

ProtaStructure 2018 ile Bina Modellemesi, Tasarımı ve Analizi

ProtaStructure®

6 Kasım Salı, 13:00 – 16:00

Bartın Üniversitesi

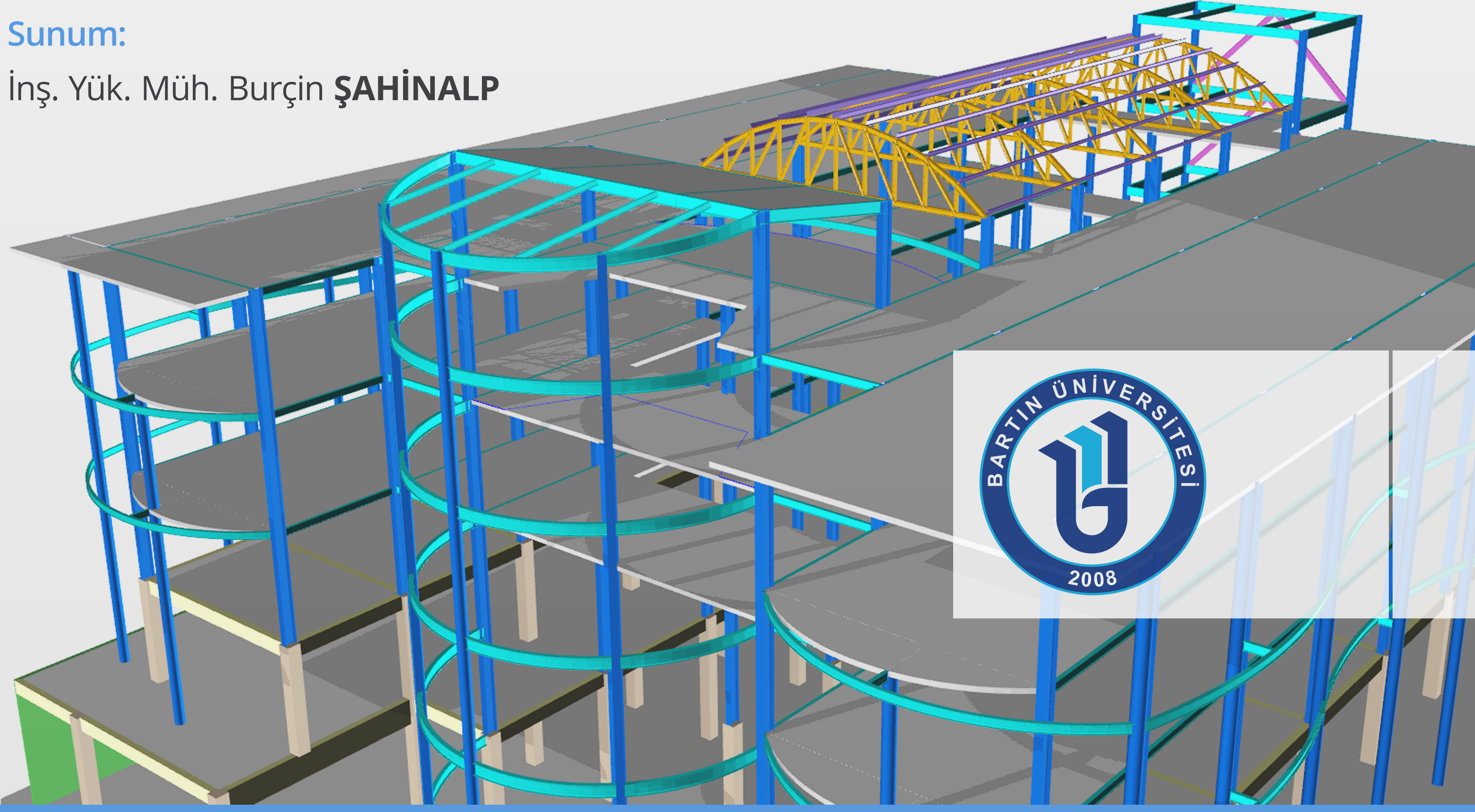
Mühendislik Fakültesi Derslik Binası sınıf No: Z09

Seminer İçeriği:

- ProtaStructure'ın üstün özellikleri ile yapısal modelleme,
- Betonarme, çelik ve kompozit elemanların ortak kullanımı,
- Sonlu elemanlar ile perde, döşeme ve temel sistemlerinin bütünleşik analizi ve esnek diyaframlar,
- İleri mühendislik teknikleri, model kontrolü ve detaylı rapor sistemi,
- Farklı yapı bloklarının ve bölümlerinin "ortak modelde" birleştirilmesi,
- ProtaDetails ile tüm detay çizimlerinin oluşturulması, dinamik metraj ve otomatik paftalama,
- Çelik iskele ve istinat duvarları gibi yapı bileşenlerinin kapsamlı hesap ve detay çizimleri,
- ProtaBIM ile Autodesk Revit® model aktarımı ve çok daha fazlası...

Sunum:

İnş. Yük. Müh. Burçin ŞAHİNALP



PROTA

Geleceği Güçlendirin!

www.prota.com.tr

www.protastructure.com.tr