

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
KİMYA ANABİLİM DALI
II. ÖĞRETİM TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERS PLANI

DERS KODU	DERS ADI	T	U	K	AKTS	Z/S
ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER						
BAT 700	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	3	0	3	6	Z
KİM 700	Dönem Projesi	2	0	0	0	Z
KİM 701	Koordinasyon Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 702	İlaç Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 703	Anorganik Kimyada Güncel Konular	3	0	3	6	S
KİM 704	Bazı Özel Organik Reaksiyonlar	3	0	3	6	S
KİM 705	Organik Kimyada Saflaştırma Yöntemleri	3	0	3	6	S
KİM 706	Reaktif Ara Ürünler	3	0	3	6	S
KİM 707	İleri Biyokimya I	3	0	3	6	S
KİM 708	İleri Biyokimya II	3	0	3	6	S
KİM 709	Enzim Biyoteknolojisi	3	0	3	6	S
KİM 710	Spektro Organik Analiz	3	0	3	6	S
KİM 711	Organik Reaksiyon Mekanizmaları	3	0	3	6	S
KİM 712	Heterosiklik Bileşikler	3	0	3	6	S
KİM 713	İleri Polimer Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 714	İleri Fizikokimya	3	0	3	6	S
KİM 715	İleri Anorganik Kimya	3	0	3	6	S
KİM 716	Metaller Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 717	Çevre Kirliliği Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 718	Polimer Teknolojisi	3	0	3	6	S
KİM 719	Polimer Degradasyonu	3	0	3	6	S
KİM 720	Kimyasal Kinetik	3	0	3	6	S
KİM 721	Alkaloidler ve Flavonoidler Kimyası	3	0	3	6	S
KİM 722	Beslenme Biyokimyası	3	0	3	6	S
KİM 723	Proteinler	3	0	3	6	S

Birinci Yarıyıl *					
Ders Kodu	Dersin adı	T	U	K	AKTS
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	3	0	3	6
Toplam					30
İkinci Yarıyıl *					
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Seçmeli Ders	3	0	3	6
	Dönem Projesi	2	0	0	30
Toplam					60
GENEL TOPLAM					90