



## AKSARAY ÜNİVERSİTESİ KLİNİK/MESLEKİ/SAHA/ATÖLYE VE LABORATUVAR UYGULAMALARI ALT PROSESİ

<b>ANA PROSES</b>	EĞİTİM – ÖĞRETİM ANA PROSESİ		
<b>PROSESİN AMACI</b>	Eğitim programı çıktılarının sağlanması ve mesleki becerilerin kazandırılması için müfredatta yer alan teorik bilginin pekiştirilmesini sağlayacak mesleki uygulama eğitiminin verilmesi		
<b>KAPSAMI</b>	Öğrencilerin eğitim aldıkları eğitim programının gerektirdiği disipline özgü uygulama eğitimlerinin yapılması		
<b>GİRDİLERİ</b> Sorumlu öğretim elemanları Öğrenci başvurusu Uygulamanın yapılacağı yerin bilgisi Kuruma ait uygulama usul ve esasları İlgili rehberler İlgili mevzuat	<b>ÇIKTILARI</b> Portfolyo İş yeri memnuniyet anketleri Öğrenci performansı değerlendirme sonucu		
<b>KAYNAKLAR</b>	<b>İNSAN</b> Akademik ve İdari personel, Öğrenciler	<b>ÇALIŞMA ORTAMI</b> Sınıflar, Laboratuvarlar, Atölyeler, ofisler	<b>ALTYAPI</b> Bilgisayar, Eğitim-Öğretim cihazları, izleme, ölçme ve analiz cihazları vb.
<b>ETKİLEDİĞİ PROSES</b>	Eğitim – Öğretim Ana Prosesi	<b>ETKİLENDİĞİ PROSES</b>	Eğitim – Öğretim Uygulama Prosesinin Alt Prosesleri
<b>PERFORMANS KRİTERLERİ</b>	Uygulama yapılan kurum/işletme sayısı, Uygulamada öğretim elemanı /öğrenci oranı, Uygulamada aşırı zorunluluğu olan öğrencilerin aşılama oranı, İş sağlığı ve güvenliği eğitimi alan öğrenci oranı, Klinik/mesleki/saha/atölye ve laboratuvar uygulamalarını başarı ile tamamlayan öğrenci oranı, Başarısız öğrenci oranı, Klinik/mesleki/saha/atölye ve laboratuvar uygulamalarından memnuniyet oranı		
<b>KONTROL KRİTERLERİ</b>	Uygulama yapılan kurumlar ile yapılan yazışmalar/anlaşmalar/protokoller İş sağlığı ve güvenliği eğitimi kayıtları, Öğrenci uygulama bilgi formları, Uygulama sınavları Sunumlar Projeler Değerlendirme formları Portfolyo vb.		
<b>GÖZ. GEÇİRME PERİYODU</b>	1 yıl	<b>PROSES HEDEFİ</b>	Proses Şartlarına % 100 Uygunluk
<b>PROSES SORUMLUSU</b>	Dekan, Müdür, eğitim programı başkanı, Koordinatörler		

### PROSES FAALİYETLERİ

1. Fiziki altyapı ihtiyacının belirlenmesi ve sağlanması
2. Donanım/Ekipman ihtiyacının belirlenmesi, tedarik edilmesi
3. Uygulama eğitimi alacak öğrencilerin belirlenmesi
4. Uygulama yapılacak olan ilgili birimlerle işbirliği yapılarak uygulama yerlerinin belirlenmesi ve uygulama yerlerinin öğrencilere kazandırılacak beceriler açısından (alt yapı, donanım, olanaklar vb) açısından değerlendirilmesi
5. Uygulamalar için gerekli kurum izinlerinin alınması ve gereken durumlarda uygulama yapılan kurumlarla protokollerin yapılması
6. Uygulama eğitiminin planlanması
7. İş sağlığı ve güvenliği sürecinin tamamlanması (aşılama, iş sağlığı ve güvenliği eğitimi, sigorta vb)
8. Klinik/mesleki/saha/atölye ve laboratuvar uygulamalarında öğrenciden beklenen kazanımların uygulama yapılan kurumlarla paylaşılması
9. Klinik/mesleki/saha/atölye ve laboratuvar uygulamaları gerekliliklerinin öğrencilerle paylaşılması
10. Uygulama eğitiminin faaliyetlerin tanımlanması
11. Uygulama eğitiminin biçimlendirici ve özetleyici değerlendirmelerinin yapılması
12. Uygulama eğitiminin ders sorumlu öğretim elemanı/rehber gözetiminde yapılması
13. Uygulama ile ilişkili içi ve dönem sonu öğrenci geri bildirimlerinin alınması ve raporlanması,
14. Öğrenci geri bildirimleri doğrultusunda gereken uygulama eğitimi değişikliklerinin/iyileştirmelerin yapılması



## AKSARAY ÜNİVERSİTESİ KLİNİK/MESLEKİ/SAHA/ATÖLYE VE LABORATUVAR UYGULAMALARI ALT PROSESİ

<b>RİSKLER</b>	Uygulama ortam ve materyallerinin yetersizliği Uygulama birimlerindeki kontenjan kısıtlılığı Uygulama yapılması planlanan kurumlardan izin alınamaması Öğretim elemanı başına öğrenci sayısının çok fazla olması (15 ve üzeri) Öğrencilerin uygulamaya hazırlık kapsamında tamamlaması gerekenleri tamamlamaması (aşı, iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri, sigorta vb)
<b>FIRSATLAR</b>	Yeterli öğretim elemanına sahip olmak, öğretim elemanlarının tarifeli seferlere bağlı kalmaksızın kendi araçları ile okula gelip gitmeleri, Akademik Takvimin Rektörlük tarafından belirlenmesi, konularında eğitimli personelin bulunması ve ihtiyaç halinde gerekli eğitimlerin düzenlenmesi.

<b>ALT PROSESLER</b>	Derslerin Yürütülmesi ve Öğrenci Performansının Değerlendirilmesi Alt Prosesi
	Akademik Danışmanlık Alt Prosesi
	Öğretim Elemanlarının Yetkinliğinin Geliştirilmesi ve Sürdürülmesi Alt Prosesi
	Klinik/Mesleki/Saha/Atölye ve Laboratuvar Uygulamaları Alt Prosesi