



**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ**

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

**2012 YILI AKADEMİK
FAALİYET RAPORU**

**Mart 2013
Adana**

SUNUŞ



Değerli Akademisyenler,

Akademik kurumların performansını ölçmenin en iyi yolu, son bir yılda eğitim-öğretim ve araştırma konularında gerçekleştirilen faaliyetlerinin dökümünün ortaya konması ile mümkün olabilmektedir. Bu tip faaliyet raporlarının oluşturulması, tüm akademik personelin

- (i) geçmiş döneme ait bir öz eleştiri yapabilmesi,
- (ii) geleceğe dair yakın ve uzak projeksiyonlar oluşturabilmesi ve
- (iii) aralarında daha iyisini yapabilme adına tatlı bir rekabetin oluşmasına büyük katkılar sağlayacağına olan inancım tamdır.

Faaliyet raporlarının aynı zamanda kurumsal kimliğin oluşturulması ve kurum çalışanlarının aidiyet duygularının üst düzeye çıkarılmasına da yardımcı olacağı aşikardır. Bu kapsamda, Bölümümüze ait "2012 yılı Akademik Faaliyet Raporu" sizlerin sağladığı büyük destek ile hazırlanmıştır. Bu vesile ile sizlere sonsuz teşekkürlerimi sunuyorum.

Bilime ve Bilim İnsanına verilen değer en düşük seviyede olduğu bir ülkede yaşadığımızı gözardı etmeden, bizlerin geçtiğimiz akademik yılda yapmış olduğu eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerinin hiç de azımsanacak düzeyde olmadığını düşünmekteyim. Ancak devletimizin bizlerin yetişmesi için yapmış olduğu yatırımları düşündüğümüzde de, her zaman daha iyisini yapma adına motivasyonumuzu en üst düzeye çıkarmamız gerektiğine inanmaktayım.

2013 Yılı Akademik Faaliyet Raporunun çok daha iyi olması adına göstereceğiniz özverili çalışmalar için sizlere şimdiden teşekkür ediyor, saygılar sunuyorum.

Prof. Dr. Osman PARLAK
Bölüm Başkanı

1. TANITIM

Bölümümüz, 1977 yılında Temel Bilimler Fakültesi bünyesinde Yerbilimleri Bölümü adı altında kurulmuş olup, ilk mezunlarını 1981 yılında vermiştir. 1982 yılında 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun yürürlüğe girmesi ile Jeoloji Mühendisliği Bölümü olarak Mühendislik-Mimarlık Fakültesine bağlanmıştır. Bölümümüz Matematik-Fen puanı ile öğrenci alan ve 4 yıllık eğitim süresi boyunca yer kürenin tüm özelliklerini inceleyen bir bilim dalı olarak Jeoloji hakkında tüm teorik bilgilerin öğrencilere verildiği bir bölümdür. Öğrenim dili Türkçe olup, normal programımızda İngilizce hazırlık programını alıp, başaran öğrencilerimize seçmeli olarak bazı dersler İngilizce olarak verilebilmektedir.

Bölümümüz temel ve uygulamalı bilim dalları çerçevesinde sorunları bilimsel yaklaşımla çözebilme yeteneği ve cesaretini kazanmış gençler yetiştirmeyi hedeflemektedir. Hızla gelişen bilgi çağını yakından izleyebilen güncel ülke ve dünya sorunlarına çok boyutta yaklaşabilen lisans eğitimimizin yanısıra, araştırmacı yetiştirmeye yönelik yüksek lisans ve doktora programımızla da eğitim-öğretim yapmaktayız.

Bölümümüz Mühendislik-Mimarlık Fakültesi bünyesinde eğitim-öğretim, araştırma ve Üniversitemizin tanınırlığı konularında her zaman öncü bir rol oynamıştır. Bölümümüz öğretim elemanlarının ulusal/uluslararası projelerde görev alması, yeraltı kaynaklarının ülke ekonomisine kazandırılması noktasında verdikleri danışmanlık hizmetleri beraberinde belli bir kalite standardını getirmiştir. Bu nedenle uzun yıllardan beri Bölümümüzden mezun olan öğrencilerimizin gerek kamu gerekse yurtiçi/yurtdışı projelerde istihdam edilmeleri hususunda zorluk yaşanmamıştır.

Program Adı	Ön koşul
Yüksek Lisans	Jeoloji, Maden, Çevre, Jeofizik, Maden ve Doğal Gaz, İnşaat, Kimya, Seramik, Harita Bölümlerinden birinden Lisans derecesine sahip olmak
Doktora	Jeoloji Mühendisliğinde Lisans veya Yüksek Lisans derecesine sahip olmak
Yabancı Uyruklu Öğrenci	Jeolojide Lisans veya Yüksek Lisans yapmış olmak

1.1. Vizyonumuz

Çağdaş ve uluslararası niteliklerde eğitim veren, bilgi üreten, araştırma yapan ve yayınlayan, doğal kaynakları araştıran, doğanın anlaşılmasına katkı sağlayan, toplumun ihtiyaçlarına cevap veren bir bölüm olmak ve nitelikli jeoloji mühendisleri yetiştirmektir.

1.2. Misyonumuz

Ulusal/uluslararası düzeyde her alanda görev alabilecek nitelikli Jeoloji Mühendislerinin yetiştirilmesidir. Bu bağlamda;

- ekip çalışmasına yatkın,
- araştıran,
- bilgiyi paylaşan,

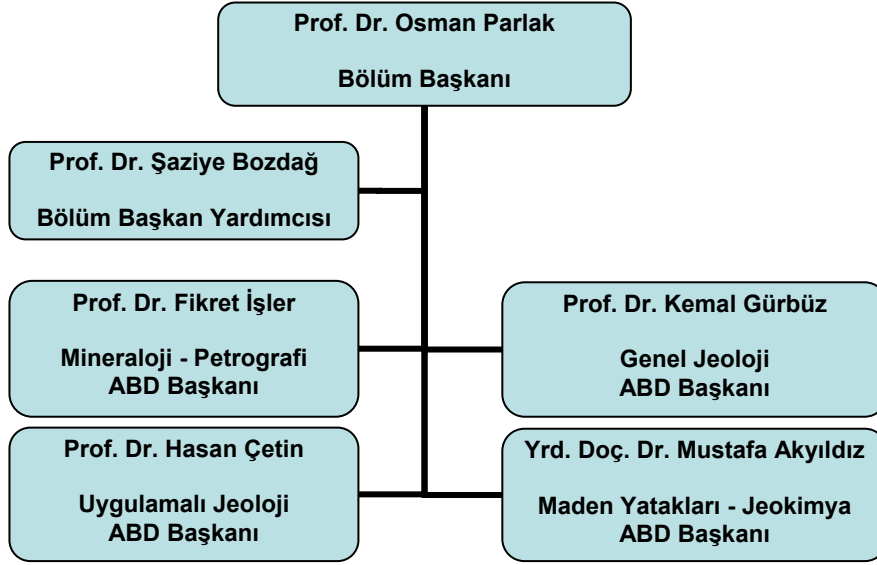
- atılcı-yaratıcı özellikleri olan,
- pratik ve hızlı çözüm üretebilen,
- kendini sürekli yenileyen,
- çevreye duyarlı,
- mesleki ve etik kurallara uyan ve bulunduğu topluma liderlik yapabilen jeoloji mühendisleri yetiştirmektedir.

1.3. Öğretim Çıktılarımız

Bölümümüzü 4 yıllık örgün eğitim-öğretim sonunda başarı ile tamamlayan öğrencilerimiz;

- Mühendislik problemlerini saptama, tanımlama, formüle etme, çözme becerisi ve çözümlerin toplumsal etkilerini kavrayabilir,
- Jeolojik olayları üç boyutlu düşünmeli, yorumlayabilmeli, analiz ve sentez yapabilir,
- Mühendislik uygulamaları için gerekli olan modern teknik ve araçları seçebilme becerisi gösterebilir,
- Mühendislik problemlerin çözümüne yönelik bireysel olarak ve çok disiplinli takımlarda etkin çalışabilme becerisini gösterebilir,
- Bilgiye erişebilme ve bu amaçla kaynak araştırması yapabilme, veri tabanları ve diğer bilgi kaynaklarını kullanabilir,
- Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olup, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi gösterebilir,
- Doğaya duyarlı ve meslek etiğine sahip olurlar.

1.4. Bölüm İdari Yapısı



Önceki Dönem Bölüm Başkanları

Prof. Dr. Ural Dinç	(1977-1978)
Prof. Dr. Ahmet Acar	(1978-1982 & 1986-1988)
Prof. Dr. Sungu L. Gökçen	(1982-1986)
Prof. Dr. Aziz Ertunç	(1988-1989 & 1995-1998)
Prof. Dr. Cavit Demirkol	(1989-1995)
Prof. Dr. Fikret İşler	(1998-2006)
Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	(2006-2012)

İletişim Bilgileri

Çukurova Üniversitesi
Mühendislik-Mimarlık Fakültesi
Jeoloji Mühendisliği Bölümü
01330 Balcalı, Adana
Tel: (0)322.338 67 15
Fax: (0)322.338 67 15
E-posta: jeoloji@cu.edu.tr
Web: <http://jeoloji.cu.edu.tr>

İdari Personel	Teknik Personel (İnce Kesit Atölyesi)	Teknik Personel (Jeokimya Laboratuvarı)
Fatma Akboğa	Ayhan Zenginoğlu	Ertuğrul Çanakçı
Hacı Öztürk		Mustafa Demiray

1.5. Bölüm Akademik Personeli**Genel Jeoloji ABD**

	Telefon	E-posta
Prof. Dr. Cengiz YETİŞ	2738	cyetis@cu.edu.tr
Prof. Dr. Niyazi AVŞAR	2747	avsarn@cu.edu.tr
Prof. Dr. Atike NAZİK	2043	anazik@cu.edu.tr
Prof. Dr. Ümit ŞAFAK	2044	usafak@cu.edu.tr
Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ	2748	ulvican@cu.edu.tr
Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ (ABD Başkanı)	2045	sedim@cu.edu.tr
Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK	2749/120	hkilcik@cu.edu.tr
Arş. Gör. Ahmet Can AKINCI	2749/127	acakinci@cu.edu.tr
Arş. Gör. Emine ŞEKER	2749/125	eseker@cu.edu.tr

Uygulamalı Jeoloji ABD

Prof. Dr. Hasan ÇETİN (ABD Başkanı)	2079	cetinh@cu.edu.tr
Prof. Dr. Şaziye BOZDAĞ	2046	sabaci@cu.edu.tr
Prof. Dr. Sedat TÜRKMEN	2749/117	sturkmen@cu.edu.tr
Doç. Dr. Altay ACAR	2749/114	iaacar@cu.edu.tr
Doç. Dr. Tolga ÇAN	2749/121	tolgacan@cu.edu.tr
Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ	2749/124	hguneyli@cu.edu.tr
Arş. Gör. Emre PINARCI	2749/132	epinarci@cu.edu.tr
Arş. Gör. Süleyman KARAHAN	2749/115	skarahan@cu.edu.tr
Arş. Gör. Senem TEKİN (Proje Asistanı)	2749/125	senemtekin01@cu.edu.tr

Mineraloji-Petrografi ABD

Prof. Dr. Fikret İŞLER (ABD Başkanı)	2732	fisler@cu.edu.tr
Prof. Dr. Osman PARLAK	2736	parlak@cu.edu.tr
Dr. Fatih KARAOĞLAN	2749/135	fkaraoglan@gmail.com
Arş. Gör. Nusret NURLU	2749/115	nusretnurlu@gmail.com
Arş. Gör. Selena Ezgi ÖZTÜRK (Proje Asistanı)	2749/115	se-ez@hotmail.com

Maden Yatakları - Jeokimya ABD

Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ (ABD Başkanı)	2734	akyildizm@cu.edu.tr
Arş. Gör. Semiha İLHAN	2734/119	silhan@cu.edu.tr
Arş. Gör. Burcu GÖREN	2749/126	bgoren@cu.edu.tr

Emekli Öğretim Üyeleri

Prof. Dr. Ergüzer BİNGÖL
Prof. Dr. Nuran GÖKÇEN
Prof. Dr. Aziz ERTUNÇ
Prof. Dr. Cavit DEMİRKOL

Kaybettiklerimiz

Prof. Dr. Ahmet ACAR	(1988)
Prof. Dr. Sungu L. GÖKÇEN	(1992)
Prof. Dr. Servet YAMAN	(2007)

1.6 Bölüm Akademik Personeli & Eğitim Bilgileri

Öğretim Elemanları	E-posta	Mezuniyet Alanı / Yükseköğretim Kurumu		
		Lisans	Yüksek Lisans	Doktora
Prof. Dr. Osman PARLAK	parlak@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Mineraloji / Cenevre (CH)
Prof. Dr. Fikret İŞLER	fisler@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / KTÜ	Jeoloji Müh / KTÜ	Mineraloji/KTÜ
Prof. Dr. Cengiz YETİŞ	cyetis@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / İÜ	Jeoloji Müh / İÜ	Genel Jeoloji/İÜ
Prof. Dr. Niyazi AVŞAR	avsarn@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / AÜ	Jeoloji Müh / AÜ	Genel Jeoloji / Fırat
Prof. Dr. Atkike NAZİK	anazik@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / AÜ	Genel Jeoloji / Çukurova
Prof. Dr. Ümit ŞAFAK	usafak@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Ankara	Jeoloji Müh / Ankara	Genel Jeoloji / Çukurova
Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ	ulvican@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Genel Jeoloji / Keele (UK)
Prof. Dr. Hasan ÇETİN	cetinh@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Texas A&M	Uygulamalı Jeoloji / Texas A&M
Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ	sedim@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Selçuk	Jeoloji Müh / Çukurova	Genel Jeoloji / Keele (UK)
Prof. Dr. Şaziye BOZDAĞ	sabaci@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Uygulamalı Jeoloji / Nottingham (UK)
Prof. Dr. Sedat TÜRKMEN	sturkmen@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Uygulamalı Jeoloji / Çukurova
Doç. Dr. Altay ACAR	iaacar@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / ODTÜ	Jeoloji Müh / Leeds (UK)	Uygulamalı Jeoloji / Leeds (UK)
Doç. Dr. Tolga ÇAN	tolgacan@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Uygulamalı Jeoloji / Çukurova
Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ	akyildizm@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Maden Yat. - Jeokimya / Çukurova
Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ	hguneyli@cu.edu.tr	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Genel Jeoloji / Çukurova
Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK	hkilcik@cu.edu.tr	Jeofizik Müh / İÜ	Jeoloji Müh (Çukurova)	Genel Jeoloji / Çukurova
Dr. Fatih KARAOĞLAN	fkaraoglan@gmail.com	Jeoloji Müh / Çukurova	Jeoloji Müh / Çukurova	Mineraloji / Çukurova

1.7. Bölüm Laboratuvarları

Laboratuvar	Alan (m ²)	Öğrenci Kapasitesi	Donanım
Maden Yatakları	71,68	30	Projeksiyon + bilgisayar, mineral ve kayaç el örnekleri
Jeokimya	78,74	20	Tam donanımlı jeokimya laboratuvarı
Atomik Absorbsiyon Spektrofotometre	38,64	5	2 adet atomik absorbsiyon spektrofotometre, örnek hazırlama
Mikroskop	66,64	20	Polarizan mikroskop bağlı projeksiyon, 20 adet öğrenci tipi polarizan mikroskop, örnek ince kesitleri
Zemin Mekaniği	51,52	30	Numune hazırlama seti, üç ve tek eksenli basınç dayanım deney aleti, kansalidasyon aleti, casegrande aleti
Kaya Mekaniği	69	30	Üç ve tek eksenli basınç dayanım deney aleti, karot alma, karot kesme ve düzeltme
Fotojeoloji	42,56	20	Projeksiyon + bilgisayar, Uydu görüntüleri, hava fotoğrafları, 20 adet el ve 10 adet masa tipi stereoskop
Genel Jeoloji	67,76	30	Projeksiyon + bilgisayar
Sedimantoloji	57,75	25	Projeksiyon + bilgisayar, sedimanter kayaç ve yapı örnekleri
İnce Kesit	30	2	Tam donanımlı ince-kesit laboratuvarı
Taş Kırma-Öğütme	27,77	2	Kaba kırma ve ince öğütme aletleri, hava kompresörü
Taş Kesme	17,92	2	Taş kesme makinası

1.8. Bölümümüz Erasmus ve Farabi Anlaşmaları

Erasmus / Üniversite	Ülke Adı	Anlaşma Yapan
Roma Tre Üniversitesi	İtalya	Prof. Dr. Atike Nazik
Università di Modena e Reggio Emilia	İtalya	Prof. Dr. Atike Nazik
Universidad de Oviedo	İspanya	Prof. Dr. Atike Nazik
Bologna Üniversitesi	İtalya	Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç
Università di L'Aquila	İtalya	Prof. Dr. Hasan Çetin
Ghent Üniversitesi	Belçika	Prof. Dr. Kemal Gürbüz
Paris-Lodron Salzburg Üniversitesi	Avusturya	Prof. Dr. Osman Parlak
Viyana Üniversitesi	Avusturya	Prof. Dr. Osman Parlak
Montanuniversitaet Leoben	Avusturya	Prof. Dr. Osman Parlak
Edinburgh University	İngiltere	Prof. Dr. Osman Parlak
University of Plymouth	İngiltere	Prof. Dr. Osman Parlak
Ludwig-Maximilians-Universität München	Almanya	Prof. Dr. Osman Parlak
Upsala Üniversitesi	İsveç	Doç. Dr. Tolga Çan
Lizbon Üniversitesi	Portekiz	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız

Farabi / Üniversite	Anlaşma Yapan
Hacettepe Üniversitesi	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız
Niğde Üniversitesi	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız

Bölüm Erasmus Koordinatörü: Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız

Bölüm Farabi Koordinatörü: Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız

1.9. 2011-2012 LYS Sonuçlarına Göre Bölümümüzün Ülke Genelindeki Durumu

Sıralama	Üniversite	Bölüm Adı	Taban Puan	Tavan Puan
1	ODTÜ	Jeoloji Mühendisliği	428,242	466,022
2	İTÜ	Jeoloji Mühendisliği (İng.)	373,897	418,176
3	İTÜ	Jeoloji Mühendisliği	367,906	433,581
4	Hacettepe	Jeoloji Mühendisliği	312,747	415,715
5	İstanbul	Jeoloji Mühendisliği	300,117	362,001
6	Ankara	Jeoloji Mühendisliği	285,292	315,345
7	Dokuz Eylül	Jeoloji Mühendisliği	272,505	332,287
8	Eskişehir Osmangazi	Jeoloji Mühendisliği	266,002	332,346
9	Akdeniz	Jeoloji Mühendisliği	261,408	306,139
10	Kocaeli	Jeoloji Mühendisliği	254,096	328,073
11	Dokuz Eylül	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	246,309	284,071
12	Muğla	Jeoloji Mühendisliği (İng.)	244,198	298,718
13	Karadeniz Teknik	Jeoloji Mühendisliği	241,929	305,086
14	Selçuk	Jeoloji Mühendisliği	237,826	308,823
15	Çukurova	Jeoloji Mühendisliği	236,820	302,278
16	Balıkesir	Jeoloji Mühendisliği	236,531	299,027
17	Çanakkale 18 Mart	Jeoloji Mühendisliği	235,487	288,034
18	Kocaeli	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	235,472	310,288
19	Pamukkale	Jeoloji Mühendisliği	234,425	296,831
20	Mersin	Jeoloji Mühendisliği	232,257	311,082
21	Dumlupınar	Jeoloji Mühendisliği	229,539	281,376
22	Süleyman Demirel	Jeoloji Mühendisliği	228,824	343,078
23	Fırat	Jeoloji Mühendisliği	227,105	297,508
24	Zonguldak Karaelmas	Jeoloji Mühendisliği	226,967	277,962
25	Sütçü İmam	Jeoloji Mühendisliği	226,823	314,263
26	Balıkesir	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	224,841	253,692
27	Karadeniz Teknik	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	223,742	283,821
28	Batman	Jeoloji Mühendisliği	222,556	338,358
29	Aksaray	Jeoloji Mühendisliği	222,465	317,247
30	Bozok	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	221,280	230,621
31	Pamukkale	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	220,576	279,493
32	Çukurova	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	217,631	253,923
33	Selçuk	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	216,230	325,623
34	Gümüşhane	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	215,861	226,494
35	Yüzüncü Yıl	Jeoloji Mühendisliği	212,334	285,309
36	Cumhuriyet	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	211,107	277,938
37	Bozok Üniversitesi	Jeoloji Mühendisliği	207,957	290,958
38	Gümüşhane	Jeoloji Mühendisliği	207,151	283,465
39	Tunceli	Jeoloji Mühendisliği	206,382	288,324
40	Batman	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	204,875	329,215

41	Cumhuriyet	Jeoloji Mühendisliği	201,762	297,022
42	Niğde	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	200,894	240,394
43	Fırat	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	200,161	253,058
44	Niğde	Jeoloji Mühendisliği	199,474	270,615
45	Süleyman Demirel	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	199,096	265,831
46	Atatürk	Jeoloji Mühendisliği	195,844	277,086
47	Aksaray	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	195,380	233,953
48	Dumlupınar	Jeoloji Mühendisliği (İÖ)	192,825	315,756

1.10. 2011-2012 LYS Sonuçlarına Göre Bölümümüzün Fakülte İçindeki Durumu

Sıralama	Mühendislik Fakültesi Bölümler	Taban Puan	Tavan Puan
1	Otomotiv (İngilizce)	473.131	499.664
2	Mimarlık	465.310	481.132
3	Elektrik-Elektronik (İngilizce)	460.565	486.885
4	Endüstri	441.541	467.206
5	Bilgisayar	438.441	466.779
6	Elektrik-Elektronik (İngilizce) (İÖ)	438.418	459.901
7	İnşaat	429.348	490.431
8	Makine (İngilizce)	423.785	487.864
9	Bilgisayar (İÖ)	409.802	437.633
10	İnşaat (İÖ)	404.707	429.337
11	Makine (İngilizce) (İÖ)	400.705	423.089
12	Çevre	296.710	381.381
13	Çevre (İÖ)	274.548	328.107
14	Tekstil	249.158	349.756
15	Jeoloji	236.820	302.278
16	Maden	228.685	306.841
17	Jeoloji (İÖ)	217.631	253.923
18	Maden (İÖ)	200.354	259.835

2. ARAŞTIRMA FAALİYETLERİ

2.1. SCI-Expanded Kapsamındaki Dergilerde Yapılan Makaleler

- Gül, M., Cronin, B.T. and **Gürbüz, K.**, 2012. Confined deep water system development on the accretionary wedge (Miocene, Kahramanmaraş Foreland Basin, S Turkey). *Earth Science Reviews*, 114, 195-217.
- Gül, M., **Gürbüz, K.** and Kalelioğlu, Ö., 2012. Lithology Discrimination in Foreland Basin with Landsat TM. *Journal of the Indian Society of Remote Sensing*, 40, 257-269.
- İnan, S., Kop, A., **Çetin, H.**, Kulak, F., Pabutçu, Z., Seyis, C., Ergintav, S., Tan, O., Saatçılar, R., Bodur, M.N., 2012. Seasonal variations in soil radon emanation: long-term continuous monitoring in light seismicity. *Natural Hazards*, 62, 575-591.
- Lécuyer, C., Bodergat, A. M. , Martineau, F., Fourel, F., **Gürbüz, K.**, and **Nazik, A.**, 2012. Water sources, mixing and evaporation in the Akyatan lagoon, Turkey. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 115, 200-209.
- Nazik, A.**, Çapkinoğlu, Ş. and **Şeker. E.**, 2012. Famennian Ostracods From İstanbul Zone (Gebze, Kocaeli, NW Turkey) and Their Paleogeographical Relations. *Geologica Carpathica*, 63 (5), 355-363.
- Ocakoğlu, F., Acıkalın, S., Yılmaz, I.O., **Şafak, Ü.** and Gökceoğlu, C., 2012. Evidence of orbital forcing in lake-level fluctuations in the Middle Eocene oilshale-bearing lacustrine successions in the Mudurnu-Göynük Basin, NW Anatolia (Turkey). *Journal of Asian Earth Sciences*, 56, 54–71.
- Robertson, A.H.F., **Parlak, O.** and Ustaömer, T., 2012. Overview of the Palaeozoic–Neogene evolution of Neotethys in the Eastern Mediterranean region (Southern Turkey, Cyprus, Syria). *Petroleum Geoscience*, 18, 381-404.

