

# ULUSAL AHŞAP BİRLİĞİ TURKISH TIMBER ASSOCIATION

## AHŞAP 2004 FUARI SEMİNER WOOD 2004 SEMINAR

Lütfü Kırdar Kongre Merkezi- Lütfü Kırdar Congress Center, Harbiye, İstanbul

**26 Şubat 2004, Perşembe - 26 February 2004, Thursday**

### ZEYREK TARTIŞILIYOR / DISCUSSING ZEYREK

- Niye olmuyor? - *Why does it not work?*  
**Doğan Kuban**
- Tartışma -Discussion  
**Can Binan**, YTÜ Mimarlık Fakültesi, *YTÜ Faculty of Architecture*  
**David Michelmores**, Fener-Balat Projesi, *Fener-Balat Project*  
**Emine Erdoğan**, UAB, *TTA*  
**Mahir Katırcı**, Fatih Belediyesi, *Fatih Municipality*  
**Nuran Zeren Gülersoy**, İTÜ Mimarlık Fakültesi, *İTÜ Faculty of Architecture*  
**Ömer Alp Yüksel**, Kültür ve Turizm Bakanlığı, *Ministry of Culture and Tourism*

**27 Şubat 2004, Cuma 27 February 2004, Friday**

### ÇAĞDAŞ MİMARİDE AHŞAP / WOOD IN CONTEMPORARY ARCHITECTURE

- Oturum Başkanı - *Chair*, **Ersen Gürsel**
- Modern mimaride ahşap - *Wood in Modern Architecture*  
**Murat Talu**, UAB, *TTA*
- Ahşap yapıların yangın güvenliği - *Fire safety of timber buildings*  
**Arno van Oosten**, *Arch Timber Protection, Holland*
- Genç bir mimardan örnekler - *Projects of a young architect*  
**Justin Minda**, Mimar, ABD, *Architect, USA*
- Mekansal uygulamalarda ahşap - *Nonstructural use of timber*  
**Bahadır Yılmaz**, Mimar, *Architect*

**28 Şubat 2004, Cumartesi 28 February 2004, Saturday**

### AHŞABIN GELECEĞİ / FUTURE OF TIMBER

- Oturum Başkanı - *Chair*, **Atilla Yücel**
- Ekolojik mimari, ekolojik çevre - *Ecological architecture, ecological environment*  
**Dilek Ayman**, Mimar, Kanada, *Architect, Canada*
- Yapıda ahşap kullanımı ve ekolojik eğilimler - *Wood in building and ecological trends*  
**Nurgün Erdin**, İÜ, Orman Fakültesi, *İÜ, Faculty of Forestry*
- Avrupa'da ahşap yapıların geleceği - *Future of timber buildings in Europe*  
**Elif Somer**, Mimar, Avusturya, *Architect, Austria*
- Ahşap tasarımında geleceğin eğilimleri - *Future trends in wood design*  
**Peter Ross**, Ove Arup, TRADA, *Ove Arup, TRADA*