

DEPREM VE YAPI MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI 2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
SAAT	Pazartesi	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
09:00-12:00			DYB 638 Deprem Yalıtımlı Yapıların Tasarımı Cüneyt TÜZÜN (D1 Nolu Derslik)	DYB 682 Sismik Risk Analizi - Mine Betül DEMİRCİOĞLU (D2 Nolu Derslik) DYB 670 Betonarme Köprülerin Performansa Dayalı Tasarım ve Değerlendirmesi Ferhat PAKDAMAR (D7 Nolu Derslik)	
10:00-13:00	(EQE 511) Finite Element Method And Software Applications I- A.Anıl DİNDAR (D2 Nolu Derslik)	EQE 537 Earthquake And Wind Engineering Bülent Akbaş (D1 Nolu Derslik)	EQE 553 Advanced Steel Structures I Bülent Akbaş (D8 Nolu Derslik)		
13:00-16:00	EQE 550 Seismic Design of Reinforced Concrete Structures A.Anıl DİNDAR (D2 Nolu Derslik)				
14:00-17:00			DYB 582 Sismolojiye Giriş Ahu Komec Mutlu (D3 Nolu Derslik) EQE 540 Strength and Deformation of Structural Concrete Tayfun Altuğ SÖYLEV (D8 Nolu Derslik)	DYB 680 Kuvvetli Yer Hareketi Can Zülfiyar (D7 Nolu Derslik)	