

YÖK BA KANI PROF. DR. SARAÇ: YÖK 100/2000 PROJESİ, BİLİM HAYATIMIZIN GELECEKLERİNİ EKLENDİRECEK

YÖK Başkanı Prof. Dr. Saraç: YÖK 100/2000 Projesi, bilim hayatımızın geleceğini ekelelendirecek

YÖK Başkanı Prof. Dr. Saraç, 'YÖK 100/2000 Projesi, geleceğin bilim hayatını ekelelendirecek, üniversitelerimize bir sıçrama yaptıracak bir proje.' dedi.

Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkanı Prof. Dr. Yekta Saraç, öncelikli 100 tematik alanda doktoralı insan kaynağını artırmak için başlatılan YÖK 100/2000 Projesi'nin, geleceğin bilim hayatını ekelelendireceğini, üniversitelere bir sıçrama yaptıracak olduğunu belirtti. Yükseköğretim tarihinde ilk kez kurgulanan "YÖK 100/2000 Doktora Burs Projesi" kapsamında, doktora yapan bursiyer öğrenciler, YÖK Konferans Salonu'nda düzenlenen toplantıda bir araya geldi. YÖK Başkanı Saraç, toplantının açılışındaki konuşmasında, 2016'da YÖK tarafından başlatılan programdan yararlanan 400'e yakın öğrenci ile bir araya geldiklerini vurgulayarak, "Öğrencilerimiz, YÖK'ün salonlarına enerji veriyorlar." dedi. Türkiye'deki üniversitelerde, bugün itibarıyla 43 bin 265'i kız öğrenci olmak üzere toplam 97 bin öğrencinin doktora yaptığını aktaran Saraç, bir kısmı ara tırma görevlisi statüsünde olan bir kısmı ise başka bir şekilde çalışan bu öğrencilerin ayrıca bir üniversitede dışarıdan takip ederek ders ve tezlerini yürüttüklerini anlattı. Saraç, dünyanın ilk 10 büyük ekonomisinden birisi olma hedefini önüne koyan Türkiye'de yetmiş doktoralı eleman sayısında çok büyük mesafe kaydetmek gerektiğini bildirdi. Yükseköğretim kurulu sayısının 206, öğrenci sayısının 7 milyon 848 bine ulaştığını aktaran Saraç, bu rakamların sayısal büyümeyi gösterdiğini belirtti. Göreve geldiğinde "Bu sayısal büyümeye nitelik, keyfiyet ve kalitenin de eklenmesi gerektiğini, öncelikle ise kalite olduğunu" ifade ettiklerini hatırlatan Saraç, bu çerçevede yürüttükleri kalite kurulu, misyon farklılaşması ve ihtisaslaşması, bölgesel kalkınma odaklı üniversiteler ve ara tırma üniversiteleri, hedef odaklı uluslararasılaşma gibi çalışmalarını özetledi. Yekta Saraç, doktoralı insan kaynağının nitelik ve nicelik olarak artırılmasına yönelik başlatılan "YÖK 100/2000 Projesi"ne ilişkin detayları da paylaştı. Saraç, "Çin'de 1000 kişiye 2,2; Amerika'da 1000 kişiye 1,7; Avrupa Birliği ülkelerinde 1000 kişiye 1,5 doktoralı kişi düşerken, Türkiye'de bu oran 1000 kişiye 0,4. Bütün amacımız, doktoralı insan kaynağı oranını artırmak. Bu istikamette ciddi mesafe kaydettiğimizi bir yıl zarfında aynayla kamuyu ile paylaşacağız." dedi. "SIRADAN BİR BURS PROGRAMI OLARAK GÖRMÜYÖRÜZ" Kalkınma ülkeleri arasındaki sıralamada yükselmek için doktoralı insan kaynağının artırılması gerektiğini iddia eden Saraç, sözlerini şöyle sürdürdü: "100/2000 Projesi de bu fikirle ortaya çıktı. YÖK olarak çok ufkumuzun başlangıcıyla bir ilk olan başkaca burs programlarımız da var. Fakat biz YÖK 100/2000'i sıradan bir burs programı olarak görmüyoruz. YÖK 100/2000 Projesi'ni biz bir Türkiye projesi, bir prestij projesi olarak görüyoruz. Devletimizin 2023 için çizdiği vizyonda net kalkınma hedeflerini kendi beyin gücüne dayanarak artırabilen bir Türkiye hedefleniyor. Bizim 100/2000 dediğimiz gibi, Almanya, Çin, Kore, Japonya, Tayvan, Rusya da çeşitli isimler altında 100/2000 benzeri mükemmeliyet hedefleyen doktora programları başlattı. Biz de tam da bu başlangıçtan olmak üzere, 2016'da planlamayı yaparken bu burs programındaki doktora alanlarının ülkenin aciliyetle ihtiyacı olan öncelikli alanlardan olmasına