

**JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILI ÖĞRETİM DERS PROGRAMI**

	SAAT	JEOFİZİK I	YERİ	JEOFİZİK II	YERİ	JEOFİZİK III	YERİ	JEOFİZİK IV	YERİ	
P A Z A R T E S İ	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰						Meslek Hukuku	E9-106	
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰						Meslek Hukuku	E9-106	
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰						Meslek Hukuku	E9-106	
	4	10 ³⁰ -11 ¹⁵	AITT II	E8-105			Sismik Stratigrafi	E9-105		
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰	AITT II	E8-105			Sismik Stratigrafi	E9-105		
	6	12 ²⁰ -13 ⁰⁵					Sismik Stratigrafi	E9-105		
	7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰			Sismik Prospeksiyon	E9-105				
	8	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰			Sismik Prospeksiyon	E9-105				
	9	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵			Sismik Prospeksiyon	E9-105				
	10	15 ⁵⁰ -16 ³⁵			Sismik Prospeksiyon	E9-105			Bitirme Ödevi II	
S A L I	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰								
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰	Fizik II	E10-101			Yüksek Ayrımlı Sis.Yan. Teknikleri	E9-105	Bitirme Ödevi II	
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰	Fizik II	E10-101	Jeotermik	E9-205	Yüksek Ayrımlı Sis.Yan. Teknikleri	E9-105	Deniz Jeofiziğine Giriş	E9-106
	4	10 ³⁰ -11 ¹⁵	Fizik II	E10-101	Jeotermik	E9-205	Yüksek Ayrımlı Sis.Yan. Teknikleri	E9-105	Deniz Jeofiziğine Giriş	E9-106
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰			Jeotermik	E9-205	Uygulamalı Sismoloji	E9-105	Deniz Jeofiziğine Giriş	E9-106
	6	12 ²⁰ -13 ⁰⁵					Uygulamalı Sismoloji	E9-105		
	7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Kalkülüs	E10-105			Uygulamalı Sismoloji	E9-105		
	8	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Kalkülüs	E10-105	Sismotektonik	E9-105	Sismolojide Seçimlik Konular	E9-106		
	9	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	Türk Dili II	E8-105	Sismotektonik	E9-105	Sismolojide Seçimlik Konular	E9-106		
	10	15 ⁵⁰ -16 ³⁵	Türk Dili II	E8-105	Sismotektonik	E9-105	Sismolojide Seçimlik Konular	E9-106		
Ç A R Ş A M B A	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰					Jeofizikte Ters Çözüm	E9-106	Baraj Yeri Seçiminde Jeof Uygulamalar	E10-105
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰	Dalgalar	E9-105	Sismoloji	E9-205	Jeofizikte Ters Çözüm	E9-106	Baraj Yeri Seçiminde Jeof Uygulamalar	E10-105
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰	Dalgalar	E9-105	Sismoloji	E9-205	Jeofizikte Ters Çözüm	E9-106	Baraj Yeri Seçiminde Jeof Uygulamalar	E10-105
	4	10 ³⁰ -11 ¹⁵	Kalkülüs	E10-105	Sismoloji	E9-205	Elektrik ve Elektromanyetik Prosp.	E9-105		
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰	Kalkülüs	E10-105			Elektrik ve Elektromanyetik Prosp.	E9-105	Jeofizik Yorumlama (E+S)	E9-205
	6	12 ²⁰ -13 ⁰⁵					Elektrik ve Elektromanyetik Prosp.	E9-105	Jeofizik Yorumlama (E+S)	E9-205
	7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Fizik lab	FEF-Zemin113			Elektrik ve Elektromanyetik Prosp.	E9-105	Jeofizik Yorumlama (E+S)	E9-205
	8	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Fizik lab	FEF-Zemin113	Yer Fiziği	E9-105	Temel Mühendisliğine Giriş	E9-106	Arkeojeofizik	E9-205
	9	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵			Yer Fiziği	E9-105	Temel Mühendisliğine Giriş	E9-106	Arkeojeofizik	E9-205
	10	15 ⁵⁰ -16 ³⁵			Yer Fiziği	E9-105	Temel Mühendisliğine Giriş	E9-106	Arkeojeofizik	E9-205
P E R Ş E M B E	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰						Jeofizik Yorumlama (G+M)	E9-105	
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰			Mühendislik Matematiği II	E9-106	Jeofizikte Bilgisayar Uygulamaları	E9-205	Jeofizik Yorumlama (G+M)	E9-105
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰			Mühendislik Matematiği II	E9-106	Jeofizikte Bilgisayar Uygulamaları	E9-205	Jeofizik Yorumlama (G+M)	E9-105
	4	10 ³⁰ -11 ¹⁵			Mühendislik Matematiği II	E9-106	Jeofizikte Bilgisayar Uygulamaları	E9-205		
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰			Uyg. Jeof. Yönt. (E+S)	E9-106				
	6	12 ²⁰ -13 ⁰⁵			Uyg. Jeof. Yönt. (E+S)	E9-106				
	7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰			Uyg. Jeof. Yönt. (E+S)	E9-106				
	8	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Mineraloji ve Petrografi		Zemin Mekaniği	E9-105			Elektrik Modelleme	E9-106
	9	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	Mineraloji ve Petrografi		Zemin Mekaniği	E9-105			Elektrik Modelleme	E9-106

