

Fırat Üniversitesi ile Bradford Üniversitesi arasında çift diploma anlaşması yapıldı

Fırat Üniversitesi'nde 'Çift Diploma'

Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu ile İngiltere Bradford Üniversitesi arasında Bilgisayar Programcılığı ve Endüstriyel Elektronik programlarında çift diploma anlaşması yapıldı.

Program kapsamında Elazığ'a gelen Bradford Üniversitesi uluslararası ilişkiler sorumlusu Martin Binns, elektronik programlar sorumlusu Bruce Stafford ve bilgisayar teknolojileri programları sorumlusu Richard Hall, Fırat Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. A. Feyzi Bingöl'ü makamında ziyaret etti.

Rektör Bingöl, 2008 yılı sonunda Yüksek Öğretim Kurulu tarafından başlatılan "Meslek Yüksekokullarında Çift Diploma Projesi" kapsamında Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu'nun projenin başlatılma aşamasını geçtiğini belirterek, "Proje'nin amacı, Amerika Birleşik Devletleri, Britanya veya diğer ülkelerdeki "Community and Technical College"larla Türkiye'deki Meslek Yüksekokulları arasında karşılıklı anlaşma yaparak, çift diploma programı uygulanabilecek alanları belirleyerek, Türkiye'deki meslek yüksek okullarında öğrenim gören öğrencilerin her iki ülkede de tanınan çift diploma almalarını sağlamaktır. Bu ziyarette misafirlerimiz okulumuz hakkında bilgi

sahibi oldular ve ortak yürütülecek projede öğrencilere verilecek müfredat karşılıklı belirlendi. Öğretim dili İngilizce olacak bu programda, öğrenciler İngilizce dil hazırlık eğitiminden sonra, bir yıl Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu'nda öğrenim gördükten sonra ikinci yılda İngiltere'de Bradford College'de öğrenimlerine devam edip, ön lisans mezunu olacaklar. Mezun olan öğrencilere çift diploma verilecektir. İsteyen öğrenciler Bradford Üniversitesi'nin Mühendislik Fakültesine kayıt yaptırıp 2 yıl daha okuyarak lisans mezunu olabilecekler." dedi.

Proje kapsamında ve sürecinin gerektirdiği bir adım olarak Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu'nda Bilgisayar Programcılığı ve Endüstriyel Elektronik programlarında akreditasyon için gerekli olan formların Edexcel'e sunulduğunu, önümüzdeki akademik yıldan itibaren bu iki programda Bradford Üniversitesiyle birlikte projenin başlatılacağını belirten Rektör Bingöl; "Çift diplomalı olma fırsatını yakalayacak olan Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu öğrencileri, uluslararası düzeyde tanınan bu diploma sayesinde çalışmaya başlamada büyük bir avantajla sahip olacaklar ve mesleki eğitim açısından başta ilimiz olmak



üzere bölgemize ve ülkemize önemli faydaları olacaktır." dedi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Yasin Varol ise, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu ile Bradford Üniversitesi arasında yapılan çift diploma anlaşmasının önemli olduğuna dikkat çekerek, "Türkiye'de yüksek öğretime çok yoğun

bir talep var. Özellikle lisans öğrenimi üzerinde büyük baskı var. Bu sebeple meslek yüksekokullarının daha cazip hale getirilmesi gerekmektedir. Bu proje ile meslek yüksekokullarına gelen öğrencilere, öğrenimlerine yurt dışında devam imkanı sağlanarak meslek yüksekokulu programlarının cazibesi artırılabilecektir.

Avrupa Birliği içerisinde uygulanmaya başlanılan kredi transfer sistemine pilot anlamda da olsa başlanmış olacaktır. Eğitimde uluslararası rekabetin artırılması bir parçası olan eğitim programlarının akreditasyonuna imkân verecek şekilde uluslararası nitelikte eğitim programları geliştirilecektir" diye konuştu.

Veteriner Fakültesi'nden Elazığ için önemli proje



Elazığ Valiliğinin kontrolünde Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı, Elazığ Belediyesi ve Çevre ve Orman İl Müdürlüğüne ortaklaşa yürütülen "Sahipsiz sokak köpeklerinin üremelerini önlemek amacıyla kısırlaştırılmaları" projesine 2010 yılında da devam edilecek.

