

ÜN VERS TELER 23 MART'TA UZAKTAN E T ME BA LAYACAK

Üniversiteler 23 Mart'ta uzaktan e itime ba layacak

Yüksekö retim Kurulu Ba kanı Yekta Saraç, "23 Mart'ta uzaktan e itim kapasitesine sahip üniversitemizde dijital imkanlarla uzaktan ö retim süreci ba layacak." dedi.

Ankara

Saraç, yeni tip koronavirüs (Kovid-19) nedeniyle üniversitelere verilen tatil döneminde uygulanacak "dijital, uzaktan e itime" ili kin basın toplantısı düzenledi. Ba kan Saraç, küresel ölçekte ya anan ve Dünya Sa lık Örgütüncü pandemi olarak ilan edilen ola anüstü durum kar ısında, YÖK'ün hızla harekete geçti ini ve kurulların bu sürecin e itim ve ö retime muhtemel etkileri üzerine belli senaryolar üzerinde çalı ma ba lattı nı belirtti. Bundan dolayı yüksekö retimde e itime ara verilmesi kararından önce birtakım tedbirlerin üniversitelere gönderildi ini dile getiren Saraç, bu bir haftalık süre içerisinde de e itim ve ö retim faaliyetlerinin mümkün oldu unca kesintisiz yürütülebilmesi için model planlaması yapıldı nı söyledi. Bu süreçte dünya örneklerinin de incelendi ini aktaran Saraç, Amerika ve Avrupa ba ta olmak üzere salgının bulundu u ülkelerin yüksekö retim otoriteleri ve üniversitelerin aldıkları kararların da de erlendirildi ini belirtti. 13 Mart'ta e itime ara verilmesinin akabinde de uzaktan ö retim altyapıları ve insan kaynaklarının durumu konusunda üniversitelerden acil bilgi istendi ini, üniversitelerde Salgın Danı ma Komisyonları olu turuldu unu söyleyen Saraç, unları kaydetti: "Sayın Cumhurba kanımızın e itim ö retim süreçlerinin kesintiye u ramaması ve bu sürecin en az hasarla a lması yönündeki yönlendirmeleri ile bu süreç hızlı bir ekilde planlandı. Bugün itibarıyla YÖK bünyesinde farklı üniversitemizden alanında uzman hocalarımız tarafından olu turdu umuz 'Yüksekö retimde Dijital Dönü üm Komisyonumuz' tarafından hazırlanan Pandemi Dönemi Uzaktan Ö retim Uygulamaları Yol Haritası'na Yürütme Kurulumuz tarafından son hali verilmi tir. Koronavirüs tedbirleri nedeniyle verilen ara dönemde, ö rencilerimizin ö renme süreçlerinin kesintiye u ramasının önüne geçmek üzere gerçekte tirilecek uzaktan ö retim faaliyetleri için bir çerçeve sunan bu yol haritasında u 5 temel alanda çalı ma yapıldı, mevzuat, altyapı, insan kaynakları, içerik, uygulama. Mevzuat düzenlemesiyle, Uzaktan Ö retim Usul ve Esasları'nda önemli de i klikler yapılarak uzaktan ö retim altyapıları hazır olan üniversitelere, bu dönemle sınırlı olmak kaydıyla, tüm alanlarda uzaktan ö retim yapma imkanı sa lıyoruz. Bu maksatla uzaktan ö retim yapma konusunda mevzuat de i kili ine gidilmi tir. Altyapı konusunda üniversitemizden gelen geri bildirimler de erlendirilmi tir. Üniversitemizin önemli oranda uzaktan ö retim altyapısına sahip olması memnuniyet vericidir. "Ö retim elemanlarına dijital e itim verilecek 123 üniversitede Uzaktan Ö retim Uygulama ve Ara tırma Merkezi oldu una i aret eden Saraç, u de erlendirmelerde bulundu: "Altyapı konusunda eksi i olan üniversitemizin ihtiyaçları da YÖK koordinasyonunda di er üniversitelerle i birli i içerisinde giderilecektir. Bu istikamette de planlamalarımız vakit geçirilmeksizin hayata geçirilecektir. nsan kaynakları alanında birçok üniversitemizde önemli bir birikim bulunmaktadır. Yeni YÖK olarak 2 yıl önce ba lattı mız Dijital Dönü üm Projesi kapsamında, bilindi i üzere, yeni kurulmu üniversitemizde bulunan 6 binin üzerinde ö retim elemanına ve 50 binin üzerinde ö rencimize e itim verildi. imdi ise önümüzdeki haftadan itibaren de talep etmeleri halinde sistemdeki bütün ö retim elemanlarına, bu süreçleri yürütebilmeleri için gerekli yetkinli i sa layacak olan e iticilerin e itimi olarak da adlandırabilece imiz 'Dijital Çı da Yüksekö retimde Ö renme ve Ö retme' dersi ve yetkinli inin dijital imkanlarla verilmesi konusunda tüm hazırlıklarımız tamamlanmı tir. Bunun yanında bazı üniversitemiz kendi ö retim elemanlarına bünyelerindeki merkezler aracılı yla e itim vermeye de ba lamı tir. çerik olu turma uzaktan ö retimin en önemli unsurudur. "Birçok üniversitede ö retim elemanlarını içerik olu turmada önemli deneyime sahip