**Anabilim Dalı Başkanı:** Dr.Öğr.Üy.Muammer TÜN

Tel: 0 222 321 35 50 / 6805 Eposta:mtun @eskisehir.edu.tr

**Başvuru Koşulları**

*Tezsiz yüksek lisans programına başvurabilmek için adayın; lisans diplomasına, en az 2,00/4,00 (50/100) lisans GNO’suna sahip olması gerekir.*

**Mezuniyet Koşulları**

*Tezsiz yüksek lisans programı; toplam 60 AKTS’den az olmamak kaydıyla en az 10 ders ile dönem projesi dersinden oluşur. Öğrenci; dönem projesi dersinin alındığı yarıyılda, dönem projesi dersine kayıt yaptırmak ve yarıyıl sonunda yazılı bir rapor vermek zorundadır. Dönem projesi dersi kredisiz olup YT harf notuyla veya YZ harf notuyla değerlendirilir.*

*Azami öğretim süresi* ***3 yarıyıldır****. Öğrencinin başarılı sayılabilmesi için aldığı tüm derslerden YT, CC veya bunun üzerinde bir harf notu alması ve en az 2,50 GNO’yu sağlaması gerekir.*

**KENTLEŞMEDE RİSK YÖNETİMİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS DERS PLANI (UZAKTAN ÖĞRETİM)**

I. YARIYIL

*Seçmeli Ders* (4) - 30,0

30,0

II. YARIYIL

KRY 589 Dönem Projesi 3+0 0,0

*Seçmeli Dersler ( 6)* 30

30

**SEÇMELİ**  **DERSLER**

KRY 501 Kentleşmede Risk Yönetimine Giriş 3+0 7,5

KRY 503 Risk Yönetiminde Coğrafi Bilgi

Sistemleri ve Uzaktan Algılama 3+0 7,5

KRY 505 Harita Bilgisi ve Coğrafi Bilgi

Sistemleri 3+0 7,5

KRY 507 Kentsel Dönüşümde Risk

Değerlendirmesi 3+0 7,5

KRY 509 Yeraltı Yapılarının Risklerinin

Belirlenmesi 3+0 7,5

KRY 511 Kaynak Envanter Analizinde

Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanımı 3+0 7,5

KRY 513 Afet ve Acil Durum Yönetiminde

İleri Teknolojiler 3+0 7,5

KRY 502 Afet Acil Durum Mevzuatı 3+0 7,5

KRY 504 Belediyeler için Mikrobölgeleme 3+0 7,5

KRY 506 Taşkın ve Kuraklık Hidrolojisi 3+0 7,5

KRY 508 Çevresel Jeoloji ve Hidrojeoloji 3+0 7,5

KRY 510 Küresel İklim Değişikliği ve

Meteorolojik Afetler 3+0 7,5

KRY 512 Kentsel Dönüşüm Hukuku 3+0 7,5

KRY 514 Afet Hukuku 3+0 7,5

KRY 516 Betonarme Binalarda Deprem

Risklerinin Belirlenmesi 3+0 7,5

KRY 520 Türkiye’nin Afet Tehlikesi

ve Risk Faktörleri 3+0 7,5

KRY 515 Kentsel Risk Yönetiminde 3+0 7,5

Konumsal Analiz Uygulamaları

KRY 522 Yerel Yönetimler için Afet Mevzuatı 3+0 7,5

KRY 523 Afet Lojistiği 3+0 7,5

KRY 524 Sürdürülebilir Kentsel Dayanıklılık 3+0 7,5

KRY 525 Kent Planlaması ve Jeoloji 3+0 7,5

30,0