

KARABÜK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI İnşaat Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı Ders Havuzu					
DERS KODU	DERSİN ADI	KREDİ	AKTS	Z / S	DERS SORUMLUSU
INM702	Şev Stabilite Analizleri	3-0-0	8	S	Doç.Dr. İnan KESKİN
INM703	Geoteknik Deprem Mühendisliği	3-0-0	8	S	Doç.Dr. İnan KESKİN
INM706	Arazi Deneyleleri ve Geoteknik Tasarımda Kullanımları	3-0-0	8	S	Doç.Dr. İnan KESKİN
INM707	Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRİSOY
INM708	Betonarme Binalarda Taşıyıcı Sistem Düzenlenmesi	3-0-0	8	S	Prof. Dr. Şenol GÜRİSOY
INM709	Betonarme İstinat Duvarlarının Tasarım İlkeleri	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRİSOY
INM710	Ahşap Yapıların Tasarım İlkeleri	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRİSOY
INM711	Mühendislik Hidrolojisi	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Tülay EKEMEN KESKİN
INM716	Elastisite Teorisi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fethi ERTENLİ
INM717	İleri Yapı Dinamiği	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Zehra Şule GARİP
INM719	Üst Yapı Yönetim Sistemleri	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Özlem BATTAL ŞAL
INM720	Karayolu Tasarımında Güvenlik İlkeleri	3-0-0	8	S	Doç. Dr. H.İbrahim YUMRUTAŞ
INM721	Karayolu Üstyapısı ve Uygulamaları	3-0-0	8	S	Doç. Dr. H.İbrahim YUMRUTAŞ
INM722	Kuyu Hidroliği	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Tülay EKEMEN KESKİN
INM723	Debi Süreklilik Eğri	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi. FATİH SAKA
INM724	Hidrolojik Verilerin Analizi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi. FATİH SAKA
INM725	Taşkın Hidrolojisi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi. FATİH SAKA
INM726	Betonarme Yapıların Onarımı ve Güçlendirilmesi	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRİSOY
INM727	Öngerilmeli Beton ve Prefabrike Yapılar	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRİSOY
INM728	Hidrolojik Verilerin Regresyon Analizi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi. FATİH SAKA
INM729	Çelik Yapıda Karma Elemanların Plastik Analizi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fethi ERTENLİ
INM730	Çelik Yapıların Plastik Analizi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fethi

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BSEN6EV1BF Belge Doğrulama Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=4043&eD=BSEN6EV1BF&eS=295492>



KARABÜK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

					ERTENLİ
INM731	İleri Beton Teknolojisi	3-0-0	8	S	Doç.Dr. İlker TEKİN
INM732	Betonun Sürdürülebilirliği	3-0-0	8	S	Doç.Dr. İlker TEKİN
INM733	Elastik Stabilite Teorisi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fethi ERTENLİ
INM734	Yapı Sistemlerinin Hesabında Matris Yöntemler	3-0-0	8	S	Prof.Dr. Şenol GÜRSOY
INM735	Özel Betonlar	3-0-0	8	S	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ŞALLI
INM740	Akıllı Ulaştırma Sistemleri Planlanması	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Özlem BATTAL ŞAL
INM741	Trafik Yönetimi	3-0-0	8	S	Dr.Öğr.Üyesi Özlem BATTAL ŞAL
INM743	Atıksuların Yeniden Kullanım Uygulama ve Teknikleri	3-0-0	8	S	Doç. Dr. Ertuğrul ESERAY
INM744	Mineral Esaslı Bağlayıcılar	3-0-0	8		Doç.Dr. İlker TEKİN
INM745	İleri Zemin Mekaniği	3-0-0	8		Dr. Öğr. Üyesi Amir Hossein Vakili
INM746	Çelik Yapı Elemanlarının Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Analizi	3-0-0	8		Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Haşim KISA
LUEE701	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Bilim Etiği	3-0-0	8	Z	Doç. Dr. H.İbrahim YUMRUTAŞ
INM797	Yüksek Lisans Seminer	0-2-0	6	Z	Programdaki Tüm Öğretim Üyeleri
INM798	Yüksek Lisans Uzmanlık Alanı	4-0-0	4	Z	Programdaki Tüm Öğretim Üyeleri
INM799	Tez Çalışması	0-1-0	26	Z	Programdaki Tüm Öğretim Üyeleri

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BSEN6EV1BF Belge Doğrulama Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=4043&eD=BSEN6EV1BF&eS=295492>

