

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Mühendislik Fakültesi - İnşaat Mühendisliği Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 19/04/2016 tarih ve 457/7 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

BİRİNCİ YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
-	FİZ 1101	FİZİK I	3	2	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 1001	İNŞAAT MÜH. GİRİŞ(SEMİNER)	1	0	1	1 Yarıyıl
-	İNŞ 1003	TEKNİK İNGİLİZCE I	3	0	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 1011	TEKNİK RESİM	3	1	5	1 Yarıyıl
-	KİM 1015	KİMYA	3	2	5	1 Yarıyıl
-	MAT 1009	MATEMATİK I	4	0	4	1 Yarıyıl
-	TBT 1003	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	1	1	2	1 Yarıyıl
-	ATA 1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	1 Yarıyıl
-	TDL 1001	Türk Dili I	2	0	2	1 Yarıyıl
AKTS TOPLAMI :			30			

İKİNCİ YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
-	BDE 1003	Beden Eğitimi	2	0	2	1 Yarıyıl
-	GSH 1003	Halk Oyunları	2	0	2	1 Yarıyıl
-	GSM 1003	Müzik	2	0	2	1 Yarıyıl
-	GSS 1003	Güzel Sanatlar	2	0	2	1 Yarıyıl
-	BİL 1002	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA	2	2	3	1 Yarıyıl
-	FİZ 1102	FİZİK II	3	2	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 1004	TEKNİK İNGİLİZCE II	3	0	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 1012	STATİK	3	0	4	1 Yarıyıl
-	JEO 1006	MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ	2	1	4	1 Yarıyıl
-	MAT 1010	MATEMATİK II	4	0	4	1 Yarıyıl
-	ATA 1002	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	0	2	1 Yarıyıl
-	TDL 1002	Türk Dili II	2	0	2	1 Yarıyıl
AKTS TOPLAMI :			30			

ÜÇÜNCÜ YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
İNŞ 1012	İNŞ 2001	MUKAVEMET I	3	1	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2007	YAPI ELEMANLARI	3	0	3	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2009	DİNAMİK	3	0	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2011	İSTATİSTİĞE GİRİŞ	3	0	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2016	TOPOĞRAFYA	2	2	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2023	YAPI MALZEMESİ I	3	0	4	1 Yarıyıl
-	MAT 2011	MATEMATİK III	4	0	4	1 Yarıyıl
AKTS TOPLAMI :			28			

DÖRDÜNCÜ YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
İNŞ 2001	İNŞ 2002	MUKAVEMET II	3	1	5	1 Yarıyıl
İNŞ 1011	İNŞ 2010	MÜHENDİSLİK ÇİZİMLERİ	2	1	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2012	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ	3	0	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2014	AKIŞKANLAR MEKANIĞI	3	0	5	1 Yarıyıl
İNŞ 2023	İNŞ 2024	YAPI MALZEMESİ II	2	2	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 2028	HİDROLOJİ	3	1	4	1 Yarıyıl
AKTS TOPLAMI :			28			

BEŞİNCİ YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
İNŞ 2001	İNŞ 3007	YAPI STATİĞİ I	3	1	4	1 Yarıyıl
İNŞ 2001	İNŞ 3011	BETONARME I	3	1	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 3013	ZEMİN MEKANIĞI I	3	1	5	1 Yarıyıl
İNŞ 2014	İNŞ 3023	HİDROLİK	4	2	6	1 Yarıyıl
İNŞ 2016	İNŞ 3025	ULAŞTIRMA I	3	1	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 3000	MESLEK STAJI I	0	0	4	4 Hafta
AKTS TOPLAMI :			27			

ALTINCI YARIYIL

Ön Şart	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
İNŞ 3007	İNŞ 3008	YAPI STATİĞİ II	3	1	4	1 Yarıyıl
İNŞ 3011	İNŞ 3012	BETONARME II	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3013	İNŞ 3014	ZEMİN MEKANIĞI II	3	0	4	1 Yarıyıl
İNŞ 3023	İNŞ 3024	SU YAPILARI	4	1	5	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 3026	ULAŞTIRMA II	3	0	4	1 Yarıyıl
İNŞ 3007	İNŞ 3028	ÇELİK YAPILAR	3	1	4	1 Yarıyıl
AKTS TOPLAMI :			24			

Seçmeli Dersler

İNŞ 2028	CIE 3032	WATER RESOURCES ENGINEERING	2	0	3	1 Yarıyıl
-	CIE 3061	FUNDAMENTALS OF GEOTECHNICAL ENG.	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024	CIE 3081	PROPERTIES OF CONCRETE	2	0	3	1 Yarıyıl

Seçmeli Dersler

İNŞ 2001	CIE 3011	STRUCTURES ENGINEERING	2	0	3	1 Yarıyıl
----------	----------	------------------------	---	---	---	-----------

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Mühendislik Fakültesi - İnşaat Mühendisliği Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 19/04/2016 tarih ve 457/7 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

YEDİNCİ YARIYIL

Ön Sert	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
-	İNŞ 4001	YAPI İŞLETMESİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4005	SU YAPILARININ TASARIMI	2	0	4	1 Yarıyıl
İNŞ 3028	İNŞ 4007	ÇELİK YAPILARININ TASARIMI	2	0	4	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4009	YAPI DİNAMİĞİ	3	0	5	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4011	TEMEL İNŞAATI	3	0	5	1 Yarıyıl
-	İSG 4001	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I	2	0	2	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4700	MESLEK STAJI II	0	0	4	6 Hafta

AKTS TOPLAMI : 27

Seçmeli Dersler

İNŞ 2016	İNŞ 4020	ŞEHİRCİLİK	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2009,CIE 2009	İNŞ 4021	İNŞAAT MAKİNALARI VE İŞL	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 4001	İNŞ 4022	YAPI PROGRAMLAMASI	3	0	3	1 Yarıyıl
BİL 1002	İNŞ 4023	BİLGİSAYAR UYGULAMASI	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3011	İNŞ 4027	ÖNGERİLMELİ BETON	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3012	İNŞ 4028	DEPREME DAYANIKLI TASARIM	3	0	3	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4029	YAPI YÖNETİMİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024,İNŞ 2023	İNŞ 4030	YAPILARIN YALITIMI VE KORUNMASI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4031	YAPI STATİĞİ III	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4036	MÜHENDİSLİK YAPILARI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4037	KÖPRÜLER	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024	İNŞ 4038	ALTERNATİF YAPI MALZEMELERİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3026	İNŞ 4040	KIRSAL YAPILAR	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3011	İNŞ 4041	KONUT TEKNOLJİSİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3007	İNŞ 4042	AHŞAP YAPILAR	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3012	İNŞ 4046	BETONARME ELEMAN DAVRANIŞI	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3011	İNŞ 4050	BETONARMEDE ÖZEL KONULAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3023	İNŞ 4051	AKARSULARDA KATI MADDE HAREKETİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2028	İNŞ 4052	UYGULAMALI HİDROLOJİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4054	SU KUVVETİ TESİSLERİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4055	BARAJLAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2028	İNŞ 4058	TAŞKIN KONTROLÜ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4060	SU GETİRME KANALİZASYON	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2028	İNŞ 4062	SU KAYNAKLARININ KORUNMASI	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4070	ZEMİN DİNAMİĞİNE GİRİŞ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4071	ZEMİN MEKANİĞİ III	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4073	KAYA MEKANİĞİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4074	BİLGİSAYAR DESTEKLİ GEOTEKNİK TASARIM	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4085	TOPRAK İŞLERİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4087	YOL MALZEMELERİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4090	ULAŞIM PLANLAMASI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2007	İNŞ 4091	TESİSAT	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4092	DENİZ ULAŞIMI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3012	İNŞ 4093	BETONARME YÜKSEK YAPILAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2010	İNŞ 4094	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	3	0	3	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4801	COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ	3	0	3	1 Yarıyıl

SEKİZİNCİ YARIYIL

Ön Sert	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
İNŞ 3008,İNŞ 3012	İNŞ 4002	BETONARME YAPILARININ TASARIMI	2	0	4	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4006	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ EKONOMİSİ	3	1	5	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4016	İŞ VE İMAR HUKUKU	2	0	3	1 Yarıyıl
-	İSG 4002	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II	2	0	2	1 Yarıyıl
-	İNŞ 4899	BİTİRME PROJESİ	0	6	7	1 Yarıyıl

