Digital Transformation Management



Prof. Thomas Gillpatrick
Portland State University

November 30, Wednesday

19:00

Maslak Campus - A103



FEYZIYE SCHOOLS FOUNDATION
İŞIK UNIVERSITY
SCHOOL OF GRADUATE STUDIES

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü MBA Seminerleri kapsamında Portland State University'den Prof. Thomas Gillpatrick konuşmacı olarak katıldığı "New Trends in Business: Digital Transformation Management (İş Dünyasında Yeni Trendler: Dijital Dönüşüm Yönetimi)" başlıklı seminer Maslak Kampüsümüzde gerçekleşti.



Sporda İletişim Tasarımı ve Sosyal Medya Yönetimi

Galatasaray Basketbol Medya ve İletişim Sorumlusu Emir Akmanlı'nın konuk olduğu etkinlikte "Sporda İletişim Tasarımı ve Sosyal Medya Yönetimi" Maslak Kampüsünde masaya yatırıldı.

Meslek Yüksekokulu Müdürü Dr. Yiğit Şerif Karabulut'un moderatörlüğünü yaptığı söyleşide, sosyal medya ve uygulamaların, spor kulüpleri için mükemmel bir dijital pazarlama aracı olduğunu belirten Emir Akmanlı, "Spor kulüplerinin sosyal medya mecraları aracılığıyla tanıtım faaliyetlerini yürütmeleri, transferlerini duyurmaları, müsabaka canlı anlatımlarını gerçekleştirmeleri ve haberlerini aktarmaları ister istemez taraftarların dikkatini çekmekte. Abone sayılarında ciddi artış meydana getirmekte. Sosyal medyanın gücü ve etkisi, taraftarlar üzerindeki yönlendirici kuvveti, spor pazarlamasında önemli bir rol oynamakta" ifadelerini kullandı.



TÜBİTAK 2209 Üniversite Öğrencilerine Yönelik Araştırma Projeleri Öğrenci Deneyim Paylaşımı Toplantısı

**TÜBİTAK 2209 Üniversite
Öğrencilerine Yönelik
Araştırma Projeleri**

**Öğrenci Deneyim
Paylaşımı Toplantısı**

Zoom ID: 935 4472 2080
Passcode: 660467

03 Kasım
Perşembe

11:00

Online

Katılımcılar



Sevdanur Karaca
Uluslararası Ticaret
Bölümü Öğrencisi

Nafiye Nur Bostancı
Psikoloji Bölümü
Öğrencisi



Teknoloji Transfer Ofisi tarafından düzenlenen İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Uluslararası Ticaret Bölümü öğrencisi Sevdanur Karaca ve Psikoloji Bölümü öğrencisi Nafiye Nur Bostancı'nın konuşmacı olarak deneyimlerini paylaştığı toplantı çevrimiçi olarak gerçekleşti.



“Güç Sende, Biz de Yanında” Gençlik Ruh Sağlığı Söyleşileri

Şile’de gençlere yönelik hizmet sunan kamu kurum kuruluşları ile sivil toplum kuruluşları, Şile Belediyesi ve Şile İlçe Sağlık Müdürlüğü koordinasyonunda düzenlenen “Güç Sende, Biz de Yanında” adlı etkinlikte üniversite öğrencileriyle buluştu.

Üniversitemize gelen öğrencilerin sosyal uyum açısından kolayca şehrimize adapte olmalarının sağlanması, gençlerimizin ruh sağlığının korunması ve psikolojik dayanıklılığının artırılması amacıyla Şile Kampüsündeki Sosyal Merkezde söyleşi düzenlendi. Söyleşiye, Şile Belediyesi’nden Psikolog ve Aile Danışmanı Kübra Günaydın, Şile İlçe Sağlık Müdürlüğü’nden Psikolog Meltem Özbakır ve Işık Üniversitesi Psikolojik Danışma ve Rehberlik Merkezinden Klinik Psikolog Gözde Ceylan konuşmacı olarak katıldı.

