



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI

İŞIK ÜNİVERSİTESİ

İŞIKLI HABERLER

Aylık E-Bülten

**ŞUBAT - MART
2020**



/isikuniversitesi



/FmVIsikUniversitesi



isikuniversitesi



/FMVIsikUniv



/isikuniversitesi



Değerli Işıklılar,

Özel günlerden geçiyoruz. Dünyada hızla yayılan Koronavirüs enfeksiyonunun Mart ayında ülkemizde de görülmesiyle birlikte çok kısa sürede günlük yaşantımızda büyük değişiklikler yaptık. Yetkili kurumlar salgının önüne geçmek için büyük bir çaba harcarken bizler de evde kalarak, sosyal izolasyon yoluyla bu mücadeleye destek veriyoruz. Salgının ilk günlerinden itibaren önceden planlamasını yaptığımız tüm önlemleri hızla hayata geçirdik.

YÖK kararları uyarınca tüm Bahar Dönemini kapsayacak şekilde uzaktan eğitime geçmiş bulunuyoruz. Akademisyenlerimizin, idari çalışanlarımızın ve öğrencilerimizin, salgına karşı önlemler ve uzaktan eğitim konusunda gösterdiği hassasiyet ve özen büyük bir takdiri hak ediyor. Salgını yenmek için evlerimizde kalalım ve önlemlere uyalım. Bu yöndeki çalışmalarımızı bültenimizde bulabilirsiniz.

Daha önceki aylarda olduğu gibi Şubat ayı da yine etkinliklerle geçen bir ay oldu. Kalite yönetimimizi güçlendirecek önemli bir adım atarak idari kadrodaki yöneticilerimiz için, "Yöneticiler İçin Liderlik Akademisi" başlığıyla bir eğitim programı düzenledik. Sertifikalarını alan arkadaşlarımızı kutluyorum.

Üniversitemiz bünyesindeki Optomekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi OPAM, ülkemizin teknoloji hamlesine uzay gözlemleri açısından büyük katkı sağlayacak astronomik sistemleri bir toplantıyla tanıttı. OPAM'ın Doğu Anadolu Gözlemevi (DAG) Teleskobu için tasarlayıp ürettiği bu sistemler, ülkemizi uzay gözlemleri alanında birinci lige de taşımış oldu. Tüm OPAM ekibine içten teşekkürlerimi sunuyorum.

Yaratıcı fikirlerin hayata geçmesini sağlamak ve Üniversitemizde girişimcilik kültürünü geliştirmek için önemli bir adım atarak, Kuluçka Merkezimizi hayata geçirdik. Özellikle öğrencilerimize, kampüslerimize döndüğümüz andan itibaren Kuluçka Merkezimizi en etkin şekilde kullanmanızı özellikle tavsiye ediyorum.

Öğrencilerimizin iş ve kariyer hayatlarına önemli katkı sunacak etkinlerimize de hız kesmeden devam ettik. Kariyer ve Mezunlar Ofisimiz, birbiri ardına düzenlediği Kariyer Sohbetleri ile alanında öncü firmaları ağırladı.

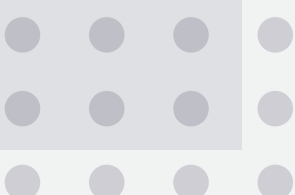
Şubat ayında bizler için çok anlamlı ve çok kıymetli bir de teşekkür aldık. 1979'dan beri korunmaya muhtaç çocuklar için çalışan Türkiye Korunmaya Muhtaç Çocuklar Vakfı, bugüne kadar sunduğumuz eğitim desteği için Üniversitemizi onurlandırarak, teşekkür etti. Koruncuk Vakfı'ndaki törende Koruncuk Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Av. Filiz Özbek ve Koruncuk Vakfı Yönetim Kurulu Üyesi Cem Yurtbay, Mütevelli Heyeti Başkanımız Yeminli Mali Müşavir Av. A. Hüsnü Güreli'ye desteklerinden dolayı teşekkür plaketi sundu. Bizler de Koruncuk Vakfına değerli çalışmalarını için teşekkürlerimizi sunuyoruz.

Ülkemizde ilk vakanın görüldüğü Mart ayının ikinci haftasından itibaren gündemimizi Koronavirüs salgını oluştursa da, ayın ilk haftasında önceden planlanan bazı etkinlikleri hayata geçirdik. Bültenimizde bunları da sizlerle paylaşıyoruz.

Güzel haberlere eskisinden daha fazla ihtiyaç duyduğumuz bugünlerde, keyifli okumalar diliyorum...

Sevgi ve Saygılarımla

Prof. Dr. Cemal İbiş
Rektör





Koronavirüs Salgınına Karşı Tüm Önlemleri Hızla Aldık

Işık Üniversitesi, öğrencilerinin, akademisyenlerinin, idari çalışanlarının ve paydaşlarının sağlığı ve güvenliği için, tüm dünyayı olduğu gibi ülkemizi de tehdit eden Koronavirüs (COVID-19) salgınına karşı gereken önlemleri alarak hızlıca hayata geçirdi. Gelişmeleri takip etmek ve salgına karşı faaliyetleri koordine etmek üzere Koronavirüs Çalışma Grubu oluşturularak, önceden planlaması yapılarak uygulamaya geçilen önlemlere ek olarak yeni önlemlere ilişkin kararlar da yine aynı hızla alındı. İlk etapta Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığının “Eğitime Ara Verme” kararı gereği eğitime iki gün ara verilirken hemen ardından yine YÖK kararları uyarınca, Bahar Dönemini de kapsayacak şekilde uzaktan eğitime geçildi. Bu arada kampüslerde yer alan tüm binalarda da kapsamlı bir temizlik çalışması yapıldı.

Bu süreçte öğrenciler, akademisyenler ve idari personele yönelik gerekli bilgilendirmeler düzenli olarak yapılırken, kampüslerde yer alan tüm binalara salgın ve salgından korunma yollarıyla ilgili bilgilendirici afişler asıldı. Gerektiğinde online derslere geçilmesi için gerekli altyapı büyük bir hızla hazırlanarak test edildi. Uluslararası öğrencilerimize zorunlu olmadıkça yurt dışına çıkmamaları, zorunluluk halinde ise Uluslararası Ofise bildirimde bulunmaları iletili. Yurt dışında akademik görevlendirmeler, çok özel durumlar dışında durduruldu. Yurt dışından dönen personel için ise ilk 14 gün evden çalışma kararı alındı. Yine Erasmus+ Programı kapsamında yurt dışında bulunan öğrencilerle iletişime geçilerek ve durumları yakından takibe alındı. Zorunlu olmadıkça kitlesel toplantı ve etkinlikler ertelenerek, uluslararası fuar ve tanıtım organizasyonlarına katılımları da iptal edildi.

23 Mart’tan itibaren uzaktan eğitime geçildi.

Bu süreçte YÖK yeni bir dizi karara imza atarak salgına karşı alınacak önlemleri sıkılaştırdı. Yeni kararlar uyarınca tüm üniversitelerde 16 Mart’tan başlamak üzere üç hafta boyunca eğitime ara verildi. Rektörümüz Prof. Dr. Cemal İbiş’in yayınladığı açıklamayla 23 Mart’tan itibaren YÖK kararları gereğince uzaktan eğitime geçildi. Rektörümüz Prof. Dr. Cemal İbiş 27 Mart tarihinde ikinci bir açıklamayla; salgının daha da yaygınlaşmaması ve kontrol alınması amacıyla yapılan çalışmalara paralel olarak yine YÖK kararı ile uzaktan eğitim sürecinin tüm Bahar Dönemini kapsayacağını duyurdu.



Uzaktan Eğitim Sürecimiz Başarıyla Devam Ediyor

YÖK kararı uyarınca 23 Mart'tan itibaren uygulamaya geçilen uzaktan eğitim, Üniversitemizde başarıyla sürüyor. Mevcut gelişmiş online eğitim altyapısının sorunsuz bir şekilde tüm derslere adapte edilmesiyle yeni sürece hızlı geçiş yapan Üniversitemizde, uzaktan eğitime öğrencilerin ilgisi de artarak devam ediyor. Üniversitemizde uzaktan eğitimle geçen ilk iki haftada ortalama 373 ders işlenirken, bu derslere ortalama 3 bin 956 öğrenci katılım gösterdi. Uzaktan eğitimin devam ettiği cumartesi günleri ise ortalama 18 ders işlenirken yine bu derslere ortalama katılım sayısı ise 271'e ulaştı.

Üniversitelerde uzaktan eğitime geçiş yapılan 23 Mart tarihinden önce, 11 Mart'ta hazırlıklara başlayan Üniversitemizde, öncelikle akademisyenlerimize canlı eğitim süreçleri hakkında bilgilendirme yapıldı. Öğrenciler içinse sisteme erişim için kullanabilecekleri yardım dokümanları hazır hale getirildi. Yine uzaktan eğitime geçilen 23 Mart tarihinde ise, akademisyen ve öğrencilere telefon/email yoluyla destek verildi.

Hızlıca geçilen uzaktan eğitim süreci için yaklaşık 2 yıldır aktif olarak kullanılmakta Blackboard sistemi temel oldu. Sistemin tüm derslere adaptasyonu ile akademisyenler ve öğrenciler, mobil uygulama aracılığı ile de diledikleri yerden diledikleri zamanda ders içeriklerine ulaşabiliyor. Bunun yanında canlı dersler akademisyenler tarafından sistem üzerinde kaydedilerek, anlık erişim sorunu yaşayan öğrencilerin hiçbir dersi kaçırmaması da sağlandı. Ders saatlerinin ve sürelerinin, gerçekte olan tablo ile aynı tutulması sayesinde aslında örgün eğitime hiç ara verilmemiş devam süreçte öğrenciler canlı eğitim süreçlerine interaktif olarak katılabiliyor, senkron olarak katılamayan öğrenciler ise yine sistem üzerinden derslere özel öğrenci forumlarını kullanarak sorularını iletebiliyorlar.