AKTS TOPLAMI : 21

Seçmeli Dersler

-	CIE 3033	GIS FOR CIVIL ENGINEERS	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	CIE 4011	APPLIED HYDRAULICS	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	CIE 4072	TRANSPORTATION ENGINEERING	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2007	İNŞ 4024	MİMARLIK BİLGİSİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4025	İLERİ YAPI STATİĞİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024	İNŞ 4026	BETONARME ELEM. DAYANIKLIĞI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024	İNŞ 4033	YAPI MALZEMESİNDE ÖZEL KONULAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4035	YÜKSEK YAPILAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4039	UZAYSAL SİSTEMLER	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4044	ÖZEL TAŞIYICI SİSTEMLER	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3008	İNŞ 4045	TAŞIYICI SİSTEM KAVRAMLARI	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 4009	İNŞ 4048	DEPREM MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3012	İNŞ 4049	BETONARME YAPILAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4053	SULAMA KURUTMA	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2014	İNŞ 4056	KIYI YAPILARI VE LİMANLAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3024	İNŞ 4057	SU MÜHENDİSLİĞİ TARİHİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3023	İNŞ 4059	BİLGİSAYAR DESTEKLİ HİDROLİK TASARIMI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2028	İNŞ 4061	SU KAYNAKLARININ YÖNETİMİ	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2014	İNŞ 4063	YERALTI SULARI	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4072	ÖZEL TEMELLER	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3014	İNŞ 4076	ZEMİN İYİLEŞTİRME YÖNTEMLERİ	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4081	TRAFİK	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3026	İNŞ 4084	OTOYOL	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4086	HAVAALANLARI	2	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4088	KAPLAMALAR	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 3025	İNŞ 4089	DEMİRYOLU	3	0	3	1 Yarıyıl
İNŞ 2024	İNŞ 4096	İLERİ BETON TEKNOLOJİSİ	2	0	3	1 Yarıyıl

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**Mühendislik Fakültesi - İnşaat Mühendisliği Öğretim Planı**

Üniversitemiz Senatosunun 19/04/2016 tarih ve 457/7 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

Sosyal Seçmeli Dersler

Ön Sert	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
	ESE 2065	CAREER PLANNING AND DEVELOPMENT	2	0	3	1 Yarıyıl
	ESE 2067	BUSINESS MANAGEMENT AND MANAGEMENT	2	0	3	1 Yarıyıl
	ESE 2069	PERSONAL STYLE AND IMAGE MANAGEMENT	2	0	3	1 Yarıyıl
	MSİ 2001	SUNUM VE SUNUŞ TEKNİKLERİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2005	KİŞİSEL GELİŞİM VE ETKİLİ YAŞAMAK	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2009	AVRUPA BİRLİĞİNDE SOSYAL POLİTİKA	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2013	MÜHENDİSLİK ETİĞİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2015	MÜHENDİSLER İÇİN FRANSIYZCA	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2027	PSIKOLOJİYE GİRİŞ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2029	İLETİŞİM BECERİLERİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2031	İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2037	MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2041	BÜTÜNLEŞİK KİMYA YÖNETİMİ, TÜRKİYEDE LİMAN YÖNETİMİ VE DEVLETLERARASI PROGRAMLAR	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2043	İŞ KANUNU VE UYGULAMASI	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2049	DOĞAL AFETLER	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2059	AFET YÖNETİMİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2061	İŞLETMELERDE İÇ DENETİM	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2063	PAZARLAMAYA GİRİŞ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2065	KARİYER PLANLAMA VE GELİŞTİRME	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2067	İŞLETME YÖNETİMİ VE YÖNETİCİLİĞİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2069	KİŞİSEL STİL VE İMAJ YÖNETİMİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2002	FELSEFEYE GİRİŞ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2004	İNSAN İLİŞKİLERİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2006	BRİÇ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2008	EKONOMİK KÜRESELLEŞME	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2010	İŞ GÜVENLİĞİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2012	GENÇ GİRİŞİMCİLİK	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2016	ÇEVRE KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2022	MİMAR SINAN	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2024	DOĞA ÇEVRE VE KENT	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2026	AVRUPA BİRLİĞİ VE AVRUPA KONSEYİNDE BÜTÜNLEŞİK ÇEVRE POLİTİKASI	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2030	HALKLA İLİŞKİLER	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2032	SOSYAL PSIKOLOJİ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2044	ORTAÇAĞ'DA ANADOLU UYGARLIKLARI	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2048	TÜRKİYE'NİN JEOMİRAS JEOTURJEOPARK POT.VE KORUNMASI	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2050	FİKRİ VE SİNAİ MÜLKİYET HAKLARI	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2054	SOSYAL POLİTİKA	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2060	TEMEL JAPONCA	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2062	YÖNETİMDE STRATEJİK PLANLAMA	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2064	SATRAŇÇ	2	0	2	1 Yarıyıl
	MSİ 2066	MÜHENDİSLİKTE MESLEK HASTALIKLARI	2	0	2	1 Yarıyıl

Teknik Seçmeli Dersler

Ön Sert	Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Süresi
	ETE 3005	METHODS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	2	0	4	1 Yarıyıl
	MTS 3001	BIYOTEKNOLOJİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3003	NANOTEKNOLOJİYE GİRİŞ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3007	ROBOTUN TEMELLERİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3009	ÇEVRENİN KORUNMASINI AMAÇLAYAN DİSİPLİNERARASI PROJ. GELİŞ.	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3011	MÜHENDİSLİK MALZEMELERİNİN KARAKTERİZASYONU	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3017	FİZİKSEL MODELLER	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3019	ÜRETİMDE ÇÖZÜM YAKLAŞIMLARI	2	0	3	1 Yarıyıl
	ETE 3006	BIOMEDICAL SYSTEMS	2	0	4	1 Yarıyıl
	ETE 3029	QUALITY MANAGEMENT	2	0	4	1 Yarıyıl
	ETE 3034	FINANCIAL MANAGEMENT FOR ENGINEERS	2	0	4	1 Yarıyıl
	MTS 3002	DEPREM MÜHENDİSLİĞİNDE SEÇMELİ KONULAR	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3004	ARKEOLOJİK PROSPEKSİYON	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3008	MALZEME VE ÜRETİM	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3010	MADENCİLİK FAALİYETLERİNİN ÇEVRESEL ETKİLERİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3012	TEKNİK TEKSİLLER II	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3020	ENERJİ VE ÇEVRE	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3021	MÜHENDİSLİK PROJELERİNDE KAYA MEKANİĞİ VE SAYISAL MODELLEME UYGULAMALARI	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3022	TÜNEL AÇMA	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3023	MADEN ARAMALARINDA JEOFİZİK YÖNTEMLER	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3024	JEOLOJİK PROBLEMLER VE JEOFİZİK ÇÖZÜMLERİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3025	PROJE YÖNETİMİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3026	YER BİLİMLERİNDE BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3027	SONDAJ TEKNOLOJİSİ VE UYGULAMALARI	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3029	KALİTE YÖNETİMİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3030	SULAK ALANLAR	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3033	DIŞ TİCARET İŞLEMLERİ	2	0	3	1 Yarıyıl
	MTS 3034	MÜHENDİSLER İÇİN FİNANSAL YÖNETİM	2	0	3	1 Yarıyıl

AÇIKLAMALAR: SEÇMELİ DERSLER:

3. yarıyıl : 2 kredi (2 AKTS) Sosyal Seçmeli (TOPLAM 2 AKTS)□
4. yarıyıl : 2 kredi (2 AKTS) Sosyal Seçmeli (TOPLAM 2 AKTS)□
5. yarıyıl : 2 kredi (3 AKTS) Seçmeli (TOPLAM 3 AKTS)□
6. yarıyıl : 2 kredi (3 AKTS) Seçmeli, 2 kredi (3 AKTS) Teknik Seçmeli (TOPLAM 6 AKTS)□
7. yarıyıl : 3 kredi (3 AKTS) Seçmeli (TOPLAM 3 AKTS)□
8. yarıyıl : 7 kredi (9 AKTS) Seçmeli (TOPLAM 9 AKTS) HER YARIYIL AÇILAN DERSLER:□

İNŞ 4005 Su Yapılarının Tasarımı□

İNŞ 4007 Çelik Yapılarının Tasarımı□

İNŞ 4002 Betonarme Yapılarının Tasarımı□

İNŞ 4009 Bitirme Projesi STAJLAR:□

Meslek staj süresi 10 hafta veya 50 iş günüdür. Stajların öğretim planında gösterilen yarıyıllarda yapılması zorunlu değildir.□

Staj süresinin en az 4 haftası şantiye stajı olup, 10 haftalık stajın en az 6 haftası 3. sınıfın sonunda yapılır.□

* Öğretim planında yer alan; Beden Eğitimi, Resim, Müzik, Halk Oyunları derslerinden yalnızca bir tanesi seçilecektir.