

İTÜ



İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 79.YIL

MUSTAFA İNAN SEMİNERLERİ

İnşaat Fakültesi

08 Nisan – 20 Mayıs 2026, 15.30-16.30

08.04.2026	Bahar Ayhan, Erol Lale, Gianluca Cusatis Taze betonun ayırık elemanlar yöntemiyle sayısal modellenmesi	Vural Cinemre Seminer Salonu
15.04.2026	Ario Ceccotti The tree has grown	Nahit Kumbasar Seminer Salonu
22.04.2026	Emre Gönülcü, Engin Orakdoğan Bina tipi taşıyıcı sistemlerde bir yapı sağlığı izleme yöntemi önerisi: basitleştirilmiş sayısal model ve hasar tespit algoritması	Nahit Kumbasar Seminer Salonu
06.05.2026	Murat Çelik, Erol Demirkan, Ahmet Feyzi Yıldırım Kayma deformasyonuna uğrayabilen fonksiyonel dereceli malzeme kirişlerde titreşim özelliklerinin analitik ve sayısal incelenmesi	Vural Cinemre Seminer Salonu
13.05.2026	Özgür Kırca Deniz yapıları etrafında dalga kaynaklı sıvılaşma mekaniğinin modellenmesi: Güncel yaklaşımlar ve büyük ölçekli deneyler	Vural Cinemre Seminer Salonu
20.05.2026	Osman Bulut, Ömer Canbey Cücemem Kompozit/hibrit bileşenlerde termal yüklemeye altında gerilme yığılmaları: Deneysel fotoelastisite ve sonlu eleman karşılaştırması	Nahit Kumbasar Seminer Salonu

Zoom Linki:

<https://zoom.us/j/97570347412?pwd=tpstOKgHFwBuabzu3ilZahc4VlaEQd.1>

Toplantı Kimliği: 975 7034 7412

Parola: 243553

Web sayfası: https://itumekanik.github.io/M_Inan/