2.2. Ulusal Hakemli Dergilerde Yapılan Makaleler

- Belen, M ve **Çetin, H.**, 2012. Atatürk Barajında Kil Çekirdek Malzemesi Olarak Kullanılan Kilin Dispersif (Dağılgan) Özelliklerinin Araştırılması. *Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi*, 27 (5), 93-101.
- Egemen, U. ve **Karakılçık, H.**, 2012. Manisa'nın Salihli İlçesinin Jeotermal Kaynak Potansiyelinin Jeolojik Ve Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi. *Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi*, 28 (1), 13-21.
- Koç Taşgın, C., **Nazik, A.**, İslamoğlu, Y. ve Türkmen, İ., 2012. Alt Pliyosen Çaybağı Formasyonu'nun faunal içeriği ve çökeltme ortamları ile ilişkisi, Elazığ doğusu/Türkiye. *Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Bülteni*, 33, 2, 99-130.
- Kopaçlı, A. ve **Karakılçık, H.**, 2012. Hatay ili Yayladağ İlçesinde Özdirenç Yöntemiyle Yer altı Suyu Aramaları. *Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi*, 28 (1), 65-73.
- Meriç, E., **Avşar, N.**, **Nazik, A.**, Yokeş, B., Barut, İ.F. , Eryılmaz, M., Kam, E., Taşkın, H., Başsarı, A., Dinçer, F., Bircan, C. ve Kaygun, A., 2012. Ilıca koyu (Çeşme-İzmir) Bentik Foraminifer-Ostrakod Toplulukları ile Pasifik Okyanusu ve Kızıldeniz Kökenli Göçmen Foraminifer ve Anormal Bireyler. *MTA Dergisi*, 145, 62-78.
- Meriç, E., **Avşar, N.**, **Nazik, A.**, Yokeş, B., Özcan DORA, Barut, İ.F., Eryılmaz, M., Dinçer, F., Kam, E., Aksu, A., Taşkın, H., Başsarı, A., Bircan, C.,

- Kaygun, A., 2012. Karaburun Yarımadası Kuzey Kıyılarının Oşinografik Özelliklerinin Bentik Foraminifer ve Ostrakod Toplulukları Üzerindeki Etkileri, MTA Dergisi, 145, 22-47.
- Solak, S. ve **Ünlügenç U.C.**, 2012. Levent (Akçadağ-Malatya Batısı) ve civarının tektonostratigrafisi. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 27 (4), 122-130.
- Şahin, A. ve **Karakılçık, H.**, 2012. Sıraseki (Adana) Sahasında Sismik Yansıma Yöntemi ile Hidrokarbon Araştırılmasında Sismik Veri Toplama ve Parametre Seçimi. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 28 (1), 74-82.
- Şeflek, N. ve **Çetin, H.**, 2012. Ceyhunkent Toplu Konutları (Ceyhan/Adana) İnşa Sahasının Jet Grout Yöntemi İle Islahı. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 27 (2), 27-37.
- Tablacı, A. ve **Akyıldız, M.**, 2012. Bizmişen-Çaltı (Kemaliye-Erzincan) Yöresindeki Fe'lere Bağlı Cu-Au-Ag ve Ni Cevherleşmeleri. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 27 (4), 142-150.
- Taşçı, M. ve **Çetin, H.**, 2012. Killi Zeminlerde Permeabilite ve Efektif Gerilmenin Kompaksiyon Enerjisine Bağlı Olarak Değişimi. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 28(1): 22-31.
- Yıldırım, N., **İlhan, S.**, Yıldırım, E. ve Dönmez, C., 2012. Ormanbaşı Tepe (Sincik-Adıyaman) Cevherleşmesinin Jeolojisi, Jeokimyası ve Genetik Özellikleri. MTA Dergisi, 144, 75-102.

2.3. Uluslararası Sempozyumlarda Sunulan Tebliğler

- Beyhan, B., Turgut, B., Paksoy, H., **Bozdağ, Ş.**, Evliya, H. ve Daşgan, H.Y., 2012. Next Generation Thermal Energy Storage Designs for Horticultural Greenhouses. Conference on "When China Meets Turkey, Energy Matters, 5-6 Aralık, İstanbul.
- Çapkinoğlu, Ş., **Nazik, A.** and **Şeker, E.**, 2012. Late Devonian Conodonts and Ostracods from the Gümüşali Formation, Feke (Adana), the Eastern Taurides, Turkey. Paleozoic of Northern Gondwana and its Petroleum Potential a Field Workshop, Turkish Association of Petroleum Geologists, Special Publication, 6, Extended Abstracts, 96-99.
- Çetin, S., **Akyıldız, M.** ve Demirkesen, E., 2012. Usability of Deli Halil (Osmaniye) Basaltic Pumice in Glass Ceramic Production and Characterization. 8th Uluslararası Katılımlı Seramik Kongresi, Afyonkarahisar, Turkey, p119.
- Çoban, H., Hoang, N., Flower, M.F.J., **Parlak, O.**, Caran, Ş., Dallai, L., Çakır, Ş. and Erduran, M., 2012. European Geosciences Union Meeting (EGU 2012), 22-27 April 2012, Vienna.
- İlhan, S.**, **Akyıldız, M.** ve Yıldırım, N., 2012. The Genetic Findings of the Cyprus Type Massive Sulfide Deposits within the Koçali Complex. Ophiolites and Related Ore and Industrial Minerals Workshop, 6-22 May 2012, Karadeniz Technical University, Trabzon, Turkey, p35.
- Karaoğlan, F.**, Parlak, O., Thöni, M., Robertson, A.H.F., Okay, A.İ. and Koller, F., 2012. Geochemistry, geochronology and tectonic significance of the Berit high-temperature meta-ophiolite. Field Workshop on Ophiolites and related ore and industrial minerals. Karadeniz Technical University, 16-22 May Trabzon, p32.

- Nazik, A.**, Yalçın, M.N, Wilde, V., Wehrmann, A., Yılmaz, Schindler, E., , Kozlu, H. ve Bozdoğan, N., 2012. Palaeoecology and Palaeogeography of Ostracods from the Devonian of Halevikdere (Eastern Taurides, Turkey). Paleozoic of Northern Gondwana and its Petroleum Potential a Field Workshop, Turkish Association of Petroleum Geologists, Special Publication, 6, Extended Abstracts, 35-36.
- Parlak, O., Karaoğlan, F.**, Robertson, A.H.F. and Koller, F., 2012. Diversity of ophiolites from the Southeast Anatolia: implications for the late Cretaceous tectonics of the Southern Neotethys. International Earth Science Colloquium on the Aegean Region, IESCA-2012, 1-5 October 2012, p18.
- Parlak, O., Karaoğlan, F.**, Thöni, M., Robertson, A.H.F., Okay, A.İ. and Koller, F., 2012. Geochemistry, geochronology and tectonic significance of high-temperature meta-ophiolitic rocks: possible relation to Eocene south-Neotethyan arc magmatism (Malatya area, SE Anatolia). European Geosciences Union Meeting (EGU 2012), 22-27 April 2012, Vienna, 14, p1256.
- Pınar, A., Över, S., Özden, S., Kamacı, Z., Yılmaz, H., **Ünlügenç, U.C.** and Kuge, K., 2012. Subduction Related Seismotectonic Features Associated in SW Turkey. International Earth Science Colloquium on the Eegean Region IESCA-2012, Dokuz Eylül university, 1-5 October, 2012, İzmir, p114.
- Robertson, A.H.F., Ustaömer, T. ve **Parlak, O.**, 2012. Triassic-Jurassic "Cimmerian" time interval in the tectonic evolution of Tethys in the E Mediterranean and Anatolia. Darius Programme Milano Workshop, 9-10 February 2012, p44.
- Robertson, A.H.F., **Parlak, O.** ve Ustaömer, T., 2012. New Mesozoic-Cenozoic palaeotectonic maps used to shed light on Tethyan geological development (Eastern Mediterranean, Taurides and Arabian margin). European Geosciences Union Meeting (EGU 2012), 22-27 April 2012, Vienna.
- Robertson, A.H.F., Metin, Y., **Parlak, O.**, Vergili, Ö., Taslı, K., İnan, N. ve Soycan, H., 2012. Role of carbonate platforms, continental margin sediments/volcanics and oceanic units in Tethyan assembly: evidence from the Eastern Taurides, Turkey. European Geosciences Union Meeting (EGU 2012), 22-27 April 2012, Vienna.
- Robertson, A.H.F., **Parlak, O.** and Ustaömer, T., 2012. Overview: Interrelations of continental and carbonate platform units in the Mesozoic-Early Cenozoic construction of the Anatolian continent. International Earth Science Colloquium on the Aegean Region, IESCA-2012, 1-5 October 2012, p51.
- Schindler, E., Bozdoğan, N., Brocke, R., Jansen, U., Karslıoğlu, Ö., Kozlu, H., Nalcioglu, G., **Nazik, A.**, Özkan, Ö., Saydam Demiray, D.G., Weddige, K., Wehrmann, A., Wilde, V., Yalçın, M.N. and Yılmaz, I., 2012. Facies Development, Global Events, and Lithology of Stratigraphically Constrained Sequences in the Devonian of the Central and Eastern Taurides (Turkey). Paleozoic of Northern Gondwana and its Petroleum Potential a Field Workshop, Turkish Association of Petroleum Geologists, Special Publication, 6, Extended Abstracts, Pp10-11.

- Teymen, A., Anıl, M. ve **Yetiş, C.**, 2012. Payas Alacalı Siyah Mermerin Fiziksel-Mekanik Özellikleri Ve Pazar Potansiyeli. 8. Uluslararası Mermer ve Doğaltaş Kongresi, 13-15 Aralık 2012, Afyonkarahisar, 189-202.
- Yıldırım, N., **Parlak, O.** ve Robertson, A.H.F., 2012. Geochemistry and tectonic significance of the Koçali ophiolite and the related Koçali melange, Adıyaman region, SE Turkey. European Geosciences Union Meeting (EGU 2012), 22-27 April 2012, Vienna.

2.4. Ulusal Sempozyumlarda Sunulan Tebliğler

- Akyıldız, M.**, Yıldırım, N., **Gören, B.** ve **İlhan, S.**, 2012. Fati-Köprüce (Çelikhansincik/Adıyaman) damar tipi Pb-Zn-Cu cevherleşmelerine ait ilk bulgular. V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, 23-25 Mayıs 2012, Denizli, 51-52.
- Çan, T.**, Küçükönder, M., **Akyıldız, M.** ve Demiray, Z., 2012. Batı Adana Kentsel Gelişme Bölgesinde Bazı Yüzey, Yeraltı Suyu Ve Jips İçerikli Birimlerin Olası Sülfat Atağı Açısından Değerlendirilmesi. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri, 02-06 Nisan, 156-157.
- Çan, T.**, Çil, E., Mazman, T., Duman, T.Y. ve Küçükönder, M., 2012. Mersin-Erdemli Bölgesi Niceliksel Heyelan Risk Değerlendirmesi. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri, 02-06 Nisan, 232-233.
- Duman, T.Y., Emre, Ö., Özalp, S., Elmacı, H., Olgun, Ş., **Çan, T.**, Karakaya-Gülmez, F., Çörekçioğlu, Ş., 2012. Türkiye Paleosismoloji projesi. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, ATAG15 Bildiri Özleri, 19-22 Ekim, 15-16.
- Ercan, S., **Avşar, N.**, **Nazik, A.** ve Koç Taşgın, C., 2012. Beylerderesi Formasyonunun Sedimentolojisi ve Yeni Paleontolojik Bulgular Malatya (Doğu Anadolu) Graben Havzası. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı, Ankara, 526-527.
- Gören, B.** ve Akyıldız, M., 2012. Koçali Karmaşığı (Adıyaman) İle İlişkili Mangan Cevherleşmelerinin Jeokimyası. Pamukkale Üniversitesi, V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu 23-25 Mayıs 2012, Denizli, s184.
- Karaoğlan, F.**, Parlak, O., Hejl, E., Neubauer, F. and Kop, A., 2012. The cooling and unroofing histories of the magmatic intrusions along the Southeast Anatolian Orogenic Belt. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan, Ankara, 88-91.
- Karaoğlan, F.**, Parlak, O., Klötzli, U., Thöni, M., and Koller, F., 2012. U-Pb and Sm-Nd geochronology of the Kizildağ (Hatay, Turkey) ophiolite: implications for the timing and duration of suprasubduction zone type oceanic crust formation in southern Neotethys. V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, 23-25 May 2012, Denizli, 114-115.
- Karaoğlan, F.**, **Parlak, O.**, Hejl, E., Neubauer, F. ve Kop, A., 2012. Güneydoğu Anadolu orojenik kuşağı boyunca gözlenen magmatik sokulumların soğuma ve yüzeyleme tarihçeleri. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan 2012, Ankara, 370-371.
- Küçükönder, M. ve **Çan, T.**, 2012. Derin-Kompleks Heyelan Hareketlerinin Radar İnterferometri Yöntemi Kullanılarak İzlenmesi. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri, 02-06 Nisan, 588-589.
- Meriç, E., **Avşar, N.**, **Nazik, A.**, Yokeş, M.B., Yücesoy-Yılmaz, F. ve Dinçer, F., 2012. Deliçay-Tarsus Nehri (Kazanlı-Mersin) arası kıyı alanı bentik foraminifer ve ostrakod faunası hakkında görüşler. SBT'2012 Sualtı Bilim ve Teknoloji Toplantısı, Bildiriler Kitabı, İstanbul, 133-141.

