

Sayın Bakan arkadaşlarım...

Değerli Kurul üyeleri...

Sevgili davetliler...

Hepinizi en derin sevgi ve saygılarımla selamlıyorum.

Geçen yıl Eylül ayında yaptığımız Kurul toplantısında, TÜBİTAK'ın ve diğer bilim üreten kuruluşlarımızın, ülkemizin geleceğine katkı yapacak bir sinerji ortaya koymalarının gereğini vurgulamıştım.

O toplantıdan bu yana yaklaşık 6 ay geçti.

Bu süre içinde, geçen toplantıda aldığımız kararlarla ilgili çalışmaların tamamlandığını memnuniyetle müşahede ediyorum.

Geçen toplantıda benim kendi himayeme aldığımı ilan ettiğim öncelikli alanlardan savunma ve uzay araştırmaları konusunda ciddi hazırlıklar yapılmıştır.

Dünyada ve uzayda güçlü bir Türkiye için uzmanlar bir araya geldi; aylarca çalışıp yüzlerce ön proje hazırladılar, stratejiler belirlediler.

Bütün stratejileri, gelişme yolundaki bütün büyük atılımları hayata geçirecek olmazsa olmaz unsur elbette insan unsurudur.

Bilim insanı yetiştirmek ve geliştirmek, onca kaynak, onca emek, onca enerji harcadığımız bu işlerin semere vermesi için temel şarttır.

Çok iyi sistemler tasarlayabiliriz, mükemmel kanunlar hazırlayabiliriz, yeni kurumlar tesis edebiliriz; ancak iyi insan, iyi yetişmiş insan, iyi donanmış insan olmadan bunların hiçbiri amacını yerine getiremez.

O yüzden ben, önce insan diyorum.

TÜBİTAK, geçtiğimiz aylarda bilim insanı yetiştirme konusunda uzmanları bir araya getirerek özel bir çalışma yaptırdı. Bu çalışmayı da bugün konuşacağız.

TÜBİTAK ayrıca yeni ve çok başarılı bilim insanı yetiştirme ve geliştirme programları başlatıyor.

Hem TÜBİTAK'a, hem de bu çalışmalarda emeği geçen herkese burada teşekkür etmek isterim.

Sayın üyeler

Değerli davetliler...

Geçen toplantımızda da ifade etmişim; en çok ihtiyaç duyduğumuz şey, bilgi ile hayatı buluşturmadır.

Bunu sağlayacak olan şey, ne yapacağını, nasıl yapacağını ve niçin yapacağını çok iyi bilmektir.

Yani kısacası, stratejik davranmaktır.

Ülkemizde gerçekleştirmeye çalıştığımız reform sürecinin en önemli boyutu stratejik bir yönetim anlayışı ve yapısı oluşturmaktır.

Yani, işlerin ilgili tüm kesimlerin katılımıyla ortak bir hedefe yönelmesi, uyumlu faaliyetlerle ve performans getirecek şekilde yapılmasıdır.

Bundan muradımız bu ülkenin kaynaklarından ve potansiyelinden en az kayıpla en yüksek verimi alabilmektir.

Bilim ve teknoloji alanı stratejik bakışın en etkin olması gereken bir alandır.

Geçen toplantıda aldığımız kararlar, önümüzdeki 5 yıl için bilim ve teknoloji ile Ar-Ge çabalarımızın uyumlu, koordineli ve sonuç doğurucu bir tarzda yürütülmesi için bir strateji çerçevesi belirlemiştik.

2010'a kadarki bir perspektifte temel amaçlarımızı, ilkelerimizi, hedeflerimizi netleştirmiş olduk.

Bu stratejinin ülkemize topyekün atılım kazandırması için hepimizin aynı hedefe yönelmesi gerekiyor.

Bu amaçla yine geçen toplantımızda ortak stratejimizi hayata geçirmek için bir alan belirledik, yani ürün almak için bir arazi, bir saha seçtik seçtik.

Bütün Ar-Ge yapan, yaptıran ve kullanan aktörlerin içinde olduğu birbiriyle ilişkili, aynı stratejik hedefe doğru çalışan bir Türkiye Araştırma Alanı, yani TARAL'ı tanımladık.

TARAL bir anlamda ülkemizin gelecek tarlasıdır.

Ar-Ge'nin ülkelerin ekonomisi, yaşam kalitesi ve siyasi gücü için ne anlama geldiğini bilenler bilir ki, bu tarla çok mümbit bir tarladır.

Önceki toplantımızda, bu tarladan 2010'a kadar hangi mahsulleri hasat etmemiz gerektiğini de belirledik.

Tarlada ekim yapacak ve ürün alacak insan gücümüzü, yani bilim insanı sayısı hedefini ve tarlaya ne kadar su vermemiz gerektiğini, yani Gayri Safi Yurtiçi Harcamanın ne kadarını Ar-Ge'ye ayırmamız gerektiğini de belirledik.

Bu toplantımızda ise tarlaya hangi tohumu, nasıl ve hangi araçları kullanarak ekeceğimizi kararlaştıracamız.

Yani önceliklerimizi tespit edecek ve gerek kamunun, gerek özel sektörün, gerekse üniversitelerin bu tarladan mahsul almamız için kullanacağı politika ve araçları belirleyeceğiz.

Değerli arkadaşlarım...

Bu arada biliyorsunuz, vakit geçirmeden biz bu mümbit tarlamızı sulamaya başladık; tarihimizin en büyük Ar-Ge ödeneğini tahsis ettik.

Bu kaynak, Türkiye'nin bilgiyi refaha dönüştürme sermayesidir.

Bu gür su, tarla sürüldükçe, işler yapıldıkça, kaliteli ürün alındıkça hep akmalıdır ki mahsulümüz sürekli ve verimli olsun.

Hükümet olarak, Ar-Ge'nin tüm dünyada üretim ve refah için anahtar olduğunun farkındayız; bu yüzden de bu alana geçmişle kıyaslanamayacak büyüklükte kaynaklar ayırmakta kararlıyız.

Ar-Ge'ye verilen kaynakların, 3-5 yıl içinde ÷lkeye ihracat geliri, sosyal refah, istihdam ve siyasi güç olarak geri döneceğini biliyoruz.

÷lkemizde refahın artması, kalkınmanın sağlanması için bilim ve teknoloji üretimi vazgeçilmezdir.

“Bilgi güçtür” ilkesinden hareketle diyoruz ki; bilim ve teknoloji gelecek demektir, bağımsızlık demektir, refah demektir, güç demektir.

Bu nedenle, gelişmiş tüm ÷lkeler şartlar ne olursa olsun, Ar-Ge'ye ayrılmaları gereken kaynaktan asla vazgeçmezler.

Zira bu alana ayrılacak kaynak ÷lkenin geleceğine ayrılacak en önemli yatırım unsurudur.

Bizim Ar-Ge alanına verdiğimiz bu önem, tesadüfi veya geçici bir anlayışın eseri değildir.

Ar-Ge, ÷lkemizin üretim ve rekabet gücü için, yani kendi ayakları üzerinde durması için vazgeçilmez bir alandır.

Bilim ve teknolojiye ayırdığımız bu kaynak, varmak istediğimiz AB ve gelişmiş dünya düzeyine göre elbette mütevazıdır.

Ama unutmayalım ki, hiç bir idealin kestirme yolu yoktur; ideal demek sabretmek, çalışmak, aynı hedefe doğru odaklanmak demektir.

Hepimiz toplum olarak dünyada lâıyk olduğumuz yere sabırla ve taş üstüne taş koyarak gelebileceğimizin, çalışarak varabileceğimizin şuuruna varmak durumundayız.

Biz bu mümbit Ar-Ge tarlasından Allah'ın izniyle çok iyi bir mahsül bekliyoruz.

Madem vatandaşlarımızdan topladığımız vergileri, vatandaşımızın alınterini bilimi ve teknolojiyi desteklemek için harcıyoruz; o zaman desteklediğimiz araştırmaların toplumumuza stratejik ve ekonomik güç, yaşam ve insan kalitesi kazandırmasını da beklemeliyiz.

