

<b>Dersin Adı:</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>ACTS</b>
Uzmanlık Alanı Tez Dönemi	5114600	Bahar	4+0	4	30
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Danışman öğretim üyesi yönetiminde her öğrenciye verilen tez araştırma konusu üzerinde yapılmış çalışmaların incelenmesini sağlamak. Tez çalışmalarında izlenecek metodların belirlenmesinde yol göstererek amacına uygun bir şekilde tezlerin hazırlanmasına yardımcı olmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <b>1.</b> Araştırma kavramını tanır. <b>2.</b> Araştırma türlerini kavrar ve hipotez oluşturmayı öğrenir. <b>3.</b> Konu ve literatür taraması yapmayı bilir. <b>4.</b> Deney planı ve deney yapma becerisine sahip olur. <b>5.</b> Sonuçların analizi edecek bilgiye sahip olur.				
Dersin İçeriği	Tez aşamasındaki öğrenciye; yapacağı tez çalışması ile ilgili edinilmiş tecrübeler ile teknik konulardaki bilgilerin aktarılması, literatürlerin sağlanması.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Genel Bilgilendirme Toplantısı				
2	Konunun Seçimi ve Tartışılması				
3	Konunun Seçimi ve Tartışılması				
4	Konunun Seçimi ve Tartışılması				
5	Elde Edilen Bilgi, Doküman ve Teknolojik Gelişmelerin İncelenmesi				
6	Elde Edilen Bilgi, Doküman ve Teknolojik Gelişmelerin İncelenmesi				
7	Ara Sınav				
8	Elde Edilen Bilgi, Doküman ve Teknolojik Gelişmelerin İncelenmesi				
9	Tezle İlgili Çalışma Düzeninin Kurulması				
10	Tezle İlgili Çalışma Düzeninin Kurulması				
11	Elde Edilen Sonuçların Değerlendirilmesi				
12	Elde Edilen Sonuçların Değerlendirilmesi				
13	Yazım ve Düzenlemelerin Yapılması				
14	Yazım ve Düzenlemelerin Yapılması				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<b>1.</b> Öğrenci elde ettiği verileri düzenli olarak analiz edebilir. <b>2.</b> Elde ettiği bilgileri düzenlemeyi ve bilimsel olarak sonuçlandırma yeterliliğine sahip olur. <b>3.</b> Tez yazımı ve kuralları hakkında bilgi sahibi olur ve bunları kullanabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Öğrencinin elde ettiği bilgi, veri ve sonuçlar.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav:</b> %40 <b>Final:</b> %60 <b>Projeler:</b> <b>Ödevler:</b>					

