

**2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERSLERİN AÇILIŞ ŞEKLİ**

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı (İngilizce)	Dersin Kredisi	Dersin AKTS'si	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslarının 6. maddesinin			
						(b) Fıkrası Kapsamında	(c) Fıkrası Kapsamında	(h) Fıkrası Kapsamında	
						*Programdaki derslerin en fazla %40'ına kadar hem örgün hem de uzaktan öğretim yoluyla verilecek dersler	Programdaki derslerin en fazla %40'ına kadar sadece uzaktan öğretim yoluyla verilecek dersler	Örgün öğretim ile yürütülecek her bir ders özelinde o dersin toplam ders saatinin/müfredatının %40'ı kadar	
Makina Mühendisliği Bölümü	MATH 141	Basic Calculus I	4	5			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	PHYS 121	General Physics I	4	7			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	CHEM 121	General Chemistry I	3	5			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	CHEM 141	General Chemistry Laboratory I	1	2			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ENG 101	Development of Reading and Writing Skills I	3	3			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	MATH 255	Differential Equations	4	6			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	HIST 201	Principles of Atatürk I	NC	2			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	TURK 201	Turkish Language I	NC	2			%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ECON 205	Principles of Economics	3	4	Dr. Burak Dindaroğlu		%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ME101	Introduction of Mechanical	3	4	Dr. Öğr. Ü. Kerem Altun			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	CS106	Basic Computer Science and Programming	3	5	Dr. Öğr. Gör. Özgür Günelsu			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME113	Computer Aided Engineering Drawing -1	3	4	Dr. Öğr. Gör. Özgür Günelsu ve Dr. Araş. Gör. Timuçin Eriş			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME207	Thermodynamics - I	3	6	Dr. Araş. Gör. Hüseyin Sarıaltın			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME208	Thermodynamics - II	3	6	Doç. Dr. Kasım Toprak			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME221	Statics	3	5	Prof. Dr. Alper Tasdemirci ve Prof. Dr. H. Seçil Artem ve Araş. Gör. Dr. Timuçin Eriş			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME251	Materials Science and Engineering II	3	5	Doç. Dr. Sinan Kandemir ve Dr. Öğr. Ü. Fatih Toksoy			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME301	Fluid Mechanics - I	3	5	Dr. Araş. Gör. Ayşe Korucu			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME302	Fluid Mechanics - II	3	6	Doç. Dr. Ünver Özkol			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME311	Machine Elements-1	3	4	Dr. Öğr. Gör. Özgür Günelsu ve Dr. Araş. Gör. Timuçin Eriş			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME323	Manufacturing Processes	3	4	Doç. Dr. Sinan Kandemir ve Dr. Ö.Ü. Benay Uzer Yılmaz			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME341	Heat Transfer	4	5	Doç. Dr. Erdal Çetkin ve Doç. Dr. Murat Barışık		%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ME343	Numerical Methods in Engineering	3	4	Dr. Öğr. Ü. Kerem Altun ve Dr. Araş. Gör. Ayşe Korucu			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME401	Engineering Economics and	4	6	Dr. Öğr. Ü. Benay Uzer Yılmaz			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME409	Mechanical Engineering Lab.	3	4	Prof. Dr. Serhan Özdemir			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME484	Mechanical Behaviour of Materials	3	5	Prof. Dr. Mustafa Güden			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME462	Dynamic Modelling and Control	3	5	Doç. Dr. Can Dede		%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ME444	Introduction to Microfluidics	3	5	Doç. Dr. Murat Barışık		%100 UZAKTAN		
Makina Mühendisliği Bölümü	ME438	Introduction to Computational Fluid Dynamics	3	5	Doç. Dr. Ünver Özkol			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME457	Introduction to Biomechanics	3	5	Dr. Öğr. Ü. Şenay Mihçin			%60 Örgün	%40 Uzaktan
Makina Mühendisliği Bölümü	ME427	Introduction to Renewable	3	5	Dr. Araş. Gör. Hüseyin Sarıaltın			%60 Örgün	%40 Uzaktan