

## Genç bilim adamlarının İslam İnkılâbı Rehberi tarafından kabulü - 6 /Oct/ 2010

İslam İnkılâbı Rehberi Ayetullah Seyyid Ali Hamanei genç bilim adamları ve elitlerden binlercesini kabulünde yaptığı konuşmada, ilim, teknoloji ve elit yetiştirme alanında yapılacak yatırımların, matlup bir kalkınmanın temel önceliklerinden ve ülkenin gerek duyduğu muhtelif bilim dalları halkasının kâmilleşmesi olduğunu belirtti ve bunun ülkenin tahakkukunun gerekli olduğunu belirtti.

Bilimin, ülkenin maddi ve manevi iktidar ve kudretinin temel dayanağı olduğunu hatırlatan İslam İnkılâbı Rehberi, “Ülkeye zoraki yüklenen tarihi ve müzmin geri kalmışlığın telafisi, şerefli tüm İranlıların, yetkililerin, elitlerin, öğrenci ve üstatların aralıksız daimi çaba ve çalışmalarını gerektirir” dedi.

Son 10 yıl içinde bilimsel alanda sağlanan parlak başarıların gençlerin berrak yeteneklerini ortaya koyduğunu ve geleceğe olan umudu daha da artırdığını hatırlatan İslam İnkılâbı Rehberi, bir lahzayı dahi kaybetmeden tam bir umut içinde kendi yeteneklerimize dayanmamız gerektiğini, ciddilik ve samimiyet içinde ülkenin bilimsel sürecinin daha da hızlandırılması gerektiğini söyledi

Ayetullah Hamanei, İran halkının nükleer faaliyetler ile kök hücreleri, nano teknoloji, çevre teknolojisi ve diğer nice alanlardaki bilimsel ilerlemelerine işaretlerken diğer bilimsel alanlarda da başarı sağlanabilmesi için durmaksızın bilimsel cihadın sürdürülmesi gerektiğini vurguladı.

İslam İnkılâbı Rehberi bu önemli meselenin tahakkukunun aralıksız bilimsel bir mücadele ve mücahedenin sürdürülmesini ve elitlere gerekli ilginin gösterilmesini gerekli kıldığını hatırlatarak, “Üniversiteler, yaşam alanı, genç elit ve üstün yeteneklerin belirlenip eğitilmesi alanları olarak kabul edilmekte, ulusal elitler kurumu, reaktörler ve yüksek eğitim merkezleri sorumluları bu açıdan üniversitelere gerekli ilgiyi göstermelidirler” dedi.

Elitlerin gerek duyduğu araç ve gereçlerin temin edilmesinin onlara yönelik yapılacak en önemli destek olduğunu hatırlatan İslam İnkılâbı Rehberi, elitler ve bilim adamlarının, çalışma, çaba ve ülkenin kalkınması hedefini takip ettiklerini ve onlar için uygun çalışma ortamlarının hazırlanması gerektiğini söyledi.

Ülkenin bilimsel ihtiyaçlarının en önemli bölümünün ilk etapta genel bir bilimsel haritanın hazırlanması olduğunu hatırlatan Ayetullah Hamanei, elitlerin kendilerine olan güven, cesaret, çaba ve yüksek hedefler doğrultusundaki faaliyetlerini ortaya koyacak girişimlerin gerçekten de matlup ve çekici olduğunu belirtti.

Fikir ve düşüncenin sürekli olarak ticari ürünlere aksettirilmesi zaruretini hatırlatan Ayetullah Hamanei, “Öyle bir ortam oluşturulmalıdır ki elit ve bilim adamlarının ideal ve zihin ürünleri bilim merkezlerine teslim edilmeli ve bu teorilerin belli bilimsel süreçten geçmesi ardından onların sanayi ve sanayi olmayan ürünlere dökülmesi ve ilgili kurumlar da bu ürünlerin ticari üretimine gerekli ortamı hazırlaması gerekir” ifadesini kullandı.

Düşünce ve bilimsel bulguların ticari alana yayılması zaruretini de hatırlatan Ayetullah Hamanei bilimsel ve sanayi bulguların sahih biçimde servet üretmeleri gerektiğini ve yetkililerin bilimsel ve ticari projelerin hayata geçirilmesi amacını gütmelerinin zaruretini belirttiler.

İslam İnkılâbı Rehberi konuşmasının bir diğer bölümünde ise genç bilim adamlarından birinin ilim ve teknoloji alanında yeni nesil şirketlerin oluşturulması konusundaki teklifinin çok yerinde, yararlı bir teklif olduğunu belirterek, hükümeti özellikle bu gibi şirketlerin desteklenmesi yönünde özel çalışmalar başlatmakla görevlendirdi.

Son yıllarda genç bilim adamları ve elitlere özel bir ilgi ve desteğin var olduğunu ve bu amaçlar her bir üniversitede en az bir araştırma merkezi ve laboratuvarın oluşmasının bu yönde çok yararlı sonuçlar doğurduğunu belirten İslam İnkılâbı rehberi, bu araştırma merkezlerinde emekli hocalardan yararlanılmasının yeni nesil elit ve bilim adamının, tecrübe sahibi ve yetenekli geçmiş hocalarla irtibatının korunması açısından da çok yararlı olacağını söyledi.