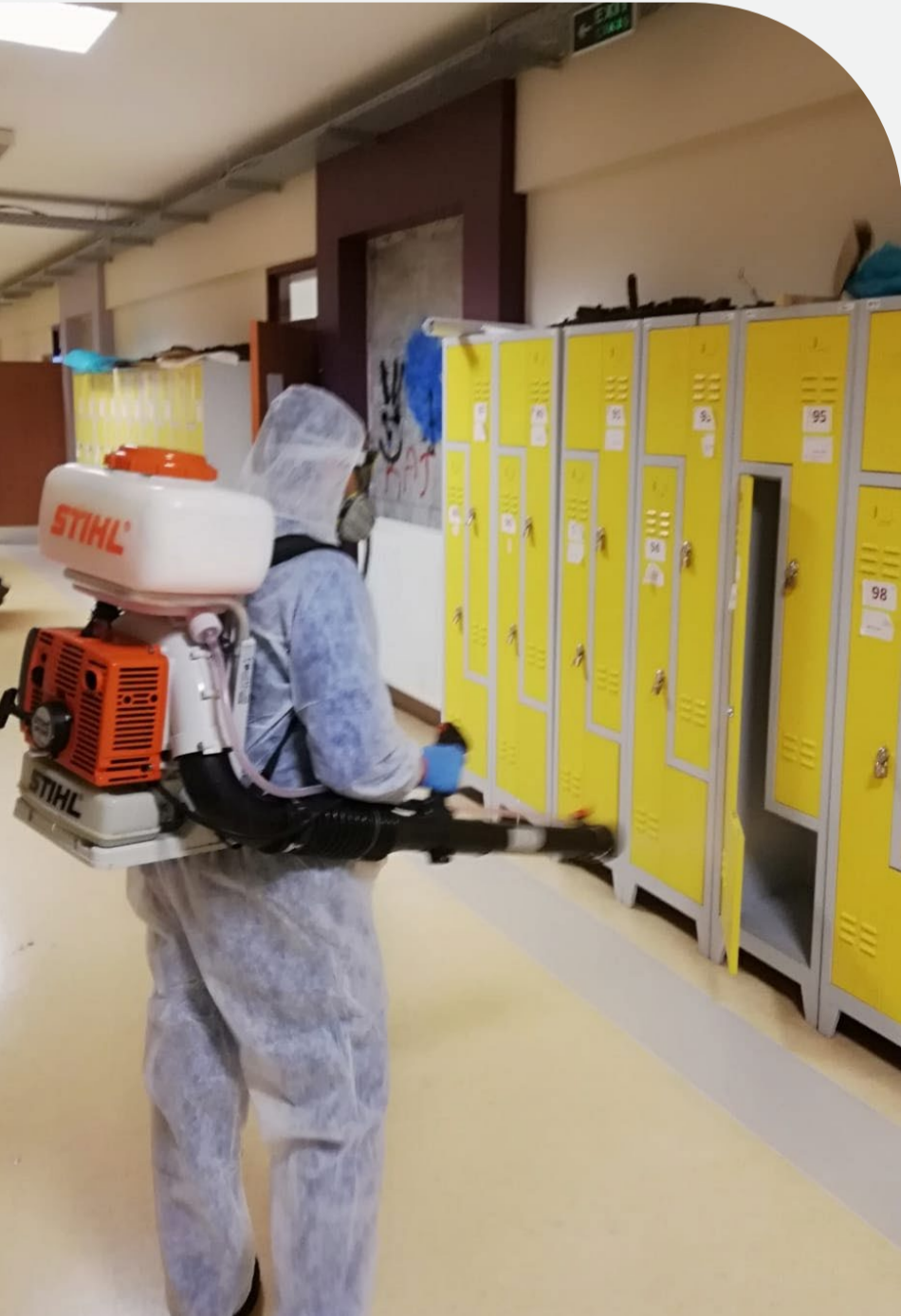




Kampüslerimiz Dezenfekte Edildi

Üniversitemizde, özellikle temas yoluyla yayılan **Koronavirüs**'e karşı önlemlerin hayata geçirildiği ilk gündün itibaren kampüslerde yürütülen önlem çalışmaları aralıksız devam etti. Önlemler kapsamında ilk etapta Maslak ve Şile kampüslerinde yer alan tüm binalar baştan aşağı dezenfekte edilirken, temizlik çalışmaları da günlük olarak devam etti. Bu kapsamda; idari binalar, yurtlar, derslikler, sosyal alanlar, laboratuvarlar, kütüphane birimleri, sık kullanılan alanlar, bu alanlardaki tüm asansör içleri, asansör ve aydınlatma butonları, kapılar ve kapı kolları, lavabolar, tuvaletler, iç ve dış duvar yüzeyleri, ofisler ve dersliklerdeki masa, sandalye ve koltuklar, bilgisayarlar, raflar, pencere kolları ve camları, aydınlatma üniteleri, spor salonları, spor araç ve gereçleri, süs havuzları ve tüm temas noktaları günlük olarak özel dezenfektanlarla temizlenerek tüm binalardaki el dezenfektan aparatlarının sayısı da artırıldı.

İlk andaki bu tedbirleri ilerleyen günlerde bir üst aşamaya taşıyan Üniversitemiz, Maslak ve Şile kampüslerimizdeki idari binalar, yurtlar, derslikler, sosyal alanlar, laboratuvarlar, kütüphane birimleri, sık kullanılan alanlar ve ofislerin, özel ekipler tarafından yine özel ekipmanlarla en ince noktasına kadar dezenfekte edilmesini sağladı.





Koronavirüs Salgınının Psikolojik Etkileriyle Nasıl Baş Ederiz?

Işık Üniversitesi Psikolojik Danışmanlık Merkezi, Koronavirüs salgınıyla mücadelede en önemli önlemlerden biri haline gelen sosyal/fiziksel izolasyonun bireylerde yaratabileceği psikolojik etkilere yönelik öneriler listesi yayınladı. Işık Üniversitesi Psikolojik Danışmanlık Merkezi'nden Uzman Klinik Psikolog Gözde Ceylan, salgın ve uzun süreli evde kalmaların yol açtığı stresle baş etmenin en önemli yöntemlerinden birinin hayattan kopmamak ve günlük rutini ev içinde devam ettirmek olduğunu altını çiziyor. İşte o öneriler...

Rutinler önemlidir

Günlük hayat rutinlerinizi askıya aldığınız için (okula gitmek, işe gitmek vb.) uyku düzeninizde problemler görülebilir. Uyku düzenindeki bozulmalar hem fiziksel hem de psikolojik olarak sağlığını etkileyecektir. Tam bu noktada uyku düzeninizi korumak büyük önem teşkil etmektedir.

Yalnızlaşmayın!

Evde geçirmeniz bir süreç var diye yalnız kalmak zorunda değilsiniz. Teknolojiyi kullanın. Aileniz ve arkadaşlarınız ile görüntülü konuşmalar yaparak sosyalleşebilirsiniz. Unutmamak gerekir ki sosyal bağ kurabildiğimiz sürece hem kendimizin hem de birbirimizin duygularını dengeleyebiliyoruz.

Hareketsiz kalmayın

Hareketsiz kalmak sağlığını olumsuz etkileyebileceği gibi depresif hissetmenize de neden olabilir. Bu nedenle, aksi söz konusu değil ise, ev içinde egzersiz yapabilirsiniz. Yine teknolojiden faydalanarak egzersiz videolarını kendinize rehber seçebilirsiniz.

Doğru kaynaklardan bilgi alın

Koronavirüs (COVID-19) hakkında kaynağı belli olmayan, alanında yetkin olmayan kişiler ve kurumlar tarafından sunulan bilgiler, kaygı seviyenizi arttıracak olup mevcut durum ile baş etme seviyenizi olumsuz etkileyecektir. Bu noktadan çıkışla; doğru kaynaklardan (yetkili kişi ve kurumlardan) bilgi almanız süreç ile baş etmeniz açısından önemlidir.

Yemek düzenine dikkat

Evde olmanız yemek düzeninizde bozulmalara neden olabilir. O nedenle hayatınızın olağan akışı içerisindeki (okula, işe gittiğiniz zamanlardaki gibi) yemek yeme rutininizi sürdürmelisiniz.

Uyandıktan sonra günü pijamalarla geçirmemeye dikkat

İçinde bulunduğumuz süreç ve evde olmanız sebebi ile kendinizi halsiz, güçsüz ve keyifsiz hissedebilirsiniz. Ancak bu durumdan hızlıca çıkmanız oldukça önemlidir. Çünkü bu şekilde kendinizi hasta, daha da kaygılı ve depresif hissetmenize yol açabilir. Uyandırdığınızda pijamalarınızı çıkarıp, size iyi hissettiren günlük kıyafetler giyebilirsiniz. Olağan hayat akışına yakın davranışlar sürdürmek kaygı düzeyinizi baş edilebilir düzeyde tutabilmeniz açısından büyük önem teşkil etmektedir.