Değerli üyeler...

Önceki toplantıda belirlediğimiz amaçları, hedefleri, ilkeleri işe dönüştürecek olan şey Bilim ve Teknoloji Politikaları Uygulama Planı'dır.

Bu plan, bütün kamu kuruluşlarımız, üniversitelerimiz, sanayi kuruluşlarımız ve sivil toplum kuruluşlarımız için temel bir eylem belgesidir.

Verdiğimiz büyük kaynağın toplumumuzu daha zengin, daha eğitilmiş, daha güçlü ve yaşam kalitesi daha yüksek bir hale getirmesi için izlenecek yol haritası bu Uygulama Planı'dır.

Plan'ın harekete geçireceği öncelikli alanları ise bu toplantıda karara bağlayacağız.

Vizyon 2023 çalışması bu önceliklere temel oluşturacaktır.

Binlerce uzmanın uzun zaman boyunca çalışarak hazırladığı bu belgede atılım alanları belirtiliyor.

Bu alanlara kaynak aktarmak kadar, bu alanları yönetmek de önemlidir; bu konuda TÜBİTAK'ın çabalarına tüm ilgili kuruluşlarımızın destek vermesi gerekir.

Sayın Üyeler...

Ülkemizin yenilik, bilim, teknoloji ve Ar-Ge bakımından dünyada hak ettiği yerde olmadığı açıktır.

Böylesine güçlü ve potansiyeli yüksek bir ülkeyi dağınıklığa mahkum etmek en büyük hata olur.

Türkiye Araştırma Alanı, yani TARAL işte ihtiyacımız olan bu bütünlüğü sağlıyor; ülkemizin kendini yenilemesi, teknolojinin gelişmesi, bilimin ilerlemesi için bu ülkenin bütün güçlerinin aynı hedefe, aynı işe ortak olmasını sağlıyor.

Herkes kendi köşesinde iyi işler yapsın; evet ama, kimse kendi köşesine hapsolmasın.

Hepimiz aynı hedefe bakarken, aynı safta çalışan ve yanımızda duranlara da bakabilmeliyiz.

Amacımız, yaptığımız bütün işlerin dağınık değil, odaklı olmasını sağlamak; adımlarımızın küçük de olsa, yan yana, art arda atılmasını temin etmektir.

Bunun için Uygulama Planı ülke bütünündeki işbirliğinin rotasını çiziyor.

Kamu, sanayi, üniversite, sivil toplum hep birlikte hareket ederek, sorunlara beraber el atarak, aynı amaca doğru beraberce yürüyerek ülkemize daha güzel bir gelecek kazandırabiliriz.

Bunu yapmaya, elbirliğini, işbirliğini ve güçbirliğini bir hayat tarzı olarak benimsemeye mecburuz.

Sayın Üyeler...

Son bir yıl içinde TÜBİTAK, Sayın Başkan'ın önderliğinde pek çok güzel işe imza attı.

TÜBİTAK'ın kurumsallaşması, diğer kamu ve özel sektör kuruluşlarıyla, üniversitelerimizle sağlam ve kalıcı işbirlikleri kurması, dünya örneklerinden yararlanarak etkin ve hızlı proje süreçleri geliştirmesi bizi memnun ediyor.

Yine bu kurumumuzun destek programlarını zenginleştirmesi, bilim insanlarımız için yeni destekler tasarlaması da hayati öneme ve değere sahip kazanımlar sağlamaktadır.

Ülkemizin gündemine Ar-Ge'nin, bilimin ve teknolojinin girmesi TÜBİTAK'ın yoğun ve odaklı çalışmasıyla mümkün oldu.

TÜBİTAK, Türkiye'nin akıl merkezi, akıl adresi olma yolunda önemli aşamalar kaydetti; doğrudan sorumlu olduğum bu kuruluşun yönetimini gösterdikleri performanstan dolayı kutluyorum.

Çalışmalarına desteğimiz bundan sonra da artarak devam edecektir.

