

Gün	Baş.	SINAV
3 Ocak 2022 Pazartesi	08.30	Billimsel Ar. Tek. Ve Yayın Etiği (DR) Ü. S. Keskin
	10.30	Beton ve Betonarme Yapılarda Kalıcılık (DR) Ü. S. KESKİN
	12.45	
	13.00	Özel Betonlar ve Üretim Teknikleri (YL) A AKIN
	15.00	Depreme Dayanıklı Betonarme Yapı Tasarımı (YL) M. ÖZTÜRK
Gün	Baş.	SINAV
4 Ocak 2022 Salı	08.30	Endüstriyel Çelik Yapılar (YL) A. KÖKEN
	10.30	Zemin Stabilizasyonu ve Zemin Yapıları (YL) M.YILDIZ
	12.45	
	13.00	İnşaat Mühendisliğinde Geosentetikler (YL) A. DEMİRÖZ
	15.00	İnş. Müh. Kom. Mal. Ve Uyg. Al. (YL) C. AKSOYLU
Gün	Baş.	SINAV
5 Ocak 2022 Çarşamba	08.30	İnşaat Sektöründe Kalite Yönetim Sistemi ve Uygulamaları (YL) M.T. ÇÖĞÜRÇÜ
	10.30	Betonarmede Özgün Konular (YL) S.B. YÜKSEL
	12.45	
	13.00	Yapı Müh. Enerji Yöntemleri (DR) S.B. YÜKSEL
	15.00	Betonarme Perd. ve Perd. Yap. Dav. (DR) S.B. YÜKSEL
Gün	Baş.	SINAV
6 Ocak 2022 Perşembe	08.30	Trafik Akım Teorisi ve Güv. (YL) A. BİLİM
	10.30	İnşaat İşlerinde İş ve İşçi Güvenliği (YL) M. ONÜÇYILDIZ
	12.45	
	13.00	Barajların Planlanması ve Tasarımı (YL) M. ONÜÇYILDIZ
	15.00	İleri Hidroloji (YL) A.YARAR
Gün	Baş.	SINAV
7 Ocak 2022 Cuma	08.30	Drenaj Sistemlerinin Tasarımı (YL) V. YILMAZ
	10.30	
	12.45	
	13.00	Akarsularda Katı Md. Taş. (YL) A. İ. MARTI
	15.00	Depreme Dayanıklı Çelik Yapı Tasarımı (YL) G. YAVUZ

Prof. Dr. Mehmet KAMANLI
İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı

Gün	Baş.	SINAV
10 Ocak 2022 Pazartesi	08.30	
	10.30	
	12.45	
	13.00	Kalıp ve İskele Teknolojisi (YL) M. ALTIN
	15.00	Bitümlü Sıcak Karışımlarda Spesifik Problemler (YL) D. ARSLAN
Gün	Baş.	SINAV
11 Ocak 2022 Salı	08.30	
	10.30	
	12.45	
	13.00	Mühendislik Sismolojisi (YL) M. KAMANLI
	15.00	Yapılarda Hasar Türleri ve Tespit Yöntemleri (YL) G. DOĞAN
Gün	Baş.	SINAV
12 Ocak 2022 Çarşamba	08.30	Yapıların Deneysel Analizi (YL) A. ÜNAL
	10.30	Binalarda Envanter Bilgi Day. Hız. Değ. Yönt (DR) M.H. ARSLAN
	12.45	
	13.00	Hasar Mekaniği (DR) M. KAMANLI
	15.00	Ulaştırma Ek. Ana İlkeler (YL) O.N. ÇELİK
Gün	Baş.	SINAV
13 Ocak 2022 Perşembe	08.30	
	10.30	
	12.45	
	13.00	Kil Zeminler ve Katkı Malzemeleri (DR) M. OLGUN
	15.00	Esnek Yol Üstyapıları (DR) O.N. ÇELİK
Gün	Baş.	SINAV
14 Ocak 2022 Cuma	08.30	
	10.30	
	12.45	
	13.00	Heyelan ve Şevlerin Bilgisayar Destekli Analizi (DR) İ.H. ERKAN
	15.00	Şekil Değiştirme ve Kırılma Teorisi (DR) M.S. DÖNDÜREN
		Raylı Ulaşım Sistemleri (YL) O. N. ÇELİK

Prof. Dr. Saadettin Erhan KESEN
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü