

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, MİMARLIK FAKÜLTESİ
PEYZAJ MİMARLIĞI BÖLÜMÜ ÖRGÜN ÖĞRETİM 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ VİZE SINAV DAĞILIM ÇİZELGESİ

Gün	08:15-09:00	09:15-10:00	10:15-11:00	11:15-12:00	12:00-12:45	13:15-14:00	14:15-15:00	15:15-16:00	16:15-17:00	17:15-18:00		
7 Kasım 2022 Pazartesi				UTD101 Türk Dili ST1-ST2	UIN101 İngilizce 1 ST1-2					ZFS103 Türk Sanat Müziği (S) Güzel Sanatlar Bölümü Kültür mdr. Binası 01 nolu Salon		
		P 263 Peyzaj Planlamada Coğrafi Bilgi Sistemleri ST1 - ST2										
						P323 Bitkisel Tasarım 1 ST-ST2		P353 Kentsel Planlama ve Tasarım ST1-ST2				
			P 303 Çevresel Etki Değerlendirmesi ST3-ST4					PM443 Mesleki Deontoloji ST1-ST2		P 395 Ekolojik Tasarım Stüdyosu ST6		
8 Kasım 2022 Salı					P147 - Matematik ST1-ST2							
		P273 Çevre Sorunları ST 1-ST2				P-271 Peyzaj Yapıları Tasarımı ST1-ST2						
				P357 Açılandırma ST4-ST5					P381 Rekreasyonel Alan Tasarımı ST6			
9 Kasım 2022 Çarşamba		P149 Botanik ve Bitki Sistematiği ST1-ST2				P103 Çizim ve Grafik Anlatım Tekniği ST1-ST2						
			P 269 Peyzaj Analizi ST1-ST2							İSG401 İş Sağlığı ve Güvenliği I ST3-ST4		
				P 383 Kırsal Peyzaj Planlama ST1-ST2		BBP349 Kesme Çiçekçilik ST1-ST2	BBP351 Organik Tarım ST1-ST2					
		PM495 Ulaşım Planlaması ST1-ST2						Alan dışı seçmeli				
10 Kasım 2022 Perşembe				P155 Peyzaj Ekolojisi ST1-ST2		ENF121 Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı ST1-2						
			P265 Şehir ve Bölge Planlama ST1-ST2				P275 Bilgisayar Destekli Tasarım ST1-ST2					
		P 347 Şehircilik Tarihi ST4-ST5										
	PM449 Peyzaj Mühendisliği 2 (ödev teslimi)					PM431 Çim Alanlar ST3-ST4						
11 Kasım 2022 Cuma			P133 Bitki Materyali 1 ST1-2-3-4-5	ZFS105 Fotografi ST1-ST2	UAH101 Atatürk İnkilap Tarihi ST1-ST2							
							P255 Temel Tasarım 2 - P 267 Peyzaj Mühendisliği (ödev teslimi)					
		P 345 Peyzaj Planlama Projesi				BBT353 Toprak-Tarım ve Çevre İlişkileri ST1-ST2	P355 Evrensel Tasarım (ödev teslimi)					
		PM499 Peyzaj Mimarlığında Sayısal Yöntemler ST1-2				PM 445 Stüdyo 1 (Ödev teslimi)	PM497 Çevresel İzleme ve Değerlendirme (S) ST1-ST2	Alan dışı seçmeli				

MESLEKİ UYGULAMA VE MEZUNİYET ÇALIŞMASI DERSLERİNİN SINAVI HAKKINDA İLGİLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ BİLGİ VERECEKTİR.