İslam İnkılâbı Rehberi komşu ve Müslüman ülkelerdeki bilimsel ilerlemelerin de sürekli olarak izlenmesi gerektiğini kaydederek, İslam nizamının ilme verdiği değerin yüksek olduğunu ve İslam nizamının bilimsel ilerlemelerdeki hedefi ile Batı'lıların bu alandaki hedeflerinin ne denli farklı olduğunu izah etti.

Ayetullah Hamanei Batı'lıların dünyanın çeşitli bölgelerinde bilimsel ilerlemelere dayanarak nice facialara yol açtıklarını hatırlattı ve şunları söyledi: 'Batı'nın bilimsel ilerlemeden güttüğü hedef, servet edinmek idi ve bu yolda Hind Yarımadası ile Afrika, Doğu Asya ve Latin Amerika'daki milletlerle ilişkisinde halkların ahlak, inanç ve haklarına bir nebze bile dikkat etmedi. Buna karşılık İslam Cumhuriyeti bilim ve teknikte ilerlemek suretiyle insani erdemlerin yayılması ve insan haklarının gerçekten de savunulmasını hedeflemiştir. Biz, adalet ve insaniyet bayrağını tüm dünyada dalgalandırmak için ilim peşindeyiz. Böylelikle mazlumları desteklemek ve zalimlerle sultacılar karşısında dikilmek istemekteyiz. İranlı bilimsel şahsiyetler, üniversite hocaları ve öğrencileri ile sorumlular ve tüm İranlılar bilimsel ilerlemeler için yepyeni bir yola baş koymuşlardır ve maddi ve manevi iktidarın dayanağı olan bilimsel ilerleme sayesinde İslami değerler sancağını tüm dünyada dalgalandırmak arzusundadırlar.' Görüşme sırasında konuşan çok sayıda bilim adamı muhtelif alanlardaki görüşlerini açıkladılar ve çeşitli teklifleri gündeme getirdiler.

Genç bilim adamları ve elitlerin konuşmalarında gündeme getirdikleri başlıca görüş ve teklifler şunlardan ibaretti:

- İnsani bilimlere ve bu daldaki araştırmacılara daha fazla ilginin gösterilmesi ve bu sahada çevre sağlığıyla ilgili daha fazla teorinin ortaya konulması
- Sosyal bilimler sahasında sosyal ve kültürel bilgi merkezlerinin oluşturulması
- Üniversitelerde uygun açık ortamların oluşturulması muhtelif ideolojilerin açıklanacağı bir fezanın oluşması
- Bazı kesitlerde üniversite hocaları ile öğrenciler arasında gerekli uyumun var olmaması
- Üniversitelerde günün meselelerini ve bilimini yakından bilen genç hocalardan yararlanılması
- Üretilen projelerin ülkenin bilim ve sanayi merkezleri ve sanayisine doğru hidayet edilmesi ve yararlanılması
- Hanımlarla ilgili geleneksel bakış açısının değiştirilmesi ve üst düzeyden onların bilimsel ve müdürlük yeteneklerinden yararlanılması
- Yüksek bilim sahalarında kadınların kendi eğitimlerini sürdürebilmeleri için gerekli imkânların sağlanması
- Kanserele mücadelede geniş kapsamlı bir bilim – araştırma merkezinin oluşturulması
- Lazer ve Genetik gibi yeni tıp alanlarında araştırmaların gerçekleşmesi amacıyla gerekli alt yapının sağlanması
- Bilimsel araştırma ve makalelere gerekli ilginin gösterilmesi ve onların stratejik araştırmalarda kullanılmasına gerekli katkının sağlanması
- Muteber iç dergilerde bilimsel makalelerin yayınlanmasının teşvik edilmesi
- Araştırma bütçelerinin kullanım alanlarının dikkatli kontrol edilmesi

- Araştırma çizelgelerinin hazırlanmasında bilimsel ahlakın ön plana çıkarılması
- Üniversiteler ve bilim merkezleri hocalarının bilimsel salahiyetlerinin sürekli olarak kontrol edilmesi
- Daha ciddi etki sağlayabilmesi amacıyla kültürel devrim yüksek konseyi yapısının daha aktif hale getirilmesi
- Üniversitelerde serbest görüş kürsülerinin oluşturulması amacıyla yeni bir iç tüzüğün hazırlanması
- Elitler ve genç bilim adamlarının desteklenmesi amacıyla hükümetin hazırlamış olduğunu plan ve kararların hayata geçirilmesi

Bu kabulde ayrıca cumhurbaşkanı bilim ve teknoloji işler yardımcısı ve Milli elitler kurumu başkanı Dr. Sultanhah bu kurumun bir yıllık bilançosu hakkında bir rapor sunarak, kurumun tüm genç bilim adamları, elitler ve yeteneklere eşit düzeyde destek vermeye çalıştığını ve yasal çerçevede bu desteğini sürdürdüğünü ve bu hususta geniş kapsamlı bir tüzüğün hazırlanması çalışmalarının ise devam ettiğini hatırlatarak, milli elitler kurumunun, kültürel, destek ve himaye, kalkınma ve irtibat alanları olmak üzere üç temel alanda elitlere desteğini sürdürdüğünü belirtti.