- Meriç, E, Öner, E., **Avşar, N., Nazik, A.**, Yokeş, M.B., Kapan-Yeşilyurt, S., Göksu, Y., Candan, O. ve Dinçer, F., 2012. Gökçeada Kuzeydoğusundaki Saklı Koy'da Paleontolojik Verilere Dayalı Yeni Bir Bulgu: Büyük Dere Koyu. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı, Ankara, 536-537.
- Meriç, E, Öner, E., **Avşar, N., Nazik, A.**, Yokeş, M.B., Göksu, Y., **Güneyli, H.**, Candan, O. ve Dinçer, F., 2012. Ölü Deniz Fay Hattı Boyunca Gerçekleşen Kızıldeniz-Akdeniz Bağlantısı Geç Pliyosen'de Sona Erdi mi? 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı, Ankara, 542-543.
- Nazik, A.**, Türkmen, İ., Aksoy, E., Orhan, H., Koç Taşgın, C., Ognjanova-Rumenova, N. ve **Şeker, E.**, 2012. Güneydoğu Anadolu'da(Adıyaman) Neotetis'in Kapanması Sonrası Yeni Paleontolojik Veriler. 13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri kitapçığı, İzmir, s15.
- Önal, G.** ve **Akyıldız, M.**, 2012. Yeşilbağlar-Kaban (Olur-Erzurum) Alterasyon Zonlarının Genel Özellikleri. V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, 23-25 Mayıs 2012, Denizli, 189-190.
- Parlak, O., Karaoğlan, F.**, Thöni, M., Robertson, A.H.F., Okay, A.İ. ve Koller, F., 2012. Yüksek sıcaklık meta-ofiyolitik kayalarının jeokimyası, jeokronolojisi ve tektonik önemi: Güney Neotetiste Eosen yay magmatizması ile muhtemel ilişkisi (Malatya, GD Anadolu). 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan 2012, Ankara, 88-91.
- Perinçek, D., Meriç, E., Hüryılmaz, H., **Avşar, N.** ve **Nazik, A.**, 2012. Gökçeada Yenibademli Höyüğünde Günümüzden 4700 Yıl Öncesine Ait Tsunami İzleri. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı, Ankara, 230-231.
- Püsküllüoğlu, A. ve **Türkmen, S.**, 2012. Ceyhan Hidroelektrik Santrali Projesi (Ceydetiye – Osmaniye) Regülatör yapılarındaki Geçirimsizleştirme Uygulamaları. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2 -6 Nisan, 490-491.
- Robertson, A.H.F., **Parlak, O.** ve Ustaömer, T., 2012. Doğu Akdeniz Bağlamında Türkiye'nin İyileştirilmiş Paleotektonik Haritalarına Doğru. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan 2012, Ankara, 70-71.
- Robertson, A.H.F., Metin, Y., **Parlak, O.**, Vergili, Ö., Taslı, K., İnan, N. ve Soycan, H., 2012. Doğu toroslarda Geç Paleozoyik-Senozoyik yaşlı karbonat platformu, kıta kenarı ve okyanusal birimlerin tektonik gelişimi. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan 2012, Ankara, 80-81.
- Şafak, Ü.** ve Donat, D., 2012. Miyo-Pliyosen geçişi ostrakodları ve planktonik foraminiferleri: Sinanlı-Samandağ ve Arsuz-İskenderun/Hatay. 13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri kitapçığı, İzmir, s20.
- Yıldırım, N., **Parlak, O.** ve Robertson, A.H.F., 2012. Koçali ofiyoliti ve Koçali melanjinin jeokimyası ve tektonik önemi, Adıyaman bölgesi, GD Türkiye. 65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 2-7 Nisan 2012, Ankara, 82-83.
- Yetiş, C.** ve Yılmaz, K.T., 2012. Kıyı Kanunu-Uygulama Yönetmeliği ile Yönetmelik Değişikliklerinin Çelişkisi. Türkiye' nin Kıyı ve Deniz Alanları IX. Ulusal Kongresi Bildiriler Kitabı, 14-17 Kasım 2012, Hatay-Antakya, 19-28.

2.5. Davetli Konferans / Sempozyum Konuşmaları

Parlak, O., 2012. Isotopic dating of ophiolites and tectonic implications. Workshop on ophiolites and related ore and industrial minerals, Karadeniz Technical University, 16-22 May 2012, p7-9.

Parlak, O., 2012. Ophiolites: from spreading to emplacement. V. Geochemistry symposium with international participation, Pamukkale University, 23-25 May 2012, 110-111.

2.6. Popüler Dergi Yazıları

Nazik, A., 2012. Jeolojik zaman içinde yaşamın anahtarları: Ostrakod Evrimi. Bilim ve Ütopya, 218: 18, 81-86.

2.7. Bölüm Seminerleri

Konuşmacı	Konu	Kapsamı	Tarih
Prof. Domenico Cosentino	Vertical Anatolian Movements Project (Vamp): Results From The Southern Margin of The Central Anatolian Plateau (Southern Turkey)	Erasmus	03.05.2012
Prof. Domenico Cosentino	The Mut And Adana Basins (Turkey): A Comparison With The Central Apennine Neogene Basins	Erasmus	09.05.2012
Prof. Domenico Cosentino	Constraining The Messinian Salinity Crisis In The Eastern Mediterranean Basin: Insights From The Adana Basin (Turkey)	Erasmus	09.05.2012
Dr. Alessandro Vescogni	The Coralline Red Algae And Their Use As Palaeoecological Proxies	Erasmus	16.05.2012
Prof. Dr. Ümit Şafak	Miyocu-Pliyosen Geçişinde Ostrakodları ve Planktonik Foraminiferleri: Sinanlı-Samandağ ve Arsuz-İskenderun/Hatay	Bölüm içi	11.12.2012
Prof. Dr. Kemal Gürbüz	Derin Denizde Kırıntılı Sedimentasyonu	Bölüm içi	25.12.2012
Arş. Gör. Süleyman Karahan	Agrega Fiziksel Özelliklerinin Beton Mukavemetine Etkisi	YL	02.08.2012

2.8. Tamamlanan Yurtdışı Destekli Projeler (NATO vb)

Projenin Tipi	Proje Başlığı	Proje Yürütücüleri	Tarih
Darius Project	Relation of closure of the Northern Neotethys to rifting of the Eastern Black Sea Basin	Alastair Robertson & Osman Parlak	Ocak-2012
Darius Project	Towards improved palaeogeographic mapping of Tethys in the eastern Turkish region	Alastair Robertson & Osman Parlak	Aralık-2012

2.9. Tamamlanan Yurtiçi (BAP, TÜBİTAK, DPT vb) Projeler

Destekleyen Kuruluş	Proje Türü	Proje Başlığı	Görev Alan Kişi	Görevi
Çukurova Üniversitesi	BAP	Ilisu Barajı Kaya Dolgu Malzeme Araştırmaları	Prof. Dr. Sedat Türkmen	Yürütücü
Çukurova Üniversitesi	BAP	Koçali Karmaşığında (Adıyaman) Gözlenen Masif Sülfid Yataklarının Kökeni	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız Arş. Gör. Semiha İlhan	Yürütücü Araştırmacı
Çukurova Üniversitesi	BAP	Heyelanlarla İlişkili Arazi Değişimlerinin Uzaktan Algılama Teknikleri ile Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Tolga Çan Muhterem Küçükönder	Yürütücü Araştırmacı
Cumhuriyet Üniversitesi	BAP	Sivas İli Kuzeybatı'sında Çayboyu Mahallesi Dolayının Karstik Yapı Özelliklerinin Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi	Öğr. Gör. Dr. Hatice Karakılçık	Araştırmacı

2.10. Tamamlanan YL/D Tezleri

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Fatih Karaoğlan	Prof. Dr. Osman Parlak	Ç.Ü Fen Bilimleri	D	2012
Güneydoğu Anadolu Orojenik Kuşağında Gözlenen Ofiyolitik ve Granitik Kayaçların Jeokronolojisi				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Muhterem Küçükönder	Doç. Dr. Tolga Çan	Ç.Ü Fen Bilimleri	D	2012
Heyelanlarla İlişkili Arazi Değişimlerinin Uzaktan Algılama Teknikleri ile Değerlendirilmesi				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Suna Çetin	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Ç.Ü Fen Bilimleri	D	2012
Deli Halil (Osmaniye) Bazaltik Pomzaların Cam Seramik Yapımında Kullanım Olanakları ve Karakterizasyonu				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Meltem Taşcı	Prof. Dr. Hasan Çetin	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Killi Zeminlerde Permeabilite ve Efektif Gerilmenin Kompaksiyon Enerjisine Bağlı Olarak Değişimi				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Mustafa Belen	Prof. Dr. Hasan Çetin	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Atatürk Barajında Kil Çekirdek Malzemesi Olarak Kullanılan Kilin Dispersif (Dağılgan) Özelliklerinin Araştırılması				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Nurgül Şeflek	Prof. Dr. Hasan Çetin	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Ceyhunkent Toplu Konutları (Ceyhan/Adana) İnşa Sahasının Jet Grout Yöntemi İle İslahı				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Alaattin Bolat	Prof. Dr. Kemal Gürbüz	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Adıyaman İli Kuzeyinin Jeolojisi ve Petrol Potansiyeli				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Zübeyde Arslan	Prof. Dr. Sedat Türkmen	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Ilisu Barajı Kaya Dolgu Malzeme Araştırmaları				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Evren Aslan	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Beypazarı-Zara (Sivas) Bölgesinde Bulunan Kromit Yataklarının Jeolojik ve Mineralojik Olarak İncelenmesi				

Tezi Yapan	Danışman	Enstitü	YL / D	Tarih
Utku Egemen	Öğr. Gör. Dr. Hatice Karakılçık	Ç.Ü Fen Bilimleri	YL	2012
Manisa'nın Salihli İlçesinin Jeotermal Kaynak Potansiyelinin Jeolojik ve Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi				

2.11. Yapılan Teknik Gezi / Staj ve Eğitim

Yapan Kişi	Yapılan İş
Prof. Dr. Şaziye Bozdağ Prof. Dr. Atike Nazik	J 314 Saha Stajı
Prof. Dr. Sedat Türkmen	İmamoğlu Sulama Tüneli İnşaatı ve Sani Bey, Yedigöze Barajı
Doç. Dr. Tolga Çan	JMO Adana Şubesi / Şev Stabilitesi /Kasım-Aralık 2012
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Niğde-Ulukışla Koçak Fe Cevherleşmesi
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Mersin-Fındıkpınarı Koyuncular Krom Madeni
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Niğde-Çiftahan Horoz Au-Zn cevherleşmesi
Arş. Gör. Nusret Nurlu	2009249018 Emrah Şimşek (Kurum Stajı)
Arş. Gör. Ahmet Can Akıncı	2010579075 Fırat Yalnız (Kurum Stajı)