Öz bakıma devam

Her gün öz bakım rutininizi sürdürün. Bu sokağa çıkar gibi bir hazırlık yapmanız gerektiğini değil, kendinizi bırakmamanız gerektiği anlamına gelmektedir. Örneğin saçlarınızı yapabilirsiniz...

Yapılacaklar listesi hazırlayın

Gün içerisinde tamamlamanız gerekenler ile ilgili bir liste yapın. İş ya da yaşam koşullarınızı göz önünde bulundurarak liste hazırlayabilirsiniz. Liste hazırlamak ve tamamlamak sizi hayatın içinde aktif tutacaktır.

Yeni hedefler ve aktiviteler planlayın

Daha önce yapmayı planladığınızı ertelediğiniz ya da zamansızlık sebebi ile başlayamadığınız/ sürdürmediğiniz şeyleri düşünün. Evde yapabileceklerinizi bulup harekete geçin. İnternetin sağladığı olanaklar hedefinize ulaşmanızı mümkün hale getirecektir.

Kendinizi yeniden keşfedin

Bilmediklerinizi, merak ettiklerinizi araştırabilirsiniz.

Mizaha daha fazla yer verin

Mizah en iyi başa çıkma yollarındandır.

Kaygınızı artıracak paylaşımlar yapmayın

Günün büyük çoğunluğunda haber okumak, izlemek kaygınızı arttırabilir bu nedenle ilgi odağınızı size kendinizi iyi hissettirecek alanlara yönlendirmek, kaygınızı baş edebilir düzeyde tutmanız açısından önemlidir. Sizi üzen, stres düzeyinizi ve kaygınızı arttıran, doğruluğundan emin olmadığınız (resim, video, yazı vb.) bilgileri sosyal medya hesaplarınızdan paylaşıp kaygınızı arttırmayın. Unutmayın ki kendi ruh sağlığınız kadar toplumun ruh sağlığına da etki edebilirsiniz. Kendi ruh sağlığınızı da toplumun ruh sağlığını da korumaya yardımcı olun.

Başta çıkamıyorsanız profesyonel destek alın

Kaygınız günlük yaşamınızı sürdürmenizi engelleyecek boyutta ise ve yukarıdaki bilgiler size yeterince yardımcı olmuyorsa, bu konu ile ilgili daha fazla bilgi veya yardım için profesyonel psikolojik destek alın.



Rektörümüz Fakülte Kurullarımızın Toplantılarına Katıldı

Üniversitemiz bünyesindeki fakültelerimizin aylık olağan yönetim kurulu toplantıları Rektörümüz **Prof. Cemal İbiş**'in başkanlığında gerçekleştirildi. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi ve Fen Bilimleri Enstitüsü ile Meslek Yüksekokulu aylık olağan toplantılarında, akademik birimlerdeki çalışmalarla, akademisyenlerin dersler ve araştırmalara yönelik önerileri ve ihtiyaçları ele alındı.

Öğrenci Kulüplerimiz Rektörümüzle Buluştu

Üniversitemizde faaliyet gösteren kulüp başkanları ve temsilcileri, dönem toplantısında Rektörümüz Prof. Dr. Cemal İbiş'le buluştu. Yaklaşık 40 öğrenci kulübünün başkan, başkan yardımcıları ile üyelerinin katıldığı toplantıda, öğrenci kulüp temsilcileri Rektörümüz Prof. Dr. Cemal İbiş'e kulüplerin mevcut durumları, talepler, planlanan etkinliklerle ilgili bilgi sundu. Toplantıda Rektörümüz **Prof. Dr. Cemal İbiş**'e Rektör Yardımcısı **Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman**, Genel Sekreter Vekili **Dr. Öğr. Üyesi Levent İncedere**, Öğrenci Dekanı **Hakan Hilmi Kapucu** ile Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanı **Gökmen Ertem** de eşlik etti.





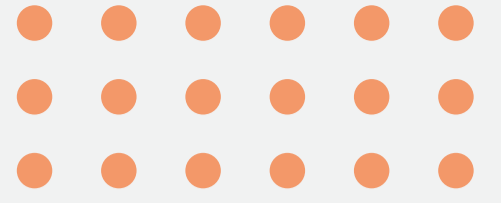
Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş Öğrenci Konseyiyle Bir Araya Geldi

Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemal İbiş, aylık olağan toplantı kapsamında Işık Üniversitesi Öğrenci Konseyi'yle bir araya geldi. Rektör Yardımcısı **Prof. Dr. Ercan Solak**, Genel Sekreter Vekili **Dr. Öğr. Üyesi Levent İncedere**, Öğrenci Dekanı **Hakan Kapucu** ve **İlker Aydın** Başkanlığındaki Öğrenci Konseyi Üyelerinin katılımıyla gerçekleştirilen toplantıda Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş, öğrencilerin talep ve önerilerini dinleyerek, görüş alışverişinde bulundu.

Rektörümüz Yurtlarımızda Kalan Öğrencileri Dinledi

Rektörümüz Prof. Dr. Cemal İbiş, Işık Üniversitesi yurtlarında kalan öğrencilerle bir araya gelerek, öğrencilerin istek ve önerilerini dinledi, yurtlarla ilgili devam eden ve planlanan çalışmalar hakkında bilgi verdi. Toplantıda öğrencilerin yanı sıra, Işık Üniversitesi Öğrenci Dekanı **Hakan Hilmi Kapucu**, Kız Yurt Müdürü **Arzu Kurt** ile Erkek Yurt ve Lojmanlar Müdürü **Taylan Ulusu** da hazır bulundu.





OPAM DAG Teleskobu İçin Tasarladığı Sistemleri Tanıttı

Işık Üniversitesi, bilim ve teknoloji konusundaki çalışmalarıyla Türkiye'nin teknoloji hamlesine katkı sunmaya devam ediyor. Doğu Anadolu Gözlemevi'nde (DAG) kullanılmak üzere, görünür ve kızılötesi alanda çalışacak dört metre çaplı ilk optik teleskobun tüm optik ve mekanik tasarımını yapan Işık Üniversitesi bünyesindeki OPAM (Optomekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi), teleskobun astronomik sistemlerinin üretimlerini de tamamladı. DAG Teleskobu için OPAM tarafından tasarlanan ve üretimi tamamlanan sistemler, Işık Üniversitesi'nde düzenlenen toplantıda tanıtıldı. Sistemler DAG Teleskobu'na üstün görüntüleme performansı sağlayacak.

Türkiye'nin 2023 vizyon projeleri içinde en önemli bilim yatırımlarından biri olarak yer alan ve Atatürk Üniversitesi'nin sahibi olduğu 4 metre çaplı ve kırmızı ötesi gözlem yapabilme kabiliyetine sahip Doğu Anadolu Gözlemevi (DAG) projesiyle ilgili çalışmalar hız kesmeden devam ediyor.

Teleskobun ve kubbesinin geliştirilmesi konusunda yapılan çalışmaların tasarım ve proje yönetimi konularında aktif rol alan Işık Üniversitesi bünyesindeki OPAM (Optomekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi); **DAG Odak Düzlemi Aygıtları** projesi kapsamında, milli **Adaptif Optik Sistemi** ile Derotator Sistemleri'nin üretim ve fonksiyonel testlerini de başarıyla tamamladı. Sistemler, Işık Üniversitesi Şile Kampüsü'ndeki OPAM Merkez Laboratuvarında düzenlenen, OPAM ve ATASAM ekiplerinin de hazır bulunduğu toplantıyla tanıtıldı.



OPAM patent için başvurdu
Üretilen sistemler ile **OPAM**, Türkiye'de bir ilki gerçekleştirmesine ek olarak dünya çapında söz konusu sistemleri üretebilen ilk 10 kurum/kuruluş arasına girerek Türkiye'nin bu alandaki teknolojik bağımsızlığına da büyük katkıda bulundu. OPAM ayrıca, tasarladığı bu sistemlerle ilgili **Avrupa Patent Ofisi'ne** (EPO) iki ve **Dünya Patent Ofisi'ne** de (WIPO) bir adet başvuru yaptı ve bu başvurular şu anda kabul sürecinde bulunuyor.



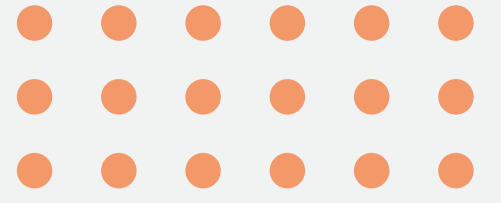
Sistemler üstün görüntüleme performansı sağlayacak

OPAM'ın DAG için tasarladığı sistemlerden özgün ve dünyada ilk kez bir teleskopun ana yapısına entegre edilebilen **Derotator Sistemi** (DAG-DR), uzun pozlu görüntülerde imge sabitleme ve görüntü netliği sunmasının yanı sıra astronomlara birden fazla bilimsel ekipmanla aynı anda çalışma olanağı sağlayacak. Tasarım itibariyle dünyanın ilk uyarlanabilir yapıya sahip Ekstrem Adaptif Optik (EXAO) Sistemi olan TROIA (Turkish Adaptive Optics System for Infrared Astronomy) ise; DAG Teleskobu'nu daha "ilk ışık" aldığından itibaren ulusal ve uluslararası alanda, kendi sınıfındaki dünyanın en üstün teleskobu haline getirecek. TROIA; atmosferik türbülansın, astronomik gözlemlerdeki etkilerini ortadan kaldırarak, DAG teleskobuna uzay teleskoplarından gözlem yaparcasına üstün bir optik performans sağlamanın yanında kimi yakın uydu gözlemlerinden de üstün bir görüntüleme performansı sağlayacak.

"Ülkemizin teknoloji hamlesine katkı sunmaya devam edeceğiz"

Sistemlerin tanıtımı için düzenlenen toplantıda konuşan Işık Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Cemal İbiş**, dünyada teknoloji alanında büyük bir yarış yaşandığına dikkat çekerek, geleceğin dünyasının bu yarışta yerini alabilen, kendi bilgi ve teknolojisini üretebilen ve kesintisiz şekilde geliştirebilen ülkeler üzerinde şekilleneceğini kaydetti. Yarının dünyasında hak ettiği saygın yeri almak üzere Türkiye'nin de bu yarışın içinde olduğunu vurgulayan Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş, "Özellikle son dönemde; ülkemizin kendi teknolojisini üretmeye yönelik adımları hemen her alanda büyük bir ivme kazandı. Bu yönde atılan her yeni adımdan, bu ülkenin yurttaşları olarak büyük mutluluk duyuyoruz. Bilginin üretildiği kurumlar olan üniversiteler olarak bu konuda üzerimize düşen görevi yapmak için de büyük çaba sarf ediyoruz. Atatürk Üniversitesi bünyesinde yer alan ve ülkemizin uzaya açılacak gözü olarak niteleyebileceğimiz Doğu Anadolu Gözlemevi (DAG) projesine katkı sunmaktan büyük mutluluk duyuyoruz. Üniversitemiz bünyesindeki OPAM, DAG Teleskobu'nun önemli iki sisteminin tasarımını ve üretimini de başarıyla tamamlamış durumda. Tasarımında üniversite olarak yer aldığımız DAG Teleskobu'nu kendi sınıfındaki seleflerinden daha üstün ve en yüksek çözünürlüğe sahip teleskop olmasını sağladığımız için gururluyuz. Işık Üniversitesi olarak, başta OPAM olmak üzere tüm birimlerimizle ülkemizin teknoloji hamlesine bundan sonra da önemli katkılar sunmaya devam edeceğiz." dedi.

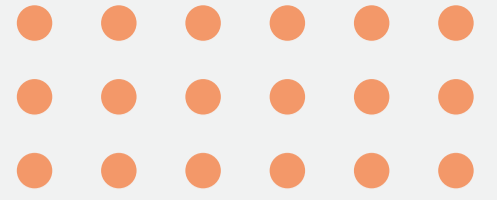
OPAM Merkez Müdürü **Dr. Öğr. Üyesi Onur Keskin** ise toplantıda yaptığı konuşmada; "Üretim ve fonksiyonel testlerini tamamlamış TROIA ve DAG-DR sistemlerinin başarısı, Işık Üniversitesi OPAM'ı, dünyada en ileri teknolojileri barındıran ve bu sistemleri tasarlayıp üretebilen ilk 10 kurum ve kuruluş arasına yerleştirmiştir. Ülkemizin teknolojik bağımsızlığına hizmet etmekten memnunuz. Elde ettiğimiz deneyim ve ürettiğimiz sistemlerle hem ulusal hem de uluslararası arenada astronomi, haberleşme, tıp ve savunma alanlarında da hizmet vermeye hazırız." diye konuştu.



Koruncuk Vakfından Mütevelli Heyeti Başkanımıza Teşekkür

Gönüllü kişiler tarafından 1979 yılında kurulan ve hayata geçirdiği Çocuk köyleri ile Koruncuklara barınma, eğitim, sağlık desteği sunarak kültürel ve sanatsal aktivitelerle de kişisel gelişimlerini destekleyen **Türkiye Korunmaya Muhtaç Çocuklar Vakfı**, korunmaya muhtaç çocuklara bugüne kadar verdiği eğitim desteği ve sağladığı burs olanakları için Işık Üniversitesi'ne teşekkür etti. Koruncuk Vakfında düzenlenen törende Koruncuk Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı **Av. Filiz Özbek** ve Koruncuk Vakfı Yönetim Kurulu Üyesi **Cem Yurtbay**, Işık Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Yeminli Mali Müşavir **Av. A. Hüsnü Güreli**'ye desteklerinden dolayı teşekkür plaketi sundu.





İKSV 48. İstanbul Müzik Festivalinin Görsel Kimliği Geray Gençer Hocamızdan

İstanbul Kültür Sanat Vakfı'nın (İKSV) bu yıl 48'incisini düzenlediği İstanbul Müzik Festivalinin görsel kimliği, Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Öğretim Görevlisi Geray Gençer'in festival özelinde tasarladığı çalışmalardan seçildi. Gençer'in tasarımları, festivalle ilgili tüm görsel iletişim çalışmalarında yer aldı.

Türkiye'deki en saygın ve köklü klasik müzik etkinlikleri arasında yer alan festival, 2 - 25 Haziran tarihleri arasında "Beethoven'ın Aydınlık Dünyası" temasıyla bestecinin ikonik eserlerine, yeni eser siparişlerine ve ondan esinlenen yeni projelere yer verecek. **İKSV 48. İstanbul Müzik Festivali**, dünyaca ünlü piyanist İdil Biret'in yanı sıra Evelyn Glennie, Konzerthausorchester Berlin & Vikingur Olafsson, Beethoven & David Bowie "Rebel Rebel", "Bebeklere Beatles", Wiener Akademie, Artemis Quartet, Kheops Ensemble gibi çok sayıda konsere ev sahipliği yapacak.



Yurt içi ve yurt dışından çok sayıda ödülün sahibi İstanbul ve Türkiye'de klasik müzik sevgisi ve beğenisinin yerleşmesinde yıllardır büyük bir rol oynayan festivalin görsel kimliğini tasarlayan Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Öğretim Görevlisi **Geray Gençer**, ödüllü tasarımlarıyla yurt içi ve yurt dışında yakından tanınıyor. Geray Gençer, geçen yıl New York Type Directors Club tarafından 65'incisi düzenlenen ve 60 ülkeden 2 binin üzerindeki tasarımın katıldığı İletişim Tasarımı ve Tipografi Yarışması'nın "Kitap Tasarımı" kategorisinde 10'uncu kez "Typographic Excellence" ödülüne de layık görülmüştü. Daha önce çeşitli reklam ajanslarında sanat yönetmeni de olarak çalışan Geray Gençer'in tasarımları, ICOGRADA gibi köklü ve saygın uluslararası kurumların ortaklığıyla gerçekleşen bienaller kapsamında sergilendi. Gençer'in çalışmaları ayrıca Wilanów Poster Müzesi koleksiyonu ile Graphis ve New York Type Directors Club yıllığına da kabul edilmiş durumda. Gençer aynı zamanda GMK, AIGA, AGDA, Graphis ve European Design Awards organizasyonlarında da çok sayıda ödüle sahip bulunuyor.



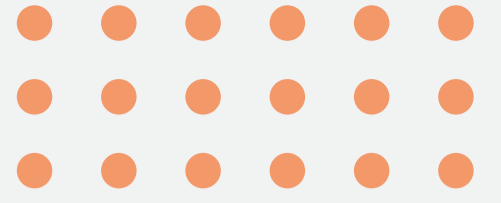
Işık Üniversitesi OPAM'a Japonya'dan Davet

Bu arada, Şubat ayında DAG Teleskobu için geliştirdiği sistemleri tanıtan OPAM, Japonya'nın **Yokohama** kentinde 14 - 19 Haziran tarihleri arasında gerçekleştirilecek ve alanında dünyanın en büyük ve saygın etkinliği olan **SPIE Astronomical Telescopes + Instrumentation**'dan davet aldı. OPAM Japonya'da, uluslararası 2.500'ü aşkın araştırmacı ve 125'i aşkın firmaya, DAG Odak Düzlemi Aygıtları Projesi kapsamında üretim ve fonksiyonel testlerini başarıyla tamamladığı milli Adaptif Optik Sistemi ile Derotator sistemlerini anlatacak.

Konferansta 1'i davetli konuşmacı statüsünde olmak üzere 6 sözlü ve 6 poster sunumundan oluşan toplam 12 yayın yapacaklarını kaydeden **Işık Üniversitesi OPAM Merkez Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Onur Keskin**, "2018 yılında yine SPIE tarafından Texas/Austin şehrinde düzenlenmiş olan konferansta tasarım aşamasındayken sunduğumuz cihazlarımızı geliştirerek, bugün son kullanıcıya ürün olarak ortaya çıkartmış durumdayız. Japonya'da gerçekleştireceğimiz sunum ve tanıtımlarda astronomik performanslarını da sergileyeceğimiz ürünlerimizin; gözlemevleri, endüstri ve savunmaya yönelik uygulamalarının hem bilim camiası hem de potansiyel müşterilere ulaşacağına inanıyoruz. Ar-Ge çalışmalarımızla, OPAM olarak sadece Türkiye'de değil aynı zamanda uluslararası arenada da görünürlüğümüzü artırmak ve ulusal teknolojik bağımsızlığımıza yaptığımız katkılarımızı sergilemekten memnuniyet duyacağız" dedi.

