

Seçmeli Kol Derslerini Sececek Öğrencilerimizin Dikkatine!

2024-2025 Güz döneminde seçmeli kol dersi seçecek öğrencilerin ders seçimi ve mezuniyet aşamasında herhangi bir sıkıntı yaşamaması için aşağıdaki kurallara uygun olarak ders seçimi yapması gerekmektedir.

7. Yarıyıldan seçmeli kol dersi seçecek öğrencilerin;

1. Mekanik Tasarım Kolunda yer alan öğrenciler;

Ya **3 adet MT-2 ve 2 adet IT-2,**

Ya da **4 adet MT-2 ve 1 adet IT-2** olacak şekilde ders seçimi yapacaklardır.

2. Isıl Tasarım Kolunda yer alan öğrenciler;

Ya **1 adet MT-2 ve 4 adet IT-2,**

Ya da **2 adet MT-2 ve 3 adet IT-2** olacak şekilde ders seçimi yapacaklardır.

3. Ders seçimi yapacak öğrenciler, bölüm web sayfasında açıklanan ders programına dikkat ederek **ders çakışması olmayacak** (Ders programında aynı saatte olan derslerden sadece bir tanesi alınmalıdır) şekilde ders seçimleri yapacaklardır (Normal ve İkinci Öğretim ders programına göre hazırlanmış olan aşağıdaki tabloları dikkate alabilirsiniz).

4. Yukarıdaki maddelere uygun olarak **derslerini secmis ve ders secimini başarı ile tamamlamis** olan öğrencilerin ders seçimi ile alakalı ekle-sil dilekçeleri **kabul edilmeyecek ve bu öğrencilerin ekle-sil haftasında herhangi bir işlem yapmasına gerek yoktur.**

5. Ders seçimi haftasında her ders için belirlenen kontenjan altında kalan dersler açılmayacak olup bu dersleri seçen öğrenciler ekle-sil haftasında kapatılan dersin yerine kontenjanı bulunan ders/dersleri almak için **dilekçe ile başvuru yapacaklardır.**

6. **Eksik ya da hatalı (ders programında yer almayan dersin secilmesi vb.) ders secimi yapmış olan** veya **ders kaydını tamamlayamamış olan** öğrenciler dilekçe vermeleri durumunda ilgili Tasarım Kolunda öğrenci sayısı en düşük olan dersten başlayarak ders ekle-sil işlemleri yapılacaktır.

7. Ekle-sil haftasında seçmeli kol ders seçimi yapacak öğrencilerin dilekçe vermeden işlem yapmaları kesinlikle mümkün değildir.

8. Seçimlik derslerin kontenjanı ders seçimi haftası boyunca ara ara arttırılacaktır.

2024-2025 Güz Dönemi Açılması Planlanan 4. Sınıf **Normal Öğretim** Seçmeli Dersler

Mekanik Tasarım Dersleri	Isıl Tasarım Dersleri	Derslerin Seçilebilme Durumu
MT2-Hidrolik ve Pnömatik Sistemlerin Tasarımı	IT2-Aerodinamik	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Mukavemet II	IT2-Isı Eşanjörleri	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Fabrika Organizasyonu	IT2-Isıl Sistemlerin Tasarımı ve Analizi	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Sonlu Elemanlar ile Dinamik Analiz ve Simülasyon	IT2-Sıhhi Tesisat	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
	IT2-Soğutma Tekniği IT2-Güneş Enerjisi ve Uygulamaları	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Transport Tekniği	IT2-Enerji Ekonomisi ve Yönetimi	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Eklemeli İmalat	IT2-Isı Yalıtımı	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-CNC Programlama	IT2-Isı Pompası	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir

2024-2025 Güz Dönemi Açılması Planlanan 4. Sınıf **İkinci Öğretim** Seçmeli Dersler

Mekanik Tasarım Dersleri	Isıl Tasarım Dersleri	Derslerin Seçilebilme Durumu
MT2-Mukavemet II	IT2-Isı Eşanjörleri	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Fabrika Organizasyonu	IT2-Isıl Sistemlerin Tasarımı ve Analizi	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Sonlu Elemanlar ile Dinamik Analiz ve Simülasyon	IT2-Sıhhi Tesisat	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-Transport Tekniği	IT2-Soğutma Tekniği	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir
MT2-CNC Programlama	IT2-Isı Pompası	İki dersten sadece bir tanesi seçilebilir