2.12. Proje (Tübitak, BAP vb.) Panelistlik ve Danışmanlık Sayıları

Proje Türü	Sayısı	Hakemlik Yapan
Tübitak Projesi Panelistliği	4	Prof. Dr. Osman Parlak
	1	Prof. Dr. Atike Nazik
	2	Prof. Dr. Kemal Gürbüz
	4	Prof. Dr. Şaziye Bozdağ
	3	Doç. Dr. Tolga Çan
	1	Dr. Fatih Karaoğlan
Tübitak Projesi Dış Danışmanlık	3	Prof. Dr. Kemal Gürbüz
Fırat Üniversitesi BAP Projesi	2	Prof. Dr. Fikret İşler

2.13. Konferans / Sempozyum / Çalıştaya Katılım

Giden Kişi	Etkinlik Adı	Yeri	Tarih
Prof. Dr. Cengiz Yetiş	MERSEM2012	Afyonkarahisar	13-15.12.2012
Prof. Dr. Atike Nazik	Paleozoic of Northern Gondwana and its Petroleum Potential-A Field Workshop	Kayseri	9-14.09.2012
Prof. Dr. Atike Nazik	65. TJK	Ankara	2-6.04.2012
Prof. Dr. Atike Nazik	13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı	İzmir	12-14.10.2012
Prof. Dr. Ümit Şafak	13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı	İzmir	12-14.10.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	EGU-2012	Viyana	22-27.04.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	IESCA-2012	İzmir	1-5.10.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	65. TJK	Ankara	2-6.04.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu	Denizli	23-25.05.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	Workshop on ophiolites and related ore and industrial minerals	Trabzon	16-22.05. 2012
Prof. Dr. Sedat Türkmen	65. TJK	Ankara	2-6.04.2012
Doç. Dr. Tolga Çan	65. TJK	Ankara	2-6.04.2012
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu	Denizli	23-25.05.2012
Dr. Fatih Karaoğlan	Workshop on ophiolites and related ore and industrial minerals	Trabzon	16-22.05. 2012
Dr. Fatih Karaoğlan	65. TJK	Ankara	2-6.04.2012
Dr. Fatih Karaoğlan	V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu	Denizli	23-25.05.2012
Arş. Gör. Semiha İlhan	Workshop on ophiolites and related ore and industrial minerals	Trabzon	16-22.05. 2012
Arş. Gör. Emine Şeker	Paleozoic of Northern Gondwana and its Petroleum Potential-A Field Workshop	Kayseri	9-14.09.2012
Arş. Gör. Emine Şeker	13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı	İzmir	12-14.10.2012
Arş. Gör. Burcu Gören	V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu	Denizli	23-25.05.2012
Jeo. Yük. Müh. Güzide Önal	V. Ulusal Jeokimya Sempozyumu	Denizli	23-25.05.2012

2.14. Konferans/Sempozyum/Çalıştay Düzenleme Kurulu Üyeliği

Üye	Etkinlik Adı / Yeri/Tarih	Türü
Prof. Dr. Fikret İşler	MERSEM2012	Bilimsel Komite Üyeliği
Prof. Dr. Atike Nazik	13. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı / İzmir / 12-14 Ekim 2012	Bilimsel Komite Üyeliği
Prof. Dr. Osman Parlak	IESCA-2012 / İzmir / 1-5 Ekim2012	Bilimsel Komite Üyeliği ve Oturum Yürütücülüğü

2.15. Editörlük Faaliyetleri

	Dergi Adı	Görevi
Prof. Dr. Atike Nazik	Türkiye Jeoloji Bülteni	Editörler Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	Türkiye Jeoloji Bülteni	Editörler Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Osman Parlak	Ofioliti MTA Dergisi	Editörler Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Osman Parlak	Turkish Journal of Earth Sciences	Konu Editörü

2.16. Ulusal / Uluslararası Dergiler İçin Yapılan Hakemlikler

Dergi adı	Hakemin Adı	Makale Sayısı
Toxicological & Environmental Chemistry	Prof. Dr. Atike Nazik	1
MTA Dergisi	Prof. Dr. Atike Nazik	1
	Prof. Dr. Ümit Şafak	2
Geological Journal	Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	1
Geological Journal	Prof. Dr. Osman Parlak	1
Journal of Geodynamics	Prof. Dr. Osman Parlak	1
	Prof. Dr. Hasan Çetin	1
Ofioliti	Prof. Dr. Osman Parlak	1
Engineering Geology	Prof. Dr. Hasan Çetin	1
Canadian Geotechnical Journal	Prof. Dr. Hasan Çetin	1
Geoscience Frontiers	Dr. Fatih Karaoğlan	1

2.17. Yurtdışı / Yurtiçi Bilimsel Ziyaretler

Giden Kişi	Gidilen Ülke	Üniversite	Kapsamı	Tarih
Prof. Dr. Kemal Gürbüz	İtalya	Roma Tre	YÖK	01.07-1.09. 2012
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	ABD	Iowa	YÖK	11.06-10.09.2012
Arş. Gör. Semiha İlhan	Trabzon	KTÜ	Sıvı Kapanım analizi	16-22.05.2012

2.18. Erasmus Ziyaretleri

	Geldiği/ Gittiği Yer	Üniversite	Kapsam	Tarih
Prof. Domenico Cosentino	İtalya	Università Degli Studi Roma Tre	Erasmus	1-13.05.2012
Dr. Alessandro Vescogni	İtalya	Università di Modena e Reggio Emilia	Erasmus	15-25.05.2012
Prof. Dr. Osman Parlak	Avusturya	Salzburg	Erasmus	12-18.08.2012
Arş. Gör. Nusret Nurlu	İskoçya	Edinburgh	Erasmus	17.09-21.12.2012

2.19. Farabi Ziyaretleri

Gelen Kişi	Geldiği Üniversite	Tarih
Erhan Kızıltepe (2009249952)	Niğde Üniversitesi	2012-2013 Eğitim-Öğretim Yılı

2.20. Ödüller

Ödül Alan	Ödül Türü	Çalışmanın Adı	Yeri
Beyhan, B., Turgut, B., Paksoy, H., Bozdağ, Ş., Evliya, H. and Daşgan, H.Y.	Poster Ödülü (3.lük)	Next Generation Thermal Energy Storage Designs for Horticultural Greenhouses	Conference on When China Meets Turkey: Energy Matters, 5-6 December 2012, İstanbul

2.21. Yapılan Döner Sermaye Raporları

İşi Yapan	İşin Niteliği	Sayısı
Prof. Dr. Cengiz Yetiş	Jeolojik Etüt	6 adet
Prof. Dr. Osman Parlak Prof. Dr. Fikret İşler	Petrografik Analiz	22 adet
Prof. Dr. Hasan Çetin	Zemin Etüdü	2 adet
Prof. Dr. Hasan Çetin Prof. Dr. Şaziye Bozdağ	EÜAŞ Danışmanlık Raporu	10 adet 1 adet
Prof. Dr. Sedat Türkmen	Ekosistem Hidrojeolojik Değerlendirme Raporu	4 adet
Prof. Dr. Sedat Türkmen	Şev Stabilitate Analizi	1 adet
Doç. Dr. Altay Acar	Zemin Etüdü	2 adet
	Taş Ocağı Etüdü	3 adet
	Katı Atık Depolama Projesi	1 adet
	Kaya Düşmeleri Önlem Projesi	1 adet
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Akyıldız	Jeokimyasal Analiz	33 adet
Öğr. Gör. Dr. Hatice Karakılıçık	Jeofizik Etüt	1 adet

2.22. Akademik Yükseltme Jüri Üyelikleri

Jüri Üyesi	Doçentlik Sınavı	Doçentlik Kadro Ataması	Profesörlük Kadro Ataması
Prof. Dr. Fikret İşler	3	1	
Prof. Dr. Niyazi Avşar		1	
Prof. Dr. Atike Nazik			1
Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	1	1	
Prof. Dr. Hasan Çetin	3		2
Prof. Dr. Osman Parlak	2		2

2.23. Kurs vb. Etkinliklere Katılım

Katılan kişi	Düzenleyen Kurum	Yeri	Konu	Tarih
Öğr. Gör. Dr. Hatice Karakılıçık	TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası	Adana	Yapı Jeofiziği ve Riskli Yapıların Tespiti	22-23 Aralık 2012

2.24. Alınan Bilimsel Atıflar (ISI Web Of Science)

Öğretim Elemanı	2012 Yılı Atıf Sayısı
Prof. Dr. Cengiz Yetiş	3 adet
Prof. Dr. Niyazi Avşar	18 adet
Prof. Dr. Atike Nazik	26 adet
Prof. Dr. Ümit Şafak	5 adet
Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	20 adet
Prof. Dr. Hasan Çetin	16 adet
Prof. Dr. Kemal Gürbüz	12 adet
Prof. Dr. Osman Parlak	41 adet
Prof. Dr. Şaziye Bozdağ	4 adet
Prof. Dr. Sedat Türkmen	3 adet
Doç. Dr. Altay Acar	1 adet
Doç. Dr. Tolga Çan	44 adet
Yrd. Doç. Dr. Hakan Güneşli	7 adet
Dr. Fatih Karaoğlan	4 adet
Genel Toplam	204 adet

2.25. Devam Eden BAP Projeleri

Proje No	Proje Yöneticisi	Proje Adı
MMF2011D6	Prof. Dr. Fikret İŞLER	Malatya Bölgesindeki Süstaşı Oluşumlarının Mineralojik, jeokimyasal İncelemesi ve Gemolojik Özellikleri
MMF2012D4	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ	Demireren-Çamirpınar-Sarıağaç (Anamur-İçel) Dolayının Stratigrafisi ve Kambriyen Kuvarsitleri ile Dolomitlerinin Değerlendirilmesi
MMF2011D7	Prof. Dr. Atike NAZİK	Mut Baseni Miyosen Resiflerinin Mercan Sistematiği, Biyotasiyeleri, Stratigrafisi, Paleookolojisi ve Çökeltme Ortamları
MMF2012BAP4	Prof. Dr. Atike NAZİK	Saimbeyli(Adana) Devonyen Ostrakodlarının Biyostratigrafik İncelemesi ve Paleookolojik Özellikleri
MMF2012BAP5	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK	Çorlu-Muratlı-Lüleburgaz-Babaeski (Güneydoğu Trakya) Tersiyer Çökellerinin Mikropaleontolojik İncelenmesi ve Ortamsal Özellikleri
MMF2010D9	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK	Trakya Havzası Güneybatısı ve Güneydoğusu Tersiyer Çökellerinin Mikropaleontolojik İncelenmesi ve Tetis-Paratetis İlişkisi
MMF2012YL8	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ	Bayat-Bolvadin (Afyonkarahisar) Civarının Jeolojisi ve Tektono-Stratigrafisi
MMF2012D6	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ	Çağlayançerit-Helete (Kahramanmaraş) Bölgesindeki Orojenik Kuşak ve Ortü Birimlerinin Tektonostratigrafik Gelişimi
MMF2012YL3	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ	Batı Raman Antiklinasında Hoya Kireçtaşındaki Kırık Sistemlerinin Belirlenmesi ve Modellenmesi
MMF2012YL12	Prof. Dr. Hasan ÇETİN	Afşin-Elibistan Bölgesi (Kahramanmaraş) Çöllerli Linyit Sahası Gröya Biriminin Jeolojik ve Jeoteknik İncelenmesi
MMF2011BAP13	Prof. Dr. Osman PARLAK	Erzurum-Kars Bölgesinde Yer Alan Ofiyolitlerin Neotetis'in Kuzey Kolunun (Zmir-Ankara-Erzincan Okyanusu) Kapanmasındaki Rolü ve Önemi
MMF2011D11	Prof. Dr. Osman PARLAK	Koçali Karmaşığını (Adıyaman) Oluşturan Okyanusal Birimlerin Petrolojik Özellikleri ve Tektonik Önemi
MMF2011D12	Prof. Dr. Osman PARLAK	Helete (Kahramanmaraş) Bölgesinde Yeralan Tektonomagmatik Birimlerin Jeokimyası ve Tektonik Önemi
MMF2011BAP26	Prof. Dr. Osman PARLAK	Toros Ofiyolit Kuşağında Yer Alan Antalya-Mersin, Pozantı-Karsant, Pınarbaşı (Kayseri) ve Divriği (Sivas) Ofiyolitlerinin U-Pb Yöntemiyle Yaşlandırılması
MMF2010D8	Prof. Dr. Sedat TÜRKMEN	Mersin-Erdemli Çevresindeki Potansiyel Gölet Alanlarının Mühendislik Jeolojisi Açısından Değerlendirilmesi
MMF2011BAP20	Doç. Dr. Tolga ÇAN	K-KB Adana Kentsel Gelişme Alanlarında Jips Ve Jips İçerikli Zeminlerin Dağılımı ve Suda Çözünabilir Sülfat Etkisinin Araştırılması
MMF2011BAP21	Doç. Dr. Tolga ÇAN	Mersin Bölgesi Heyelan Kaynaklı Yer Hareketlerinin Radar İnterferometri Teknikleri ile Araştırılması
MMF2011BAP18	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ	Çüngüş-Derdere ve Sincik-Ormanbaşı (Adıyaman) Bölgesindeki Cu Cevherleşmelerinin Kökensele İncelenmesi
MMF2012YL2	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ	Agrega Fiziksel Özelliklerinin Beton Mukavemetine Etkisi

