



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

1. BELGELENDİRME YAPILAN ULUSAL YETERLİLİK	15UY0237-3 Orman Yetiştirme ve Bakım İşçisi Seviye 3 Rev. 00			
2. YETERLİLİK BİRİMLERİ	Zorunlu Birimler A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Koruma ve İş Organizasyonu Seçmeli Birimler B1: Orman Ağaçlandırma, Gençleştirme ve Bakım B2: Fidan Yetiştirme B3: Aşı ve Çelikle (Vejetatif) Üretim			
3. BAŞVURU VE SÜREÇ	www.ormuh.org.tr web sitemiz üzerinden ya da merkez adresimizden başvuru yapılabilir Başvuru, yapılacak olan ön değerlendirme sonrasında olumlu sonuçlanırsa aday statüsü kazanılır. Adayların mesleki yeterlilik belgesini alabilmeleri için birimlerde tanımlanan sınavlardan başarılı olmaları şartı vardır Yeterlilik birimlerindeki teorik ve performansa dayalı sınavlar, her bir birim için ayrı ayrı yapılabileceği gibi birlikte de yapılabilir. Aday başvuruyu sadece bir birim için de yapabilir.			
4. BELGELENDİRME BAŞVURUSU ÖN ŞARTLARI	Ön şart bulunmamaktadır			
5. BELGELENDİRME BAŞVURUSU İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR	<ul style="list-style-type: none">Başvuru Formu (Islak imzalı)Kimlik fotokopisi (yabancı ise Pasaport veya Geçici T.C. Kimlik No)Dekont (Sınav ücreti ve belge masraf karşılığı aday tarafından Aker Belgeleme Kuruluşuna ait banka hesabına Ad-Soyadı, T.C. Kimlik No vesinava girilecek yeterlilik açıklamaları belirtilerek yatırılmalıdır.)Başvuru yapılan ulusal yeterliliğin, yeterlilik sınavına giriş şartları kısmında belirtilen belgeler.Belge Kullanım Sözleşmesi (ilk başvuru sırasında adaya imzalatılır fakat adayın belge almaya hakk kazanması halinde geçerlilik kazanacaktır)			
6. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Mesleki Yeterlilik Belgesini elde etmek isteyen adaylar birimlerde tanımlanan sınavlara tabi tutulur. Adayların mesleki yeterlilik belgesini alabilmeleri için birimlerde tanımlanan sınavlardan başarılı olmaları şartı vardır. Sınavlar "Teorik Sınav" ve "Performans (Uygulama) Sınavı" olmak üzere 2 aşamada yapılır.			
6.1 TEORİK SINAVI	YETERLİLİK BİRİMİ	SORU SAYISI	SÜRE (Dakika)	GEÇME NOTU
	A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Koruma ve İş Organizasyonu	10	20	% 60
6.2 PERFORMANS SINAVI	YETERLİLİK BİRİMİ	BY SAYISI	SÜRE	GEÇME NOTU
	B1: Orman Ağaçlandırma, Gençleştirme ve Bakım	39	60	% 70
	B2: Fidan Yetiştirme	35	60	
	B3: Aşı ve Çelikle (Vejetatif) Üretim	25	60	

Orman Yetiştirme ve Bakım İşçisi B1 performans sınavında adaylardan aşağıda belirtilen beceri ve yetkinlik ifadelerinin



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

gerçekleştirilmesi beklenmektedir.