oldu unu vurgulayan Saraç, bununla birlikte bu konuda destek ihtiyacı duyan hocalarla da içerik geli tirme konusunda araç ve rehberlerin payla lıca nı bildirdi. Bunun yanında üniversiteler tarafından hazırlanan tüm ö renme kaynaklarının yapılacak uzaktan ö retim uygulamalarında kullanılmak üzere eri ime açılmasının sa lanaca nına i aret eden Saraç, unları kaydetti: "Ayrıca üniversitemizin içerik ihtiyaçlarının kar lınması amacıyla ba ta Anadolu Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi ve stanbul Üniversitesinin ders havuzlarında yer alan dijital ortamdaki bütün dersler önümüzdeki haftadan itibaren YÖK bünyesinde olu turulan YÖK-Dersleri (Yüksekö retim Kurumları Dersleri) adını verdi imiz ara yüzle açık eri ime açılacak, bilahare di er üniversitelerin dijital ders malzemeleri de bu havuza ilave edilecek. Bilindi i üzere bu konu yani, YÖK-Dersleri Projesi YÖK'ün 2020 hedefleri arasında geçti imiz aylarda kamuoyuna açıklanmı tı. Dolayısıyla bu konuda da hazırlıklar tamamlanmı tir. çeri e destek olmak ve bu alanda çe itlili i artırmak amacıyla TRT tarafından YÖK'e tahsis edilecek kanal üzerinden daha geni ö renci kitlesinin aldı ı ortak dersler yayınlanacaktır. Bu konuda destekleri dolayısıyla Cumhurba kanlı l etim Ofisi ve TRT'ye te ekkür ediyoruz. "Kurul gerekli yol haritasını belirledi Üniversitelerin e zamanlı ya da e zamanlı olmadan uzaktan ö retim yöntemlerini kullanabilece ini belirten Saraç, e zamanlı uygulamaların güçlü ü göz önüne alındı nda üniversitelerin özellikle önlisans ve lisans programlarında e zaman olmadan uygulamalara yönelece i tahmin ettiklerini söyledi. Saraç, e zamanlı uygulamaların YÖK tarafından te vik edilece ini dile getirerek, uygulamalı dersler için ise teorik kısımlarının uzaktan ö retimle yürütülmesi, uygulama çalı maları için ise do ru zamanda sıkı tırılmalı takvim programı uygulanmasının planlandı nı ifade etti. "Uzaktan verilecek olan derslerin ölçme ve de erlendirmesi yani sınavların da makro düzeyde belirlenmi takvime riayet etmek artıyla yine üniversitelerin kendilerine uygun bir dönemde gerçekte tirilecektir" diyen Saraç, u açıklamalarda bulundu: "Lisansüstü programlardaki yeterlik sınavları, tez izleme komiteleri ve tez savunmalarının, üniversitemizin gerekli altyapıyı olu turmaları ve 'kayıt altına alınarak denetlenebilir olma 'artıyla dijital ortamda yapılabilmesi sa lanacaktır. Di er bir ifadeyle Kurulumuz tarafından üniversitemizde uzaktan ö retimin uygulanması sürecinde gerekli yol haritası belirlenmi ve çerçeve çizilerek yetki devri kapsamında ve üniversitemize yetkinlikleri do rultusunda uygulama imkanı sa lanmı tir." Kurulun bu süreçte etkin koordinasyon ve denetleme görevini yapmaya devam edece ini, ihtiyaç oldukça da yeni düzenlemeler yapaca nı dile getiren Saraç, "YÖK'ün son yıllarda çok hızlı karar alabilme ve çevik yönetim sergileyebilme kapasitesi yüksek bir kurum haline almı olması, bu süreci kolayla tırıcı bir unsurdur. Elbette yüksekö retimi verimli, etkin ve kıymetli kılan tüm yapının dijital ortamda kurulması mümkün de ildir. Ayrıca üniversitemizin akademik programlarının kazanımlar noktasında belirli bir ortaklı ı olsa da üniversite e itiminde tek bir müfredat uygulaması da yoktur." ifadelerini kullandı. Uzaktan e itim süreci 23 Mart'ta ba layacak Sadece Türkiye'nin ülke de il dünyanın fevkalade günler geçirdi ine i aret eden Saraç, bu sürecin gerçeklikten kopmadan, alı lan metotların dı nda yeni yollar kullanılmasını da zorunlu kıldı nı söyledi. Saraç, unları kaydetti: "Sonuç olarak bir müddet önce ba lattı mız malum salgın kar ısında salgının bulundu u ülkelerin yüksekö retim kurumlarında alınan tedbirler de incelenerek mevcut kapasitemiz de erlendirilmi ve planlamamız tamamlanmı tir. 23 Mart Pazartesi uzaktan e itim kapasitesine sahip olan bütün üniversitemizde dijital imkanlar ile uzaktan ö retim süreci ba layacaktır. Bu kapasiteye henüz sahip olmayan üniversitemiz için de yine aynı gün, 23 Mart'ta kısa süre içinde olu turdu umuz açık ders malzemeleri havuzu bütün üniversitemize açılacaktır. Uygulamaya dayalı programlarda bulunan teorik