Yeri gelmişken bilim ve teknolojik gelişmeye gösterdiğimiz özeni sosyal bilimlere de göstermemiz gerektiğini dikkatlerinize sunmak istiyorum.

Zira, gelişme ve kalkınma, büyüme ve ilerleme hayatın bütün alanlarında gösterilmediği takdirde sosyal gelişme bilimsel gelişmenin, teknolojik gelişmenin gerisinde kalabiliyor.

Muazzam bir kültür ve medeniyet havzası olarak dünyanın gözleri zerimizdeyken Türkiye, tarihten edebiyata, sosyolojiden eēitim bilimlerine, siyaset biliminden evrensel hukuka, uluslar arası ilişkilerden dil eēitimine kadar entelektüel iddiasını bir bütünlük içinde ileri doēru götürmek zorundadır.

Tek yönlü, tek boyutlu bir büyüme ve gelişme stratejisi kalkınmamız için yetmez.

Ülkelerin gelişme kriterleri bütün bilimsel alanlarda var olmalarıyla, bütün alanların birbirini tamamlamasıyla mümkündür.

TÜBİTAK burada durmamalı, Türkiye'nin kabiliyetlerini belirleyen, onları destekleyen bir adres olma hedefini mutlaka gerçekleştirmelidir.

Atılan bu saēlam temeller üzerinde hepimize gurur verecek iřleri bina etmelidir.

Sayın yeler...

TÜBİTAK'ın bugüne dek yaptıēı yoēun hazırlıklar, işte bizlere gurur ve g verecek o işlerin altyapısını oluşturuyor.

Hepimiz bugünden bařlayarak bir Bilim ve Teknoloji Seferberliēi'ne giriyoruz.

Bu seferberlik bir gelecek ve g seferberliēidir.

Bu seferberlik hepimizin geleceēini inřa projesidir.

Bu seferberlikle ülkemiz, artık kendi özgün ürünlerini üreten, kendi özgün çarelerini üreten, kendi özgün bilgisini üreten bir ülke olacak.

Bu seferberlikle insanımızın günlük sorunlarına are bulunacak, dünyadaki gelişmeleri ērenmeye, tanımaya ve bu bilgiyi kullanarak güçlenmeye bilim ve teknoloji sayesinde erişilecek.

Bu seferberlikle daha çok ve kaliteli bilim insanı yetiştirecek, daha rekabetçi bir üretime sahip olacaēız.

Bu seferberlikle dünyada söz söyleyen insanlarımız, şirketlerimiz, kurumlarımız, gençlerimiz, akademisyenlerimiz oēalacak.

Bu seferberlikle güvenliğimiz güçlenecek, uzaya açılacağız, herkese bilimi ve bilmeyi sevdirecek işler yapacağız.

TÜBİTAK bu seferberliğin hazırlıklarını tamamlamıştır.

Yarından itibaren bilim ve teknoloji ile Ar-Ge desteklerine yeni bir ivme kazandırmaya başlıyor.

Tüm kamu kurumlarımız ve özel sektörümüz bu çağ açan seferberliğimizde TÜBİTAK'a güç ve katkı vermelidir.

Bu atılım sürekli yenilenmeli ve bizlerin heyecanını yenileyecek sonuçları ortaya koymalıdır.

Dünyada sadece tarihi, insanı, coğrafyası ile değil, bilgisi, ürünü, kalitesi ve markalarıyla yükselen bir Türkiye için imkanlarımızı sonuna kadar zorlayacağız.

Bu başarı, ülkemizin, hepimizin başarısıdır.

Gençlerimizin, bilgi ve ürün üretenlerimizin başarısıdır.

Bilmeyi, bildirmeyi, sevmeyi, üretmeyi, çalışmayı ismine sıfat yapmış herkese hayırlı olsun.

Devletimize ve milletimize hayırlı olsun...

Geçen toplantımız gibi, bu toplantımızın da geleceğimizi aydınlatacak, milletimize refah ve güç kazandıracak kararlara zemin olmasını diliyorum.

Hepinize saygılarımı sunuyorum.