



Kurum : Işık Üniversitesi
Başlık : 24.07.2004 - ETV TV, Işık Üniversitesi Tanıtımı
Video Adresi : <https://youtu.be/y5FAFWNiVWU>
Yayın Tarihi : 10.01.2022



Sunucu: Bir üniversite markası olan “Işık Eğitim Kurumları” şu sıralar fakülte tercihlerini yapan gençlere ışık tutuyor.

Tek başına hiçbir şey anlamlı değildir. Ne zekâ, ne bilgi, ne duygu, ne de gelişim. Zekâ kullanılabildiğinde, bilgi yönlendirilebildiğinde, duygu yansıtılabildiğinde gelişim, sanat ve çevrene katkı sağlayabildiğinde anlam kazanır. Sen hepsine sahipsin. Kendi ışığının farkına var. Işık Üniversitesi. Gelecek için üniversite değil bir gelecek seçiyorsunuz. Peki, seçtiğiniz üniversite hangi ideale, hangi felsefe ve hedeflere sahip? “Türk milleti çalışkandır. Türk milleti zekidir.” [Mustafa Kemal Atatürk]

14 Aralık 1885 tarihinde Osmanlı İmparatorluğu'nun aydın fakat kozmopolit bir şehri olan Selanik'te Türk çocukları için bir okul açıldı: Feyz-i Sıbyan. Feyz-i Sıbyan ve Şemsi Efendi Mektebi 1900'lü yıllardan itibaren Fezziye Mektebi olarak birleşti. Balkan Savaşı'nın başlaması üzerine İstanbul'a taşınan Fezziye Mektebi ülkenin ilk eğitim vakıflarından olan Fezziye Mektepleri Vakfının eğitim-öğretime verdiği önemle yüce önderin idealleri ışığında ilkelerinden taviz vermeden daima gelişerek büyüdü. Bugün Nişantaşı, Ayazağa, Erenköy ve Şile Kampüslerinde anaokulundan üniversiteye uzanan eğitim zinciri 1996-1997 Eğitim-Öğretim yılında eğitime başlayan Işık Üniversitesiyle son halkasını tamamlamıştı. Işık Üniversitesi Maslak Kampüsü şehir içinde olabilecek en temiz ve en nitelikli kampüslerden biridir. Maslak Kampüsünde yeni ve modern binaları, temiz ve sağlıklı çevre düzenlemesiyle öğrencilere ideal öğrenim ortamları sunulmaktadır. İstanbul'un iş ve alışveriş merkezi olarak sürekli gelişen bir noktasında, kentin ana ulaşım ağı üzerinde yer alan Maslak Kampüsümüz, teknolojik donanım açısından üst düzeye çıkaran yönetim öğrencilerin ders dışındaki zamanları geçirebilecekleri alanları da önemsemektedir. Kapalı ve açık spor salonları, yüzme havuzu, sosyal tesiste yer alan restaurant, kafeterya, sauna, fitness centeri söyleşi, konser ve çeşitli gösterilerin düzenlendiği konferans salonuyla Maslak kampüsü her türlü etkinliğe imkân vermektedir. İstanbul dışından üniversitemizde öğrenime hak kazanan öğrencilerimize Maslak Kampüsümüz için karşılıklı olarak işbirliği içinde olduğumuz üniversitelerin kız ve erkek öğrenci yurtlarından yararlanma olanağı sunulmaktadır. Eğitim-öğretim hayatında kısa sürede gelişerek büyüyen Işık Üniversitesi 2002-2003 Öğretim yılında dünyanın en seçkin üniversiteleriyle aynı standarda sahip olan Şile Kampüsünü açmıştır. İstanbul'a 35 dakika mesafede denizi, ormanları, Şile bezi, deniz feneri, tarihi ve kültürel zenginlikleriyle ünlü olan Şile'de Işık Üniversitesi açılmıştır. Kampüs akademik ve idari binaları, sosyal tesisleri, yurt ve lojmanlarıyla yaklaşık 900 dönümlük bir arazi içinde tam bir eğitim kampüsü olarak planlanmıştır. Işık Üniversitesi Şile Kampüsündeki öğrenci yurtları bir binada her kattaki 5 odada 10 öğrencinin kalacağı 4 katlı binalardan oluşmaktadır. Her katında bir oturma salonu bulunmaktadır. Öğrencilerin yaşamını kolaylaştıracak ev ortamına yakın ayrı bölümlerde 2 kişilik suitler olarak yapılmıştır. Şile Kampüsünün sosyal merkezinde yemek salonu, kafeterya, kitap, kırtasiye, banka,

mini market, kuaför gibi hizmetlerin verildiği alışveriş merkezinde öğrenci kulüpleri, konuklar için suitler, sağlık merkezi, cep sineması ve bilardo salonu bulunmaktadır. Kampüste yaşayan tüm kişiler için gerekebilecek her türlü spor aktivitesinin yapılacağı açık ve kapalı spor alanları vardır. Işık Üniversitesinde Şile ve Maslak Kampüslerinde 3 Fakültede 11 Bölüm ve programda lisans 2 Enstitüde de yüksek lisans eğitimi verilmektedir. Işık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sıddık Yarman. 1996 yılında Işık Üniversitesinin Kurucu Rektörü olarak eğitime açan Prof. Dr. Sıddık Yarman Işık Lisesi, İstanbul Teknik Üniversitesi Elektronik Mühendisliği mezunudur. Doktorasını Cornell Üniversitesinde yapmıştır. Prof. Dr. Sıddık Yarman 1987 yılından beri konuk profesör olarak Almanya'nın Bochum Ruhr Üniversitesi Haberleşme Kürsüsünde bilimsel aktivitelere katılmaktadır. Prof. Dr. Sıddık Yarman 1986 yılında TÜBİTAK Teşvik Ödülü'nü, 1987 yılında TÜBİTAK Teknoloji Ödülü'nü almıştır. Ayrıca Prof. Dr. Sıddık Yarman İngiltere'de bulunan Cambridge Biyografi Merkezince bilim ve teknolojiye yaptığı katkılar nedeniyle "Uluslararası Yılın Bilim Adamı" seçilmiştir. 2004 yılında Uluslararası Elektrik ve Elektronik Mühendisleri Enstitüsünce en yüksek onur haizi IEEE Fellow unvanı almıştır. Prof. Dr. Sıddık Yarman'ın elektronik haberleşme, telsiz haberleşmesi, uydu sistemleri tasarım teknikleri, matematik modelleme, tıbbi işaretlerin görüntülenmesi gibi konularda yüzün üzerinde bilimsel makalesi ve tebliği vardır. Kullanım hakkını Amerikan Hava Kuvvetlerine devrettiği 4 adet patenti bulunmaktadır. Fen Edebiyat Fakültesinde Prof. Dr. Hilmi Demiray 1999 yılından itibaren Kurucu Dekan olarak görev yapmaktadır. 1967 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesinden pekiyi dereceyle 1. olarak mezun olan Prof. Dr. Hilmi Demiray 1971'de Princeton Üniversitesinden Teorik Mekanik ve Uygulamalı Matematikten doktora derecesi almıştır. Bir dönem TÜBİTAK Temel Bilimler Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü ve TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi Bilimsel Araştırmalar Başkan Yardımcılığı görevlerinde de bulunmuştur. 1974 TÜBİTAK Teşvik Ödülü, 1978 Sedat Simavi Fen Bilimleri Ödülü, 1984 TÜBİTAK Bilim Ödülü, 1999 İTÜ Vakfı Fen Bilimleri Ödülü kazanan Prof. Dr. Hilmi Demiray Türkiye Bilimler Akademisi asli üyesidir. Uluslararası saygın dergilerde yayınlanan 180 kadar bilimsel makalesi vardır. Fizik Bölümü Başkanı Prof. Dr. Nafiye Güneç Kıyak. Nitelikli ve donanımlı bilim adamı yetiştirmeyi hedefleyen Işık Üniversitesi Fizik Bölümüne yalnız üstün başarı ve başarı bursuyla öğrenci almaktadır. Mezunları endüstri ve eğitim sektörünün yanı sıra araştırma, geliştirme, savunma sanayii ve üniversitelerde görev alabilecek donanımla hazırlanmaktadır. Eğitim laboratuvar çalışmalarıyla desteklenmektedir. Matematik Bölümü Başkanı Prof. Dr. Saadet Erbay. Matematik Mühendisliği programında matematik alanında elde ettikleri soyut düşünme bilgisayar alanında elde edindikleri pratik becerilerle birleştiren mezunlar eğitim, endüstri ve finans sektöründe çalışabilir, akademik kariyer yapabilirler. Enformasyon Teknolojileri Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ergül Akçakaya. Türkiye'de ilk defa 1999-2000 Eğitim-Öğretim yılında Işık Üniversitesinde açılan Enformasyon Teknolojileri Bölümü mezunları bu uzmanlığı isteyen ve bilim teknolojilerini kullanan modern iş dünyasında her türlü yönetim pozisyonunda iş olanağı bulmaktadır. Yönetim Bilişim Sistemleri Programında enformasyon sistemleri yöneticisi sistem analisti olarak kariyer yapmak isteyen gençlere yönelik eğitim verilmektedir. Prof. Dr. Murat Ferman İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Kurucu Dekanı olarak görev yapmaktadır. Işık Lisesi ve İstanbul Üniversitesi İşletme Fakültesi mezunu olan Prof. Dr. Murat Ferman yüksek lisans ve doktora derecelerini Virginia Tech University ve İstanbul Üniversitesinden almıştır. Üniversiteler arası kurul üyesi olan Prof. Dr. Murat Ferman Türkiye Pazarlama Derneği, Uluslararası Pazarlama ve Pazar Araştırmaları Derneği UPPAD Kurucu üyesi, aynı zamanda American Marketing Association, Academy of Marketing Science, Ins. European Academic Network gibi uluslararası birçok saygın bilimsel kuruluşunda üyesidir. Virginia Tech University, Radford University ve University Libre de Bruxellesde konuk profesör olarak bulunan Prof. Dr. Murat Ferman'ın İngilizce ve Türkçe dillerinde yayınlanmış çok sayıda kitap ve uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış makaleleri bulunmaktadır. İşletme Bölümü Başkanı Prof. Dr. Metin

