



### Üniversite Seçmeli I ve Üniversite Seçmeli II

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
-----------	----------	---	---	---	------

Üniversite havuzunda bulunan 3 AKTS'lik seçmeli derslerden seçilecek.

### Seçmeli I (Fakülte)

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
KMÜ211	Elektrokimya	3	0	0	5
KMÜ213	Yüzey Kimyası	3	0	0	5
KMÜ215	Endüstriyel Kimya	3	0	0	5
GMÜ221	Mesleki Teknik Terimler	3	0	0	5
GMÜ222	Mesleki İngilizce-I	3	0	0	5
GMÜ223	Mesleki İngilizce	3	0	0	5
GMÜ225	Mesleki İngilizce-II	3	0	0	5
EEM113	Elektrik Elektronik'in Temelleri	3	0	0	5

### Seçmeli II

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
İŞL481	Ticaret Hukuku	3	0	0	3
İŞL483	İş Hukuku	3	0	0	3

### Seçmeli III

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
KMÜ311	Mühendisler İçin Deneysel Yöntemler	3	0	0	4
KMÜ313	Fabrika Organizasyonu	3	0	0	4
KMÜ315	Süreç Optimizasyonu	3	0	0	4
KMÜ317	Toplam Kalite Yönetimi	3	0	0	4

### Seçmeli IV

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
KMÜ312	Bilgisayar Destekli Tasarım	2	1	0	5
KMÜ316	Kimya Mühendisliğinde Bil.Uygul..	2	1	0	5
KMÜ319	Bor Teknolojisi	3	0	0	5
KMÜ321	Polimer Teknolojisine Giriş	3	0	0	5
KMÜ323	Yakıtlar ve Yakıt Teknolojisi	3	0	0	5
KMÜ325	Biyoteknolojiye Giriş	3	0	0	5

### Seçmeli V

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
KMÜ312	Bilgisayar Destekli Tasarım	2	1	0	5
KMÜ314	Çevre Kimyası ve Teknolojisi	3	0	0	5
KMÜ316	Kimya Mühendisliğinde Bil.Uygul..	2	1	0	5
KMÜ318	Korozyon	3	0	0	5
KMÜ320	Yeni ve Yenilenebilir Enerji Teknolojisi	3	0	0	5
KMÜ322	Polimer Üretim Teknolojisi	3	0	0	5

### Seçmeli VI-VII

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	AKTS
KMÜ410	Anorganik Teknolojiler	3	0	0	6
KMÜ412	Organik Teknolojiler	3	0	0	6
KMÜ414	Isı Değiştirici ve Buharlaştırıcılar	3	0	0	6
KMÜ416	Yanma	3	0	0	6
KMÜ418	Ekserji Analizi ve Uygulamaları	3	0	0	6
KMÜ420	Kurutma Prosesleri	3	0	0	6