OPAM'ın sistemleri teleskoba üstün görüntüleme sağlıyor

OPAM'ın DAG Teleskobu için tasarladığı sistemlerden özgün ve dünyada ilk kez bir teleskobun ana yapısına entegre edilebilen **Derotator Sistemi (DAG-DR)**, uzun pozlu görüntülerde imge sabitleme ve görüntü netliği sunmasının yanı sıra astronomlara birden fazla bilimsel ekipmanla aynı anda çalışma olanağı sağlayacak. Tasarım itibariyle dünyanın ilk uyarlanabilir yapıya sahip **Ekstrem Adaptif Optik (EXAO) Sistemi** olan **TROIA (Turkish Adaptive Optics System for Infrared Astronomy)** ise; DAG teleskobunu daha "ilk ışık" aldığından itibaren ulusal ve uluslararası alanda, kendi sınıfındaki dünyanın en üstün teleskobu haline getirecek. TROIA; atmosferik türbülansın, astronomik gözlemlerdeki etkilerini ortadan kaldırarak, DAG teleskobuna uzay teleskoplarından gözlem yaparcasına üstün bir optik performans sağlamanın yanında kimi yakın uydu gözlemlerinden de üstün bir görüntüleme performansı sağlayacak.



Türk Sporuna Yükseköğretimde Yüzde Yüz Destek

Gençlik ve Spor Bakanlığı uluslararası seviyede başarı kazanan elit sporcuların vakıf üniversitelerinde tam burslu okuyabilmesiyle ilgili 24 vakıf üniversitesiyle daha protokol imzaladı. Bakanlıkta gerçekleştirilen törende protokole imzayı Işık Üniversitesi adına Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemal İbiş attı. Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş, başarılı sporculara üniversite olarak destek sağlayacak önemli çalışmaya katılmaktan Işık Üniversitesi olarak büyük mutluluk duyduklarını kaydetti.

İmza törenine Gençlik ve Spor Bakanı Mehmet Muharrem Kasapoğlu ile Alanya Hamdullah Emin Paşa Üniversitesi, Ankara Medipol Üniversitesi, Antalya Akev Üniversitesi, Antalya Bilim Üniversitesi, Avrasya Üniversitesi, Beykoz Üniversitesi, Çağ Üniversitesi, Demiroğlu Bilim Üniversitesi, Doğu Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Işık Üniversitesi, İstanbul Arel Üniversitesi, İstinye Üniversitesi, İbn Haldun Üniversitesi, İstanbul Kent Üniversitesi, İzmir Ekonomi Üniversitesi, İzmir Tınaztepe Üniversitesi, Kapadokya Üniversitesi, KTO Karatay Üniversitesi, Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Nişantaşı Üniversitesi, Piri Reis Üniversitesi, Toros Üniversitesi ve Özyeğin Üniversitesi rektörlerinin yanı sıra, federasyon başkanları ve milli sporcular da katıldı.

Milli sporcular 52 vakıf üniversitesinde ücretsiz eğitim görecek

Bakan Kasapoğlu, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın ardından yaptığı konuşmada, yakın zamanda Türk sporu için çok sevindirici tarihi bir gelişme yaşandığını ve 28 vakıf üniversitesinin katılımıyla, "Vakıf Üniversitelerinden Türk Sporuna Yükseköğretimde Yüzde Yüz Destek" temalı bir mutabakat adımı atıldığını hatırlatarak, "Bu mutabakatla milli sporcularımızın, vakıf üniversitelerinde ücretsiz olarak eğitim görmelerinin önünü açtık. Bu adım sonrasında spor camiamızdan çok olumlu geri dönüşler aldık. Bugün 28 vakıf üniversitemize ek olarak, 24 vakıf üniversitemizle daha bu mutabakata imza atmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Bu gelişmeyle milli sporcularımız, toplamda 52 vakıf üniversitesinde ücretsiz olarak eğitim görme fırsatına kavuşmuş oluyor" dedi.





“Okul mu, spor mu” ikilemi bitiyor

Vakıf üniversitesini kazanan milli sporcuların bölüm fark etmeksizin yüzde 100 burslu üniversite tahsilini sürdürebileceğine dikkati çeken Bakan Kasapoğlu, “Bu şekilde ailelerin ve sporcuların, okul mu, yoksa spora devam mı konusundaki tereddütlerini de büyük ölçüde bertaraf etmiş olacağız. Ve inşallah gelecekte bu örnek gençlerimizi hem profesyonel hayatlarında, hem de spor kariyerlerinde kazandıkları başarılarla çok daha önemli yerlerde göreceğiz. Mutabakatımız, milletimize, gençlerimize ve Türk sporuna hayırlı, uğurlu olsun” diye konuştu.

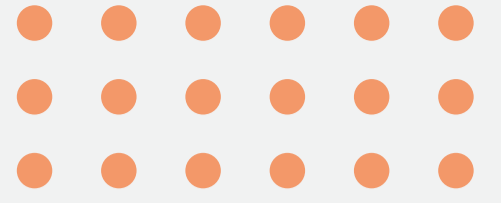
Ana hedef dünyanın en iyileriyle yarışabilmek

Sporun, sadece sportif başarı ve fiziksel aktivite olarak değerlendirilemeyeceğini vurgulayan Bakan Kasapoğlu, “Bugün spor, aynı zamanda dünya ekonomisinin de sürdürülebilir niteliğe sahip bileşenlerinden biri. Sporu ele alırken, ülkemizin uluslararası platformlarda en iyi şekilde temsil edilmesinin yanında markalama, pazarlama ve turizm gibi parametreleri de hesaba katmak mecburiyetindeyiz. Spor politikalarımızın ana hedefi, sporumuzu federasyonlarıyla, kulüpleriyle, ligleriyle, müsabakalarıyla dünyanın en iyileriyle yarışır hale getirebilmektir. Bütün toplumlar için sportif başarılar ve bu başarıları gerçekleştiren sporcular, ülkeler için bir prestij kaynağıdır.

Bu gerçek ışığında biz, sürdürülebilir bir sistem içerisinde nitelikli sporcular yetiştirmeyi hem bugüne, hem de geleceğe yönelik stratejik bir hamle olarak görüyoruz.” dedi.

Bakan Kasapoğlu, konuşmasının ardından üniversite rektörleriyle ayrı ayrı protokolü imzaladı. Bakan Kasapoğlu, imzaların ardından törene katılan rektörler, federasyon başkanları ve milli sporcularla fotoğraf çekti.





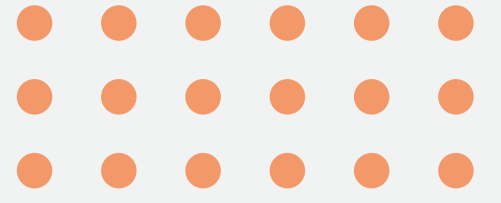
İnovatif Fikirler Kuluçka Merkezi ile Hayata Geçiyor

Işık Üniversitesi İnovasyon ve Girişimcilik Merkezi bünyesinde kurulan Kuluçka Merkezi, Şile kampüsünde düzenlenen toplantıyla tanıtıldı. Merkezin tanıtım toplantısına Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemal İbiş, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Ercan Solak ve Prof. Hasan Bülent Kahraman, öğrenciler, idari ve akademik kadrolar da katıldı. Toplantıda öğrencilere ve genç girişimcilere seslenen Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş, “Kuluçka Merkezimizi, üniversitemizde girişimciliğin desteklenmesi ve geliştirilmesi için, girişimcilik kültürünün oluşturulması için her türlü desteğin verilmesini sağlayan bir merkez olarak hayata geçirdik. Öğrencilerimize girişimciliği öğretmekten öteye, onlara girişimcilik ruhu kazandırmak asıl hedefimiz. Bu konuda öğrencilerimize her tür desteği vereceğiz. Merkezimiz sadece öğrencilerimize değil, akademik ve idari personelimize ve dışardan gelecek girişimci adaylarına da açık.” diye konuştu.

Işıklı girişimciler deneyimlerini paylaştı

İnovasyon ve Girişimcilik Merkezi Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Tüysüz Erman'ın Kuluçka Merkezi ile ilgili ayrıntılı bilgi verdiği toplantıya katılan iki Işıklı girişimci de konuşmacı olarak katıldı. Işık Üniversitesi mezunu, girişimci ve Minorpreneurs kurucu ortağı Ahmet Yağız Aktaşlıoğlu ve Işık Üniversitesi öğrencisi, girişimci, Servis Soft İş Geliştirme Müdürü ve kurucusu Emre Pehlivanlı da girişim fikrinin ortaya çıkış sürecinden şirketleşmeye kadar olan süreçlerde yaşadıkları deneyimleri de öğrencilerle paylaşarak, başarılı bir girişimcilik için önerilerde bulundu.





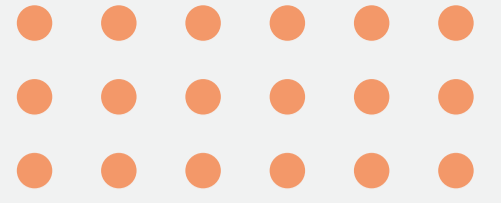
Öğrencilerimiz İçin Yeni Sosyal Alan Tasarlandı

Işık Üniversitesi Şile kampüsünde, öğrencilerin yararlanabilecekleri sosyal alanlara bir yenisi daha eklendi. Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemal İbiş'in açılışını yaptığı ve DMF binasında hizmete giren sosyal alanı, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Mimarlık Bölümü öğrencisi **Nur Cezaoğlu** tasarladı. Hayata geçirilen yeni sosyal alan, öğrencilerden de beğeni aldı. Açılıшта konuşan Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş, "Öğrencilerimizden gelen talep ve önerilere her zaman büyük önem veriyoruz. Bu doğrultuda da öğrencilerimizin bir araya gelebilecekleri, birbirleriyle etkileşimlerini ve paylaşımlarını artıracak yeni bir alanı daha üniversitemize kazandırdık" diye konuştu.

Rektör Yardımcımız YKY'nin Söyleşisinde Nahid Sırrı Örik'i Anlattı

Edebiyattan resme, tiyatrodan tarihe uzanan geniş bir alanda birbirinden değerli eserler ortaya koyan Nahid Sırrı Örik'in sanatı ve eserleri, Yapı Kredi Yayınları tarafından düzenlenen "Unuturlar Seni Biçare" 60 yıl sonra Nahid Sırrı Örik söyleşisinde ele alındı. Üniversitemizin Rektör Yardımcısı **Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman**'ın konuşmacılar arasında yer aldığı söyleşide, Örik'in eserlerinin çeşitliliği, kaleminin zenginliği ve yazarlığının niteliğine dikkat çekildi. Sanatçının ölümünün 60'ıncı yıl dönümü vesilesiyle Ocak-Şubat sayısında sanatçıya kapsamlı bir dosyayla yer veren "kitap-lık" dergisine Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman da katkı sağladı.





Liderlik Atölyesine Katılan Yöneticiler Sertifikalarını Aldı



Işık Üniversitesi'nin idari kadroda bulunan yöneticiler için düzenlediği "Yöneticiler İçin Liderlik Atölyesi" adlı eğitim programına katılan yöneticiler, sertifikalarını aldı. Rektörlük katında düzenlenen toplantıda Işık Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Cemal İbiş**, eğitim programına katılan idari yöneticileri tebrik ederek, sertifikalarını verdi.

Işık Üniversitesi organizasyonu içinde liderlik yetkinliklerinin güçlendirilmesini ve yeniden ele alınmasını içeren atölye formatındaki çalışmayla, yoğun gündem baskısı altında görev yapan yöneticilerin ellerini güçlendirecek liderlik yetkinliklerini, etkileşimli bir şekilde aktarmak ve bunları uygulamalar yoluyla pekiştirmek amaçlandı.

Öğretim Görevlisi, Danışman ve Koç **Dr. Habibe Akşit** yönetiminde gerçekleştirilen çalışmada; testler, grup çalışmaları, örnek olaylar ile katılım teşvik edilirken, yöneticilerin; "dönüşümsel öğrenme deneyimi" sağlayan çalışmalara katılımları özendirilerek, her aşamada görüş paylaşımları yoluyla aktif bir öğrenme ortamı yaratıldı. Atölye eğitimlerinde; "Kişisel Liderlik, Değerler ve İşe Anlam Katma", "Geri Bildirim Alma ve Verme", "Zaman Yiyici Tuzaklarla Baş Etme" ve "Etkin İletişimin İpuçları" başlığı altındaki konular detaylı olarak el alındı.



Toplumsal Cinsiyet Konuşmalarında 'Kadın ve Emek' Tartışıldı



Işık Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi İnsan ve Toplum Bilimleri Bölümü, 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü etkinlikleri kapsamında Şile kampüste düzenlediği “Toplumsal Cinsiyet Konuşmaları” panelinde; “Kadın ve Emek” konusunu ele aldı. Moderatörlüğünü **Doç. Dr. Maral Erol**’un yaptığı panelde, **Dr. Öğr. Üyesi Müzeyyen Pandır**; “Kadının Görünmeyen Emegi”, **Dr. Öğr. Üyesi Mübeccel Kızıltan**; “Osmanlı Döneminde Kadının Çalışma Hayatına Girişi”, **Arş. Gör. Leman Çelik** ise; “Cumhuriyet Döneminde Kadın Emegi” hakkında panel izleyicilerine bilgi verdi.

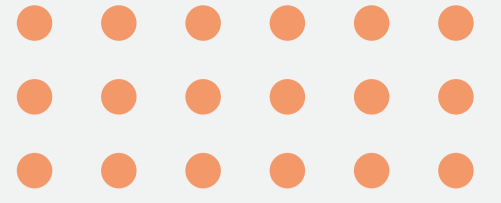
Prof. Dr. Dilek Teker Maltepe Kadın Forumunda Konuştu

Maltepe Belediyesi, 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü etkinlikleri kapsamında “Maltepe Kadın Forumu” düzenledi. Türkiye’nin yanı sıra ve 13 ülkeden pek çok farklı alanda çalışma yürüten kadınlar 5-6 Mart’ta Maltepe’de bir araya gelerek, yaşadıkları sorunları ve ortak çözüm önerilerini konuştu. Forumun ilk gününde, “Toplumda Kadının Yeri” başlığıyla gerçekleştirilen 4. bölümün moderatörlüğünü ise; Işık Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İşletme Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Dilek Teker** yaptı. Prof. Dr. Dilek Teker, “Pozitif Ayrımcılıkta Türkiye’de, Küresel Karşılaştırmalar Altında Durum Tespiti” başlığıyla yaptığı açılış konuşmada; eşit işe eşit maaş, iş hayatında fırsat eşitliği, kadın istihdam oranı, yönetimde ve yönetim kurullarında kadın oranı gibi veriler ve küresel kadın istatistikleri ışığında, kadınların iş hayatına katılımında Türkiye’de ve dünyada karşı karşıya kalınan tabloyu anlattı.

TÜRKİYE’DE VE DÜNYADA KADIN

5 MART 2020



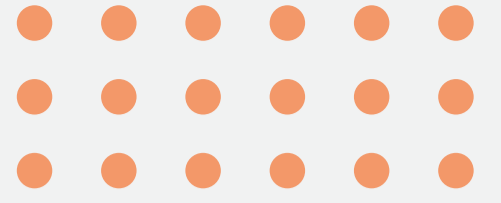


Kariyer Mezunları Ofisi SONY İle Teknik Eğitim Düzenledi



Işık Üniversitesi Kariyer ve Mezunlar Ofisi, SONY firmasının katılımıyla Şile kampüste teknik eğitim etkinliği düzenledi. Öğrenci Dekanı **Hakan Hilmi Kapucu**'nun açılış konuşmasıyla başlayan etkinlikte, 2007 yılında Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden mezun olan Hakan Tolgay, eğitime katılan öğrencilere "Software Defined Radio" konulu eğitim verdi. Eğitim boyunca ayrıca SONY'den, Yumi Tomita, "Information Security Basic", Gürkan Demir "Web Application Security", Fatih Deniz "Open Source Intelligence", Şeyma Özdemir "Software Testing Methodologies", Ömer Gençay ise "Computer Forensics" konularını öğrencilere aktardı.

Eğitimin ikinci günü de değişik konuların ele alınmasıyla devam etti. Ercan Başa "Security in RESTful Web Services", Mehmet Görgü "Project Management in Security Services" konularını işlerken, Ahmet Kütük "Metasploit", Okan Akca ise "Vulnerability Management" konularında öğrencileri bilgilendirdi. Eğitimlerin ardından bir de sınav düzenlendi. Sınavda başarılı olan katılımcılara SONY'de ikinci görüşmeye davet edilerek kariyer fırsatı da tanınacak.



Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş'ten Fenerbahçe Üniversitesine Nezaket Ziyareti

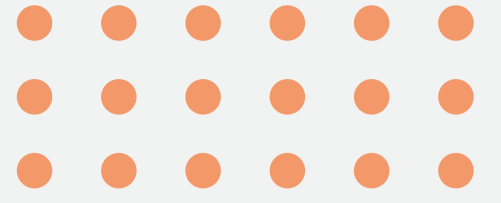


Işık Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Cemal İbiş**, Fenerbahçe Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. M. Emin Arat**'ı makamında ziyaret etti. Nezaket ziyareti kapsamında gerçekleştirilen görüşmede Prof. Dr. Cemal İbiş ve Prof. Dr. M. Emin Arat karşılıklı görüş alışverişinde bulundular.

Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş Ankara Üniversitesini Ziyaret Etti

Işık Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Cemal İbiş**, Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Orhan Çelik**'i makamında ziyaret etti. Nezaket ziyareti kapsamındaki görüşmede Prof. Dr. Cemal İbiş ve Prof. Dr. Orhan Çelik karşılıklı görüş alışverişinde bulundular.



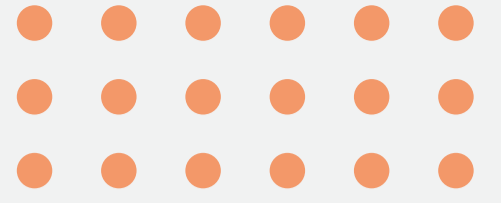


Duru Tiyatro Suit Oyunuyla Işıklılarla Buluştu



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI
IŞIK ÜNİVERSİTESİ

Duru Tiyatro'nun kahkaha fırtınası estiren oyunu **Suit**, Işıklılarla buluştu. "Evlenmek için seçtiğiniz kişi "doğru insan" değilse ne olur?" sorusuna enerji dolu bir performansla yanıt veren Suit, Şile kampüsteki oditoryumu dolduran öğrencilere keyifli ve bol kahkahalı saatler yaşattı.



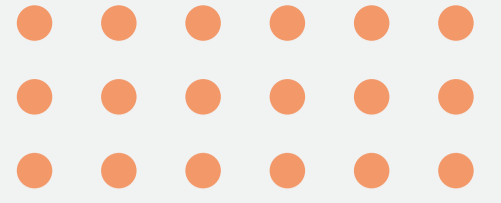
İstiklal Marşımızın Kabulünün 99'uncu Yılına Kutladık

Işık Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi, İstiklal Marşı'nın kabulünün 99'uncu yıl dönümü kapsamında 12 Mart İstiklal Marşı'nın Kabulü ve Mehmet Akif Ersoy'u Anma Programı düzenledi. Şile kampüste düzenlenen ve Işık Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. İsmail Karakurt**'un İstiklal Marşı'nın kabulüne ilişkin süreci anlatan açılış konuşmasıyla başlayan programda Fen Edebiyat Fakültesi İnsan ve Toplum Bilimleri Bölümü Öğretim Üyesi **Dr. Öğr. Üyesi Mübeccel Kızıltan**, "Mehmet Akif Ersoy'un Milli Mücadeleyi Destekleyici Konuşmaları ve İstiklal Marşı'nın Kabulü" başlıklı konferans verdi.

