

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Kimya Mühendisliği Bölümü
Çift Anadal Programı
(Kimya Bölümü Öğrencileri İçin)

Dersin Adı	Alınma Durumu	Yarıyılı	T-U-L	Kredisi	AKTS Kredisi
KMB 105 Kimya Müh. Giriş	Zorunlu	I	2-0-0	2	2
MF 102 Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Zorunlu	II	2-2-0	3	6
KMB 205 Mühendislikte İstatistiksel Metotlar	Zorunlu	III	2-0-0	2	3
KMB 203 Kimyasal Proses Hesaplamaları	Zorunlu	III	4-0-0	4	6
KMB 202 Mühendislikte Sayısal Metotlar	Zorunlu	IV	3-0-0	3	4
KMB 204 Akışkanlar Mekaniği	Zorunlu	IV	4-0-0	4	5
KMB 301 Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme	Zorunlu	V	3-0-0	3	5
KMB 303 Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği I	Zorunlu	V	3-0-0	3	5
KMB 305 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı I	Zorunlu	V	0-0-4	2	5
KMB 302 Isı Transferi	Zorunlu	VI	3-0-0	3	4
KMB 306 Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği II	Zorunlu	VI	3-0-0	3	5
KMB 310 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı II	Zorunlu	VI	0-0-4	2	5
KMB 314 Kimya Mühendisliği Termodinamiği	Zorunlu	VI	3-0-0	3	5
KMB 304 Kütle Transferi	Zorunlu	VI	3-0-0	3	4
KMB 401 Proses Kontrol	Zorunlu	VII	3-0-0	3	6
KMB 403 Kimya Mühendisliği Tasarım I	Zorunlu	VII	3-2-0	4	5
KMB 405 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı III	Zorunlu	VII	0-0-4	2	5
KMB 404 Kimya Mühendisliğinde Tasarım II	Zorunlu	VIII	3-2-0	4	8
KMB 408 Bitirme Projesi	Zorunlu	VIII	0-4-0	2	10
KMB 407 Ayırma Prosesleri	Zorunlu	VIII	4-0-0	4	5
TOPLAM			48-10-12	59	103