derslerde dijital imkanlar ve uzaktan eğitim yöntemleri kullanılacak, uygulama dersleri ise yine üniversitelerimizce belirlenen takvimin uzatılması da dahil en uygun zamanda verilecektir. Ön lisans ve lisans düzeyindeki bu uygulama ve yaklaşımların, lisansüstü düzeyde de imkan tanınacak; denetlenebilir olma kaydıyla uzaktan eğitim ve dijital imkanlar kullanılarak bu süreçlerde de bir kesinti olmaması sağlanacaktır. Türk yükseköğretim sistemi sağlam bir zemine oturmaktadır. 15 Temmuz darbe teebbüsü akabinde de gösterdiği gibi olağanüstü durumları ağılabilecek güçtedir. Bunda YÖK'ün her düzeydeki eğitimde belli bir standart ve kaliteyi aramasının büyük payı vardır. Üniversitelerimizin yetkinliklerine ve yeteneklerine güveniyoruz. YÖK olarak bu sürecin gerçekleri dikkate alan, sükuneti ve temkini elden bırakmayan, üniversitelerimizin ehliyetlerine karar mekanizmalarında önem veren bir yaklaşım ile yönetilmesine büyük önem veriyoruz. İnşallah bu zorlu süreci de ağılabilecek güçteyiz. Öğrenciler ve ailelerinin telaşına kapılmamalarını istiyoruz. Müsterih olsunlar. Güvenli ortamlarda, ailelerinin yanında eğitim ve öğretimlerini sürdürmelerini ve derslerine çalışmalarını istiyoruz. Onların bedenen ve ruhen sağlıklı olması bizler için çok önemlidir. "Fevkalede günler ancak sıradışı kararlarla yönetilebilir" Bakan Saraç, vizelerin online yapılmasının gündemde olup olmadığını yönündeki soru üzerine, "Bu fevkalade günler ancak sıradışı kararlarla yönetilebilir. Burada bizim önemli olan husus, bunların ölçülebilir denetlenebilir olması. Denetlenebilir olması kaydıyla üniversitelerimizin bu hususları sıhhatli bir şekilde yürütebileceklerine itimat ediyoruz. Ama bu hususu kendi karar süreçlerinde, her bir üniversitenin kendi şartları içerisinde sürdürmelerinin doğurduğu olduğunu düşünüyoruz." dedi. Öte yandan koronavirüs önlemleri kapsamında yoğun, kalabalık bir ortam olmaması için toplantıya az sayıda katılım sağlandı. Toplantıda basın mensupları ve katılımcılar birer metre aralık olacak şekilde oturtuldu.

Tags: