

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

Tarih	Saat	Dersin Adı	Sınav Şekli
24/04/2021 Cumartesi	11:00-13:00	İmalat Usulleri	Online Sınav
	13:00-15:00	Makine Elemanları II	Online Sınav
	15:00-17:00	Taşıma Tekniği / Kompozit Malzemeler	Online Sınav
25/04/2021 Pazar	09:00-11:00		Online Sınav
	11:00-13:00	Fundamentals of Electrical Engineering	Online Sınav
	13:00-15:00		Online Sınav
	15:00-17:00	Fuel Cells and Applications / Güneş Enerjisi ve Uygulamaları	Online Sınav
26/04/2021 Pazartesi	09:00-11:00	Yabancı Dil II	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	Plastik Malzemeler / Endüstriyel Otomasyon / Kestirimci Bakım	Online Sınav
27/04/2021 Salı	09:00-11:00	Statik	Online Sınav
	11:00-13:00	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri	Online Sınav
	13:00-15:00	Makina Dinamiği	Online Sınav
	15:00-17:00	Isıl Sistem Modelleme / Atık Isı Geri Kazanımı	Online Sınav
28/04/2021 Çarşamba	09:00-11:00	Matematik II	Online Sınav
	11:00-13:00	Termodinamik	Online Sınav
	13:00-15:00	Otomatik Kontrol / Automatic Control	Online Sınav
	15:00-17:00	Takım Tezgaahları	Online Sınav
29/04/2021 Perşembe	09:00-11:00	Fizik II	Online Sınav
	11:00-13:00	Sayısal Yöntemler	Online Sınav
	13:00-15:00	Isı Transferi II	Online Sınav
	15:00-17:00	Heat Exchangers / Solar Energy and Applications	Online Sınav
30/04/2021 Cuma	09:00-11:00	İlk Yardım / Fotoğrafçılık / İletişim / Almanca	Online Sınav
	14:00-16:00	Bilgisayar Programlama	Online Sınav
	16:00-18:00	Motorlar	Online Sınav
01/05/2021 Cumartesi	11:00-13:00	Mühendislik Matematiği	Online Sınav
	13:00-15:00	İş Sağlığı Ve Güvenliği II	Online Sınav
	15:00-17:00	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı	Online Sınav
02/05/2021 Pazar	18:00-20:00	Girişimcilik	Online Sınav
	23:59'a kadar teslim edilmesi gerekmektedir	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Uygulama Ödevi
		Numerical Methods	Uygulama Ödevi
		Manufacturing Processes	Uygulama Ödevi
		Yaşam Boyu Spor	Uygulama Ödevi
		Rusça	Uygulama Ödevi
		Makine Mühendisliğinde Ölçme ve İstatistik	Uygulama Ödevi
		Machine Elements II	Uygulama Ödevi
		Measurement and Statistics in Mechanical Engineering	Uygulama Ödevi
		Cnc Programlama	Uygulama Ödevi
Aerodinamik Tasarım	Uygulama Ödevi		

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

** İşaretli 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.

Doç. Dr. Bora TİMURKUTLUK
Bölüm Başkanı

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