

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2019-2020 ÖĞRETİM YILINDAN BAŞLAYARAK GEÇERLİ
YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI ZORUNLU DERSLERİ

Öğrencinin kayıtlı olduğu anabilim dalında açılan tez, uzmanlık alan dersi ve seminer dersleri tezli yüksek lisans programı ve doktora programı öğrencileri, Dönem Projesi dersi ise tezsiz yüksek lisans programı öğrencileri için zorunlu derslerdir. Öğrencinin kayıtlı olduğu anabilim dalı altında herhangi bir ayırım yapılmamışsa aşağıda o anabilim dalı altında belirtilen diğer derslerin tümü, ayırım yapılmışsa, öğrencinin devam ettiği program, bilim dalı ve program altında belirtilen derslerin tümü hem tezli hem tezsiz yüksek lisans programı öğrencileri için zorunludur. Ayrıca, **FBE510 Bilim Etiği ve Araştırma Teknikleri** dersi tezsiz programlar hariç, program için öngörülen ders yüküne dahil edilmeden zorunludur.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

İNŞ 592	Seminer	3+0	7,5
İNŞ 599	Dönem Projesi	3+0	15,0
UİN 701	Uzmanlık Alan Dersi	3+0	4,5
UİN 702	Uzmanlık Alan Dersi	3+0	4,5
UİN 901	Uzmanlık Alan Dersi	5+0	7,5
UİN 902	Uzmanlık Alan Dersi	5+0	7,5
İNŞ 790	Tez	0+1	30,0
İNŞ 890	Tez	0+1	30,0

HİDROLİK

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
İNŞ 508	Hidrolojide Stokastik Yöntemler	3+0	7,5
İNŞ 519	Su Kaynakları Sistemleri	3+0	7,5

GEOTEKNİK

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
MEK 501	İleri Zemin Mekaniği	3+0	7,5
İNŞ 536	İnşaat Projelerinde Hukuksal Yaklaşımlar	3+0	7,5

YAPI

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
İNŞ 522	Yapı Sistemlerinin Hesabı için Matris Metodları	3+0	7,5
İNŞ 573	Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama	3+0	7,5

MEKANİK

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
İNŞ 522	Yapı Sistemlerinin Hesabı için Matris Metodları	3+0	7,5
İNŞ 5XX	Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama	3+0	7,5

YAPI MALZEMESİ

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
İNŞ 536	İnşaat Projelerinde Hukuksal Yaklaşımlar	3+0	7,5
İNŞ 555	İleri Beton Teknolojisi	3+0	7,5

YAPI YÖNETİMİ

MAT 517	Uygulamalı Matematik	3+0	7,5
İNŞ 536	İnşaat Projelerinde Hukuksal Yaklaşımlar	3+0	7,5
İNŞ 554	Uluslararası İnşaat Projeleri Yönetimi	3+0	7,5

2019-2020 Öğretim Yılı

Ders İntibak Tablosu

Fakülte/Yüksekokul: LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

Bölüm/Program: İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Anabilim/Bilim Dalı MEKANİK BİLİM DALI

Yarıyılı

ESKİ PROGRAM						YENİ PROGRAM						
		DERSİN						DERSİN				
YARI YILI	Kodu	Adı	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	YARI YILI	KODU	ADI	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	AÇIKLAMA
II.YY	İNŞ 569	Kompozit Yapıların Tasarımı	3+0	7,5	Zorunlu	I.YY	İNŞ 573	Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama	3+0	7,5	Zorunlu	2019-2020 Öğretim yılından itibaren değiştirilmiştir.

Mekanik Bilim Dalına kayıtlı öğrencilerden İNŞ569 Kompozit Yapıların Tasarımı dersinden kalanlar İNŞ573 Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama dersini alacaktır.

2019-2020 Öğretim Yılı

Ders İntibak Tablosu

Fakülte/Yüksekokul: LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

Bölüm/Program: İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Anabilim/Bilim Dalı YAPI BİLİM DALI

Yarıyılı

ESKİ PROGRAM						YENİ PROGRAM						
		DERSİN						DERSİN				
YARI YILI	Kodu	Adı	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	YARI YILI	KODU	ADI	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	AÇIKLAMA
II.YY	İNŞ 569	Kompozit Yapıların Tasarımı	3+0	7,5	Zorunlu	I.YY	İNŞ 573	Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama	3+0	7,5	Zorunlu	2019-2020 Öğretim yılından itibaren değiştirilmiştir.

Yapı Bilim Dalına kayıtlı öğrencilerden İNŞ569 Kompozit Yapıların Tasarımı dersinden kalanlar İNŞ573 Yapı Mühendisliği için Bilgisayar Programlama dersini alacaktır.

2019-2020 Öğretim Yılı

Ders İntibak Tablosu

Fakülte/Yüksekokul: LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

Bölüm/Program: İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Anabilim/Bilim Dalı YAPI YÖNETİMİ BİLİM DALI

Yarıyılı

ESKİ PROGRAM						YENİ PROGRAM						
		DERSİN						DERSİN				
YARI YILI	Kodu	Adı	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	YARI YILI	KODU	ADI	DERS YÜKÜ	KREDİSİ	STATÜSÜ	AÇIKLAMA
I.YY	İNŞ 526	Yapı Yönetimi	3+0	7,5	Zorunlu	I.YY	İNŞ 554	Uluslararası İnşaat Projeleri Yönetimi	3+0	7,5	Zorunlu	2019-2020 Öğretim yılından itibaren değiştirilmiştir.

YAPI YÖNETİMİ Bilim Dalına kayıtlı öğrencilerden İNŞ526 Yapı Yönetimi dersinden kalanlar İNŞ554 Uluslararası İnşaat Projeleri Yönetimi dersini alacaktır.