2009 yılı içerisinde artan bir yoğunlukla devam eden projenin önemini, halk sağlığı ve çevre sağlığını yakından ilgilendirmesi olduğunu kaydeden Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sema Temizer Ozan, "2008 yılının son aylarında başlayan proje, birkaç

yıl içerisinde Elazığ'daki başıboş sokak köpeklerinin kısırlaştırılması, kısırlaştırıldıklarına dair kulak numaralarının takılması, kuduz aşısının yapılması, iç ve dış parazitler bakımından tedavilerinin yapılmasını ve ortopedik problemleri olan hayvanların tedavisini kapsamaktadır. Projenin önemli bir bölümü Veteriner Fakültesi Hayvan Hastanesinde gerçekleştirilmektedir" dedi.

Sokak köpeklerinin sürü halinde gezdikleri sokak, cadde, park ve bahçelerde bıraktıkları atıklarla insan ve çevre sağlığına olumsuz etki edecek milyarlarca mikrop saçtığını belirten Temizer Ozan; "Daha önemlisi, başıboş ve kontrolsüz çoğalan sahipsiz köpekler insanlar ve diğer evcil

hayvanlar için başta kuduz, kist hidatit, mantar hastalığı, Leptospirosis, Leishmaniasis, Erlichiosis, Lyme hastalığı, Toxocara Canis gibi birçok zoonoz hastalığın kaynağını teşkil etmektedir. Ayrıca bit, pire gibi ekto parazitlerin yayılmasında da önemli rol oynamaktadırlar. Temiz bir çevre, gelişmiş bir şehir görüntüsü ve insan sağlığının korunması için başıboş gezen sokak köpekleri sorununun çözülmesi zorunludur. Bunun ötesinde bu hayvanların kısırlaştırıldıktan sonra resmi kurumların modern barınaklarında tutulup barındırılması, koruyucu veteriner hekimlik hizmetleri verildikten sonra ücretli veya ücretsiz sahiplenecek kişilere verilmesi en akılcı bir yoldur" diye konuştu.



Rektörlük ve Mühendislik kampüsüne ilk doğalgaz verildi

Fırat Üniversitesi doğalgaz kullanımına başladı. Rektör Bingöl, yaptığı açıklamada temiz yakıt kullanmak amacıyla doğalgaza geçildiğini belirtti

Fırat Üniversitesi'nde yapılan doğalgaz çalışmaları sonucu Rektörlük ve Mühendislik kampüsüne ilk gaz verildi.

Konu ile ilgili bir açıklama yapan Fırat Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. A. Feyzi Bingöl, temiz yakıtla geçmek ve ihale sıkıntılarında kurtulmak amacıyla Fırat Üniversitesi'nin doğalgaza geçtiğini söyledi.

Yaklaşık 1 ay önce Sağlık Yüksekokulu'nda Doğalgaz'a geçildiğini belirten Rektör Prof. Dr. Bingöl, Mühendislik kampüsünün de doğalgaza geçtiğini, en kısa zamanda Mühendislik kampüsünde 2, Rektörlük kampüsünde ise 5 kazanın daha hizmete gireceğini söyledi.

Doğalgaz konusunda teknik işleri yürüten Fırat Üniversitesi Yapı İşleri Daire Başkanı İnşaat Mühendisi Kürşat Özger, Fırat Üniversitesi'nde Doğalgaz çalışmalarına 2008 yılında başlanıldığını belirterek, Doğalgaz çalışmalarını için lazım olan 2 Milyon TL'yi Rektör Bingöl'ün çabaları sonucu Devlet Planlama Teşkilatı'ndan aldıklarını söyledi.

2010 yılında Fırat Üniversitesi'nde Doğalgaz almayan yer kalmayacağını belirten Özger, doğalgaz çalışmalarına bahar ayında devam edileceğini belirtti.

Fırat Kalkınma Ajansı'ndan ziyaret

Fırat Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Fethi Altınyuva, Fırat Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. A. Feyzi Bingöl'ü makamında ziyaret etti.

Bir süre önce Merkezi Malatya'da bulunan Fırat Kalkınma Ajansı Genel Sekreterliği'ne atanan Fethi Altınyuva, Fırat Üniversitesi'nin son zamanlarda giderek geliştiğine dikkat çekerek, Rektör Bingöl'e yaptığı başarılı çalışmalarından dolayı teşekkür etti.

Fırat Üniversitesi Rektörü Bingöl ise, ziyaretinden dolayı Altınyuva'ya teşekkür ederek, çalışmalarında başarılar diledi.

