

YÖK, temel bilim alanlarına ilgiyi artırmak için harekete geçti

YÖK, temel bilim alanlarına ilgiyi artırmak için harekete geçti

Kurul tarafından, üniversitelerin temel bilim programlarının durumunu de erlendirmek amacıyla düzenlenen toplantıda, YKS puanı yüksek ö renciler için temel bilimlerin tercih edilebilir hale getirilmesi, e itim ve ö retim kalitesi ve mezunların istihdamına ili kin çözüm önerileri ele alındı

Yüksekö retim Kurulu (YÖK), üniversitelerin matematik, fizik, kimya ve biyoloji gibi temel bilim programlarının mevcut durumunu de erlendirmek için toplantı düzenledi.

YÖK'ten yapılan açıklamaya göre, YÖK Ba kanı Erol Özvar ba kanlı nda düzenlenen toplantıya, Yürütme Kurulu Üyeleri ile çe itli üniversitelerden alanında uzman akademisyenler katıldı.

Toplantıda, temel bilim programlarının mevcut durumunun yanı sıra Yüksekö retim Kurumları Sınavı (YKS) yerle me puanı yüksek ö renciler için temel bilimlerin özendirilmesi ve tercih edilebilir hale getirilmesi, ara tırma ve teknoloji altyapısının mevcut durumu ile iyile tirme önerileri, e itim ve ö retim kalitesi ve mezunların istihdamına ili kin çözüm önerileri ele alındı.

YÖK Ba kanı Özvar burada yaptı ı konu mada, üniversitelerin fizik, kimya, biyoloji ve matematik gibi temel bilim alanındaki bölümlerine ilginin istenilen oranda olmadı ını gözlemlediklerini, bu bölümlere ilginin artması için çözüm üreteceklerini ifade etti. Özvar, toplantının, üniversitelerin temel bilim alanlarından matematik, fizik, kimya ve biyoloji bölümlerinin mevcut durumunu de erlendirme, son zamanlarda ö renci sayılarının azalması ve mezunlarının istihdam olanakları gibi sorunlara çözüm arama ve temel bilim bölümlerinde daha kaliteli bir e itim ve ö retim vizyonu ortaya koyma konusunda yeni dönemdeki yol haritasının olu turulmasına katkı sa layaca ına inandı ını vurguladı.

YÖK temsilcileri, rektörler ve çe itli üniversitelerden alanında uzman bilim insanlarının katılımıyla gerçekleştirilen bu toplantıyı, konunun en üst düzeyde gündeme alınmasının bir ba langıcı olarak gördü ünü kaydeden Özvar, Türkiye'nin Ar-Ge ve yenilikçilik performansının süreklili i ve geli imi için temel bilim alanlarına nitelikli gençlerin ilgisinin canlı ve devamlı tutulmasını sa lamak zorunda olduklarının altını çizdi.

Ba kan Erol Özvar, "Temel bilimlerin ara tırma faaliyetlerine ve katma de eri yüksek, inovatif ve yüksek teknolojik ürünlerin geli tirilmesine katkısı hepinizin malumudur. Temel bilimlerin, tıp, di çilik, eczacılık gibi sa lık alanları, mühendislik alanları ve ekonomi üzerindeki etkisi yadsınamaz." ifadelerini kullandı.

Toplantıda, temel bilim programlarının daha cazip hale getirilmesi için katılımcılar tarafından görüş ler de dile getirildi.

Tags: