

T.C.
ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
SENATO KARARLARI

Oturum Tarihi : 15/09/2023

Oturum Sayısı : 20

Karar 20/02-) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Lisans Stüdyo/Proje Dersleri Başarı Değerlendirme ve Uygulama Esaslarına ilişkin, 04.09.2023 tarih ve E.2300031478 sayılı yazısı ekleri ile birlikte görüşüldü.

Üniversitemiz Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Lisans Stüdyo/Proje Dersleri Başarı Değerlendirme ve Uygulama Esasları ve Uygulamalı Stüdyo/Proje derslerinin aşağıdaki şekilde uygulanmasının kabulüne (oy birliği ile),

Erzurum Teknik Üniversitesi
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü
Lisans Stüdyo/Proje Dersleri Başarı Değerlendirme ve Uygulama Esasları

Erzurum Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Lisans müfredatında (Tablo 1'de) yer alan uygulamalı stüdyo/proje dersleri için başarı değerlendirme usul ve esasları aşağıda belirtildiği gibi uygulanacaktır:

1. Mimarlık Bölümü Lisans Müfredatında yer alan Stüdyo/Proje Dersleri (Tablo 1), bir ders yarıyılı süresince devam eden bireysel ve/veya grup proje çalışmasında/çalışmalarında süreç vesonuç üretilen ürünün bütünlüğünü ifade eder.
2. Erzurum Teknik Üniversitesi Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği, Madde 19-(1)'de belirtildiği üzere derslerde %80 devam/katılım zorunluluğu bulunmaktadır.
3. Stüdyo/proje dersi kapsamında, bireysel veya grup çalışmalarının kendi içerisindeki dinamikleri (tasarım kararları, işlevi, arazi şartları vb.) doğrultusunda farklılıklar barındırdığından dolayı uygulamalı stüdyo/proje derslerinde her bir stüdyo/proje çalışması kendi içerisinde tüm yönleri ile (söz konusu olan proje konusunun karmaşıklığının kavranması, ders öğrenim çıktılarına uygunluğu, ders süreci içerisinde kritik alınan bireysel çalışmalar, vb) Mimarlık Bölümü program çıktılarına uyumluluğu gözetilerek öğrencilerin başarısı değerlendirilir.
4. Yukarıda belirtilen ilk üç maddenin Mimarlık lisans eğitiminin gereklilikleri göz önünde bulundurularak, söz konusu stüdyo/proje derslerinin başarı değerlendirmesinde mutlak değerlendirme sistemi kullanılır. Dersten başarılı olma şartı, harf notu ile CC; puan ile 100 üzerinden en az 60 olarak kabul edilir (Tablo 2).
5. 100 üzerinden 60 / harf notu ile CC notunun altında kalan öğrenciler, Tablo 1'de belirtilen derslerden başarısız kabul edilirler.
6. Tablo 1'de belirtilen stüdyo/proje derslerinde bütünleme ve mazeret sınavı yapılmaz; yaz okulu açılmaz.
7. Tablo 1'de yer alan MIM101, MIM102, MIM201, MIM202, MIM301, MIM302 ve MIM401 kodlu proje dersleri takip eden dönem içerisinde açılır ve proje eğitiminin devamlılığı sağlanır.
8. Tablo 1'de yer alan MIM103, MIM305, MIM308, MIM402 ve MIM403 kodlu stüdyo/proje derslerinden başarısız olunması durumunda, bu dersler lisans ders müfredatında yer alan aynı yarıyıl içerisinde tekrar alınır.
9. Tablo 1'de yer alan stüdyo/proje derslerinde, yukarıda yer alan 1. ve 3. maddelerde belirtilen ders sürecinin bütünlüğü gerekçelerinden dolayı, devamsızlık ve/veya başarısız olma durumunda %80 devam/katılım zorunluluğu geçerlidir.

Tablo 1. Mimarlık Bölümü Lisans Müfredatı Uygulamalı Stüdyo/Proje Dersleri

Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	K	AKTS	Ön Şart
MIM101	Anlatım Teknikleri ve Mimari Proje I	2	6	0	5	8	-
MIM102	Mimari Proje II	2	6	0	5	8	MIM101
MIM201	Mimari Proje III	2	6	0	5	8	MIM102
MIM202	Mimari Proje IV	2	6	0	5	8	MIM201
MIM301	Mimari Proje V	2	6	0	5	8	MIM202
MIM302	Mimari Proje VI	2	6	0	5	8	MIM301
MIM401	Mimari Proje VII	2	6	0	5	8	MIM302
MIM402	Bitirme Projesi	0	6	0	3	9	MIM401
MIM103	Temel Tasarım ve Görsel Anlatım	2	4	0	4	6	-
MIM305	Rölöve ve Restorasyon Stüdyosu	1	3	0	2,5	4	-
MIM308	Yapı Projesi	3	3	0	4,5	4	-
MIM403	Şehircilik Projesi	1	3	0	2,5	5	-

Tablo 2. Başarı Değerlendirme Tablosu

HBN Puanları	Notlar	Katsayılar	Başarı Durumu
90-100	AA	4.0	BAŞARILI
80-89	BA	3.5	
75-79	BB	3.0	
70-74	CB	2.5	
60-69	CC	2.0	
0-59	FF	0.0	BAŞARISIZ

karar verildi.