Çanakkale Deniz Zaferinin 105'inci Yılı Kutlu Olsun

Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemal İbiş, 18 Mart Şehitleri Anma Günü ve Çanakkale Deniz Zaferi'nin 105'inci yılı sebebiyle bir kutlama mesajı yayınladı. **Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş** mesajında, "Türk milletinin vatan aşkı ve özgürlük tutkusuyla yazdığı, dünya tarihinde eşine az rastlanır destanlardan olan Çanakkale Zaferimizin 105'inci yılında, Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk'ü, aziz şehitlerimizi ve gazilerimizi rahmet, minnet ve saygıyla anıyoruz." dedi.





Fulbright Türkiye Kariyer Sohbetlerine Konuk Oldu

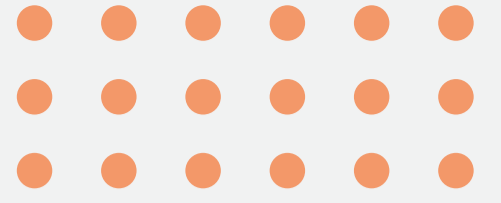


Işık Üniversitesi Kariyer ve Mezunlar Ofisi tarafından düzenlenen Kariyer Sohbetleri -8'e, Fulbright Türkiye konuk oldu. Fulbright Türkiye Eğitim Danışmanı **Serin Alpokay Taş**, Şile kampüste düzenlenen etkinlikte ABD' de eğitim seminerleri, yüksek lisans bursları, Prof. Dr. Aziz Sancar Bursu ve doktora bursları hakkında öğrenci ve mezunlara bu olanaklardan yararlanma fırsatlarını anlattı.

Işık Okullarında 21. Yüzyılın Mesleklerini Anlattık

Işık Okulları Nişantaşı Kampüsü tarafından düzenlenen Kariyer ve Meslekler Sempozyumuna Işık Üniversitesi katıldı. Işık Üniversitesi Rektör Yardımcısı, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman**'ın açılış konuşmasıyla başlayan etkinlik, Işık Üniversitesi Öğrenci Dekanı Hakan Hilmi Kapucu'nun "21. Yüzyılın Meslekleri" konulu sunumuyla devam etti. Işık Üniversitesi'nin Mühendislik, İktisadi ve İdari Bilimler, Fen Edebiyat, Güzel Sanatlar, Mimarlık ve Tasarım Fakültelerinden öğretim üyeleri, Işık Lisesi öğrencileriyle ayrı ayrı buluştu.





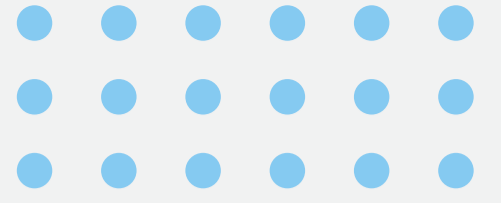
Salon Okçuluk Turnuvasında Türkiye Üçüncüsü Olduk

Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu tarafından Eskişehir Teknik Üniversitesi'nde düzenlenen Salon Okçuluk Türkiye Şampiyonası'nda Işık Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öğrencisi **Kubilay Dağıtmaç**, klasik yay kategorisinde Türkiye üçüncüsü olarak önemli bir başarıya imza attı.

Kırmızı Kurdelelerle Çocuk İstismarına Dikkat Çektiler

Işık Üniversitesi Toplumsal Cinsiyet Çalışmaları Kulübü, çocuk istismarına karşı farkındalık yaratmak amacıyla, Şile kampüsünde çalışma başlattı. Kulüp Başkanı Görkem Yılmaz ve Yönetim Kurulu Üyeleri Sena Baltaş, Ayyüce Kaplan, Ceyda Polat, Emircan Erman, Nisa Abay ve Sinem Begüm Akşit, kampüsteki idari ofisleri ve akademisyenlerin odalarını tek tek dolaşarak personele, üzerinde "Çocuk İstismarına Hayır" yazan kırmızı kurdeleler taktı. Işık Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Cemal İbiş**'i de ziyaret eden Kulüp Başkanı Görkem Yılmaz ve Yönetim Kurulu Üyesi Sena Baltaş, çocuk istismarına karşı farkındalık yaratmak amacıyla yürüttükleri çalışmaya destek veren Rektör Prof. Dr. Cemal İbiş'e de kurdele takdim etti.

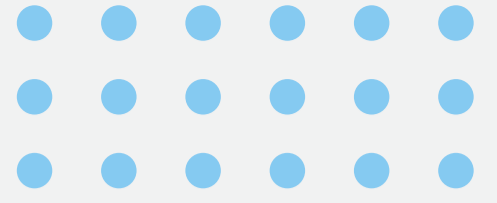




Gazeteci Neşe Doster Işıklılarla Buluştu



8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü etkinlikleri kapsamında Gazeteci - Yazar - Öğretmen Neşe Doster, Şile kampüste düzenlenen söyleşide Işıklılarla buluştu. Doster söyleşide; farklı coğrafyaların üreten, düşünen, direnen ve ezilen kadınlarının öykülerini çarpıcı anekdotlarla paylaştı. Söyleşi sonunda Işık Üniversitesi Kurumsal İletişim Daire Başkanı **Ayşenur Ateş** tarafından Doster'e günün anısına plaket takdim edildi.



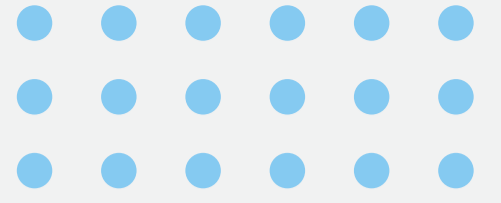
MTF Öğle Buluşmalarında “Estetik” Konuşuldu

Işık Üniversitesi Rektör Yardımcısı, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman**, “MTF Öğle Buluşmaları” kapsamında “Gerekli mi Yani Estetik?” başlığıyla seminer verdi. Öğrencilerin yoğun katılım gösterdiği seminerde Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, Platon’dan bu yana tartışılan estetik kavramı ile estetiğe ilişkin kuramları; sanatsal, bireysel ve toplumsal yönleriyle birlikte ele alarak, estetiğe ilişkin tarihsel ve güncel tartışmaları anlattı.

İdari Kadrodaki Yöneticiler İçin Liderlik Atölye Eğitimi Tamamlandı

Işık Üniversitesi, idari kadroda bulunan yöneticileri için 01 -08 Şubat 2020 tarihlerinde birbirini takip eden iki hafta sonu “Yöneticiler İçin Liderlik Atölyesi” adlı eğitim programı düzenledi. Işık Üniversitesi organizasyonu içinde liderlik yetkinliklerinin güçlendirilmesini ve yeniden ele alınmasını içeren atölye formatındaki çalışmayla, yoğun gündem baskısı altında görev yapan yöneticilerin ellerini güçlendirecek liderlik yetkinliklerini, etkileşimli bir şekilde aktarmak ve bunları uygulamalar yoluyla pekiştirmek amaçlandı. Öğretim Görevlisi, Danışman ve Koç **Dr. Habibe Akşit** yönetiminde gerçekleştirilen atölye çalışması süresinde, her eğitim öncesi katılımcılara kısa bir ön anket ve ardından son anket uygulandı. Testler, grup çalışmaları, örnek olaylar ile katılım teşvik edilirken, yöneticilerin; “dönüşümsel öğrenme deneyimi” sağlayan çalışmalara katılımları özendirilerek, her aşamada görüş paylaşımları yoluyla aktif bir öğrenme ortamı yaratıldı. Atölye eğitimlerinde; “Kişisel Liderlik, Değerler ve İşe Anlam Katma”, “Geri Bildirim Alma ve Verme”, “Zaman Yiyici Tuzaklarla Baş Etme” ve “Etkin İletişimin İpuçları” başlığı altındaki konular detaylı olarak ele alındı.





Kariyer.net 'Kariyer Sohbetleri-7'ye Konuk Oldu



Işık Üniversitesi Kariyer ve Mezunlar Ofisi tarafından düzenlenen Kariyer Sohbetlerinin yedincisi Şile kampüste gerçekleştirildi. Kariyer Sohbetleri-7'ye, 1999 yılından bu yana faaliyet gösteren ve Türkiye'nin en büyük istihdam platformlarından olan Kariyer.net firması konuk olarak katıldı. Öğrencilere Kariyer.net'teki iş fırsatlarını aktaran Kariyer.net Pazarlama İletişim Birim Müdürü **Tuba Karadağ** İyioğur, kariyer planlamasında hedef belirleme yöntemlerine dair firmanın deneyimlerini de paylaştı.

Kariyer Sohbetleri Tekstilin Önde Gelen Markalarından Koton'u Ağırladı

Işık Üniversitesi Kariyer ve Mezunlar Ofisi, 6'ncısını düzenlediği Kariyer Sohbetlerinde tekstil sektörünün önde gelen markalarından Koton'u ağırladı. Koton İşe Alım Müdürü **İpek Kılavuz**, firma hakkındaki kısa sunumunun ardından, Koton'da kariyer ve gelişim üzerine iş fırsatlarını anlattı. Öğrencilerle hedefledikleri işe girmenin beş adımını paylaşan İpek Kılavuz; doğru hedef belirleme, başvuru aşamaları, kariyer platformları, mülakata hazırlık, mülakat sırasındaki doğru davranışlar, yanıt teknikleri ve işe alım sürecinde adaylarda aranan yetkinlikler hakkında bilgi verdi. Öğrencilerden gelen sorulara yanıt veren İpek Kılavuz, etkinlik sonunda firmaya iş başvurusu yapmak isteyen öğrencilerin özgeçmişlerini de aldı.





