



ADYAMAN ÜNİVERSİTESİ-(ADYÜ) LABORATUVAR PROSESİ

Doküman Kodu	LAB-PRS-06
Yürürlük Tarihi	04.04.2014
Revizyon Tarihi/No	.../00
Baskı Tarihi/No	08.02.2018/01

PROSESİN AMACI	ADYÜ laboratuvarında yapılacak analiz ve deneylerin metodlarını belirlemek.		
KAPSAMI	ADYÜ laboratuvarlarının yapmış oldukları analizleri kapsar.		
GİRDİLERİ	Deney/Analiz istem fişi.		ÇIKTILARI Deney/Analiz Raporu
KAYNAKLAR	İNSAN laboratuvar sorumlusu, laboratuvar personeli	ÇALIŞMA ORTAMI ADYÜ Laboratuvarları	ALTYAPI Laboratuvarlarda kullanılan ekipmanlar, cihaz, sarf malzeme ve diğer aletler
ETKİLEDİĞİ PROSES	Satınalma, Lisansüstü, SEM, BAP, Eğitim Prosesleri	ETKİLENDİĞİ PROSES	Satınalma, Lisansüstü, SEM, BAP, Eğitim Prosesleri
KONTROL KRİTERLERİ	Cihaz Takip ve Kalibrasyon Prosedürü, Deney Talimatları, Standartlar, Deneylerin Red-Kabul Kriterleri		
PERFORMANS KRİTERLERİ	Tekrar edilen analiz sayısı, sonuç verme süresine uyum oranı, hatalı yapılan analiz oranı		
GÖZDEN GEÇİRME PERİYODU	6 Ay	PROSES HEDEFİ	Proses şartlarına %90 uygunluk
PROSES SORUMLUSU	Laboratuvar sorumlusu		
PROSESİN RİSKLERİ	FRM-327 tanımlanmıştır		

SORUMLU	PROSES AKIŞ PLANI	KONTROL KRİTERLERİ	KAYIT	ONAY
Laboratuvar Personeli ve Numune Kabul personeli		Barkod/Evrak kontrolü MAL-TLM-09 Numune Kabul Talimatı	Bilgisayar ortamına kayıt	Laboratuvar Personeli
Numune Kabul Personeli		Barkod/Evrak kontrolü	Bilgisayar ortamına kayıt	Numune Kabul Personeli
Numune Kabul Personeli		Numunenin göreceği işleme göre ilgili bölüme dağıtımı	Cihaz ve Bilgisayar ortamına kayıt	Numune Kabul Personeli
Laboratuvar Personeli		LAB-PRD/TLM Her deney için talimat	Bilgisayar ortamına kayıt	Laboratuvar Personeli ve Sorumlusu
Laboratuvar Personeli ve Numune Kabul Personeli		Red-kabul kriterleri	Bilgisayar ortamına kayıt	Müdür ve/veya Müdür Yardımcısı
Numune Kabul Personeli			Talep edene teslim tutanağı Bilgisayar ortamına kayıt	

Hazırlayan Yönetim Temsilcisi	Onaylayan REKTÖR	Sayfa No 1/1