2.26. Devam Eden Tübitak Projeleri

Proje No	Proje Yöneticisi / Araştırmacı	Proje Adı	Proje Bütçesi (TL)
111Y179	Prof. Dr. Atike NAZİK	Gondwana Kitası Kuzey Kenarı Devoniyen İstifindeki Çökelme Döngüleri ve Küresel Olayların İzleri (Güney Türkiye)	296.500
109Y138	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ	Doğu Anadolu Fay Sistemi, Çelikhhan-Erkenek segmentinin Paleosismisitesi	112.850
112Y347	Dr. Fatih KARAOĞLAN	Güneydoğu Anadolu'da Kıta-Kıta Çarpışmasının Zamanlaması ve Çarpışma Hızının Apatit Fizyon İzi (AFI) Termokronolojisi Kullanılarak Araştırılması	225.000

3. EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ**3.1. Lisans Dersleri (2011-2012 Eğitim Öğretim Yılı)**

Dersin Kodu ve Adı	Teorik	Uygulama	Kredi	AKTS	Dersin Kodu ve Adı	Teorik	Uygulama	Kredi	AKTS
1. YARIYIL					2. YARIYIL				
J 101 Jeoloji Müh. Giriş	1	0	1	1	J 102 Genel Jeoloji II	2	1*	2,5	5
J 103 Genel Jeoloji I	2	1*	2,5	5	J 104 Özel Mineraloji	2	1*	2,5	5
J 105 Genel Mineraloji	2	1*	2,5	5	J 106 Fizik II	2	0	2	3
J 107 Fizik I	2	0	2	3	J 108 Matematik II	2	0	2	3
J 109 Matematik I	2	0	2	3	J 110 Mühendislik için Kimya II	2	0	2	3
J 111 Mühendislik için Kimya	2	0	2	3	J 112 Bilgisayar Destekli Çizim	2	2	3	5
ENF 121 Temel Bilgi Tekn. Kullanımı	2	2	3	4	AI 102 Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi II	2	0	2	2
AI 101 Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi I	2	0	2	2	TD 112 Türk Dili II	2	0	2	2
TD 111 Türk Dili I	2	0	2	2	YD 112 Yabancı Dil I	2	0	2	2
YD 111 Yabancı Dil I	2	0	2	2					
TOPLAM	19	4	21	30	TOPLAM	18	4	20	30
3. YARIYIL					4. YARIYIL				
J 201 Teknik Resim ve Jeolojik Çizim	2	1*	2,5	4	J 202 Tarihsel Jeoloji	2	0	2	3
J 203 Mikropaleontoloji	1	1	1,5	3	J 204 Makropaleontoloji	1	1	1,5	3
J 205 Stratigrafi	2	0	2	3	J 206 Sedimentoloji	2	1	2,5	4
J 207 Yapısal Jeoloji	2	1	2,5	5	J 208 Tektonik	2	1	2,5	4
J 209 Statik ve Dinamik	2	0	2	3	J 210 Metamorfik Petrografi	2	1	2,5	4
J 211 Mağmatik Petrografi	2	1	2,5	5	J 212 Mukavemet	2	0	2	3
J 213 Jeolojide Uzaktan Algılama	2	1	2,5	4	J 214 Coğrafi Bilgi Sistemleri	2	1	2,5	4
J 215 Mühendislik Matematiği	2	0	2	3	J 216 İstatistik	2	0	2	3
					J 218 İşletme Yönetimi	2	0	2	2
TOPLAM	15	5	17,5	30	TOPLAM	17	5	19,5	30
5. YARIYIL					6. YARIYIL				
J 301 Jeokimya	2	1*	2,5	5	J 302 Zemin Mekaniği I	2	1	2,5	4
J 303 Hidrojeoloji	2	1	2,5	5	J 304 Çevre Jeolojisi	2	0	2	4
J 307 Sedimanter Petrografi	2	1*	2,5	5	J 306 Sondaj Tekniği	2	0	2	3
J 309 Saha Jeolojisi I	2	0	2	3	J 308 Saha Jeolojisi II (Arazide) (a)	3	3	4,5	8
J 311 Kaya Mekaniği I	2	1*	2,5	4	J 310 Maden Yatakları II	2	1	2,5	4
J 313 Mühendislik Jeolojisi	2	0	2	4	J 312 Jeoloji Mühendisliği Projesi I	2	1	2,5	7
J 315 Maden Yatakları I	2	1*	2,5	4	J 314 Saha Stajı (15 gün arazide)****				
TOPLAM	14	5	16,5	30	TOPLAM	13	6	16	30
7. YARIYIL					8. YARIYIL				
J 401 Meslek Hukuku	2	0	2	2	J 402 Türkiye Jeolojisi	2	0	2	3
J 403 Jeofizik	2	0	2	2	J 404 Fosil Yakıtlar	2	0	2	2
J 405 Zemin Mekaniği II (b)	2	1	2,5	4	J 406 Endüstriyel Hammaddeler	2	0	2	3
J 407 Jeoloji Mühendisliği Projesi II	2	1	2,5	7	J 408 Jeoteknik	2	0	2	3
Seçimlik Dersler (5 Ders seçilecek)	10	0	10	15	Seçimlik Dersler (5 Ders seçilecek)	10	0	10	15
J 409 Bitirme Projesi***	2	1	2,5	4	J 410 Bitirme Projesi	2	1	2,5	4
TOPLAM	18	2	19	30	TOPLAM	20	1	20,5	30
SEÇİMLİK DERSLER					SEÇİMLİK DERSLER				
J 411 Volkanik ve Damar Kayaçları Petrografisi	2	0	2	3	J 412 Mağmatik ve Metamorfik Kayaçlarda Doku Çeşitleri	2	0	2	3
J 413 Mermer Jeolojisi ve Teknolojisi	2	0	2	3	J 414 Karbonatlı Kayaçlar Petrografisi	2	0	2	3
J 415 Resifal Ortamlar	2	0	2	3	J 416 Hidrokarbon Aramalarında Paleontoloji	2	0	2	3
J 417 Paleocoğrafya ve Fosiller	2	0	2	3	J 418 Basen Adlaması ve Sınıflandırılması	2	0	2	3
J 419 Yer Dinamiği	2	0	2	3	J 420 Zemin İslah Yöntemleri	2	0	2	3
J 421 Jeoteknik Deprem Mühendisliği	2	0	2	3	J 422 Çökme Ortamları ve Fasiyes	2	0	2	3
J 423 Kırıntılı Kayaçlar Petrografisi	2	0	2	3	J 424 Doğal Yapı Malzemeleri	2	0	2	3
J 425 Petroloji I	2	0	2	3	J 426 Petroloji II	2	0	2	3
J 427 Kent Jeolojisi	2	0	2	3	J 428 Kaya Mühendisliği	2	0	2	3
J 429 Su Kaynakları ve Yöntemi	2	0	2	3	J 430 Heyelanlar ve Şev Stabilitesi	2	0	2	3
J 431 Jeolojide Autocad Uygulamaları	2	0	2	3	J 432 Uygulamalı Jeokimya	2	0	2	3
J 433 Sayısal arazi sınıflamaları	2	0	2	3	J 434 Kuyu Tasarımı ve Hidroliği	2	0	2	3
J 435 Malzeme Bilgisi	2	0	2	3	J 436 Mühendislik Projelerinde Deprem ve Aktif Fay Uygulamaları	2	0	2	3
J 437 Güzergah Etüdü ve Tasarımı	2	0	2	3	J 438 Kuyu Logları	2	0	2	3
J 439 Jeotermal alanların Elektrik Yöntemlerle Belirlenmesi	2	0	2	3					
GENEL TOPLAM	66	16	74	120	GENEL TOPLAM	68	16	76	120

* Yeterli Laboratuvar olanağı olmadığından 2 grup halinde yapılacak uygulama.

*** Bu ders J 410 Bitirme Ödevi 2+1 dersi ile eşdeğerdir. 9.Yarıyıl öğrencileri için açıktır. Bitirme Ödevinden başarısız olan öğrenci bu dersi bir yıl sonra tekrarlamak zorundadır.

**** Saha Jeolojisi II dersini almayan öğrenciler bu staja katılamazlar.

(a) J- 309 Saha Jeolojisi I dersini almayan bu derse kayıt yaptıramaz.

(b) J-302 Zemin Mekaniği dersini almayan bu derse kayıt yaptıramaz.

