



Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nin katkıları ile düzenlenen 5. Linux ve Özgür Yazılım Şenliği, 11 Mayıs 2006 tarihinde Ankara'da, Ortadoğu Teknik Üniversitesi Kültür ve Kongre Merkezi'nde başladı. Şenliğin açılış konuşmasında EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, dünyanın en büyük imce çalışması ve dayanışma hareketi olarak tanımladığı Linux'un tercih edilmesinin, kaynakların doğru değerlendirilmesi ve bilim ve teknoloji yaratabilir bir ülke anlamında önemli bir fırsat yaratacağına dikkat çekti.

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi, IBM ve TÜBİTAK Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırma Enstitüsü (UEKAE) Pardus Projesi'nin katkıları ile

düzenlenen şenliğin açılış oturumunun konuşmalarını, Linux Kullanıcıları Derneği Başkanı Mustafa Akgül, ODTÜ Bilgi İşlem Daire Başkanı Ayla Altun, IBM Linux Merkezleri Sorumlusu Arda Durukan, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, TBD Başkanı Turhan Menteş, Pardus Proje Yöneticisi Erkan Tekman, DPT Bilgi Toplumu Dairesi Başkanı Recep Çakal ve CHP Uşak Milletvekili Osman Coşkunoglu yaptı.

EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, şenlikte yaptığı açılış konuşmasına, "Kamusal hizmet dahil herşeyi ticari faaliyet olarak gören anlayışlara, yaptıkları işlerle en güzel cevabı veren bütün Linux dünyasını bu şenlik vesilesiyle bir kez daha tebrik ederim" diyerek başladı.

Bilim ve Teknoloji Üretebilen Bir Ülke İçin Linux Tercih Edilmeli

Pektaş, Linux'un tercih edilmesinin kaynakların doğru değerlendirilmesi ve bilim ve teknoloji yaratabilir bir ülke anlamında önemli bir fırsat yaratacağına dikkat çekerek, "Özgür yazılımların, kullanıcılar tarafından sıfır maliyetle sahip olunması, yazılıma ayrılacak kaynakların eğitime, donanım ya da diğer ihtiyaçlara ayrılabilme şansı vermesini ülkemiz açısından oldukça önemli olduğunu düşünüyoruz. Genel Kamu Lisansı şemsiyesi altında geliştirilen yazılımların, özellikle kamu kuruluşlarında ve eğitimde kullanılmasının, ülke kaynaklarının verimli olarak değerlendirilmesi bakımından önemli olduğu kadar bilim ve teknoloji üretebilir bir ülke yaratma anlamında da oldukça önemli olduğu kaçınılmaz" diye konuştu.

Linux bilgisayar işletim sistemi, özgürlük, güvenlik ve maliyet gibi çok çeşitli bakımlardan dünya çapında giderek artan oranda, bireysel kullanıcıların, şirketlerin ve kamu kurumlarının tercihi olduğunu kaydeden Pektaş, "Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi olarak, biz de yazılım tercihlerimizi, her anlamda özgür yazılım ürünlerine yöneltmeye çalışıyoruz. Kurumsal sunucularımızın yanında masaüstü sistemlerde de hızla özgür yazılım ürünlerine yöneldik" dedi.



5. Linux ve Özgür Yazılım Şenliği kapsamında 11 Mayıs 2006 saat 15:30-16:30 arasında "Elektrik Mühendisleri Odası ve Özgür Yazılım" başlıklı sunum, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Bora Güngören ve EMO Ankara Şubesi Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Komisyonu Üyesi İzlem Gözükeleş tarafından yapıldı.

Sunumda özgür yazılım felsefesi ve özgür yazılımın dağıtık, imece usulü geliştirme süreci ve özgür yazılım projelerinin yönetişimi anlatıldı. Ardından özgür yazılımın, açık standartlara verdiği katkı ve bu katkının mühendislik mesleğinin uygulanmasındaki avantajları vurgulandı. Özgür yazılımın genel

anlamda kamu çıkarına olan katkıları ile birlikte bu avantajlar EMO ve diğer meslek odalarının Linux ve özgür yazılıma verdiği desteğin ana nedenleri olarak sunuldu. EMO'nun kamu yararı gözetilen ve insan odaklı yaklaşımının özgür yazılım felsefesi ile örtüştüğünün dile getirildiği sunumda, EMO'nun özgür yazılıma desteğinin artarak devam edeceği kaydedildi.

EMO Ankara Şubesi, şenlik kapsamında "Kamu Kurumlarında Özgür Yazılıma Geçiş" konulu çalıştay düzenledi. Şenlik kapsamında fuar alanında açılan EMO Ankara Şubesi standı yoğun ilgi gördü. Şubemiz ve TÜBİTAK UEKAE işbirliği ile çoğaltılan 200 adet Pardus 1.0 CD'si ilk gün ziyaretçilere dağıtıldı. 

