

**Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümü****2020-2021 Güz Yarıyılı Uzaktan Eğitim Sınav Programı**

<b>Ders</b>	<b>Arasınav</b>	<b>Final</b>	<b>Bütünleme</b>
Temel Matematik	04.12.2020 09:00	01.02.2021 08:00	22.02.2021 08:00
Analiz-I	01.12.2020 17:00	28.01.2021 11:00	16.02.2021 08:00
İngilizce-I	29.11.2020 12:00	26.01.2021 11:00	15.02.2021 10:00
Fizik-I	28.11.2020 09:00	25.01.2021 17:00	19.02.2021 08:00
Türk Dili-I	06.12.2020 13:00	31.01.2021 13:00	21.02.2021 13:00
AİTB-I	06.12.2020 13:00	31.01.2021 13:00	21.02.2021 13:00
Etkili İletişim Becerileri	03.12.2020 12:00	31.01.2021 09:00	18.02.2021 10:00
Çevre Koruma	03.12.2020 12:00	31.01.2021 09:00	18.02.2021 10:00
Girişimcilik	03.12.2020 12:00	31.01.2021 09:00	18.02.2021 10:00
Mesleki İngilizce/Professional English-II	30.11.2020 12:00	27.01.2021 11:00	15.02.2021 12:00
Olasılık ve İstatistik-I	09.12.2020 09:00	06.02.2021 08:00	17.02.2021 08:00
Analiz-III	10.12.2020 09:00	05.02.2021 08:00	20.02.2021 08:00
Diferansiyel Denklemler	11.12.2020 09:00	02.02.2021 17:00	19.02.2021 14:00
Lineer Cebir-I	13.12.2020 09:00	04.02.2021 08:00	15.02.2021 14:00
Cebir-I	12.12.2020 09:00	06.02.2021 15:00	20.02.2021 18:00
Meslek Etiği	05.12.2020 11:00	30.01.2021 11:00	20.02.2021 11:00
Bilim Tarihi	05.12.2020 13:00	30.01.2021 13:00	20.02.2021 13:00
Genel Sosyoloji	05.12.2020 13:00	30.01.2021 15:00	20.02.2021 14:00
Kişisel Verilerin Korunması	05.12.2020 13:00	30.01.2021 17:00	20.02.2021 15:00
Matlab ile Sembolik Analiz/Symbolic Analysis with MATLAB	28.12.2020 13:00	25.01.2021 16:00	15.02.2021 19:00
Veri Tabanı Yönetimi	03.12.2020 14:00	31.01.2021 11:00	18.02.2021 12:00
Sayısal Analiz-I	01.12.2020 09:00	28.01.2021 08:00	15.02.2021 08:00
Matematik Tarihi	02.12.2020 12:00	29.01.2021 11:00	17.02.2021 13:00
Diferansiyel Geometri	08.12.2020 09:00	03.02.2021 08:00	22.02.2021 10:00
Kompleks Analiz	03.12.2020 09:00	25.01.2021 12:00	16.02.2021 14:00
Kafes Teorisine Giriş	07.12.2020 09:00	02.02.2021 08:00	19.02.2021 12:00
Soyut Cebir	05.12.2020 09:00	30.01.2021 09:00	18.02.2021 08:00
Parametreye Bağlı Riemann İntegralleri	09.12.2020 12:00	04.02.2021 11:00	15.02.2021 17:00
Kompleks Analizden Seçme Konular	29.11.2020 09:00	26.01.2021 08:00	18.02.2021 16:00
Topolojiden Seçme Konular	29.11.2020 09:00	26.01.2021 08:00	18.02.2021 16:00
Kısmi Diferansiyel Denklemler/Partial Differential Equations	11.12.2020 12:00	05.02.2021 14:00	16.02.2021 18:00
SEC409 Soyut Cebir	12.12.2020 09:00	06.02.2021 15:00	20.02.2021 18:00
İntegral Denklemlere Giriş	30.11.2020 09:00	27.01.2021 08:00	19.02.2021 10:00
Dönüşümler ve Geometriler	04.12.2020 12:00	01.02.2021 11:00	18.02.2021 14:00
Cisim Genişlemeleri ve Galois Teorisi	12.12.2020 13:00	06.02.2021 12:00	20.02.2021 16:00
Reel Analiz	02.12.2020 09:00	29.01.2021 08:00	16.02.2021 16:00
Uygulamalı Matematik	10.12.2020 12:00	05.02.2021 11:00	17.02.2021 10:00
Hiperbolik Geometriye Giriş	07.12.2020 12:00	02.02.2021 11:00	17.02.2021 15:00
Diferansiyel Denklemlerin Sayısal Çözümleri	08.12.2020 12:00	03.02.2021 14:00	16.02.2021 11:00