

**KAZIMA-YÜKLEME- TESVİYE (EKSKAVATÖR) İŞ MAKİNESİ OPERATÖRÜ KURSU PROGRAMI
UYGULAMA SINAVI DEĞERLENDİRME FORMU**

Adı Soyadı		Sınava Girdiği Aracın Cinsi ve Plaka No/Tescil No/...		Uygulama Eğitim Alanın Özellikleri	
UYGULAMA SINAVININ BİRİNCİ AŞAMASINDA KURSİYERE SORULACAK SORULAR					
1	Makine park frenini gösteriniz.	6	Kule dönüş kumanda kolunu gösteriniz.		
2	Yakıt tankını gösteriniz.	7	Makine bom ve arm kısımlarını gösteriniz.		
3	Hidrolik tankını gösteriniz.	8	Yürüyüş levyelerini gösteriniz.		
4	Sigorta kutusunun yerini gösteriniz.	9	Gresörlükleri gösteriniz.		
5	Makine emniyet levyesini (Lock Lever) gösteriniz.	10	Makinenin ön ve arka yönünün nasıl belirlendiğini gösteriniz.		
Yukarıdaki 10 sorudan 6'sına doğru cevap veren kursiyer başarılı olup uygulama sınavının ikinci aşamasına geçer.					
UYGULAMA SINAVININ İKİNCİ AŞAMASINDA KURSİYERİN SINAV ESNASINDA YAPACAĞI DURUMLAR					
1	Sınav uygulama sahasına (Manevra alanının tamamına) insan girmemesi için gerekli güvenlik tedbirlerinin alınıp alınmadığını kontrol eder.				
2	Gerekli iş güvenliği kişisel koruyucu donanımlarını giyer. (Baret, Fosforlu Yelek vb.)				
3	Ekskavatöre kurallara uygun olarak (Yüzü makineye dönük bir şekilde) biner, emniyet kemerini takar.				
4	Emniyet levyesini (Lock Lever) devreye alır (Joysticleri aktif hale getirir.)				
5	Motoru çalıştırır, makineyi çalışma pozisyonuna getirir. (Lastik tekerlekli makinelerde destek ayaklarını ve bıçağını kaldırır, kovayı yerden keser.)				
6	Makineyi uygun şekilde konumlandırır. (Lastik tekerlekli makinelerde destek ayaklarını ve bıçağını yere basar.)				
7	Ekskavatörün kovası ile en az 1,5 metre boyunda ve 1,5 kova genişliğinde 50 santim derinliğinde kanal açar.				
8	Malzemenin kovaya dolması için kova toplama hareketini yapar. Kovanın en az % 50'sini doldurur.				
9	Alınan malzemeyi en az 180 derece kule dönüşü yaparak yere döker.				
10	Yükleme yapmak için kovanın en az % 50'sini doldurur ve uygun konumda tutar.				
11	Kovayı boşaltırken içinde malzeme kalmamasını sağlar.				
12	Kazdığı toprağı kova ve bıçak yardımı ile yere serer ve tesviye eder.				
13	Ekskavatörü komisyon tarafından belirtilen yere uygun şekilde park eder. Emniyet levyesini (Lock Lever) devre dışı bırakır (Joysticleri, levyeleri devre dışı bırakır) kurallara uygun olarak iner.				
NOT: Bu uygulamaları bir defa yapar. Uygulama sırasında arazide istenilen miktarda kazı yapar. Kazdığı toprağı kazdığı alana serer. Bıçakla tesviye eder.					
UYGULAMA SINAVININ İKİNCİ AŞAMASI ESNASINDA DEĞERLENDİRİLECEK DURUMLAR					
AŞAĞIDAKİ MADDELERDEN BİRİNİ YAPAN KURSİYER BAŞARISIZ SAYILIR					
1	Sınav uygulama sahasında gerekli güvenlik tedbirlerinin alınıp alınmadığını kontrol etmiyor. Kişisel koruyucu donanımları giymiyor.				
2	Makineye kurallara uygun olarak binmiyor ve emniyet kemerini takmıyor. Emniyet levyesini (Lock Lever) devreye almıyor.				
3	Makineyi çalıştırmıyor. Lastik tekerlekli makinelerde destek ayaklarını ve bıçağını kaldıramıyor.				
4	Makineyi uygun şekilde konumlandıramıyor. (Lastik tekerlekli makinelerde destek ayaklarını ve bıçağını yere basmıyor.)				
5	Kovayı malzemeye en iyi şekilde girmesi için ayarlayamıyor. Uygulama sırasında arazide istenen derinlikte kazı yapamıyor.				
6	Kazı yaparken kovanın en az %50'sini dolduramıyor.				
7	180 derece kule dönüşü yaparak toprağı yere dökemiyor.				
8	Kovayı boşaltırken içinde malzeme kalmamasını sağlayamıyor.				
9	Ekskavatörün kovası ile en az 1,5 metre boyunda ve 1,5 kova genişliğinde 50 santim derinliğinde kanal açamıyor.				
10	Toprağı kova ve bıçak yardımı ile yere seremiyor.				
11	Toprağı kova ve bıçak yardımı ile tesviye edemiyor.				
12	Kazaya sebebiyet verecek davranışlarda bulunuyor. Gerekli emniyet kurallarına uymuyor.				
13	Aracın kumanda kol veya pedallarına yeterince intibak edemiyor.				
14	Enerji tasarrufu sağlayacak şekilde araç kullanmıyor.				
15	Park etme kurallarına uymuyor. Emniyet levyesini (Lock Lever) devre dışı bırakmıyor.				
UYGULAMA SINAVININ İKİNCİ AŞAMASININ SÜRESİ				15 dakika	
SINAV TARİHİ		SONUÇ			
		BAŞARILI		BAŞARISIZ (NEDENİ)	

Uygulama Sınavı Değerlendirme Komisyonu

Başkan
Adı Soyadı
İmza

Üye
Adı Soyadı
İmza