



**Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü**  
**2020-2021 Eğitim Öğretim Bahar Yarıyılı BÜTÜNLEME SINAV Programı**

Tarih	Saat	Dersin Adı	Sınav Şekli	
12/07/2021 Pazartesi	09:00-11:00	Yabancı Dil II (Hazırlık Okumayanlar)	Online Sınav	
	11:00-13:00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II* / AİİT II (Yabancı Uyruklu Öğrenciler)**	Online Sınav	
	13:00-15:00	Türk Dili II* / Türk Dili II (Yabancı Uyruklu Öğrenciler)**	Online Sınav	
	15:00-17:00	Makina Dinamiği	Online Sınav	
	17:00-19:00	Sayısal Yöntemler	Online Sınav	
	19:00-21:00	Fuel Cell Engineering and Applications / Güneş Enerjisi ve Uygulamaları / Heat Exchangers / Solar Energy and Applications	Online Sınav	
13/07/2021 Salı	09:00-11:00	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Online Sınav	
	11:00-13:00	Termodinamik	Online Sınav	
	13:00-15:00	Makine Elemanları II	Online Sınav	
	15:00-17:00	Fizik II	Online Sınav	
	17:00-19:00	Fundamentals of Electrical Engineering / Elektrik Mühendisliğinin Temelleri	Online Sınav	
	19:00-21:00	Taşıma Tekniği / Kompozit Malzemeler / Takım Tezgahları	Online Sınav	
14/07/2021 Çarşamba	09:00-11:00	Matematik II	Online Sınav	
	11:00-13:00	Otomatik Kontrol / Automatic Control	Online Sınav	
	13:00-15:00	Isı Değiştiricisi Tasarımı / Atık Isı Geri Kazanımı / Aerodinamik Tasarım	Online Sınav	
	15:00-17:00	Statik	Online Sınav	
	17:00-19:00	Mühendislik Matematiği	Online Sınav	
	19:00-21:00	Motorlar	Online Sınav	
	21:00-22:00	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı / Termodinamik Laboratuvarı	Online Sınav	
15/07/2021 Perşembe	<b>15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü</b>			
16/07/2021 Cuma	09:00-11:00	İlk Yardım / Fotoğrafçılık / İletişim / Almanca / Rusça	Online Sınav	
	11:00-12:00	İmalat Usulleri	Online Sınav	
	14:00-16:00	Bilgisayar Programlama	Online Sınav	
	16:00-18:00	Plastik Malzemeler / Endüstriyel Otomasyon / Kestirimci Bakım	Online Sınav	
	18:00-20:00	Girişimcilik	Online Sınav	
	20:00-22:00	Isı Transferi II	Online Sınav	
	23:59'a kadar teslim edilmesi gerekmektedir		Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Uygulama Ödevi
			Yabancı Dil II (Hazırlık Okuyanlar)	Uygulama Ödevi
			Numerical Methods	Uygulama Ödevi
			Manufacturing Processes	Uygulama Ödevi
			Yaşam Boyu Spor	Uygulama Ödevi
			Makine Mühendisliğinde Ölçme ve İstatistik	Uygulama Ödevi
			Machine Elements II	Uygulama Ödevi
			Measurement and Statistics in Mechanical Engineering	Uygulama Ödevi
	Isıl Sistem Modelleme	Uygulama Ödevi		
	CNC Programlama	Uygulama Ödevi		
	Bitirme Tezi	Uygulama Ödevi		

\* İşaretili derslerin sınavları 20 dakika süreli olup belirtilen saat aralığında erişime açık olacaktır.

\*\* İşaretili derslerin sınavları 25 dakika süreli olup belirtilen saat aralığında erişime açık olacaktır.

Çevrimiçi sınavlar, tabloda belirtilen başlangıç saatinde başlamak üzere, sistemde belirtilen sınav süresi içerisinde yapılacaktır.

Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ  
Bölüm Başkanı V.

Onay  
Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN  
Dekan V.