

Sayın Müteveli Heyeti Başkanı,

Sayın Kadir Has Vakfı Başkanı,

Değerli Müteveli Heyeti yeleri,

Sevgili alışma Arkadaşlarım,

Çok Sevgili ğrenciler ve Konuklar,

Öncelikle 2019-2020 Akademik yılı Açılış Konferansı için toplandığımız bu özel günde, bizlerle beraber olup, heyecanımızı paylaştığınız için sizlere yürekte teşekkür ediyorum ve hoş geldiniz diyorum.

Değerli Konuklar,

Her akademik yılda olduğu gibi bu akademik yılda da büyük bir heyecanla eğitim hayatına başladık ve devam ediyoruz. Biz Kadir Has niversitesi akademisyenleri diğer üniversitelerden farklı olarak bir başka heyecanı daha yaşıyoruz. Yaklaşık bir yıl gibi kısa bir sürede hummalı bir Őekilde çalışarak geliştirdiğimiz, hem ülkemize hem de dünyaya örnek olacak Kadir Has Eğitim Modelini bu yıl uygulamaya başladık. Bu eğitim modelinin odağına öğrenciyi yerleştirdik. Geleneksel, alışıla gelmiş derslerin olmadığı, hemen hemen her dersin sıfırdan, yeniden tasarlandığı ve bölüm ayırt etmeksizin gelen tüm öğrencilerin geçmek zorunda olduğu bir çekirdek müfredat oluşturduk. Bu programın temel amacı öğrencilerimize, evrensel insani değerler ve yetkinlerle donatarak, bir dünya vatandaşı vasıflarını kazandırmaktır. Kadir Has Üniversitesi Eğitim Modelinin en az ekirdek Program kadar önemli olan ikinci ayağında ise diğer tüm üniversitelerden en temel farklılığımızı ortaya koyacağımız bir uzmanlık eğitim modelini de geliştirdik ve de uyguluyoruz. Gereki tüm akademik bilginin öğrencinin projeyi geliştirme sürecinde ihtiyaç duyduğu anda ve yine projeye uyarlanmış bir Őekilde aktarılacağı proje tabanlı bir uzmanlık eğitimi modeli. Bizler farklı mezunlar yetiştirmek üzere bu yola çıktık ve bu süreçte yeni eğitim modelini geliştirmek için çok çok çalıştık. İşte bu yılki heyecanımızın nedeni tüm paydaşlarımızla – Kadir Has niversitesi ğretim yeleri, öğrencileri, idari çalışanları, müteveli heyeti yeleri, mezunları, iş ortakları -birlikte büyük bir özveri ile geliştirdiğimiz modeli uyguladığımız ilk yıl. Bu yıl hazırlık sınıfını başarıyla geçip, çekirdek programı uyguladığımız çok özel 18 öğrencimize özellikle teşekkür etmek istiyorum. Bu programa en az bizler kadar inandığınız ve programın gereklerini ksnmeden yerine getirerek program hocalarına akademisyenliğin o müthiş tadını her derste hissettirdiğiniz için her birinize ayrı ayrı teşekkür ediyorum. Hocalarımızdan uygulamaya yönelik çok güzel yorumlar alıyoruz. Bu güzel değerlendirmeleri duydukça daha çok heyecanlanıyoruz.

Sevgili alışma arkadaşlarım bilin ki bu çekirdek program sayesinde çok özel ve farklı mezunlar yetiştireceğiz. Bu yıl sadece yeni açtığımız Mekatronik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği ve mevcut Elektrik-Elektronik Mühendisliği Programlarına giren öğrencilerle pilot uygulamasını yapıyoruz. Ne mutlu bize ki 2020-2021 Akademik yılı ve sonrası girişli tüm Kadir Has niversitesi ğrencilerine bu müfredatı uygulayabilir olacağız.

Burada bir noktayı özellikle vurgulamak istiyorum. Yeni müfredat ve eğitim modelini geliştirip uygularken, mevcut öğrenciler için de var olan müfredatı uygulamaya da devam ediyoruz. Bu gerçekten çok yoğun bir çalışma ve özveri demek. Bu nedenle yeni ve mevcut tüm müfredatları uygulayan tam zamanlı, yarı zamanlı tüm akademisyenlerimize, geleceklerini bizlerle beraber hazırlayan tüm öğrencilerimize yürekten teşekkür ediyorum. Bu süreçte akademisyen arkadaşlarımıza gerekli tüm desteği ve hizmeti veren idari çalışma arkadaşlarıma da teşekkür ediyorum.

