

PROGRAM TANIMI

Kuruluş

Prof. Sedad Hakkı Eldem tarafından 1930 yılında başlatılan ve 1952 yılına kadar devam eden "Milli Mimari Semineri" adı altındaki çalışma; sonradan "Mimari Rölöve" adını almış olup kendisinin ifadesine göre "memleket mimarisine etki yapmak" amacını taşımıştır. Bu çalışmalar, 1960-61 öğretim yılı içerisinde Mimari Rölöve adı altında uygulamalı bir ders olarak müfredata geçirilmiş ve zaman içerisinde yalnızca bir rölöve belgeleme dersi olmaktan öteye geçirilerek korumanın amacı, metodları ve önemine dair teorik dersler de verilmeye başlanmıştır. Günümüzde lisans düzeyinde "Mimari Rölöve ve Koruma 1 / 2" dersleri verilmektedir. Lisansüstü düzeyde eğitim 1982 yılında başlamış olup, 23/03/2016 tarihinden itibaren günümüzde doktora seviyesinde eğitim "Koruma ve Restorasyon Lisansüstü Programı" altında devam etmektedir.

Kazanılan Derece

Kazanılan Derece; Bu Programı başarıyla tamamlayan öğrenciler Mimarlık Anabilim Dalı, Koruma ve Restorasyon Doktora Programı alanında Doktora Derecesi (Fen Bilimleri) almaya hak kazanmaktadır.

Derecenin Düzeyi

Doktora

Kabul ve Kayıt Koşulları

Türk ve yabancı öğrenciler için genel kabul şartları programa başlamak için geçerlidir.

Önceki Öğrenmenin Tanınması

Yurtiçi veya dışında eşdeğer programda öğrenimine başlamış bir öğrenci yatay geçiş için başvuru yapabilir. Öğrencilerin kabulü dönem başlamadan, her bir öğrencinin şartları ve başvuru yaptığı derece dikkate alınarak incelenir ve özel olarak değerlendirilir. Üniversite tarafından onaylanmış ve bir anlaşma ile sınırları belirlenmiş öğrenci değişim programları kapsamında yurtdışından gelen öğrenciler bölümde İngilizce olarak verilen dersleri alabilirler. Öğrenciler Türkçe dil bilgisi yeterliliğine sahipse Ders Planında belirtilen herhangi bir Türkçe derse kayıt yaptırabilirler.

Yeterlilik Koşulları ve Kuralları

Güz ve Bahar dönemi toplamı en az 60 AKTS kredisi toplamında seminer dersi ve en az 7 dersten oluşur. Seminer dersinin MSGSÜ kredisi sıfırdır ancak AKTS kredisi en az 2 en fazla 10 olabilir.

Program Profili

Program tek yapıdan yapıllı çevre ölçeğine dek mimari mirasın mevcut değerleri ile korunması ve yaşatılması ilkesi doğrultusunda, çağdaş koruma ilkeleri, kentsel koruma, tek yapılar için rölöve, restitüsyon, restorasyon projeleri hazırlama, tarihi yerleşmeler için koruma önerileri geliştirme, geleneksel yapımların korunması, geleneksel yapıların yeniden kullanımı ve tarihi çevrede yeni yapıların tasarlanması gibi uzmanlık gerektiren

alanlara dair kuramsal ve uygulamalı çalışmalar için akademik düzeyde uzmanlık yetkinliği kazandırmayı amaçlamaktadır.

Mezunların İstihdam Profilleri

Programdan mezun olan öğrenciler geleneksel yapıların restorasyon ve koruma uygulamalarında ofis veya şantiye ortamında, kamu kurum ve kuruluşlarda, akademik kurumlarda öğretim elemanı olarak, araştırma merkezlerinde, konservasyon merkezlerinde uzman olarak, basın–yayın organlarında bilim danışmanı/yazarı olarak çalışabileceklerdir.

Sınavlar, Ölçme ve Değerlendirme

Bu programda; ara sınav, ödev, uygulama, rölöve, restitüsyon ve restorasyon projeleri ve dönem sonu sınavı gibi farklı değerlendirme yöntemleri uygulanmaktadır. Değerlendirme yöntemleri arasında klasik sınav, çoktan seçmeli sınav, ev ödevi, performans değerlendirme ve ürün değerlendirme yer alabilir. Ölçme ve Değerlendirme ile ilgili detaylar “MSGSÜ ÖLÇME-DEĞERLENDİRME FAALİYETLERİ VE SINAV UYGULAMA YÖNERGESİ” nden öğrenilebilir.

Mezuniyet Koşulları

Bu programdan mezun olmak için, bir eğitim-öğretim yılı 60 AKTS kredisinden az olmamak koşuluyla seminer dersi dâhil en az 8 ders ve tez çalışması olmak üzere toplam en az 240 AKTS kredisinin başarıyla tamamlanması, tez sınavında başarılı olunması ve Senato tarafından belirlenen mezuniyet için gerekli diğer koşulların da sağlanması gerekir.

