

**JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ YARIYILI I. ÖĞRETİM DERS PROGRAMI**

	SAAT	JEOFİZİK I	YERİ	JEOFİZİK II		JEOFİZİK III	YERİ	JEOFİZİK IV	YERİ
P A Z A R T E S İ	1	8 ⁴⁵ -9 ³⁰		Jfz. Pot. Al. Giriş	E9-105			Maden Jeofiziği	E9-106
	2	9 ³⁵ -10 ²⁰		Jfz Pot. Al. Giriş	E9-105			Maden Jeofiziği	E9-106
	3	10 ³⁰ -11 ¹⁵		Jfz. Pot. Al. Giriş	E9-105	Elektromenyetik Pros. Özel Konular	E9-205	Maden Jeofiziği	E9-106
	4	11 ²⁵ -12 ¹⁰		Uyg. Jfz. Yön. (G+M)	E9-105	Elektromenyetik Pros. Özel Konular	E9-205		
	5	12 ²⁰ -13 ⁰⁵		Uyg. Jfz. Yön. (G+M)	E9-105	Elektromenyetik Pros. Özel Konular	E9-205		
	6	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		Uyg. Jfz. Yön. (G+M)	E9-105	Gravite ve Manyetik Pros.	E9-205		
	7	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰		Jeomanyetizma	E9-105	Gravite ve Manyetik Pros.	E9-205	Jfz. Proje Hazırlama (Uyg. Jfz.)	E9-106
	8	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵		Jeomanyetizma	E9-105	Gravite ve Manyetik Pros.	E9-205	Jfz. Proje Hazırlama (Uyg. Jfz.)	E9-106
	9	15 ⁵⁰ -16 ³⁵		Jeomanyetizma	E9-105	Gravite ve Manyetik Pros.	E9-205	Jfz. Proje Hazırlama (Uyg. Jfz.)	E9-106
S A L I	1	8 ⁴⁵ -9 ³⁰		Deprem Mühendisliği	E9-105	Aktif Kaynak Sismolojisi	E9-205		
	2	9 ³⁵ -10 ²⁰		Deprem Mühendisliği	E9-105	Aktif Kaynak Sismolojisi	E9-205	Çevre Jfz. Giriş	E9-106
	3	10 ³⁰ -11 ¹⁵		Deprem Mühendisliği	E9-105	Aktif Kaynak Sismolojisi	E9-205	Çevre Jfz. Giriş	E9-106
	4	11 ²⁵ -12 ¹⁰				Aletsel sismoloji	E9-105	Çevre Jfz. Giriş	E9-106
	5	12 ²⁰ -13 ⁰⁵				Aletsel sismoloji	E9-105		
	6	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰				Aletsel sismoloji	E9-105		
	7	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰				Jfz. Veri İşlem II	E9-105	Teknik İngilizce II	E9-106
	8	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵				Jfz. Veri İşlem II	E9-105	Teknik İngilizce II	E9-106
	9	15 ⁵⁰ -16 ³⁵						Teknik İngilizce II	E9-106
C A R S A M B A	1	8 ⁴⁵ -9 ³⁰		Sayısal Çözümleme	E9-105	Jeotermal Jeofiziği	E9-106		
	2	9 ³⁵ -10 ²⁰		Sayısal Çözümleme	E9-105	Jeotermal Jeofiziği	E9-106		
	3	10 ³⁰ -11 ¹⁵		Sayısal Çözümleme	E9-105	Jeotermal Jeofiziği	E9-106		
	4	11 ²⁵ -12 ¹⁰		Jeodinamik	E9-105	Jeofizik Veri Sayıllaştırma ve Haritalama	E9-205	Bitirme Ödevi I	
	5	12 ²⁰ -13 ⁰⁵		Jeodinamik	E9-105	Jeofizik Veri Sayıllaştırma ve Haritalama	E9-205	Bitirme Ödevi I	
	6	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		Jeodinamik	E9-105	Jeofizik Veri Sayıllaştırma ve Haritalama	E9-205		
	7	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰				Global Sismisite	E9-105	İstatistik ve Olasılık	E9-106
	8	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵				Global Sismisite	E9-105	İstatistik ve Olasılık	E9-106
	9	15 ⁵⁰ -16 ³⁵				Global Sismisite	E9-105	İstatistik ve Olasılık	E9-106
P E R Ş E M B E	1	8 ⁴⁵ -9 ³⁰		Kaya Mekaniği	E9-105	Yeraltı Suyu Jeofiziği	E9-106		
	2	9 ³⁵ -10 ²⁰		Kaya Mekaniği	E9-105	Yeraltı Suyu Jeofiziği	E9-106		
	3	10 ³⁰ -11 ¹⁵		Kaya Mekaniği	E9-105	Yeraltı Suyu Jeofiziği	E9-106		
	4	11 ²⁵ -12 ¹⁰		Müh. Matematiği I	E9-105			Zemin D. Müh. Sis.	E9-106
	5	12 ²⁰ -13 ⁰⁵		Müh. Matematiği I	E9-105			Zemin D. Müh. Sis.	E9-106
	6	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		Müh. Matematiği I	E9-105			Zemin D. Müh. Sis.	E9-106
	7	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰		Jfz. Veri İşlem I	E9-105	Jeoteknik Mühendisliğine Giriş	E9-106	Yöneylem ve Dizeler	E9-205
	8	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵		Jfz. Veri İşlem I	E9-105	Jeoteknik Mühendisliğine Giriş	E9-106	Yöneylem ve Dizeler	E9-205
	9	15 ⁵⁰ -16 ³⁵		Jfz. Veri İşlem I	E9-105	Jeoteknik Mühendisliğine Giriş	E9-106	Yöneylem ve Dizeler	E9-205
C U M A	1	7 ⁵⁵ -8 ⁴⁰				Jfz. Veri İşlem II	E9-105		
	2	8 ⁴⁵ -9 ³⁰						Kuyu Logları ve Jfz.	E9-106
	3	9 ³⁵ -10 ²⁰ 10 ³⁰ -11 ¹⁵				Fakülte Ortak Seçmeli (Mühendislik Etiği) A-Çağlayan BALKAYA B-Sedat YILMAZ	E10-101 E9-104	Kuyu Logları ve Jfz.	E9-106
	4								
	5	11 ²⁵ -12 ¹⁰							

