

Ders Adı	Şub e	Ders Kodu	Öğretim Üyesi	Program	Öğrenci Sayısı	Sınavın Yapılacağı Sorumlu Bölüm
FİZİK-II	1	FİZ112	Doç. Dr. ŞAHİDE NEVİN BALO	Rektörlük Servis(Müh)	66	Jeoloji Mühendisliği
FİZİK-II	2	FİZ112	Prof. Dr. SİNAN AKPINAR	Rektörlük Servis(Müh)	67	
FİZİK-II	3	FİZ112	Prof. Dr. CANAN AKSU CANBAY	Rektörlük Servis(Müh)	66	Makine Mühendisliği
FİZİK-II	4	FİZ112	Prof. Dr. ÖMER KAYGILI	Rektörlük Servis(Müh)	65	Yazılım Mühendisliği
FİZİK-II	5	FİZ112	Doç. Dr. FETHİ DAĞDELEN	Rektörlük Servis(Müh)	64	
FİZİK-II	6	FİZ112	Prof. Dr. MEDİHA KÖK	Rektörlük Servis(Müh)	65	İnşaat Mühendisliği
FİZİK-II	1	FİZ112	Prof. Dr. CANAN AKSU CANBAY	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	70	Bilgisayar Mühendisliği
FİZİK-II	2	FİZ112	Doç. Dr. FETHİ DAĞDELEN	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	75	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	1	İST234	Doç. Dr. ESRA PAMUKÇU	Rektörlük Servis(Müh)	66	Jeoloji Mühendisliği
İSTATİSTİK VE OLASILIK	2	İST234	Dr. Öğr. Üyesi NURHAN HALİSDEMİR	Rektörlük Servis(Müh)	64	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	3	İST234	Prof. Dr. SİNAN ÇALIK	Rektörlük Servis(Müh)	67	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	4	İST234	Prof. Dr. MEHMET GÜRCAN	Rektörlük Servis(Müh)	68	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	5	İST234	Doç. Dr. GÖKHAN GÖKDERE	Rektörlük Servis(Müh)	70	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	6	İST234	Doç. Dr. AYŞE BUĞATEKİN	Rektörlük Servis(Müh)	70	
İSTATİSTİK VE OLASILIK	1	İST234	Doç. Dr. ESRA PAMUKÇU	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	65	Bilgisayar Mühendisliği
İSTATİSTİK VE OLASILIK	2	İST234	Dr. Öğr. Üyesi NURHAN HALİSDEMİR	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	63	
KİMYA-II	1	KİM106	Prof. Dr. MEMET ŞEKERCİ	Rektörlük Servis(Müh)	6	Kimya Mühendisliği
LİNEER CEBİR	1	MAT104	Doç. Dr. MÜNEVVER TUZ	Rektörlük Servis(Müh)	60	Elektrik Elektronik Mühendisliği
LİNEER CEBİR	2	MAT104	Doç. Dr. EBRU CAVLAK ASLAN	Rektörlük Servis(Müh)	63	
LİNEER CEBİR	3	MAT104	Prof. Dr. MÜNEVVER YILDIRIM YILMAZ	Rektörlük Servis(Müh)	60	
LİNEER CEBİR	1	MAT104	Doç. Dr. MÜNEVVER TUZ	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	23	
MATEMATİK-II	1	MAT162	Doç. Dr. GÜLDEN ALTAY SUROĞLU	Rektörlük Servis(Müh)	70	Mekatronik Mühendisliği
MATEMATİK-II	2	MAT162	Doç. Dr. TUBA GÜLŞEN	Rektörlük Servis(Müh)	71	
MATEMATİK-II	3	MAT162	Prof. Dr. HANDAN ÖZTEKİN	Rektörlük Servis(Müh)	75	
MATEMATİK-II	4	MAT162	Doç. Dr. MÜNEVVER TUZ	Rektörlük Servis(Müh)	74	Metalurji Malzeme Mühendisliği
MATEMATİK-II	5	MAT162	Prof. Dr. VEDAT ASIL	Rektörlük Servis(Müh)	75	
MATEMATİK-II	6	MAT162	Doç. Dr. EBRU CAVLAK ASLAN	Rektörlük Servis(Müh)	74	

Ders Adı	Şub e	Ders Kodu	Öğretim Üyesi	Program	Öğrenci Sayısı	Sınavın Yapılacağı Sorumlu Bölüm
MATEMATİK-II	1	MAT162	Prof. Dr. VEDAT ASIL	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	73	Makine Mühendisliği
MATEMATİK-II	2	MAT162	Prof. Dr. ERDAL BAŞ	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	80	
FİZİK LABORATUVARI-II	1	FİZ106	Doç. Dr. MURAT CANYILMAZ	Rektörlük Servis(Müh)	99	İnşaat Mühendisliği
FİZİK LABORATUVARI-II	2	FİZ106	Doç. Dr. MURAT CANYILMAZ	Rektörlük Servis(Müh)	72	Makine Mühendisliği
FİZİK LABORATUVARI-II	3	FİZ106	Doç. Dr. MURAT CANYILMAZ	Rektörlük Servis(Müh)	55	
FİZİK LABORATUVARI-II	4	FİZ106	Doç. Dr. MURAT CANYILMAZ	Rektörlük Servis(Müh)	91	Yazılım Mühendisliği
FİZİK LABORATUVARI-II	1	FİZ106	Doç. Dr. MURAT CANYILMAZ	Rektörlük Servis (Mühendislik) (İÖ)	41	Yazılım Mühendisliği

Not: Tabloda belirtilen şubelerdeki öğrenciler **Sınavın Yapılacağı Sorumlu Bölümde** sınava gireceklerdir. İlgili gözetmen/gözetmenler **Sınavın Yapılacağı Sorumlu Bölümden** olacaktır.

2021-2022 Bahar döneminde ortak derslere kayıtlı öğrenci sayıları (1.ve 2. Öğretim) (ODEK2)

	TRD110-210	AİT102-210-202
Bilgisayar Müh.	233	160
Biyomühendislik	3	3
Çevre Müh.	3	6
Elek-Elektronik Müh.	84	90
İnşaat Müh.	72	72
Jeoloji Müh.	1	1
Kimya Müh.	-	1
Makine Müh.	41	11
Mekatronik Müh.	16	17
Met-Malzeme Müh.	3	3
Yazılım Müh.	88	76
Toplam Öğrenci Sayısı	544	440

TRD110-210 dersi için;

Biyomühendislik ile Çevre, Jeoloji, , Makine, Mekatronik ve Met-Malzeme Mühendisliği öğrencileri **Biyomühendislik Bölümünde** sınava girecektir. İlgili gözetmen/ gözetmenler **Biyomühendislik Bölümünden** olacaktır. (6 Bölüm)

AİT102-202-210 dersi için;

Biyomühendislik ile Çevre, Jeoloji, Kimya, Makine, Mekatronik ve Met-Malzeme Mühendisliği öğrencileri **Kimya Mühendisliğinde** sınava girecektir. İlgili gözetmen/ gözetmenler **Kimya Mühendisliği Bölümünden** olacaktır. (7 Bölüm)

Not: Diğer Bölüm öğrencileri kendi bölümlerinde sınava girecektir.

2021-2022 Bahar döneminde ortak derslere kayıtlı öğrenci sayıları (1.ve 2. Öğretim) (ODEK3)

Bölüm	YDİ108
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	204
BIYOMÜHENDİSLİK	3
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ	1
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	103
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	29
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ	1
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	19
MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	11
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	1
YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	84
Genel Toplam	456

YDİ108 dersi için;

Biyomühendislik ile Çevre, İnşaat, Jeoloji, Makine, Mekatronik ve Metalurji Malzeme Mühendisliği öğrencileri **Çevre Mühendisliğinde** sınava girecektir. İlgili gözetmen/ gözetmenler **Çevre Mühendisliği Bölümünden** olacaktır. (7 Bölüm)

Not: Diğer Bölüm öğrencileri kendi bölümlerinde sınava girecektir.