

**JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2016-2017 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ
BİRİNCİ VE İKİNCİ ÖĞRETİM FİNAL PROGRAMI**

TARİH	SAAT	ÖĞRENCİ SAYISI	JEOFİZİK I	JEOFİZİK II	JEOFİZİK III	JEOFİZİK IV	YER
22.05.2017 PAZARTESİ	10:00			Yer Fizigi			E9-106
	11:00	2	AİTT				Ertokuş Bey derslikleri A-101
	13:00	18			Elektrik ve Elektromanyetik pros.		E9-106
	15:00	5	Genel Jeofizik				E9-106
	17:00						
23.05.2017 SALI	09:00						
	10:00		İngilizce II				E7-204
	11:00	8		Zemin Mekaniği			
	13:00	19			Sismik Stratigrafi		E9-106
	15:00						
	17:00						
24.05.2017 ÇARŞAMBA	10:00	9			Jeofizikte Bilgisayar Uygulamaları		E9-106
	11:00	11				Deniz Jeofiziğine Giriş	E9-106
	13:00	9	Fizik II				E7-206, E10-208, E10-209, E10-203B
	15:00	23		Uyg. Jeof. Yönt. (E+S)			E9-106
	16:00	1	Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Sistemleri				
25.05.2017 PERŞEMBE	09:00						
	11:00	13			Temel Mühendisliğine Giriş		E9-106
	13:00	2	Mekanik Sondaj Tekn. Giriş.				E9-106
	15:00	8		Sismoloji			E9-106
	17:00						
26.05.2017 CUMA	09:00						
	11:00	33			Uygulamalı Sismoloji		E9-106
	13:00		Statik- Dinamik				E9-106
	14:00	11				Bilimsel Sunum ve Yazım Kuralları	E9-106
	15:00	17		Jeotermik			E9-106
	17:00						
29.05.2017 PAZARTESİ	10:00	9				Elektrik Modelleme	E9-106
	11:00	21		Sismik Prospeksiyon			E9-106
	13.30	2	Türk Dili II				Ertokuş Bey derslikleri B-113
	15:00	8			Jeofizikte Ters Çözüm		E9-106
	16:00	16	Dalgalar				
30.05.2017 SALI	09:00						
	11:00			Jeoteknik Müh. Giriş			E9-106
	13:00	17	Matematik II				E7-106, E10-209, E10-203A
	15:00	22				Jeofizik Yorumlama (E+S)	E9-106
	17:00						
31.05.2017 ÇARŞAMBA	09:00						
	11:00	16				Jeofizik Yorumlama (G+M)	E9-106
	13:00	14		Sismotektonik			E9-106
	15:00						
	17:00						

01.06.2017 PERŞEMBE	09.00						
	11.00	13	Mineraloji ve Petrografi				E9-106
	13.00	14		Mühendislik Matemetiđi II			E9-106
	15.00	14			Yüksek Ayrımlı Sis.Yan. Teknikleri		E9-106
	17.00						
02.06.2017 Cumma	09:00						
	10:00	3	Bilgisayar Programlama II				E9-106
	11:00	21			Mühendislik Jeofiziđi		E9-106
	14:00	630	Ortak Seçmeli Ders (Harita Okuma)				<p><u>I.Öğretim</u></p> <p>A- Zakir Kanbur (75 Kişi) E8-105</p> <p>B- Zuheyr Kamacı (73 Kişi) E10-105 E9-105</p> <p><u>II. Öğretim</u></p> <p>A-Zakir Kanbur (60 Kişi) E10-203a E10-203b</p> <p>B- Nuri Dolmaz (60 Kişi) E4-202</p> <p>C- Çađlayan Balkaya (61 Kişi) E4-201</p> <p>D- Osman Uyanık (60 Kişi) E7-206</p> <p>E- Şakir Şahin (60 Kişi) E9-203</p> <p>F- Zuheyr Kamacı (60 Kişi) E9-202</p> <p>G- Mahmut Okyar (61 Kişi) E9-103</p> <p>H- Sedat Yılmaz (60 Kişi) E9-101</p>
	15:00	173 + 169	Ortak Seçmeli Ders (Depremden Korunma)				<p><u>I.Öğretim</u></p> <p>A-Yalçın Kalyoncuođlu E3-103 (hidrolik lab) E6-104</p> <p>B-Şakir Şahin E10-105 E8-105</p> <p><u>II.Öğretim</u></p> <p>A-Yalçın Kalyoncuođlu (66 Kişi) E9-103</p> <p>B- Mahmut Okyar (68 Kişi) E9-104</p> <p>C- Zuheyr Kamacı (67 Kişi) E9-105 E9-106</p> <p>D- Osman Uyanık (66 Kişi) E9-102</p> <p>E- Çađlayan Balkaya (67 Kişi) E9-203</p> <p>F- Zakir Kanbur (67 Kişi) E10-101</p> <p>G- Nuri Dolmaz (66 Kişi) E4-202</p> <p>H- Şakir Şahin (65 Kişi) E10-209</p> <p>I- Sedat Yılmaz (66 Kişi) E4-201</p>
15.00	598	Ortak Seçmeli Ders (Depremden Korunma)					

BÖLÜM BAŞKANI
PROF. DR. M. NURİ DOLMAZ