	10	15 ⁵⁰ -16 ³⁵	Mineraloji ve Petrografi		Zemin Mekaniği	E9-105			Elektrik Modelleme	E9-106
C U M A	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰								
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰								
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰								
	4	10 ³⁰ -11 ¹⁵					Mühendisli Etiği /// Mühendislik Jeofiziği	E9-105// E9-106		
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰					Mühendislik Etiği /// Mühendislik Jeofiziği	E9-105// E9-106		
	6	12 ²⁰ -13 ⁰⁵					Mühendislik Jeofiziği	E9-106		
	7	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰								
	8	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	İngilizce	E8-105	Üniversite Ortak Seç. Ders 1 (Depremden korunma) A-Şakir Şahin B-Mahmut Okyar C-Züheyr Kamacı D- Nuri Dolmaz E-Zakir Kanbur F--Sedat Yılmaz G-Çağlayan Balkaya H-Osman Uyanık	E9-104				
	9	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	İngilizce	E8-105	Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1 (Harita Okuma) A-Zakir Kanbur B-Nuri Dolmaz C-Şakir Şahin D-Zuheyr Kamacı	E9-103				
	10	15 ⁵⁰ -16 ³⁵			Afet Yönetimi A-Çağlayan Balkaya B-Mahmut Okyar C-Sedat Yılmaz D-Osman Uyanık	E9-104				

NOT: BİTİRME ÖDEVİ VE SEÇİMLİK DERSLERİNİ HER BİR ÖĞRETİM ÜYESİ BOŞ OLDUĞU SAATTE YAPABİLİR.

BÖLÜM BAŞKANI
Prof. Dr. M. Nuri DOLMAZ

**JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILI II. ÖĞRETİM DERS PROGRAMI**

	SAAT	JEOFİZİK II	YERİ	JEOFİZİK III	YERİ	JEOFİZİK IV	YERİ
Perşembe	1 16 ⁴⁵ -17 ³⁰			Mühendisli Etiği	E9-103		
	2 17 ³⁵ -18 ²⁰						
CUMA	1 16 ⁴⁵ -17 ³⁰	<u>Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1</u> <u>(Depremden korunma)</u> A-Şakir ŞAHİN B-M. Nuri DOLMAZ C-Mahmut OKYAR D-Züheyr KAMACI E-Zakir KANBUR F-Sedat YILMAZ G-Çağlayan BALKAYA H-Osman UYANIK	E9-104	<u>Afet Yönetimi</u> A-Mahmut OKYAR B-M. Nuri DOLMAZ C-Şakir ŞAHİN D-Züheyr KAMACI E-Zakir KANBUR F-Sedat YILMAZ G-Çağlayan BALKAYA H-Osman UYANIK	E9-104		
	2 17 ³⁵ -18 ²⁰						
	3 18 ²⁵ -19 ¹⁵						
	4 19 ²⁰ -20 ⁰⁰						
	5 20 ⁰⁵ -20 ⁵⁵	<u>Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1 (Harita Okuma)</u> A-Zakir KANBUR B- M. Nuri DOLMAZ C-Mahmut OKYAR D-Şakir ŞAHİN E-Züheyr KAMACI F-Sedat YILMAZ G-Çağlayan BALKAYA H-Osman Uyanık	E9-104				
	6 21 ⁰⁰ -21 ⁴⁵						

NOT: BİTİRME ÖDEVİ VE SEÇİMLİK DERSLERİNİ HER BİR ÖĞRETİM ÜYESİ BOŞ OLDUĞU SAATTE YAPABİLİR.

BÖLÜM BAŞKANI
Prof. Dr. M. Nuri DOLMAZ