Çalışma Şekli (Tam Zamanlı, e-öğrenme)

Tam zamanlı

Adres ve İletişim Bilgileri (Program Başkanı, AKTS/DS Koordinatörü)

Program başkanı : Doç.Dr.Tülay Çobancaođlu

AKTS koordinatörü :

İletişim adresi: MSGSÜ Mimarlık Fak. Mimarlık Bölümü Mimarlık Ana Bilim Dalı Meclis-i Mebusan caddesi Fındıklı Beyođlu –İstanbul

Bölüm Olanakları

Bölüm öğrencileri Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Rektörlüğünün sunduğu her türlü sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerde ve kulüp faaliyetlerinde yer alabilmektedir. Çeşitli konularda düzenlenen sempozyum, kongre ve paneller, fakültemize davet edilen konuşmacılar aracılığıyla ve işyeri stajları ile öğrencilerimizin aldıkları teorik bilginin yanı sıra uygulamayı da yakından takip edebilmeleri sağlanmaktadır. Ayrıca, basketbol, masa tenisi, badminton vb. spor dallarında da takımlarda yer alma şansları bulunmaktadır

PROGRAM ÇIKTILARI

1	Lisans düzeyi yeterliliklerine bağlı olarak, Kültürel ve Mimari Mirasın Koruma ve Restorasyonu alanında edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirebilme, derinleştirebilme.
2	Kültürel ve Mimari Mirasın Korunmasında alanının ilişkili olduğu disiplinlerarası etkileşimi kavrayabilme, edindiği bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlayabilme ve yeni bilgiler oluşturabilme ve özümlediği bilgileri, problem çözme ve/veya uygulama becerilerini disiplinlerarası çalışmalarda kullanabilme.
3	Mimari Koruma ve Restorasyon alanıyla ilgili sorunları araştırma yöntemlerini kullanarak çözümlenebilir, uzmanlık düzeyindeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme.
4	Mimari Koruma ve Restorasyon alanıyla ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilme.
5	Mimari Koruma ve Restorasyon alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemez karmaşık sorunların çözümü için yeni stratejik yaklaşımlar geliştirebilme ve sorumluluk alarak çözüm üretebilme, ve sorunların çözümlenmesine yönelik olarak liderlik yapabilme
6	Mimari Koruma ve Restorasyon alanındaki güncel gelişmeleri ve kendi çalışmalarını, nicel ve nitel veriler ile destekleyerek meslektaşları ve meslek dışı gruplara yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli biçimde aktarabilme.
7	Kültürel Miras ve Mimari Miras ile ilgili verilerin toplanması, değerlendirilmesi, uygulama ve duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerleri gözeten denetleyebilme ve bu değerleri öğretebilme.
8	Kültürel Miras ve Mimari Miras ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirebilme ve elde edilen sonuçları, kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirebilme.
9	Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla incelemeyebilme, geliştirebilme ve gerektiğinde değiştirmek üzere harekete geçebilme.

PROGRAM ÇIKTILARI - TYYÇ ALAN YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİLENDİRME

TYYÇ	PROGRAM ÇIKTILARI								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bilgi	X	X							
Beceri		X	X						
Yetkinlikler (Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme)				X	X				
Yetkinlikler (Öğrenme Yetkinliği)			X						
Yetkinlikler (İletişim ve Sosyal Yetkinlik)						X			X
Yetkinlikler (Alana Özgü Yetkinlik)		X					X	X	

ÖĞRETİM PLANI

1. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
KOR 608	<i>Koruma Açısından Geleneksel Türk Evi</i>	3	0	7.5
KOR 609	<i>Çağdaş Koruma Yaklaşımları Doğrultusunda Geç Dönem Osmanlı Mimarisi</i>	3	0	7.5
KOR 611	<i>Araştırma Yöntemleri ve Etik</i>	3	0	7.5
Seçmeli Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
KOR 610	<i>Anıtsal Mimari Miras ve Koruma</i>	3	0	7.5
Zorunlu ders kredi toplamı :				22.5
Alınması önerilen seçmeli ders kredi toplamı :				7.5
TOPLAM AKTS :				30

2. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
KOR 600	<i>Seminer</i>	1	0	2
KOR 612	<i>Geleneksel Yapılarda Güçlendirme</i>	3	0	7.5
KOR 614	<i>Yöresel Mimarlık ve Koruma</i>	3	0	7.5

Seçmeli Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
KOR 613	<i>Endüstri Mirasının Korunması ve Yeniden Değerlendirilmesi</i>	3	0	7.5
KOR 615	<i>Geleneksel Yapılara Güncel İşlev Verilmesi</i>	3	0	7.5
KOR 616	<i>Kültürel Miras Kavramı ve Yönetimi</i>	3	0	7.5
Zorunlu ders kredi toplamı :				17
Alınması önerilen seçmeli ders kredi toplamı :				15
TOPLAM AKTS :				32

3. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Yeterlilik Sınavı Çalışması</i>	0	0	30

4. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Tez Önerisi Sunumu</i>	0	0	30

5. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Tez İzleme</i>	0	0	30

6. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Tez İzleme</i>	0	0	30

7. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Tez İzleme</i>	0	0	30

8. DÖNEM				
Zorunlu Dersler				
Ders Kodu	Ders adı	T	U	AKTS
	<i>Tez Savunma</i>	0	0	30