GÜÇ SENDE, BİZ DE YANINDA
GENÇLİK RUH SAĞLIĞI SÖYLEŞİLERİ

Konuşmacılar:
Kübra Günaydın
Psikolog, Aile Danışmanı
Şile Belediyesi
Meltem Özbakır
Psikolog
Şile İlçe Sağlık Müdürlüğü
Gözde Ceylan
Klinik Psikolog
Işık Üniversitesi, Psikolojik Danışma ve
Rehberlik Merkezi

8 Kasım
Salı
12:30
Sosyal Merkez,
Çap Sineması

Film Gösterimleri ve Sinema Sohbetleri

Sinema ve Televizyon Kulübü tarafından Şile Kampüsü Cep Sinemasında düzenlenen film gösteriminde Fikret Reyhan'ın yazıp yönettiği "Çatlak" filmi izlendi. 2020 yapımı film, 40. Uluslararası İstanbul Festivalinde En İyi Senaryo ve En İyi Yönetmen ödüllerinin sahibi olmuştu.

Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Sinema ve Televizyon Bölümü tarafından Şile Kampüsü Cep Sinemasında düzenlenen "Neden Tarkovski Olamıyorum?" filmi gösterimi ve filmin yönetmeni Murat Düzgünoğlu ile söyleşi öğrenci ve akademisyenler tarafından yoğun ilgiyle karşılandı. Sinema ve Televizyon Bölümünün her Cuma Cep Sinemasında düzenlediği kısa film gösterimleri ve sinema sohbetleri de ilgiyle takip edildi.



Kariyer Zirvesi



Kariyer ve Mezunlar Ofisi, İşletme ve Ekonomi Kulübü, IT & MIS Kulübü ve Endüstri Mühendisliği Kulübünün ortak düzenlediği "Işık Career Ladders - Kariyer Zirvesi" etkinliği, çeşitli markaların yöneticilerinin katılımıyla gerçekleşti. İş dünyası profesyonellerinin öğrencilere iş deneyimlerini aktarıp sektörel bilgiler paylaştığı etkinlik yoğun bir ilgiyle karşılandı.

Prof. Balkan Naci İslimyeli'yi Andık



14 Nisan'da aramızdan ayrılan Çağdaş Türk Sanatının önemli isimlerinden ve aynı zamanda Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi öğretim üyesi Prof. Balkan Naci İslimyeli'yi anma programı Şile Kampüsü Oditoryumunda gerçekleşti.

STMF Dekanı Prof. Dr. Osman Demirbaş'ın Açış konuşmasının ardından Rektör Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman ve Balkan Naci İslimyeli'nin eşi Sezen İslimyeli yaptıkları konuşmalarda duygu ve görüşlerini paylaştılar.

FLO ile Kariyer Etkinliği

FLO Mağazacılık
Ayakkabı ve Tekstil
Sektöründe Süreç Yönetimi

Moderatör

Gözde YılmazKariyer ve Mezunlar Ofisi
Uzman Yardımcısı

Konuşmacı

İsmail Caner AkbacakLumberjack Casual
Erkek Tasarım Yöneticisi

21 Kasım Pazartesi

19:00

Zoom ID: 985 1018 6649

Kariyer ve Mezunlar Ofisinin düzenlediği ve Kariyer ve Mezunlar Ofisi Uzman Yardımcısı Gözde Yılmaz'ın moderatörlüğünde Lumberjack Casual Erkek Tasarım Yöneticisi İsmail Caner Akbacak konuk olduğu "FLO Mağazacılık-Ayakkabı ve Tekstil Sektöründe Süreç Yönetimi" başlıklı söyleşi çevrimiçi olarak gerçekleşti.



Take Control of Your Career



Kariyer ve Mezunlar Ofisi tarafından düzenlenen ve Student Promise CEO'su Gerard Ackermans'ın konuşmacı olduğu "Take Control of Your Career" başlıklı söyleşi Şile Kampüsümüzde gerçekleşti.

Oyun Tasarımı, Oyun Kültürü, Oyunlaştırma



Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Işık Tasarım Topluluğu (ITT) ve Endüstriyel Tasarım Bölümünün birlikte düzenlediği ve Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü'nden Ar. Gör. Tunca Zeki Berkurt'un konuşmacı olduğu "Oyun Tasarımı, Oyun Kültürü, Oyunlaştırma" başlıklı söyleşi Şile Kampüsü Oditoryumunda gerçekleşti.



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI

İŞIK ÜNİVERSİTESİ



isikuniversitesi



FMVIsikUniv



FmvIsikUniversitesi