7 8	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰ 14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰			Üniversite Ortak Seç. Ders (Depremden korunma) A- Şakir ŞAHİN B- Mahmut OKYAR C- Züheyr KAMACI D- M. Nuri DOLMAZ E- Zakir KANBUR F- Sedat YILMAZ G- Çağlayan BALKAYA H-Osman UYANIK	E10-105 E9-104 E9-106 E9-105 E4-101 E11-102 E7-206 E4-204				
				Üniversite Ortak Seçmeli Ders (Harita Okuma) A- M Zakir KANBUR B- M. Nuri DOLMAZ C- Şakir ŞAHİN D- Züheyr KAMACI	E4-101 E10-105 E7-206 E9-106				
9 10	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵ 15 ⁵⁰ -16 ³⁵			Üniversite Ortak Seçmeli Ders (Afet Yönetimi) A-Mahmut OKYAR B-Sedat YILMAZ C-Çağlayan BALKAYA D-Osman UYANIK	E9-104 E11-102 E9-102 E9-105				

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

	SAAT	JEOFİZİK II	YERİ	JEOFİZİK III	YERİ	JEOFİZİK IV	YERİ
P E R Ş E M B E	1	16 ⁴⁵ -17 ³⁰ 17 ³⁵ -18 ²⁰		Fakülte Ortak Seçmeli (Mühendislik Etiği) A-Çağlayan BALKAYA Osman UYANIK	E8-105		
	2			B- M.Nuri DOLMAZ Şakir ŞAHİN	E9-104		
C U M M A	1	16 ⁴⁵ -17 ³⁰ 17 ³⁵ -18 ²⁰	Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1 (Depremden korunma) 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	E4-203 E10-105 E9-104 E9-105 E9-106 E9-202 E9-203 E9-102			
	2						
	3	18 ²⁵ -19 ¹⁵ 19 ²⁰ -20 ⁰⁰	Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1 (Harita Okuma) A- Zakir KANBUR/ Sedat YILMAZ B- M. Nuri DOLMAZ C- Şakir ŞAHİN D- Züheyr KAMACI	E9-104 E9-105 E9-106 E9-102			
	4						
	5	20 ⁰⁵ -20 ⁵⁵ 21 ⁰⁰ -21 ⁴⁵	Üniversite Ortak Seçmeli Ders 1 (Afet Yönetimi) A- Mahmut OKYAR B- M. Zakir KANBUR C- Sedat YILMAZ D- Çağlayan BALKAYA E- Osman UYANIK	E9-104 E9-105 E9-106 E9-201 E9-202			
	6						

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

BÖLÜM BAŞKANI
Prof. Dr. M. Nuri DOLMAZ