

Koü. Tıp Fak.Fizyoloji Anabilim Dalı
Tıpta uzmanlık Öğrencisi Çalışma Dosyası

1.Kimlik Bilgileri

Adı Soyadı		Uzmanlık eğitimine başlama tarihi	
Doğum yeri ve tarihi		Sorumlu öğretim üyesi	
Adres		Tez danışmanı	
Tel			

2 a).Bölüm içi eğitim ve kurslar

	Başlangıç	Bitiş
Oryantasyon		
Temel fizyolojik teknikler		
Fizyoloji temel lab. uygulamaları		
Deneyel araştırmalarda EEG ve basıncı kayıt teknikleri		
Stereotaktik alet kullanımı		
Beyin perfüzyonu ve kan beyin bariyeri inceleme yöntemleri		
Deneyel epilepsi modelleri		
Klinik-Laboratuar ilişkileri kursu		

2 b).Bölüm içi teorik eğitim

	Sınav Sonucu
Nörofizyoloji	
Hematoloji	
Kardiyovasküler fizyoloji	
Beslenme ve Metabolizma	
Solunum ve Boşaltım Fizyolojisi	

2 c) Rotasyonlar (Seçmeli)

	Süresi
Nöroloji(EEG,EMG,Uyarılmış Potansiyeller)	1 ay
Hematoloji Lab	15 gün
Kardiyoloji(EKG,Eforlu EKG)	15 gün
Ürodinami Lab	15 gün
Solunum Fonksiyon Testleri	7 gün

3.Bölüm içi toplantılar

		Konu	Tarih
1.yıl	Seminer		
	Makale tartışması		
	Seminer		
	Makale tartışması		
2.yıl	Seminer		
	Makale tartışması		
	Seminer		
	Makale tartışması		
3.yıl	Seminer		
	Makale tartışması		
	Seminer		
	Makale tartışması		
4.yıl	Seminer		
	Makale tartışması		
	Seminer		
	Makale tartışması		

4.Katıldığı Toplantılar (her yıl en az bir kongre ya da kursa katılması zorunludur.)

Eğitim dönemi	Kongre	Sempozyum	Kurs
1.yıl			
2.yıl			
3.yıl			
4.yıl			

5.Bilimsel araştırmalar

	Katıldığı veya yürüttüğü araştırmalar
1.yıl	
2.yıl	
3.yıl	
4.yıl	

6.Bilimsel yayınlar

1.Makale,derleme (ulusal-uluslar arası)

2.Sözlü yada poster bildirisi

7. Tez faaliyetleri

Tez konusu.....:
Tez danışmanı.....:
Etik kurul onay tarihi.....:
Tez verilif tarihi.....:
Tez başlama tarihi.....:
Sınav jürisine sunum.....: