

İmalat Mühendisliği Bölümü'nde okumakta olup  
Makina Mühendisliği Bölümü'nde çift anadal yapacak olan öğrencilerin  
Makina Mühendisliği Bölümü müfredatından alması gereken dersler:

1. Sınıf:	Ders Adı	Course Name	Credit	ECTS
<b>COMPE 101</b>	Bilgisayarlara ve Programlamaya Giriş	Introduction to Computers and Programming	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>2. Sınıf</b>				
<b>ME 203</b>	Termodinamik I	Thermodynamics I	<b>3</b>	<b>6</b>
<b>ME 204</b>	Termodinamik II	Thermodynamics II	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>3. Sınıf</b>				
<b>ME 305</b>	Makine Elemanları I	Machine Elements I	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>ME 301</b>	Akışkanlar Mekaniği I	Fluid Mechanics I	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>ME 302</b>	Akışkanlar Mekaniği II	Fluid Mechanics II	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>ME 306</b>	Makine Elemanları II	Machine Elements II	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>MECE 306</b>	Dinamik Sistemler ve Kontrol I	Dynamic Sytems and Control	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>4. Sınıf</b>				
<b>ME 403</b>	Mekanik Sistem Tasarımı	Design of Mechanical Systems	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>ME 407</b>	Makine Mühendisliği Sistemleri Laboratuvarı	Mechanical Engineering Systems Laboratory	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>ME 408</b>	Termal Sistem Tasarımı	Thermal Systems Design	<b>3</b>	<b>6</b>
<b>TE</b>	Teknik Seçmeli	Technical Elective	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>TOPLAM</b>	<b>12 ders</b>	<b>12 Courses</b>	<b>36</b>	<b>64</b>