

T.C. YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2020-2021 ve SONRASI GİRİŞLİ NORMAL ÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ İÇİN DERS PLANI

<i>GÜZ DÖNEMİ</i>						<i>BAHAR DÖNEMİ</i>					
I. SINIF / 1. DÖNEM						I. SINIF / 2. DÖNEM					
KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS	KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS
İM 113	İNŞ. MÜH. TEKNİK RESİM	2	1	3	4	İM 122	STATİK	3	0	3	6
İM 131	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ	2	0	2	2	İM 132	MİMARLIK BİLGİSİ	2	0	2	3
İM 145	BİLGİSAYAR VE PROGRAMLAMAYA GİRİŞ	2	1	3	3	İSG 102	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I	2	0	2	2
YD 101	YABANCI DİL-1 (İngilizce)	3	0	3	3	YD 102	YABANCI DİL-2 (İngilizce)	3	0	3	3
FİZ 101	FİZİK I	3	1	4	5	FİZ 102	FİZİK II	3	1	4	5
MAT 101	MATEMATİK I	3	1	4	5	MAT 102	MATEMATİK II	3	1	4	5
TÜR 111	TÜRKÇE I	2	0	2	2	TÜR 112	TÜRKÇE II	2	0	2	2
TAR 111	ATATÜRK İLK-İNK TAR. I	2	0	2	2	TAR 112	ATATÜRK İLK-İNK TAR. II	2	0	2	2
KİM 101	KİMYA	2	1	3	4		KARIYER PLANLAMA	1	0	1	2
TOPLAM						TOPLAM					
21						21					
5						2					
26						23					
30						30					
II. SINIF / 3. DÖNEM						II. SINIF / 4. DÖNEM					
KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS	KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS
İM 203	MÜHENDİSLİK İSTATİSTİĞİ	2	0	2	3	İM 208	YAPI MALZEMESİ	2	1	3	4
İM 207	MALZEME BİLİMİ	2	0	2	4	İM 216	ÖLÇME BİLGİSİ	3	0	3	4
İM 223	MUKAVEMET I	3	0	3	5	İM 224	MUKAVEMET II	3	0	3	4
İM 225	DİNAMİK	3	0	3	5	İM 232	ŞANTIYE TEKNİĞİ	2	0	2	4
İM 241	SAYISAL ÇÖZÜMLEME	3	0	3	4	İM 252	ULAŞIM MÜHENDİSLİĞİ	3	0	3	4
İM 261	İNŞAAT MÜH. JEOLJİ	2	0	2	3	MAT 202	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II	3	0	3	4
MAT 201	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ I	3	0	3	4	İM 296	YAZ STAJI I	0	0	0	4
ASDG1	ALAN DIŞI SEÇMELİ DERS-I (Bu ders ASDG1 ders grubundan alınacaktır.)	2	0	2	2	ASDG2	ALAN DIŞI SEÇMELİ DERS-II (Bu ders ASDG2 ders grubundan alınacaktır.)	2	0	2	2
TOPLAM						TOPLAM					
20						18					
0						1					
20						19					
30						30					
III. SINIF / 5. DÖNEM						III. SINIF / 6. DÖNEM					
KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS	KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS
İM 311	İŞ HUKUKU VE MÜHENDİSLİK ETİĞİ	2	0	2	2	İM 362	ZEMİN MEKANİĞİ II	3	0	3	5
İM 353	ULAŞIM YAPI TASARIMI (ÖD)	3	0	3	5	İM 372	HİDROLOJİ	2	0	2	3
İM 361	ZEMİN MEKANİĞİ I	3	0	3	5	İM 374	HİDROLİK	3	0	3	5
İM 371	AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	3	0	3	5	İM 382	BETONARME II	3	0	3	5
İM 381	BETONARME I	3	0	3	5	İM 388	YAPI STATİĞİ II	3	0	3	5
İM 387	YAPI STATİĞİ I	3	0	3	5	İM 3XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERS II	3	0	3	3
İM 3XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERS I	3	0	3	3	İM 398	YAZ STAJI II	0	0	0	4
TOPLAM						TOPLAM					
20						17					
0						0					
20						17					
30						30					
IV. SINIF / 7. DÖNEM						IV. SINIF / 8. DÖNEM					
KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS	KOD	DERS ADI	T	U	Kr	AKTS
İM 461	TEMEL MÜHENDİSLİĞİ	3	0	3	6	İSG 402	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II	2	0	2	2
İM 483	ÇELİK YAPILAR	3	0	3	6	İM 410	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİNDE LABORATUVAR	2	1	3	10
İM 487	BETONARME SİS.TAS.(ÖD)	2	1	3	6	İM 4XX*	BİTİRME ÖDEVİ (ÖD)	0	2	1	6
İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ III	3	0	3	4	İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ VI	3	0	3	4
İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ IV	3	0	3	4	İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ VII	3	0	3	4
İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ V	3	0	3	4	İM 4XX*	TEKNİK SEÇMELİ DERSİ VIII	3	0	3	4
TOPLAM						TOPLAM					
17						13					
1						3					
18						15					
30						30					

*: Her iki dönemde de açılacak derstir. 3. ve 4. sınıfların seçmeli derslerinin listeleri aşağıda verilmiştir.

(ÖD): Özel değerlendirme.

KREDİ: 158

DERS SAATİ: 159

AKTS: 240

SECMELİ DERSLERİN LİSTESİ

ALAN DIŞI SEÇMELİ DERS I-VI (ASDG1-ASDG2)
NOT: BU DERSLERİ FARKLI BÖLÜM VE PROGRAMDAKİ
ÖĞRENCİLER ALABİLECEKTİR VE HER İKİ DÖNEMDE
AÇILABİLECEKTİR.

KOD	DERS ADI
İM 262	DEPREM VE İNSAN
İM 263	İŐ HAYATI VE İŐ HUKUKU
İM 281	İŐ GÜVENLİĞİ VE İŐÇİ SAĞLIĞI
İM 282	TEKNOLOĐI VE ÇEVRE BİLİNCİ

III. SINIF TEKNİK SEÇMELİ DERSLERİ (İM 3XX*)
NOT: BU DERSLER HER İKİ DÖNEMDE AÇILABİLECEKTİR.

KOD	DERS ADI
İM 304	TAŐKIN KONTROLÜ
İM 305	MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ
İM 306	DENEYSEL ZEMİN MEKANİĞİ
İM 308	DEMİRYOLU
İM 309	DİF. DENKLEM ÇÖZÜMÜNDE BİLGİSAYAR UYGULAMASI
İM 310	AHŐAP YAPILAR
İM 313	KARAYOLU MALZEMELERİ
İM 314	YAPILARDA YALITIM
İM 315	MESLEKİ YABANCI DİL
İM 316	LİF TAKVİYELİ BETONLAR VE UYGULAMA ALANLARI
İM 317	YAPI ELEMANLARI
İM 322	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA
İM 323	BİLG. DESTEKLİ TEKN. RESİM
İM 328	SULAMA VE KURUTMA
İM 330	YAPI MAKİNALARI
İM 380	YAPI DİNAMİĞİ

IV. SINIF TEKNİK SEÇMELİ DERSLERİ (İM 4XX*)
NOT: BU DERSLER HER İKİ DÖNEMDE AÇILABİLECEKTİR.

KOD	DERS ADI
İM 404	ÖZEL TEMELLER
İM 406	YOL KAPLAMASI TASARIMI
İM 408	BETONARME III
İM 409	YERALTI SUYU HİDROLİĞİ
İM 411	BETONARME YÜKSEK YAPILAR
İM 412	TÜNELLER
İM 413	BETONUN KIRILMA MEKANİĞİ
İM 418	DEPREME DAYANIKLI YAPI TASARIMI
İM 419	YÜKSEK YAPILAR
İM 424	YAPI STATİĞİ III
İM 426	BETON TEKNOLOJİSİ
İM 427	BİLGİSAYAR DESTEKLİ YAPI TASARIMI
İM 429	YAPI HASARLARI
İM 430	BARAJLAR
İM 431	BETON YOLLAR
İM 432	AÇIK KANAL HİDROLİĞİ
İM 433	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ MALZEME DENEYLERİ
İM 435	AKARSU DÜZENLEME YAPILARI
İM 437	PLASTİK TEORİSİNE GÖRE TAŐIMA GÜCÜ ANALİZ
İM 440	BETON YAPIM MALZEMELERİ
İM 441	BETON YAPILARDA KALICILIK
İM 442	İNŞ.MÜH.İÇİN BİLGİSAYAR (ÖD)
İM 446	KÖPRÜ HİDROLİĞİ
İM 471	SU YAPILARI I
İM 475	BETON KATKILARI
İM 476	SU YAPILARI II
İM 481	DEPREM MÜHENDİSLİĞİ
İM 484	ÇELİK YAPI TASARIMI (ÖD)
İM 485	ÖZEL BETONARME MÜHENDİSLİK YAPILARI
İM 486	FARKLI KONSTRÜKTİF ÖZELLİKLİ ÇELİK ÇATILAR
İM 488	SANAYİ YAPILARININ ÇELİK KONSTRÜKSİYONLARI