

2017-2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ve OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ LİSANS PROGRAMLARI BAŞARI NOTU DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	ÖĞRETİM DÜZEYİ	ŞUBE	ARASINAV DAHİL YILIÇI ETKİNLİKLERİNİN YILIÇI BAŞARI NOTUNA ETKİ YÜZDESİ						YILIÇI BAŞARI NOTU	YILSONU SINAV NOTU	BAŞARI NOTU	AÇIKLAMA	
				ARASINAV	ÖDEV	UYGULAMA	LAB	PROJE	QUIZ					SUNUM
MAK-101	Teknik Resim	I. ve II. Öğretim	A ve B	70%	30%	<u>Arasinava</u> Katkısı 20% (Devam Alacaklar)					50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan</u> öğrenciler haftalık ödevlerden ve sınıf uygulamalarından sorumlu olacaklardır. <u>Devam zorunluluğu olmayan</u> öğrenciler devam gerektirmeyen haftalık ödevlerden sorumlu olacaklardır. Devam gerektiren sınıf uygulamalarından sorumlu olmayacaklardır.
MAK-202	Statik	I. ve II. Öğretim	A ve B	80%	20%						50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için ödev zorunludur.
MAK-306	Makine Elemanları I	I. ve II. Öğretim	A, B ve C	70%				30%			50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için proje zorunludur.
MAK-413	MT2-Transport Tekniği	I. ve II. Öğretim		50%				50%			50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için proje zorunludur.
MAK-417	MT2-Hidrolik ve Pnömatik Sistemlerin Tasarımı	I. ve II. Öğretim		70%				30%			50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için proje zorunludur.
MAK-423	MT2-Fabrika Organizasyonu	I. ve II. Öğretim		100%							40%	60%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için yiliçi notuna sadece arasinav notu etki edecektir. Yapılan uygulama çalışmaları sonrasında hazırlanan özgün teknik rapor içeriği ve sözlü savunulması değerlendirilecek ve sonucu yılsonu sınav notu olarak girilecektir.
MAK-433	MT2-CNC Programlama	I. ve II. Öğretim		50%						50%	50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için sunum hazırlamak ve uygulama çalışması yapmak zorunludur. Uygulama final sınavı olarak değerlendirilecektir.
MAK-437	MT2-Gerilme Ölçüm Teknikleri	I. ve II. Öğretim		60%	20%	20%					50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için ödev ve uygulama zorunludur. Uygulama en fazla dört kişiden oluşan gruplar şeklinde yapılacaktır ve rapor istenecektir.
MAK-507	IT2-Sihhi Tesisat	I. ve II. Öğretim		75%				25%			50%	50%	100%	<u>Devam zorunluluğu olan ve olmayan</u> tüm öğrenciler için proje zorunludur.

Not: Bu listede yer almayan bölümümüzüz dönemi derslerinin başarı değerlendirilmesinde arasinav notu ve yılsonu sınav notu kullanılacak olup arasinav notunun dersin başarı notuna etkisi %40, yılsonu sınav notunun dersin başarı notuna etkisi %60 olacaktır.