Sibel Avcı Tuğal'dan 8 Mart İçin Eşit Dünya / Eşit İnsan Sergisi



Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Dr. Öğr. Üyesi **Sibel Avcı Tuğal**'ın, 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü dolayısıyla düzenlenen Eşit Dünya / Eşit İnsan Resim Sergisi, İstanbul Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayı Rumeli Salonunda sanatseverlerle buluştu. "Eşit dünya, etkin bir dünyadır, kadın ve erkek birlikte iyi insan olmalıdır" vurgusu yapan Sibel Avcı Tuğal, sergide eşit bir dünya yaratmanın önemine dikkat çekiyor. Sergiye ilişkin bilgi veren Dr. Öğr. Üyesi Sibel Avcı Tuğal, "Kadınlar için eşitlik sadece biz kadınların değil, dünyamızın problemidir" dedi.



İZEV'in “Hayat ve Biz” Sergisi Galeri Işık Maslak'ta

İstanbul Zihinsel Engelliler İçin Eğitim ve Dayanışma Vakfı'nın (İZEV) sosyal sorumluluk projesi olan ve down sendromlu, otizmlili ve mental farklılığı bulunan bireylere farkındalık yaratan “Hayat ve Biz” ile “Hayvanlar ve Biz” sergisi, Işık Üniversitesi Engelli Öğrenci Birimi işbirliğiyle GalerI Işık Maslak'ta açıldı.

Sergi açılışında konuşan Işık Üniversitesi Engelli Öğrenci Birimi Üyesi **Doç. Dr. Serpil Özker**, “Dezavantajlı bireylere yönelik önemli bir farkındalık etkinliğine ev sahipliği yapmaktan büyük mutluluk duyuyoruz. Üniversite olarak İZEV'le yakından çalışıyoruz, karşılıklı desteklerimiz bundan sonra da devam edecek.” dedi.

İZEV Başkanı **Hakan Kural** ise serginin son iki yılda hayal ettikleri bir yol haritasıyla ortaya çıktığını vurgulayarak, “Toplumda zihinsel engelli olarak tanımlanan bireylerin neler yapabileceğini, hangi işlere imza atabileceğini, uluslararası ödüller alabileceğini ifade etmek için çıktığımız yolda, epeyce mesafe aldık. Herkes ışığıyla bir yerleri ve birilerini aydınlatmalı. Işık Üniversitesi'nde olmak bizim için çok değerli.” diye konuştu.





İZEV Genel Sekreteri ve Koordinatörü **Merve Kırıcı** da açılıшта yaptığı konuşmada, “Bugün burada, sizlerle ve İZEV’i temsilen bir grup İZEV genciyle birlikte olmaktan mutluyum. Bu gençler sergide de yüzleriyle modellik yaptılar. Bu sergil, yurt içinde yurt dışında 30’dan fazla kez sergilendi ve her sergide İZEV’li gençler gelenleri birebir karşıladı ve projelerini aktardı. Dolayısıyla ortalama 10 milyon insana dokunduğumuz bir iş çıktı ortaya. Sergimiz, İZEV’in 5 yıllık sosyal sorumluluk projesinin birinci ve ikinci etaplarını oluşturuyor. Sanat ve Biz adıyla 2017 yılında sahaya indirdiğimiz proje dünyaca ünlü tablalardaki yüzlerin, “biz de bir sanat eserinin merkezinde yer alabiliriz” mottosuyla dezavantajlı gençler tarafından ve onların modeliğiyle yeniden üretildiği bir sergi oldu. Bu çalışmayla aslında standart dışı bir estetik anlayışına da hayatımızda yer açmamız gerektiğini vurguladılar.” dedi.

Serginin ikinci etabının ise; doğada en saf varoluşu temsil eden hayvanlarla, insanlara dair en saf varoluşu temsil eden her bir genci her karede eşleştirdikleri bir temayla ortaya çıktığını kaydeden Kırıcı, “Ortaya 14 fotoğraflık bir seri çıktı. Bu çalışmamız 1,5 yıl boyunca sahada kaldı. Bir de sergi bünyesinde yer alan eserler var. Onlar da ‘Hayvanlar ve Biz’ sergisinin içinden çıkan ayrı bir çalışma olarak doğdu. Sanat camiasından değerli isimler sizin bu çalışmalarınızı desteklemek istiyoruz dediler. Bunun üzerine 10 farklı ressam bir araya gelerek, bizim tablolarımızı kendi emekleriyle yeniden yarattılar.” diye konuştu.





“Türkiye’den Çağdaş Sanat” Sergisi Kiev’de Açıldı



Rektör Yardımcımız Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı ve Sanat Eleştirmeni **Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman**, Ukrayna'nın başkenti Kiev'de 26 Türk sanatçısının eserlerinin yer aldığı “**Contemporary Art From Turkey**” sergisinin açılışına katıldı. Ukrayna Ulusal Sanatlar Akademisi Modern Sanat Araştırma Enstitüsü'nde düzenlenen, 1951-1988 yılları arasında doğan ve üç jenerasyonu kapsayan serginin açılışında konuşan Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman, Türkiye ve Ukrayna arasındaki kültürel benzerliklere dikkat çekerek, “Bu benzerliklerin önemli bir bölümü hiç kuşku yok ki çağdaş sanat alanında. Bu serginin iki ülke arasında sanat alanında bir yakınlaşmanın başlangıcı olmasını diliyorum” dedi. Küratörlüğünü ressam Bedri Baykam'ın yaptığı sergi için hazırlanan katalogta da yine Prof. Dr. Hasan Bülent Kahraman'ın sunuş yazılarına yer verildi.



“Soyutlamalarımız” Yüksek Baskı Sergisi Galeri Işık Maslak'ta



Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi 2019 -2020 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi 415 No'lu Atölye Öğrencilerinin çalışmalarından oluşan “Soyutlamalarımız” konulu tek baskı (monotype) baskiresim sergisi, Galeri Işık Maslak'ta sergileniyor. Güzel Sanatlar Fakültesi **Dr. Öğr. Üyesi Yunus Güneş** sorumluluğunda gerçekleştirilen sergide, 13 öğrencinin 2019 Güz Döneminde ürettiği 70x50 cm boyutunda 39 monoprint yüksek baskiresim çalışması yer alıyor.

Öğrencimiz Paris Kumaş Fuarında Tasarımlarını Sergiledi

Akdeniz Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği'nin (ATHİB) geçen yıl kasım ayında düzenlediği 8. Dokuma Kumaş Tasarım Yarışması'nda 10 yarışmacıyla birlikte finale kalarak Paris'te düzenlenen Premiere Vision Kumaş Fuarına katılma hakkı elde eden Işık Üniversitesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü 4. sınıf öğrencisi **İrem Nur Kamış**, fuara katılarak üniversitemizi temsil etti.

Tasarımları Türkiye'nin en geniş kapsamlı tasarım etkinliği olan Design Week Turkey'de de sergilenen finalistler arasındaki İrem Nur Kamış, 10-14 Şubat tarihleri arasında Paris'te düzenlenen ve tekstil sektörünün en önemli etkinliklerinden olan fuarda tasarım kumaşlarını sergiledi. İrem Nur Kamış, kendisine fuarda eşlik eden Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü **Öğr. Üyesi Doç. Ayşe Günay**'la birlikte diğer tasarımcılar ve sektörden firmalar ile profesyonel anlamda buluşma ve tanışma olanağı buldu.





Işıklı Akademisyenlerin Eserleri “Sınırlar Arasında” Sergisinde

Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim üyelerinin çalışmaları, Maltepe Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi tarafından “**Sınırlar Arasında**” başlığıyla düzenlenen 4. Uluslararası Akademisyenler Sergisi’nde sanatseverlerle buluştu. Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Görsel Sanatlar Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Seyyit Bozdoğan** ile Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümü Öğretim Üyesi **Dr. Sibel Avcı Tuğal**’ın eserleri, Maltepe Üniversitesi Mehmet Özen Sanat Galerisi’nde 28 Şubat 2020 tarihine kadar sergilendi.

Üniversite - Sanayi İş Birliği: Öğrenciler Tasarladı Firma Ödüllendirdi

Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü 2. sınıf öğrencileri, Güz 2019 döneminde üniversite sanayi iş birliği çerçevesinde özgün baskı desenleri tasarladı. Öğrencilerin tekstil baskı boyaları sektörünün önde gelen firmalarından Anadolu Kimya’nın baskı malzeme ve teknikleri için tasarladıkları özgün desenler büyük beğeni alırken; Anadolu Kimya, desenlerini seçtiği öğrencileri teşvik ödülüyle ödüllendirdi. Anadolu Kimya ayrıca, baskı tasarımı derslerinde kullanılması için bölüme boya malzemeleri de hediye etti. Öğrencilerin tasarladığı ve Anadolu Kimya tarafından seçilen baskı desenleri, firmanın katıldığı fuar vb. tüm satış kanallarında, kullandığı malzeme ve teknikleri daha farklı ve özgün desenler üzerinde göstermek amacı ile sergilenecek.

