

NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
AVANOS MESLEK YÜKSEKOKULU
2020-2021 GÜZ DÖNEMİ
BÜTÜNLEME SINAVI PROGRAMI

Bölümün Adı: Mimarlık ve Şehir Planlama

Program (N.Ö/İ.Ö)	Ders Adı	Öğretim Elemanı	Sınav Yöntemi	Sınav Tarihi ve Saati
1. Sınıf	Eski Anadolu Mimarisi	Barış Emre SÖNMEZ	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Antik Dönem Sanatı	Barış Emre SÖNMEZ	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Bilimsel ve Kültürel Etkinlikler	Barış Emre SÖNMEZ	Etkinlikte geçirilen toplam saat ve dakika esas alınarak başarımın belirlenmesi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Anadolu Öncesi Türk-İslam Mimarisi	Sultan DALKIRAN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Geleneksel Yapı Türleri	Sultan DALKIRAN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Fotoğrafla Belgeleme	Sultan DALKIRAN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
	Mesleki Teknik Çizim	Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)
	Teknik Çizim	Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)
	Restorasyon Kimyası ve Malzeme Bilgisi	Ata ESKİN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 20:00)
	Türk Dili I	Şeyma SARGIN	Çoktan Seçmeli Çevrimiçi Sınav	11.02.2021 (Saat: 16.00-20.00)
	Yabancı Dil I	Barış ERİÇOK	Çoktan Seçmeli Çevrimiçi Sınav	09.02.2021 (Saat: 16.00-20.00)
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Fatih ABANOZ	Çoktan Seçmeli Çevrimiçi Sınav	10.02.2021 (Saat: 16.00-20.00)
	2. Sınıf	Hellenistik Dönem Mimarisi	Barış Emre SÖNMEZ	Ödev Teslimi
Mitoloji		Barış Emre SÖNMEZ	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
Mimari Bezeme		Barış Emre SÖNMEZ	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
Osmanlı Dönemi Mimarisi I		Sultan DALKIRAN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
Geleneksel El Sanatları ve Uygulamaları I		Sultan DALKIRAN	Ödev Teslimi	10.02.2021 (Saat: 17:00)
İnce Yapı Detayları		Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)
Kağıt Yapılarda Bozulma Nedenleri ve Koruma		Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)
Restitüsyon		Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)
Rölöve		Tuğçe ÇETİNKAYA KENCER	Ödev Teslimi	09.02.2021 (Saat:19:00)