**Toplantı Tutanağı**

**Projenin Adı:** Çoklu İnsansız Hava Aracının (İHA) Koordineli

Güdümü ve Yol Planlama

**Toplantı Tarihi:** 29.12.2011

**Gündem:**

İnsansız Hava Aracı projemizde bugüne kadar Donanım konusunda yapılmış olan çalışmaların konuşulup değerlendirilmesine devam edilmesi ve gerekli olan malzemelerin satınalınması konusunun tartışılması

**Alınan Kararlar**

1. Büyük uçağın (Senior Telemaster) kurulumu

Büyük uçağın yapılmasına başlanacak ve listedeki yardım edebilecek kişilere haber verilecek

1. Büyük ve küçük uçağın kanatlarını gövdeye sabitlemek için gerekli olan elastik bant alınacak
2. Büyük uçağın asıl uçurulması sırasında gövdesine 2 kamera yerleştirilecek ve kendi aralarında switchlenecek. Kameraların yer istasyonuyla haberleşmesi tek kanaldan sağlanacak
3. Uçağımızın 3 boyutlu modelinden CG sini (center of gravity) bulma işlemi Solidworks programıyla yapılacak. Solidworks yazılımı temin edilecek.
4. Missile.com ile uçak parametreleri çıkartılacak. Missile.com yazılımı Sage den temin edilecek