Değerli Konuklar,

Sadece lisans eğitiminde önemli adımlar atmadık. İngilizce hazırlık eğitiminde de çok kısa bir süre içinde Türkiye'nin en iyi İngilizce hazırlık programlarından birini oluşturduk ve biliyorum ki hazırlık okulu hocalarımız programımızı daha da iyileştirmek için canla başla çalışıyorlar. Sevgili Hazırlık Okulu hocalarım bilin ki insan üzerine koyduğunuz hiçbir emek karşılıksız kalmıyor ve bizler akademik programlarda hazırlık okulunun programını başarıyla gecen öğrencilerle arzu edilen bir akademik seviyede derslerimizi büyük bir zevkle gerçekleştiriyoruz. Sizlere minnettarız.

Değerli Konuklar,

Çok kısa bir sürede gerçek bir araştırma üniversitesi olma yolunda ciddi mesafeler kat ettik. Ciddi miktarlarda Ulusal ve Uluslararası araştırma fonlarını üniversitemize getirmeyi başardık. Akademik yayınlarımızda sayıdan çok kaliteye önem verdik ve vermeye devam edeceğiz. Toplumsal cinsiyet ve kadın hakları duyarlılığı konusunda Türkiye'nin öncü üniversiteleri arasında olduk ve olmaya devam edeceğiz. Bu akademik yılda da hedeflerimiz doğrultusunda gerçek bir dünya üniversitesi olma amacıyla heyecanla çıktığımız bu yolda yolumuza devam edeceğiz. Birlikte yürüdüğümüz bu yolda Mütevelli Heyeti üyelerine, Kadir Has Vakfına, tüm akademisyenlerimize, idari çalışanlarımıza, öğrencilerimize, mezunlarımıza ve iş ortaklarımıza teşekkür ediyorum.

Değerli Konuklar,

2019-2020 Akademik yılının açılış konferansı için çok ama çok özel bir insanı davet ettik: Sevgili Canan Dağdeviren, MIT Profesörü ve Mütevelli Heyeti Üyemiz. 2015 yılında MIT Technology Review tarafından "35 yaş altı en iyi 35 mucit" arasında seçilmiş, Forbes dergisi tarafından "Bilimde 30 yaş altı en iyi 30 bilim insanı" arasında seçilmiş, ve en son Amerikan Mühendislik Akademisinin "en parlak 87 mühendisinden" biri olarak seçilmiş. Sevgili Canan'ın başarılarını anlatmaya devam edersem Canan'a konuşma vakti kalmayacak ve burada duracağım.

Evet, Anadolu'dan çıkmış, hayallerinin peşinden koşmuş, kariyer merdivenlerini hızlıca tırmanırken asla ve asla insan odaklı olmayı unutmamış, bu genç yaşında gençlere bilim insanı olma konusunda ilham olmuş müthiş bir bilim kadını. Ve ne mutlu bizlere ki geçtiğimiz yıl sevgili Canan Dağdeviren'i Kadir Has Genç Bilim İnsanı ödülü ile ödüllendirerek Türkiye'den ilk ödülünü verme onurunu yaşadık.

Sevgili Canan'ı daha iyi nasıl anlatırım diye düşünürken, Nazım Hikmet'in yaşama dair şiirini kendi hayatının merkezine alarak yazdığı kendisine ait şu satırları buldum ve bundan daha iyisini yapamam diye düşünüyorum:

"Yaşamayı ciddiye alacaksın. Yani o derece, öylesine ki, mesela kolların bağlı arkadan, sırtın duvarda. Yahut kocaman gözlüklerin, beyaz gömleğinle laboratuvarında insanlar için ölebileceksin".

Bu müthiş insanı yetiştiren Anadolu'nun HAS insanlarından ve aramızda bulunan sevgili anne Mine Dağdeviren ve baba Cavit Dağdeviren'i huzurlarınızda alkışlamak istiyorum.

Sevgili Canan "Anadolu'nun HAS İnsanları" başlıklı konuşmanı yapman için seni sahneye davet ediyorum ve davetimizi kabul edip, geldiğin için çok teşekkür ediyorum.