

## YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ SEÇMELİ DERS BAŞVURU FORMU

Dersin Adı Kodu	Tıbbi Biyokimyanın Probleme dayalı öğrenimi				
Dili	Türkçe				
Yarıyılı	Güz 1	Bahar 1	Güz 2	Bahar 2	Güz 3
Sorumlu Öğ.El. Adı soyadı, e-posta	Prof.Dr.Cumhur BİLGİ cumhurbilgi@gmail.com				
Dersin Amacı	Tıp Öğrencilerinin Klinik Stajlarında hastaya bakış açılarının güçlendirilmesi				
Dersin Öğrenim Hedefleri (Kazanımlar) Bilgi	Tanı ve Tedavi süresinin takibinin kolaylaştırılması				
Dersin Öğrenim Hedefleri (Kazanımlar) Beceri	Gereksiz tetkiklerden arındırılması				
Dersin Öğrenim Hedefleri (Kazanımlar) Tutum	Zaman kaybının önüne geçilmesi ve Ekonomiye katkıda bulunulması				
	Karaciğer Hastalıklarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Kalp Hastalıklarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Böbrek Hastalıklarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Diabet Hastalarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Yeni Doğarlarda Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Kan Gazlar sonuçlarında problem çözümü				
	7.Ara Sınav ( Ölçme-Değerlendirme)				
	Kadın-Doğum Hastalarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Tiroid Hastalarında Lab sonuçlarında problem çözümü				
	Enfeksiyon Hastalıklarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Travma hastalarında lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Dializ Hastalarında lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Geriatrik Hastalarda Lab.sonuçlarında problem çözümü				
	Acil Tıp Hastalarında Lab.sonuçlarında problem çözümü				
Ara Sınav ÖlçmeDeğerlendirme	ÇSS	Yazılı sınav X	Ödev/Rapor		
	Diğer (lütfen belirtiniz)				
Final Sınavı ÖlçmeDeğerlendirme	ÇSS	Yazılı sınav X	Ödev/Rapor		
	Diğer (lütfen belirtiniz)				
Ders Materyali					
Kaynaklar					
Derse Kabul Edilecek Öğrenci Sayısı (Min-Maks) (Minimum Öğrenci sayısı 10 olacaktır)	Min.10 Max.20 Kişi				