



T.C.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mühendislik Fakültesi Dekanlığı



Sayı : 49221131-020
Konu : Bitirme Projesi Dersleri Ön Koşulu
Hk.

REKTÖRLÜK MAKAMINA
(Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı)

Fakültemiz Bölümleri Bitirme Dersleri için ön koşul taleplerinin ekte (EK II) belirtildiği şekliyle kabul edilmesinin ve bu kararın uygulanmasına 2020-2021 Öğretim Yılı Bahar döneminde başlanmasının uygunluğuna ait Fakülte Kurulumuzun 09.10.2019 tarih ve 2/5 sayılı karar ektedir.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Süleyman KAYTAKOĞLU
Dekan

Ek:Fakülte Kurul Kararı

22/10/2019 Memur

: Gülhan TABANCA

T.C.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU

Toplantı No : 2019/2
Toplantı tarihi : 09.10.2019
Toplantı saati : 10:30

GÜNDEM

5. Fakültemiz Bölümleri Bitirme Dersleri için ön koşul taleplerinin yeniden değerlendirilmesi.

KARAR

5. Fakültemiz Bölümleri Bitirme Dersleri için ön koşul taleplerinin ekte (EK II) belirtildiği şekilde kabul edilmesinin uygunluğuna ve bu kararın uygulanmasına 2020-2021 Öğretim Yılı Bahar döneminde başlanmasına,

Karar verildi.



BİTİRME PROJESİ DERSLERİ İLE İLGİLİ ÖNKOŞUL TABLOSU EK-II

Bölüm	Bitirme Projesi Dersleri	Önkoşulu
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	- BIM437 Computer Engineering Design - BIM444 Computer Engineering Applications	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Çevre Mühendisliği Bölümü	- ÇEV 449 Çevre Mühendisliğinde Bitirme Projesi I - ÇEV 450 Çevre Mühendisliğinde Bitirme Projesi II	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	- EEM413 Electrical and Electronics Engineering Design Project I - EEM414 Electrical and Electronics Engineering Design Project II	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Endüstri Mühendisliği Bölümü	- ENM427 Endüstri Mühendisliğinde Özel Konular - ENM428 Endüstri Mühendisliği Uygulamaları	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
İnşaat Mühendisliği Bölümü	- İNŞ 415 İnşaat Mühendisliğinde Seçme Konular - İNŞ 414 İnşaat Mühendisliğinde Dizayn Uygulamaları	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Kimya Mühendisliği Bölümü	- KMH 429 Kimya Mühendisliğinde Seçme Konular - KMH434 Kimya Mühendisliği Uygulamaları	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Makine Mühendisliği Bölümü	- MKM 403 Makine Mühendisliğinde Tasarım I - MKM 404 Makine Mühendisliğinde Tasarım II	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü	- MLZ463 Project Preparation in Materials Science and Engineering - MLZ464 Project Practice in Materials Science and Engineering	- Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1 ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.

AK