



KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2024- 2025 Güz Yarıyılı Sınav Oranları



1. Sınıf, Normal Öğretim

Dersin Adı	1.Vize %	2.Vize %	Ödev %	Quiz %	Uyg. %	Yılsonu %
Genel Kimya I	30		10	10		50
Fizik I	40					60
Matematik I	40					60
Teknik Resim	40					60
Kimya Mühendisliğine Giriş	30		20			50

2. Sınıf, Normal Öğretim

Dersin Adı	1.Vize %	2.Vize %	Ödev %	Quiz %	Uyg. %	Yılsonu %
Analitik Kimya	30		10	10		50
Fizikokimya	35		5			60
Termodinamik I	35		5			60
Seçmeli Ders II(Kütle ve Enerji Denk.)	30		5	15		50
Mesleki Yabancı Dil	30		20			50
Diferansiyel Denklemler	40					60

3. Sınıf, Normal Öğretim

Dersin Adı	1.Vize %	2.Vize %	Ödev %	Quiz %	Uyg. %	Yılsonu %
Organik Kimya Lab	30				30	40
Malzeme Bilgisi	30		20			50
Enstrümantal Analiz Yöntemleri	40		10			50
Seçmeli Ders IV(Isı Aktarımı)	30		5	15		50
Seçmeli Ders V( Mekanik Ayırma İşlemleri)	40			10		50
Seçmeli Ders V(Yeni ve Yenilenebilir Enerji Sistemleri Tasarımı)	40		10			50
Seçmeli Ders VI(Nanoteknolojiye Giriş)	30		20			50
Seçmeli Ders VI(Polimer Mühendisliği Esasları)	35		5			60

## 4. Sınıf, Normal Öğretim

Dersin Adı	1.Vize %	2.Vize %	Ödev %	Quiz %	Uyg. %	Yılsonu %
Mühendislik Ekonomisi	20			20		60
Proses Kontrol	40			10		50
Kimya Mühendisliği Laboratuvarı I	30				30	40
Reaksiyon Mühendisliği II	30		10	10		50
Seçmeli Ders X(Endüstriyel İşletmeler)					40	60
Seçmeli Ders XI(Ayrırma İşlemleri)	40			10		50
Seçmeli Ders XII( Korozyon )	40		10			50
Kimya Mühendisliği Uygulamaları	30		10			60

Not:

1. Tablolarda belirtilen sınav oranları Bölüm İlan Panosunda da ilan edilmelidir.

2.Eğitimin başladığı ilk hafta Bölüm üst yazısıyla Fakülteye bildirilir.