

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Sinirbilim Doktora Programı
2019 - 2020 Eėitim Öğretim Yılı
BİLİMSEL PROJE VE ANALİZ YÖNTEMLERİ
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
BİLİMSEL PROJE VE ANALİZ YÖNTEMLERİ	SNBD1221970	Bahar Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Programa Baėlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Gürkan ÖZTÜRK				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Lütfü HANOĞLU, Prof.Dr. Gürkan ÖZTÜRK, Prof.Dr. Ertuėrul KILIÇ, Doç.Dr. Bilal Ersen KERMAN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı					
Dersin İçeriėi	Bu ders; Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme, Ara Sınav: Proje Ödev Teslimi,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme,Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme, Genel Sınav: Proje Ödev Teslimi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
				1, 16	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 16: Proje Temelli Öğrenme				
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
2	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
3	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
4	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
5	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
6	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
7	Ara Sınav: Proje Ödev Teslimi				
8	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
9	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
10	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
11	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
12	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
13	Öğrenci Sunumu: Proje Temelli Öğrenme				
14	Genel Sınav: Proje Ödev Teslimi				
Kaynaklar					