büyük önem attik. Bunların hepsi tematik alanlar ve bu programlarda kümülatif bir şekilde ilerleyeceğiz. En az 3 doktora öğrencisinin aynı anda programa dahil olmasına özen gösterdik. Ancak bu alanlarda yetkinliğini ortaya koymuş üniversitelerin programı açmasına izin verdik." "TAM ZAMANLI ARA TIRMA YAPIYORLAR" Saraç, YÖK 100/2000 Projesi kapsamında doktora yapan öğrencilerin tam zamanlı üniversitede bulunarak ara tırmalarını yürüttüğünü aktardı. Böylece bu öğrencilerin kurumu, akademiyi ve gerektiğinde sanayiye dönerek tezlerini hazırladıklarını ifade eden Saraç, "Doktora programı boyunca her bir öğrencinin etki derecesi yüksek dergilerde birkaç ara tırmalarının yayımlanmasının teşvik edilmesini üniversitelerimizden talep ediyoruz." bilgisini verdi. Yekta Saraç, "Bu proje kurgusu, amacı ve süreçleri itibarıyla ülkemiz için bir ilktir." vurgusunu yaptı. 2000'li yıllardan sonra özellikle gelişmiş üniversitelerde doktora programlarının amaçlarının farklılık gösterdiğini dile getiren Saraç, bunların inovatif, endüstriyel ve geleceğin akademiye hedeflenen doktora programları gibi sınıflanabileceğini söyledi. Türkiye'de endüstriyel doktora programlarında "SAN-TEZ Projesi" ile kısmen de olsa başarı elde edildiğini bildiren Saraç, doktora öğrencilerine, şu sözlerle seslendi: "Ancak inovatif doktora programları için kapsamlı ara tırma laboratuvarlarında farklı ara tırma ekiplerinin görevi ara tırma projelerini üretmesini bekliyoruz. Sizlerden ayrıca uluslararası iletişim kurmanızı da bekliyoruz. Önünüze koyduğumuz tematik alanın, sektörün ve ülkenin ihtiyaçlarının, yapacağınız özgün ara tırmalarınız ile karşılanacağına inanıyoruz. Üniversitelerimize de yeni dünya düzeninde önemli bir literatür olan akıllı uzmanlaşma konusunda kapsayıcı çalışmalar yapmalarını öneriyoruz. Biz de tam da bu noktada YÖK'ün doktora konusuna verdiği önem ve akademiye ve endüstride ülkemizin geleceğinin de etkililiğinde sizlere ciddi ümitler başlatmış durumdayız." DÖRT ALANDA 100 ÖNCELİK ALAN Yekta Saraç, 100/2000 YÖK Doktora Burs Programı ile burs verilen alt alanların "temel bilimler ve mühendislik", "sağlık", "sosyal bilimler" ile "mimarlık ve tasarım"dan oluşan 4 ana başlık altında kurgulandığını, bu üst alanlar altında 100 alt alan oluşturulduğunu anlattı. Saraç, bu burs programında 2018-2019 eğitim öğretim yılı bahar dönemi itibarıyla 5. kez çağrıya çıkıldığını ve hali hazırda yaklaşık 3 bin 700 öğrencinin burslandırıldığını bildirdi. Saraç, "Üniversitelerimiz kendi özgün kimliklerinin niteliğiyle yaptıkları vurgularını ve kalite yönündeki çıktılarının yüksek olmalarına dair delilleri arasına da YÖK 100/2000 doktora öğrencisi sayısını gösteriyorlar. Üniversiteler için bu sayı artık gurur vesilesi olmaya başladı." dedi. Yekta Saraç, "YÖK 100/2000 Projesi, geleceğin bilim hayatını ekelelendirecek, üniversitelerimize bir sıçrama yaptıracak bir proje." diye konuştu. Çeşitli üniversitelerde YÖK 100/2000 bursu kapsamında doktora yapan öğrenciler de bilimsel çalışmalar hakkında sunumlar gerçekleştirdi. Öğrenciler, burs programı sayesinde tam zamanlı olarak doktora ara tırmalarını sürdürdüklerini dile getirdi. Öte yandan, YÖK'teki toplantının formatı değiştirilerek YÖK Başkanı Prof. Dr. Yekta Saraç'ın konuşması doktora öğrencilerinin konuşmasının öncesine konuldu. Konuşmanın ardından öğrencilerin sunumlarını dinleyen Saraç, bu konuya ilişkin, öğrencilere "Bizim varlığımız, bu kurulun varlığı, devlet kurumlarının varlığı sizlersiniz. Sizlerden gerçekten büyük umutlar besliyoruz." de erlendirmesinde bulundu.

Tags: