

Karadeniz Teknik Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü
Jeofizik Mühendisliği Anabilim Dalı
Ders Programı

2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

KODU	DERSİN ADI	SORUMLUSU	YER	P.TESİ	SALI	ÇARŞ	PERŞ	CUMA	C.TESİ
JFZL5000	Yüksek Lisans Tezi	Dr. Öğr. Üyesi Ali Erden BABACAN	DSO	9-10	-	-	-	-	-
JFZL5000	Yüksek Lisans Tezi	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	DSO	-	-	13-14	-	-	-
JFZL5010	Seminer	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Şenkaya	DSO	-	13-15	-	-	-	-
JFZL6000	Doktora Tezi	Prof. Dr. Yusuf BAYRAK	LD	-	-	13-16	-	-	-
JFZL6000	Doktora Tezi	Prof. Dr. Nilgün SAYIL	DSO	-	-	9-12	-	-	-
JFZL6000	Doktora Tezi	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	LD	-	13-15	-	-	-	-
JFZL6000	Doktora Tezi	Prof. Dr. Hakan KARSLI	DSO	-	-	-	13-14	-	-
JFZL7170	Yer Radarı Uygulamaları	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	LD	9-12	-	-	-	-	-
JFZL7182	Mikrotremor Yöntemi İle Sismoloji Problemlerinin Çözümü	Prof. Dr. Nilgün SAYIL	SS	9-12	-	-	-	-	-
JFZL7252	Zirai (Tarımsal) Jeofizik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Şenkaya	D5	9-12	-	-	-	-	-
JFZL8172	Yer Radarında Veri İşlem	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	DSO	13-17	-	-	-	-	-
JFZL8225	Manyetik ölçü alma ve yorumlama yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Ali Erden BABACAN	SS	15-17	-	15-17	-	-	-
JFZL9124	Depremlerin İstatistiksel Yöntemlerle Önceden Kestirilmesi	Prof. Dr. Yusuf BAYRAK	LD	13-17	-	-	-	-	-
JFZL9129	Artçı Şokların İstatistiksel Yöntemlerle Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Yusuf BAYRAK	D2	8-12	-	-	-	-	-
JFZL9175	Yer Radarı Verilerinin Ters Çözülmesi	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	DSO	-	8-12	-	-	-	-
JFZL9180	Düşey Heterojen Ortamda Green Fonksiyonunun Yüzey Dalgaları İçin İncelenmesi	Prof. Dr. Nilgün SAYIL	D5	-	-	13-17	-	-	-
JFZL9181	Sinyal Analizi ve Filtre Teknikleri	Prof. Dr. Nilgün SAYIL	DSO	-	-	-	8-12	-	-
JFZL9193	Sığ ve Derin Sismik Verilerin Göçü ve Yorumu	Prof. Dr. Hakan KARSLI	LD	-	-	-	8-12	-	-
JFZL9230	Gravite Modelleme	Dr. Öğr. Üyesi Ali ELMAS	D5	13-17	-	-	-	-	-

06/03/2020
Prof. Dr. Aysel ŞEREN
Anabilim Dalı Başkanı

06/03/2020
Prof. Dr. Asim KADIOĞLU
Enstitü Müdürü