

Mart- 2025 Enstitümüz Mevcut/Mezun Öğrenci Sayıları

ANABİLİM DALI	MEVCUT ÖĞRENCİ SAYISI	MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI
BİLGİSAYAR	38	74
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	17	33
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ (D)	3	0
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	46	38
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ (D)	28	0
FİZİK	2	103
FİZİK (D)	1	1
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	28	138
GIDA MÜHENDİSLİĞİ (D)	14	13
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ	54	80
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ (D)	16	11
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	61	79
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (D)	9	8
İNTERNET VE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ YÖNETİMİ	75	102
İSTATİSTİK	6	30
İŞ GÜVENLİĞİ (TEZSİZ)	83	1324
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ	8	23
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ (D)	2	0
KİMYA	11	130
KİMYA (D)	6	2
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	14	45
MADEN MÜHENDİSLİĞİ	14	62
MADEN MÜHENDİSLİĞİ (D)	4	5
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	36	117
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (D)	9	16
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ	18	46
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (D)	9	7
MATEMATİK EĞİTİMİ TEZSİZ	0	19

MATEMATİK	50	200
MATEMATİK (D)	8	31
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ MATEMATİK EĞİTİMİ	56	20
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ MATEMATİK EĞİTİMİ (D)	4	0
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ	28	11
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	17	48
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ (D)	4	3
MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	20	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	25	63
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (D)	5	5
NANOBİLİM VE NANOTEKNOLOJİ	21	32
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ	28	47
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ (D)	11	6
ELEK. MÜH.-YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEM.	15	36
TOPLAM	904	3010