



TEZ SAVUNMA İLANI BİLGİ FORMU

Öğrencinin

Numarası	168308409	
Adı-Soyadı	Muhammed Gümüş	
Programı	<input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/> Doktora	
Ana Bilim Dalı	İnşaat Mühendisliği	
Ders Yılı ve Dönemi	2020/2021	<input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar
Enstitü Kayıt Tarihi	11/08/2016	

Tez Adı	Yüksek performanslı betonarme elemanların temel tasarım ilkelerinin analitik ve deneysel yöntemlerle belirlenmesi	
Danışmanın Unvanı Adı Soyadı	Prof. Dr. Abdussamet ARSLAN	Sicil no: 24499
Tez Savunma Dönemi	<input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar	
Savunma Yeri	İnşaat Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonu	
Savunma Tarihi	03/06/2021	
Savunma Saati	14:00	
Savunma Sınavı Uygulama Şekli	<input type="checkbox"/> Yüz yüze <input checked="" type="checkbox"/> Karma	

Yukarıda bilgileri verilen öğrencinin tez çalışmasına ait savunma sınavı yukarıda belirtilen şekilde yapılacaktır.

17/05/2021

Prof. Dr. Abdussamet ARSLAN

Danışman

Prof. Dr. Abdussamef ARSLAN

Ana Bilim Dalı Başkanı

Açıklamalar:

-Bu form Ana Bilim Dalı Başkanlığı tarafından "Tez Savunma Sınavı Tutanak Formu" (FBE 16) ile beraber sınavı izleyen üç iş günü içinde Enstitüye iletilmelidir.

Gazi Üniversitesi

Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği

Yüksek lisans tezinin hazırlanması ve sonuçlandırılması

MADDE 21 – (1) Yüksek lisans tezinin hazırlanması ve sonuçlandırılması ile ilgili hususlar Senato tarafından onaylanan usul ve esaslara göre belirlenir.

Doktora tezinin hazırlanması ve sonuçlandırılması

MADDE 34 – (1) Doktora tezinin hazırlanması ve sonuçlandırılması ile ilgili hususlar Senato tarafından onaylanan usûl ve esaslara göre belirlenir.

(6) Jüri üyeleri, söz konusu tezin kendilerine teslim edildiği tarihten itibaren **en geç bir ay içinde** toplanarak öğrenciyi tez savunma sınavına alır. Tez savunma sınavı, tez çalışmasının sunulması ve bunu izleyen soru-cevap bölümünden oluşur. Tez savunma sınavı, öğretim elemanları, lisansüstü öğrenciler ve alanın uzmanlarından oluşan dinleyicilerin katılımına açık ortamlarda gerçekleştirilir.