3.2. Lisans Derslerindeki (Güz ve Bahar Yarıyılı) Başarı Durumu

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (Normal Öğretim)						
2011-2012 Güz Yarıyılı Dersleri ve Başarı Durumu						
Dersin Kodu ve Adı	Kredisi	Mevcut	Başarılı	Başarısız	Başarı %	Öğretim Elemanı
I. Yarıyıl						
AI 101 Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi	2	90	86	4	95,56	Okt. Sadık CAN
ENF 101 Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	3	90	77	13	85,56	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
IN 111 İngilizce	2	86	73	13	84,88	Okt. Ela GÜRİSOY
J 101 Jeoloji Mühendisliğine Giriş	1	91	85	6	93,41	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 103 Genel Jeoloji I	2,5	151	66	85	43,71	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 105 Genel Mineroloji	2,5	102	83	19	81,37	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 107 Fizik I	2	88	59	29	67,05	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 109 Matematik I	2	88	79	9	89,77	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 111 Mühendislik İçin Kimya	2	90	71	19	78,89	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
JM 103 Genel Jeoloji	2,5	3	0	3	0,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 105 Genel Mineroloji	3	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
JM 111 Fizik 1	3	4	2	2	50,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 113 Matematik	3	2	0	2	0,00	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
JM 115 Mühendislik İçin Kimya	3	4	1	3	25,00	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
TD 111 Türk Dili	2	74	71	3	95,95	Okt. Gökhan AKINBİNGÖL
III. Yarıyıl						
J 201 Teknik Resim ve Jeolojik Haritalar	2,5	104	74	30	71,15	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 203 Mikropaleontoloji	1,5	129	37	92	28,68	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 205 Stratigrafi	2	147	44	103	29,93	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 207 Yapısal Jeoloji	2,5	124	62	62	50,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 209 Statik Ve Dinamik	2	121	75	46	61,98	Doç. Dr. Altay ACAR
J 211 Mağmatik Petrografi	2,5	115	85	30	73,91	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 213 Jeolojide Uzaktan Algılama	2,5	145	57	88	39,31	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 215 Mühendislik Matematiği	2	95	85	10	89,47	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
JM 201 Jeolojik Haritalar	2	2	1	1	50,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 203 Mikropaleontoloji	3	5	4	1	80,00	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
JM 205 Stratigrafi İlkeleri	2	5	4	1	80,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 207 Yapısal Jeoloji	3,5	3	2	1	66,67	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 213 Jeomorfoloji	2	8	4	4	50,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 217 Statik Ve Dinamik	2	3	2	1	66,67	Doç. Dr. Altay ACAR
V. Yarıyıl						
J 301 Jeokimya	2,5	87	66	21	75,86	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 303 Hidrojeoloji	2,5	90	30	60	33,33	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 307 Sedimenter Petrografi	2,5	77	75	2	97,40	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 309 Saha Jeolojisi I	2	106	63	43	59,43	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 311 Kaya Mekanığı I	2,5	84	74	10	88,10	Doç. Dr. Altay ACAR
J 313 Mühendislik Jeolojisi	2	106	53	53	50,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 315 Maden Yatakları I	2,5	100	50	50	50,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 303 Malzeme Bilgisine Giriş	2	2	2	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 305 Tarihsel Jeoloji	2	6	3	3	50,00	Prof. Dr. Alike NAZİK
JM 307 Sedimenter Petrografi	2,5	1	1	0	100,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 309 Saha Jeolojisi	2	4	2	2	50,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 313 Mühendislik Jeolojisi	3	4	2	2	50,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
JM 315 Maden Yatakları	3,5	3	2	1	66,67	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 317 Fotojeoloji	2,5	3	1	2	33,33	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
VII. Yarıyıl						
J 401 Meslek Hukuku	2	16	13	3	81,25	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 403 Jeofizik	2	17	14	3	82,35	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 405 Zemin Mekanığı II	2,5	10	4	6	40,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 407 Jeoloji Mühendisliği Projesi II	2,5	24	20	4	83,33	Tüm Öğretim Elemanları
J 409 Bitirme Projesi	2,5	5	0	5	0,00	Tüm Öğretim Elemanları
JM 401 Uygulamalı Jeokimya	3,5	8	7	1	87,50	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 403 Jeofizik	3	5	1	4	20,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 405 Türkiye Jeolojisi	2	10	2	8	20,00	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
JM 411 Zemin Mekanığı	3,5	4	2	2	50,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
JM 413 Sondaj Tekniği	3	9	8	1	88,89	Doç. Dr. Tolga ÇAN
JM 415 Çevre Jeolojisi	3	3	3	0	100,00	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
JM 425 Yer Dinamiği	3	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 443 Bitirme Odevi	1	1	1	0	100,00	Tüm Öğretim Elemanları
J 411 Volkanik Ve Damar Kayaçları Petrografisi	2	4	4	0	100,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 413 Mermer Jeolojisi ve Teknolojisi	2	9	8	1	88,89	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 415 Resifal Ortamlar	2	3	1	2	33,33	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 417 Paleocoğrafya Ve Fosiller	2	9	7	2	77,78	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 419 Yer Dinamiği	2	6	6	0	100,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 421 Jeoteknik Deprem Mühendisliği	2	4	4	0	100,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 423 Kırıntılı Kayaçlar Petrografisi	2	4	4	0	100,00	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 425 Petroloji I	2	13	9	4	69,23	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 427 Kent Jeolojisi	2	4	4	0	100,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 429 Su Kaynakları ve Yönetimi	2	5	5	0	100,00	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 431 Jeolojide Autocad Uygulamaları	2	6	6	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
J 433 Sayısal Arazi Sınıflamaları	2	8	8	0	100,00	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 435 Malzeme Bilgisi	2	3	3	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 437 Güzergah Etüdü ve Tasarım	2	7	7	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
J 439 Jeotermal Alanların Elektrik Yöntemlerle Belirlenmesi	2	5	5	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (İkinci Öğretim)						
2011-2012 Güz Yarıyılı Dersleri ve Başarı Durumu						
Dersin Kodu ve Adı	Kredisi	Mevcut	Başarılı	Başarısız	Başarı %	Öğretim Elemanı
I. Yarıyıl						
AI 101 Atatürk İnkılabı ve İnkılap Tarihi	2	85	72	13	84,71	Okt. Sadık CAN
ENF 101 Temel Bilgi Teknolojisi Kullanım	3	85	55	30	64,71	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
IN 111 İngilizce	2	87	78	9	89,66	Okt. Ela GÜRİSOY
J 101 Jeoloji Mühendisliğine Giriş	1	94	85	9	90,43	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
J 103 Genel Jeoloji I	2,5	159	46	113	28,93	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 105 Genel Mineroloji	2,5	117	66	51	56,41	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 107 Fizik I	2	116	76	40	65,52	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 109 Matematik I	2	94	80	14	85,11	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 111 Mühendislik İçin Kimya	2	125	77	48	61,60	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
JM 101 Jeoloji Mühendisliğine Giriş	1	1	1	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
JM 103 Genel Jeoloji	2,5	2	0	2	0,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 105 Genel Mineroloji	3	1	1	0	100,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
JM 111 Fizik I	3	2	0	2	0,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 115 Mühendislik İçin Kimya	3	1	0	1	0,00	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
TD 111 Türk Dili	2	76	71	5	93,42	Okt. Gökhan AKINBİNGÖL
III. Yarıyıl						
J 201 Teknik Resim ve Jeolojik Haritalar	2,5	150	88	62	58,67	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 203 Mikropaleontoloji	1,5	130	28	102	21,54	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 205 Stratigrafi	2	149	51	98	34,23	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 207 Yapısal Jeoloji	2,5	121	54	67	44,63	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 209 Statik ve Dinamik	2	70	38	32	54,29	Doç. Dr. Altay ACAR
J 211 Mağmatik Petrografi	2,5	108	78	30	72,22	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 213 Jeolojide Uzaktan Algılama	2,5	142	42	100	29,58	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 215 Mühendislik Matematiği	2	97	88	9	90,72	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
JM 201 Jeolojik Haritalar	2	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 203 Mikropaleontoloji	3	2	0	2	0,00	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
JM 205 Stratigrafi İlkeleri	2	3	2	1	66,67	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 207 Yapısal Jeoloji	3,5	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 211 Mağmatik Petrografi	3	3	2	1	66,67	Prof. Dr. Osman PARLAK
JM 213 Jeomorfoloji	2	4	2	2	50,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 217 Statik ve Dinamik	2	1	1	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
V. Yarıyıl						
J 301 Jeokimya	2,5	83	55	28	66,27	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 303 Hidrojeoloji	2,5	72	25	47	34,72	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 307 Sedimanter Petrografi	2,5	78	75	3	96,15	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 309 Saha Jeolojisi I	2	85	51	34	60,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 311 Kaya Mekaniği I	2,5	88	71	17	80,68	Doç. Dr. Altay ACAR
J 313 Mühendislik Jeolojisi	2	92	50	42	54,35	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 315 Maden Yatakları I	2,5	83	43	40	51,81	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 303 Malzeme Bilgisine Giriş	2	3	1	2	33,33	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 305 Tarihsel Jeoloji	2	8	5	3	62,50	Prof. Dr. Atike NAZİK
JM 307 Sedimenter Petrografi	2,5	3	2	1	66,67	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 309 Saha Jeolojisi	2	9	6	3	66,67	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 311 Kaya Mekaniği	3	6	5	1	83,33	Doç. Dr. Altay ACAR
JM 313 Mühendislik Jeolojisi	3	4	1	3	25,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
JM 315 Maden Yatakları	3,5	6	2	4	33,33	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 317 Fotojeoloji	2,5	7	2	5	28,57	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
VII. Yarıyıl						
J 401 Meslek Hukuku	2	23	15	8	65,22	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 403 Jeofizik	2	20	10	10	50,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 405 Zemin Mekaniği II	2,5	10	5	5	50,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 407 Jeoloji Mühendisliği Projesi	2,5	24	23	1	95,83	Tüm Öğretim Elemanları
JM 401 Uygulamalı Jeokimya	3,5	2	2	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 403 Jeofizik	3	2	2	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 405 Türkiye Jeolojisi	2	3	0	3	0,00	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 411 Volkanik ve Damar Kayaçları Petrografisi	2	3	3	0	100,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 413 Mermer Jeolojisi Ve Teknolojisi	2	8	7	1	87,50	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 415 Resifal Ortamlar	2	6	1	5	16,67	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 417 Paleocoğrafya ve Fosiller	2	4	4	0	100,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 419 Yer Dinamiği	2	5	5	0	100,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 421 Jeoteknik Deprem Mühendisliği	2	9	9	0	100,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 423 Kıvrımlı Kayaçlar Petrografisi	2	11	9	2	81,82	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 425 Petroloji I	2	10	10	0	100,00	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 427 Kent Jeolojisi	2	3	3	0	100,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 429 Su Kaynakları ve Yönetimi	2	7	6	1	85,71	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 431 Jeolojide Autocad Uygulamaları	2	4	4	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
J 433 Sayısal Arazi Sınıflamaları	2	7	3	4	42,86	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 435 Malzeme Bilgisi	2	5	5	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 437 Güzergeç Etüdü ve Tasarımı	2	5	5	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
J 439 Jeotermal Alanların Elektrik Yöntemlerle Belirlenmesi	2	5	5	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (Normal Öğretim)						
2011-2012 Bahar Yarıyılı Dersleri ve Başarı Durumu						
Dersin Kodu ve Adı	Kredisi	Mevcut	Başarılı	Başarısız	Başarı %	Öğretim Elemanı
II. Yarıyıl						
AI 102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	2	83	77	6	92,77	Okt. Sadık CAN
ENF102 Bilgisayar 2	3	95	57	38	60,00	Yrd. Doç. Dr. Turgay İBRİKÇİ
IN 112 İngilizce	2	67	63	4	94,03	Okt. Ela GÜRİSOY
J 102 Genel Jeoloji II	2,5	167	63	104	37,72	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 104 Özel Mineraloji	2,5	95	80	15	84,21	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 106 Fizik II	2	111	75	36	67,57	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 108 Matematik II	2	79	72	7	91,14	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 110 Mühendislik İçin Kimya II	2	93	64	29	68,82	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
JM 112 Fizik II	3	3	0	3	0,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 114 Matematik II	3	1	0	1	0,00	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
TD 112 Türk Dili	2	68	65	3	95,59	Okt. Gökhan AKINBİNGÖL
IV. Yarıyıl						
J 202 Tarihsel Jeoloji	2	129	76	53	58,91	Prof. Dr. Alike NAZİK
J 204 Makropaleontoloji	2,5	152	45	107	29,61	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 206 Sedimentoloji	2,5	89	56	33	62,92	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 208 Tektonik	2,5	113	58	55	51,33	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 210 Metamorfik Petrografi	2,5	112	68	44	60,71	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 212 Mukavemet	2	103	44	59	42,72	Doç. Dr. Altay ACAR
J 214 Coğrafi Bilgi Sistemleri	2,5	128	83	45	64,84	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 216 İstatistik	2	90	87	3	96,67	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 218 İşletme Yönetimi	2	103	94	9	91,26	Yrd. Doç. Dr. Bahattin KARADEMİR
JM 204 Makropaleontoloji	3	5	1	4	20,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 206 Sedimentoloji	2,5	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
JM 208 Tektonik	3,5	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 210 Metamorfik Petrografi	3	1	1	0	100,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
JM 212 Mukavemet	2	4	2	2	50,00	Doç. Dr. Altay ACAR
VI. Yarıyıl						
J 302 Zemin Mekaniği I	2,5	86	62	24	72,09	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 304 Çevre Jeolojisi	2	95	65	30	68,42	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 306 Sondaj Tekniği	2	101	94	7	93,07	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 308 Saha Jeolojisi II	4,5	95	68	27	71,58	Bölüm Öğretim Elemanları
J 310 Maden Yatakları II	2,5	95	62	33	65,26	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 312 Jeoloji Mühendisliği Projesi I	2,5	94	86	8	91,49	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 304 Hidrojeoloji	3,5	8	2	6	25,00	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
JM 306 Tarihsel Jeoloji	2	5	5	0	100,00	Prof. Dr. Alike NAZİK
JM 308 Saha Jeolojisi	4,5	7	3	4	42,86	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 310 Maden Yatakları II	3,5	2	1	1	50,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 312 Jeokimya	3	9	2	7	22,22	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 340 Coğrafi Bilgi Sistemleri	2,5	5	4	1	80,00	Doç. Dr. Tolga ÇAN
JM 342 Jeoloji Mühendisliği Projesi I	2,5	2	2	0	100,00	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 344 Mühendislik Jeolojisi II	3	6	5	1	83,33	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
VIII. Yarıyıl						
J 402 Türkiye Jeolojisi	2	16	8	8	50,00	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 404 Fosil Yakıtlar	2	20	14	6	70,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 406 Endüstriyel Hammaddeler	2	19	19	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 408 Jeoteknik	2	20	15	5	75,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN, Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ, Doç. Dr. Tolga ÇAN, Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 410 Bitirme Projesi	2,5	16	15	1	93,75	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 402 Maden ve İş Hukuku	2	9	6	3	66,67	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 404 İşletme Yönetimi	2	3	3	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Bahattin KARADEMİR
JM 408 Yeraltı Jeolojisi	3	8	6	2	75,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 412 Türkiye Jeolojisi	2	11	4	7	36,36	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
JM 440 Zemin Mekaniği Uygulamaları	3	9	6	3	66,67	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
JM 444 Yakıtlar Jeolojisi	2	3	0	3	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 446 Maden İşletme	2	9	8	1	88,89	Prof. Dr. Mesut ANIL
JM 454 Kuyu Logu	3	1	1	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 412 Mağmatik ve Metamorfik Kayaçlarda Doku Çeşitleri	2	6	3	3	50,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 414 Karbonatlı Kayaçlar Petrografisi	2	8	7	1	87,50	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 416 Hidrokarbon Aşamalarında Paleontoloji	2	8	3	5	37,50	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 418 Basen Adlaması ve Sınıflaması	2	4	3	1	75,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 420 Zemin İslah Yöntemleri	2	8	7	1	87,50	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 422 Çökeltme Ortamları ve Fasiyes	2	4	3	1	75,00	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 424 Doğal Yapı Malzemeleri	2	4	2	2	50,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 426 Petroloji II	2	4	1	3	25,00	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 428 Kaya Mühendisliği	2	9	9	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
J 430 Heyelanlar ve Şev Stabilitesi	2	8	4	4	50,00	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 432 Uygulamalı Jeokimya	2	8	3	5	37,50	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 434 Kuyu Tasarımı ve Hidroloji	2	13	12	1	92,31	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 436 Mühendislik Projelerinde Deprem ve Aktif Fay Uygulamaları	2	11	11	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
J 438 Kuyu Logları	2	7	7	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (ikinci Öğretim)						
2011-2012 Bahar Yarıyılı Dersleri ve Başarı Durumu						
Dersin Kodu ve Adı	Kredisi	Mevcut	Başarılı	Başarısız	Başarı %	Öğretim Elemanı
II. Yarıyıl						
AI 102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	2	78	69	9	88,46	Okt. Sadık CAN
ENF102 Bilgisayar 2	3	86	56	30	65,12	Yrd. Doç. Dr. Turgay İBRİKÇİ
IN 112 İngilizce	2	62	58	4	93,55	Okt. Ela GÜRİSOY
J 102 Genel Jeoloji II	2,5	145	31	114	21,38	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 104 Özel Mineraloji	2,5	92	62	30	67,39	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 106 Fizik II	2	105	57	48	54,29	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
J 108 Matematik II	2	91	78	13	85,71	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 110 Mühendislik İçin Kimya II	2	121	54	67	44,63	Doç. Dr. Gülfeza KARDAŞ
JM 102 Genel Jeoloji II	2,5	2	1	1	50,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 106 Özel Mineraloji	3	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Osman PARLAK
JM 112 Fizik II	3	1	0	1	0,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK
JM 114 Matematik II	3	1	0	1	0,00	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
TD 112 Türk Dili	2	61	59	2	96,72	Okt. Gökhan AKINBİNGÖL
IV. Yarıyıl						
J 202 Tarihsel Jeoloji	2	128	81	47	63,28	Prof. Dr. Atike NAZİK
J 204 Makropaleontoloji	1,5	146	42	104	28,77	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 206 Sedimentoloji	2,5	110	55	55	50,00	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 208 Tektonik	2,5	98	43	55	43,88	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 210 Metamorfik Petrografi	2,5	100	55	45	55,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 212 Mukavemet	2	96	33	63	34,38	Doç. Dr. Altay ACAR
J 214 Coğrafi Bilgi Sistemleri	2,5	129	81	48	62,79	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 216 İstatistik	2	101	93	8	92,08	Yrd. Doç. Dr. Basri ÇALIŞKAN
J 218 İşletme Yönetimi	2	97	89	8	91,75	Yrd. Doç. Dr. Bahattin KARADEMİR
JM 202 Topoğrafya	3	1	1	0	100,00	
JM 204 Makropaleontoloji	3	4	2	2	50,00	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
JM 206 Sedimentoloji	2,5	2	1	1	50,00	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
JM 208 Tektonik	3,5	1	0	1	0,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 210 Metamorfik Petrografi	3	2	1	1	50,00	Prof. Dr. Fikret İŞLER
JM 212 Mukavemet	2	1	1	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
VI. Yarıyıl						
J 302 Zemin Mekaniği I	2,5	91	66	25	72,53	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 304 Çevre Jeolojisi	2	75	61	14	81,33	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 306 Sondaj Tekniği	2	78	72	6	92,31	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 308 Saha Jeolojisi II	4,5	90	73	17	81,11	Bölüm Öğretim Elemanları
J 310 Maden Yatakları II	2,5	91	65	26	71,43	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 312 Jeoloji Mühendisliği Projesi I	2,5	72	66	6	91,67	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 304 Hidrojeoloji	3,5	8	2	6	25,00	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
JM 306 Tarihsel Jeoloji	2	4	4	0	100,00	Prof. Dr. Atike NAZİK
JM 308 Saha Jeolojisi II	4,5	3	1	2	33,33	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 310 Maden Yatakları II	3,5	2	1	1	50,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 312 Jeokimya	3	2	1	1	50,00	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
JM 340 Coğrafi Bilgi Sistemleri	2,5	2	1	1	50,00	Doç. Dr. Tolga ÇAN
JM 342 Jeoloji Mühendisliği Projesi I	2,5	1	1	0	100,00	Bölüm Öğretim Elemanları
VIII. Yarıyıl						
J 402 Türkiye Jeolojisi	2	16	3	13	18,75	Prof. Dr. Niyazi AVŞAR
J 404 Fosil Yakıtlar	2	18	11	7	61,11	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 406 Endüstriyel Hammaddeler	2	23	22	1	95,65	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 408 Jeoteknik	2	13	9	4	69,23	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 410 Bitirme Projesi	2,5	18	14	4	77,78	Prof. Dr. Hasan ÇETİN, Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ, Doç. Dr. Tolga ÇAN, Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
JM 402 Maden ve İş Hukuku	2	2	2	0	100,00	Bölüm Öğretim Elemanları
JM 408 Yeraltı Jeolojisi	3	2	2	0	100,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
JM 440 Zemin Mekaniği Uygulamaları	3	3	3	0	100,00	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
JM 446 Maden İşletme	2	2	2	0	100,00	Prof. Dr. Mesut ANIL
J 412 Mağmatik ve Metamorfik Kayaçlarda Doku Çeşitleri	2	6	5	1	83,33	Prof. Dr. Fikret İŞLER
J 414 Karbonatlı Kayaçlar Petrografisi	2	10	9	1	90,00	Prof. Dr. Cengiz YETİŞ
J 416 Hidrokarbon Aramalarında Paleontoloji	2	16	10	6	62,50	Prof. Dr. Ümit ŞAFAK
J 418 Basen Adlaması ve Sınıflaması	2	18	13	5	72,22	Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ
J 420 Zemin İslah Yöntemleri	2	6	6	0	100,00	Prof. Dr. Hasan ÇETİN
J 422 Çökme Ortamları ve Fasiyes	2	11	10	1	90,91	Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ
J 424 Doğal Yapı Malzemeleri	2	6	6	0	100,00	Doç. Dr. Sedat TÜRKMEN
J 426 Petroloji II	2	10	8	2	80,00	Prof. Dr. Osman PARLAK
J 428 Kaya Mühendisliği	2	9	9	0	100,00	Doç. Dr. Altay ACAR
J 430 Heyelanlar ve Şev Stabilitesi	2	4	3	1	75,00	Doç. Dr. Tolga ÇAN
J 432 Uygulamalı Jeokimya	2	9	8	1	88,89	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ
J 434 Kuyu Tasarımı ve Hidroliği	2	5	5	0	100,00	Doç. Dr. Şaziye BOZDAĞ
J 436 Mühendislik Projelerinde Deprem ve Aktif Fay Uygulamaları	2	10	10	0	100,00	Yrd. Doç. Dr. Hakan GÜNEYLİ
J 438 Kuyu Logları	2	5	5	0	100,00	Öğr. Gör. Dr. Hatice KARAKILÇIK

