



Mekatronik Mühendisliği Bölümü Öğrencinin Muaf Tutulduğu Dersleri ve Not Karşılıkları					Öğrencinin Önceki Diploma Programlarında Aldığı ve Denkliği Kabul Edilen Dersler					Yönetim Kurulunca Onaylanmayan Dersler
Dönem	Ders Kodu	Dersin Adı	AKTS	Harf Notu	Dönem	Ders Adı	Notu	Dersin Alındığı Üniversite ve Bölüm	Açıklama	
1	FIZ 1301	Fizik I	5	BB	1	Fizik I	BB	MCBU Mekatronik Müh.		
1	MAT 1301	Matematik I	6	BB	1	Matematik I	BB	MCBU Mekatronik Müh.		
1	YDI 1121	Yabancı Dil I	4	AA	1	Yabancı Dil I	AA	MCBU Mekatronik Müh.		
1	TDL 1111	Türk Dili I	2	AA	1	Türk Dili I	AA	MCBU Mekatronik Müh.		
1	AIT 1101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	BB	1	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	BB	MCBU Mekatronik Müh.		
1	KIM 1311	Kimya	5	BA	1	Kimya	BA	MCBU Mekatronik Müh.		
1	YZM 1107	Temel Bilgisayar Bilimleri	4	BA	1	Temel Bilgisayar Bilimleri	BA	MCBU Mekatronik Müh.		
1	MKT 1105	Mekatronik Mühendisliğine Giriş	2	BA	1	Mekatronik Mühendisliğine Giriş	BA	MCBU Mekatronik Müh.		
2	FIZ 1302	Fizik II	4	AA	2	Fizik II	AA	MCBU Mekatronik Müh.		
2	MAT 1302	Matematik II	6	BA	2	Matematik II	BA	MCBU Mekatronik Müh.		

2	YDI 1122	Yabancı Dil II	4	AA	2	Yabancı Dil II	AA	MCBU Mekatronik Müh.		
2	TDL 1112	Türk Dili II	2	AA	2	Türk Dili II	AA	MCBU Mekatronik Müh.		
2	AIT 1102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	CC	2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	CC	MCBU Mekatronik Müh.		
2	YZM 1304	Bilgisayar Programlama	3	BA	2	Bilgisayar Programlama	BA	MCBU Mekatronik Müh.		
2	MKT 1110	Elektrik Devreleri-I	4	BB	2	Elektrik Devreleri-I	BB	MCBU Mekatronik Müh.		
2	MKT 1108	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	5	BA	2	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	BA	MCBU Mekatronik Müh.		
<b>Toplam AKTS</b>			60							