

T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ

I.YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Durumu	Kuramsal Saati	Uygulama Saati	Toplam Saat	Kredisi (Akts)	Dersi Verecek Öğretim Elemanı
KİM101	Genel Kimya I	Z	4	0	4	7	Doç. Dr. Önder TOPEL
KİM107	Genel Kimya Laboratuvarı I	Z	0	3	3	3	Doç. Dr. Önder TOPEL
FİZ161	Fizik I	Z	4	2	6	6	Yrd. Doç. Dr. Nina TUNÇEL
MAT165	Analiz I	Z	4	0	4	4	Prof. Dr. A. Ceylan ÇÖKEN
TDB101	Türk Dili I	Z	2	0	2	2	Okutman Ali KARAGÖZ
ATA101	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi I	Z	2	0	2	2	Okutman Mustafa MALHUT
YBD101	İngilizce I	(Z/S)	2	0	2	4	Nazlıhan NEVRES
YBD103	Almanca I	(Z/S)	2	0	2		
YBD105	Fransızca I	(Z/S)	2	0	2		
00151xx	Beden Eğitimi I *	(Z/S)	2	0	2	2	İlgili Koordinatörlük
00181xx	Güzel Sanatlar I *	(Z/S)	2	0	2		

III.YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Durumu	Kuramsal Saati	Uygulama Saati	Toplam Saat	Kredisi (Akts)	Dersi Verecek Öğretim Elemanı
KİM211 (2011) KİM 221	Analitik Kimya I	Z	4	0	4	6	Prof. Dr. Erol AYRANCI
		Z	4	0	4	7	
KİM 223	Anorganik Kimya I	Z	4	0	4	7	Prof. Dr. Ertuğrul ARPAÇ
KİM 205	Kalitatif Analiz Lab.	Z	0	6	6	5	Prof. Dr. Erol AYRANCI
KİM 209	Organik Kimya I	Z	4	0	4	7	Doç. Dr. Günseli TURGUT CİN
BU YARIYILDA 5 (AKTS) KREDİLİK SEÇMELİ DERS ALINACAKTIR.							
KİM219 (2011) KİM 213	Çevre Kimyası	S	3	0	3	5	Yrd. Doç. Dr. Edip BAYRAM
		S	3	0	3	4	
KİM 227	Nano Teknolojiye Giriş	S	3	0	3	5	Yrd. Doç. Dr. Esin AKARSU

T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ

V.YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Durumu	Kuramsal Saati	Uygulama Saati	Toplam Saat	Kredisi (Akts)	Dersi Verecek Öğretim Elemanı
KİM317 (2011)	Organik Kimya Lab. I	Z	0	4	4	2	Doç. Dr. Günseli TURGUT CİN
KİM313		Z	0	4	4	3	
KİM319 (2011)	Anorganik Kimya Lab.	Z	0	4	4	2	Yrd. Doç. Dr. Nadir KİRAZ
KİM315		Z	0	4	4	3	
KİM307	Fiziksel Kimya I	Z	4	0	4	6	Doç. Dr. Önder TOPEL
KİM309	Gıda Kimyası	Z	2	3	5	5	Prof. Dr. Sibel TUNÇ
KİM311	Organik Kimya III	Z	4	0	4	5	Doç. Dr. Günseli TURGUT CİN
BU YARIYILDA 10 (AKTS) KREDİLİK SEÇMELİ DERS ALINACAKTIR.							
KİM339 (2011)	Anorganik Kimya III	S	3	0	3	5	Yrd. Doç. Dr. Nadir KİRAZ
KİM321		S	3	0	3	4	
KİM 343	Polimer Kimyasına Giriş	S	3	0	3	5	Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU

T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ

VII.YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Durumu	Kuramsal Saati	Uygulama Saati	Toplam Saat	Kredisi (Akts)	Dersi Verecek Öğretim Elemanı
KİM411 (2011)	Bitirme Çalışması I (*)	Z	0	4	4	1	Prof. Dr. Ertuğrul ARPAÇ Prof. Dr. Erol AYRANCI
KİM401		Z	0	4	4	4	Prof. Dr. Sibel TUNÇ Prof. Dr. Osman DUMAN Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU Doç. Dr. Günseli T. CİN Doç. Dr. Önder TOPEL Yrd. Doç. Dr. Sevil AKSU Yrd. Doç. Dr. Murat AKARSU Yrd. Doç. Dr. Nadir KİRAZ Yrd. Doç. Dr. Edip BAYRAM Yrd. Doç. Dr. Esin AKARSU
KİM409 (2011)	Fiziksel Kimya III	Z	4	0	4	5	Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU
KİM417		Z	4	0	4	7	
KİM415	Biyokimya I	Z	4	2	5	5	Yrd. Doç. Dr. Sevil AKSU
KİM419 (2011)	Endüstriyel Anorganik Prosesler	Z	3	3	6	5	Yrd. Doç. Dr. Murat AKARSU
KİM407		Z	3	3	6	6	
KİM437	Fiziksel Kimya Lab. II	Z	0	4	4	2	Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU
KİM453	Staj Çalışması	Z	0	2	2	2	Prof. Dr. Ertuğrul ARPAÇ Prof. Dr. Erol AYRANCI Prof. Dr. Sibel TUNÇ Prof. Dr. Osman DUMAN Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU Doç. Dr. Günseli T. CİN Doç. Dr. Önder TOPEL Yrd. Doç. Dr. Sevil AKSU Yrd. Doç. Dr. Murat AKARSU Yrd. Doç. Dr. Nadir KİRAZ Yrd. Doç. Dr. Edip BAYRAM Yrd. Doç. Dr. Esin AKARSU

BU YARIYILDA 10 (AKTS) KREDİLİK SEÇMELİ DERS ALINACAKTIR.

KİM445 (yeni)	Polimer Kimyası	S	3	0	3	5	Prof. Dr. Pınar ÇAMURLU
KİM435		S	3	0	3	4	
KİM447	Kimyacılar İçin İstatistik	S	3	0	3	5	Prof. Dr. Sibel TUNÇ
KİM455	Adli Kimya I	S	3	0	3	5	Prof. Dr. Osman DUMAN
KİM451	Boya ve Kaplama Teknolojileri	S	3	0	3	5	Yrd. Doç. Dr. Murat AKARSU
KİM 457	Kimyacılar İçin Teknik İngilizce I	S	3	0	3	5	Prof. Dr. Erol AYRANCI
KİM 225	Kimyacılar İçin Teknik İngilizce I	S	3	0	3	5	

(* Bu dersler için “en az toplam 120 kredilik dersi başarmış olmak” önkoşuludur.

KİM429 kodlu Yüzey Aktif Madde Ve Koll. Kim (3+0) 4 dersi kaldırılmıştır. Bu dersin daha önce **devamını alıp başarısız olan öğrenciler ile daha önce dersi alıp da **devamsızlıktan kalan** öğrenciler KİM 443 kodlu Sentetik Deterjanlar (3+0) 5 dersinden sorumlu tutulacaklardır.