3.3. Sınıflara Göre Bölümün Toplam Öğrenci Sayısı ve Başarı Durumu

Normal Öğretim

Sınıfı	(1) Ders Sayısı	(2) Dersleri Alan Öğrenci Sayısı	(3) Başarılı Öğrenci Sayısı	(3) / (2) Başarı Oranı	(2) / (1) Ortalama Sınıf Mevcudu
1	19	1.808	1.366	75.55	95
2	17	1.999	1.130	56.53	118
3	13	1.216	848	69.74	94
4	19	350	278	79.43	18
Toplam	68	5.373	3.622	67.41	79.01

İkinci Öğretim

Sınıfı	(1) Ders Sayısı	(2) Dersleri Alan Öğrenci Sayısı	(3) Başarılı Öğrenci Sayısı	(3) / (2) Başarı Oranı	(2) / (1) Ortalama Sınıf Mevcudu
1	19	1.879	1.230	65.46	99
2	17	1.972	1.039	52.69	116
3	13	1.078	773	71.71	83
4	19	382	298	78.01	20
Toplam	68	5311	3.340	62.89	78

3.4. Öğrenci Sayısı, Ders Saati ve Öğretim Elemanı Durumu

Normal Öğretim

Sınıflar	Ortalama Öğrenci Sayısı	Yıllık Ders Saati	Öğretim Elemanı Sayısı/Ort. Öğrenci Sayısı	Ort. Öğr. Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı /Ders Saati	Ders Saati/ Öğretim Elemanı
1	95	1.260	0.168	5.95	0.013	78.75
2	118	1.176	0.136	7.35	0.014	73.50
3	94	1.148	0.171	5.85	0.014	71.75
4	18	1.148	0.869	1.15	0.014	71.75
Toplam	325	4.732	0.049	20.29	0.003	295.75

İkinci Öğretim

Sınıflar	Ort. Öğrenci Sayısı	Yıllık Ders Saati	Öğretim Elemanı Sayısı/Ort. Öğr. Sayısı	Ort. Öğr. Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	Öğretim Elemanı/Ders Saati	Ders Saati/Öğretim Elemanı
1	99	1.260	0.162	6.18	0.013	78.75
2	116	1.176	0.138	7.25	0.014	73.50
3	83	1.148	0.193	5.18	0.014	71.75
4	20	1.148	0.796	1.26	0.014	71.75
Toplam	318	4.732	0.050	19.87	0.003	295.75

3.5. 2011-2012 Eğitim-Öğretim Yılında Disiplin Cezaları

Ceza Alan Öğrenci Sayısı	Cezanın Türü
6	1 ay uzaklaştırma

3.6. 2011-2012 Eğitim-Öğretim Yılında Mezun Olan Öğrenciler

	Normal Öğretim	İkinci Öğretim
Güz Yarıyılı	7	6
Bahar Yarıyılı	41	24
Yaz Okulu	6	11
Toplam	54	41

4. İDARİ GÖREVLER VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ

Görevli Öğretim Üyesi	Yeri	Görev Türü
Prof. Dr. Fikret İşler	Fen Bilimleri Enstitüsü	Yönetim Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Fikret İşler	Güzel Sanatlar Fakültesi	Yönetim Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Fikret İşler	Ç.Ü. FBE	Arkeometri ABD Öğretim Üyesi
Prof. Dr. Niyazi Avşar	Ç.Ü. Pozantı MYO	Müdür
Prof. Dr. Niyazi Avşar	Ç.Ü. ÇEĞEK	MYO Koordinatörü
Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	
Prof. Dr. Hasan Çetin	Tübitak	ÇAYDAG Yürütme Kurulu Üyeliği
Prof. Dr. Kemal Gürbüz	Ç.Ü. Karaisalı MYO	Müdür
Prof. Dr. Osman Parlak	Ç.Ü. Sürekli Eğitim Merkezi	Müdür Yardımcısı
Doç. Dr. Altay Acar	Ç.Ü. Ceyhan Mühendislik Fakültesi	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. Tolga Çan	FBE	Uzaktan Algılama ve CBS ABD Öğretim Üyesi
Yrd. Doç. Dr. Hakan Güneyli	Ç.Ü. Ceyhan MYO	İnşaat Programı Bölüm Başkanı