

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Tek Ders Sınavı Başvuruları (06.07.2026)						
S.N.	Bölümü	Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Dersin Adı	Girebilir	Tarih/Saat
1	Makine Mühendisliği	Ş**** Y*****	21*****05	Termodinamik II	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
2	Makine Mühendisliği	M***** A*****	20*****06	Termodinamik II	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
3	Makine Mühendisliği	B***** U***	22*****13	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
4	Makine Mühendisliği	A*** T****	22*****29	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
5	İnşaat Mühendisliği	S*** E***	21*****06	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
6	İnşaat Mühendisliği	B*** Ş*****	21*****01	Yapı Statığı II	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
7	Endüstri Mühendisliği	M***** T*****	22*****17	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
8	Endüstri Mühendisliği	Z*** Ö*****	22*****30	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
9	Elektrik Elektronik Mühendisliği	M***** K****	21*****42	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
10	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Z***** A*****	21*****23	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
11	Elektrik Elektronik Mühendisliği	E***** S*****	22*****48	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
12	Elektrik Elektronik Mühendisliği	E*** G*****	20*****07	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
13	Elektrik Elektronik Mühendisliği	P*** U***	19*****36	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
14	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Ç*** A****	20*****15	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
15	Elektrik Elektronik Mühendisliği	M***** D**	21*****26	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
16	Elektrik Elektronik Mühendisliği	K***** K****	18*****82	Elektromanyetik Alan Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
17	Elektrik Elektronik Mühendisliği	N***** D*****	22*****14	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
18	Elektrik Elektronik Mühendisliği	A*** G***	20*****07	Elektromanyetik Dalga Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
19	Bilgisayar Mühendisliği	K***** E***	22*****28	Otomata Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
20	Bilgisayar Mühendisliği	B*** K****A*****	22*****03	Fizik I	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
21	Bilgisayar Mühendisliği	T*** K*****	21*****14	Yazılım Modelleme ve Dizayn	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
22	Bilgisayar Mühendisliği	A***** P****	18*****32	Diferansiyel Denklemler	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
23	Bilgisayar Mühendisliği	B*** B*****T*****	22*****62	Yapay Zeka	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
24	Bilgisayar Mühendisliği	H**** H****T*****	22*****61	Otomata Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
25	Bilgisayar Mühendisliği	İ***** Ş*****	21*****66	Kriptoloji	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
26	Bilgisayar Mühendisliği	H*** B**S*****	21*****24	Calculus I	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
27	Bilgisayar Mühendisliği	İ*** N**D*****	22*****89	Nedensel Öğrenmeye Giriş	Şartlı Girebilir	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
28	Bilgisayar Mühendisliği	D***** A*****	22*****06	Otomata Teorisi	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
29	Bilgisayar Mühendisliği	E*** S**A*****	22*****05	Nedensel Öğrenmeye Giriş	Şartlı Girebilir	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
30	Bilgisayar Mühendisliği	M***** E**A*****	22*****78	Matematik I	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
31	Bilgisayar Mühendisliği	M***** E**Ö*****	22*****49	Yazılım Mühendisliği	x	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
32	Bilgisayar Mühendisliği	A** K****	21*****36	Introduction to Causal Inferen	X	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
33	Bilgisayar Mühendisliği	Y**** Ç****	22*****25	Yazılım Mühendisliği	X	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
34	Bilgisayar Mühendisliği	O*** Ç****	20*****92	Elektronik Devreler	X	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2
35	Bilgisayar Mühendisliği	S***** A*****	20*****19	Matematik II	X	06.07.2026 Saat 13:00 BL/2