Çakıcı. İşletme Bölümü mezunları da üretim, pazarlama, yönetim ve organizasyon, muhasebe ve finansman alanında yönetici olarak görev yapabilecek eğitimi almaktadırlar. İktisat Bölümü Başkanı Prof. Dr. Sema Kalaycıoğlu. İktisat Bölümü öğrencileri ise mezun olduklarında akademik kariyer yapmanın yanı sıra Merkez Bankası, Hazine Müsteşarlığı, Devlet Planlama Teşkilatı, Devlet İstatistik Enstitüsü, Sermaye Piyasası Kurulu gibi kamu kuruluşlarının yanı sıra İMF, Dünya Bankası, OECD gibi uluslararası kurum ve kuruluşlarda iş imkânına sahiptirler. Uluslararası İlişkiler Bölümü Başkanı Prof. Dr. Cengiz Okman. Uluslararası İlişkiler Bölümünden mezun öğrenciler akademik kariyerle birlikte Dışişleri ve çeşitli bakanlıklarda uzman olarak çalışabilir, özel sektörde ulusal ve uluslararası kuruluşlarda kariyer yapabilirler. Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mithat İdemen İTÜ'den yüksek elektrik mühendisi olarak mezun olmuştur. 1960'da kazandığı NATO bursuyla Paris Fen Fakültesi Elektronik Enstitüsünde doktora yapmıştır. 1963'te yurda dönen Prof. Dr. Mithat İdemen İTÜ'de doçent ve profesör olmuştur. 1985, 1989 ve 1991, 1995 yılları arasında TÜBİTAK Temel Bilimleri Araştırma Enstitüsü Matematik Bölüm Başkanlığı yapmıştır. Prof. Dr. Mithat İdemen 1956 yılında daha öğrenciyken Mekanik dalında Ağaoglu Ödülü'nü, 1981 yılında Sedat Simavi Bilim Ödülü'nü, 1983'te TÜBİTAK Bilim Ödülü'nü, 1997'de İTÜ Vakfı Bilim Ödülü'nü almıştır. Birçok uluslararası dergi için olarak görev yapan Prof. Dr. İdemen birçok uluslararası sempozyumunda teknik komite üyesidir. Çok sayıda ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşların üyesi olan Prof. İdemen Türkiye Bilimler Akademisi üyesi ve World Innovation Foundation Fellowun üyesidir. Prof. Dr. Mithat İdemen'in uluslararası saygın dergilerde yayınlanmış elektromanyetik alanlar teorisi üzerine çok sayıda makale ve tebliği vardır. Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ahmet Aksen. Bilgisayar Mühendisliği Bölümü mezunları ise orta ve büyük ölçekte şirketlerin donanım ve yazılım sorunlarına çözüm üreterek telekomünikasyon, radyo, televizyon, tüm medya ve bankacılıklar, internet sektöründen savunma sanayiine kadar geniş bir yelpazede iş olanağına sahiptir. Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Erdal Panayır. Elektronik Mühendisliği Bölümünü bitiren öğrenciler de elektronik ve telekomünikasyon, internet ve bankacılık sektöründe yayıncılık, radyo ve televizyon kuruluşlarında araştırma geliştirme alanlarında iş bulma şansına sahiptirler. Endüstri Mühendisliği Bölümü Başkanı Doç. Dr. Seyhun Altunbay. Endüstri Mühendisliği Bölümü mezunları da tekstil, turizm, tarım, gıda, sağlık, havacılık, enerji üretimi, otomotiv, finans gibi endüstriyel ve ticari sektörlerde rahatlıkla iş bulmaktadırlar. İngilizce Yabancı Dil Programı Başkanı Aslı Divriş. Bütün dünyada bilim ve tekniğin ortak dilinin İngilizce olduğunun bilincinde olan Işık Üniversitesi öğrencilere eğitimi bütün bölümlerde İngilizce olarak vermektedir. İngilizce düzeyi yeterli olmayan öğrenciler bir yıl boyunca İngilizce Yabancı Dil Hazırlık Programına devam ederler. 12-15 öğrenciden oluşan sınıflarda yabancı öğretmenlerce İngilizceyi çabuk kavrayabilecekleri, pratik metotlar uygulanır. Öğrencilerimiz lisans öğrenimleri boyunca üniversitemizde belirlenen esaslara uygun olmak koşuluyla iki ayrı lisans programını izleyebilir. Her iki lisans programından iki ayrı diploma alabilirler. Kendi ana bilim dalında öğrenim görmeyen yanı sıra başarılı öğrenciler bir başka ana bilim dalından ders alıp yan dal sertifikası alırlar. Eğitimde kalitenin evrensellikten geçtiğine inanan Işık Üniversitesi yurt dışındaki yüksek öğretim kurumlarıyla ilişkilerini geliştirip öğrencilerine bir ya da iki yarı yılı kapsayan dönemsel eğitim olanakları sunmaktadır. Işık Üniversitesi, lisans eğitiminin yanında lisansüstü eğitiminde de iddialıdır. Üniversite 119 yıllık köklü eğitim birikimini bilimsel, teknik ve kültürel altyapısıyla 1999 yılından bu yana uyguladığı lisansüstü eğitim programlarına da yansıtılmaktadır. Üniversitemizde yüksek lisans programını Fen Bilimleri Enstitüsü ve Sosyal Bilimler Enstitüsünde tezli ya da tezsiz olarak tamamlamak mümkündür. Üniversitemizde her konuda alanlarında son derece deneyimli akademisyenler ders vermekte ve araştırma yapmaktadırlar. Temel Bilimler başta Prof. Dr. Avedis Hacınlıyan, Prof. Dr. Erman Hasanov, Prof. Dr. Esin İnan, Prof. Dr. Tolga Yarman, Prof. Dr. Toker Dereli, Prof. Dr. Sait Dilik, Prof. Dr. Mustafa Karaman, Prof. Dr. Selahattin Kuru olmak üzere çok değerli eğitim öğretim

kadrosuna sahiptir. Tüm öğrencilerin %22'sine karşılıksız burs verilmekte; ÖSS Üstün Başarı Bursu, Başarı Bursu, Feyziye Mektepleri Vakfı Başarı Bursu, İhtiyaç Bursu, Kitap Bursu gibi değişik kategorilerde uygulanmaktadır. Bir üniversitenin bilgi üreterek toplumun yararına sunmak görevidir. Bu nedenle Işık Üniversitesi araştırma çalışmalarına büyük önem vermektedir.

Öğrenci: Kendimi çok geliştirdiğime inanıyorum. Bulduğunuz veya keşfettiğiniz bir şey burada hayata geçiyor. Bu çok özel bir durum.

Araştırmalar Enformatik Uygulama ve Araştırma Merkeziyle, Yönetim Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezinde yürütülmekte ve üniversitemizde uygulanmaktadır.

Öğrenci: Işık Üniversitesi kampüsünde herhangi bir cüzdan taşıma zorunluluğu olmadan bir şekilde alışveriş yapabiliyoruz. Bütün etkinliklere katılabiliyoruz. En azından nakit taşıma zorunluluğu yok. Kredi kartıyla nakit transferi yapabiliyoruz. Gayet rahat kullanışlı.

Hannover'de düzenlenen 2003 CeBIT Bilişim Fuarına kendi akademisyenleri ve öğrencileri tarafından hazırlanan "11 Araştırma Projesi"yle katılan ilk ve tek Türk üniversitesi Işık Üniversitesi'dir. Işık Üniversitesi eğitimi yurt içi ve yurt dışından alanında uzman akademisyenlerin verdiği çeşitli seminer ve konferanslarla da desteklemektedir. Eğitim-öğretime olduğu kadar öğrencilerin sosyal yönden de gelişmesine önem veren Işık Üniversitesinde 30'a yakın öğrenci kulübü yıl boyunca çeşitli sosyal aktiviteler düzenlemektedir. Öğrenciler her yıl mayısta yapılan Bahar Şenliğiyle yılın yorgunluğunu atmakta başarılarını kutlamaktadır. Işık Oda Orkestrası Şef Prof. Dr. Ramiz Melik Aslanov yönetiminde yıl boyunca Maslak ve Şile Kampüslerinde konserler vermektedir. Işıklı öğrencilerden oluşan müzikal topluluğu her yıl bir oyun hazırlamakla velilere, öğrencilere sergilemektedir. Oyun seçkin seyirci kitlesi tarafından beğeniyle izlenmiştir. Kuruluşundan bu yana her yıl akademik kadrosunu genişleterek öğrenci sayısını arttıran Işık Üniversitesi ilk mezunlarını 2000 yılında vermiştir. Işık Üniversitesinin hedefi; gençleri neden, niçin sorusunu soran, bunun yanıtlarını bulabilen, karşılaştığı sorunları çözebilen yaratıcı, dinamik, barışçıl konusuna hakim 21. yüzyılın gençleri olarak yetiştirmektir. Işıklı olmak çağdaş, özgür, Atatürkçü, gelişen dünya koşullarına ayak uydurabilen kısacası girişimci, yapıcı, yaratıcı, kendine güvenen bireyler olmak demektir. Işık Üniversiteli gençler en az bir yabancı dile özellikle İngilizceye hakim temel, sosyal ve fen bilimlerini özümsemiş, bilişim teknolojilerini çok iyi kullanabilen, mesleğini sadece ülkesinde değil dünyanın her yerinde uygulayabilen gençler demektir. Gençler bu eğitim sürecinden geçerek mezun olup yurt içi ve yurt dışında her kurum ve kuruluşta iş imkanı bulabilmektedir. Üniversite bir kere seçilir. Geleceğinizi seçerken tercihlerinizi iyi kullanın. Işık Üniversitesinin çağdaş vizyonuyla eğitim almak, ayrıcalıklarla donatılmak başarıyı mutlaka yakalamak için gereklidir. Yolunuz açık ve aydınlık olsun. Bu ışık hiç sönmeyecek.

***** Video burada sona eriyor. *****