B1- ORMAN AĞAÇLANDIRMA, GENÇLEŞTİRME VE BAKIM PERFORMANS SINAVI BECERİ VE YETKİNLİKLERİ	
*BY.1	Ağaçlandırma ve suni gençleştirme yapılacak yamacın meyline dikey yönde ve yatay şekilde, belirlenen güzergâh ve aralıkta (devamlı veya kesik) toprağı teras kazması ile belirtilen derinlik ve eğimde kazar.
BY.2	Yamaç yönüne dik durarak belirlenen genişlik ve derinlikte yan kazı işlemini yapar.
BY.3	Yan kazıdan çıkan toprağı kazıp çekerek teras formu verir.
BY.4	Ağaçlandırma ve suni gençleştirme yapılacak, ancak teras yapmaya uygun olmayan arazilerde, eğimi göz önüne alarak uygun yerde belirtilen derinlik ve genişlikte toprağı ocak şeklinde işler.
BY.5	Fidanların etrafındaki yabancı otları, el veya çapa ile alarak, toprağı tekniğine uygun şekilde çapalar.
BY.6	Fidana zarar vermeden, fidanların etrafındaki toprağı işleyerek belirtilen ebatlarda sulama çanağı oluşturur.
BY.7	Tabii gençleştirme sahasında çimlenme yatağı oluşturmak için yüzeysel olarak belirtilen ebatlarda ölü örtü ile toprağı karıştırarak madeni toprağı ortaya çıkarır.
BY.8	Belirlenen alanlarda yöntemine uygun olarak diri ve ölü örtü temizliğini kesim ya da toplama yöntemlerini kullanarak yapar.
BY.9	Ortaya çıkan artıkları kök, kaya gibi ölü alanlara yığar ya da arazi eğimine dik olarak şeritler halinde toplar.
*BY.10	Fidani don, rüzgâr ve güneş gibi olumsuz hava koşullarından koruyucu tedbirler (fidanların sandıklarda rüzgâr almadan bulundurulması, sandık kapaklarının örtülü olması, fidan köklerinin; korunması, kurumaması için bulunduğu çuvalların nemli tutulması ve neminin korunması, bekleyen fidanların gömüye alınması ve sulanması vb.) alır.
BY.11	Fidan dikim yerinde ağacın türüne uygun verilen dikim aralık mesafelerine göre işaretleme yapar.
*BY.12	Dikim yapılacak arazide ağacın türüne uygun belirtilen ebatlarda çukur açar.
BY.13	Dikilecek fidanı rüzgâra ve güneşe maruz bırakmayacak şekilde vücut pozisyonu olarak kökün kıvrılmasını önleyecek ve kök boğazı toprak seviyesinde kalacak şekilde çukura yerleştirir.
*BY.14	Çukur boşluğunu toprakla doldurup hava boşluğu bırakmayacak şekilde sıkıştırarak fidanı yerine sabitler.
BY.15	Topraklı torbanın alt kısmını tekniğine uygun olarak 2 cm kadar /1-2 parmak keserek temizler.
BY.16	Fidan torbasını yan tarafından keserek hazırladığı fidan çukuruna, kök boğazı toprak seviyesinde kalacak şekilde yerleştirir.
*BY.17	Fidanın etrafındaki torbayı çıkararak yerleştirdiği çukuru toprakla doldurup, hava boşluğu bırakmayacak şekilde sıkıştırarak fidanı yerine sabitler.
BY.18	Fidan torbalarını dikim sahası dışındaki toplanma yerine bırakır.
BY.19	Tohum ekim yerinde ağacın türüne uygun verilen ekim aralık mesafelerine göre işaretleme yapar.
BY.20	İşlenmiş toprağın üzerine tohumları türüne göre belirtilen derinlikte eker.
BY.21	İşlenmiş toprağın üzerine tohumları türüne göre homojen olarak serperek sahaya dağıtır.
*BY.22	Ekilen tohumların üzerini türüne göre toprakla kapatır.
BY.23	Gerek görüldüğü hallerde fidanların etrafında istenmeyen bitki örtüsünü temizler, sürgün kontrolü yapar.
BY.24	Sulama gerektiren fidanların sulamasını sulama çanağını bozmayacak şekilde yapar.
BY.25	Sulaması yapılan fidanların etrafında oluşan kaymak tabakasını çapa ile kırar.
BY.26	Fidanların etrafındaki yabancı otları, el veya çapa ile alarak, toprağı tekniğine uygun şekilde çapalar.
*BY.27	Böcek ve mantar bulaşmış, hasta, çalılışmış ve kemirici hayvanlar tarafından tahrip edilmiş, zarar görmüş fidanları sahadan uzaklaştırır.
BY.28	Birim alandaki gelecek vaat etmeyen, sık aralıklı olan, sahadan uzaklaştırılması istenen fidanları sahadan uzaklaştırır.
BY.29	Ağaç türlerinin biyolojileri ve ekolojik istekleri göz önünde bulundurularak belirlenmiş (hasta, yaralı, cılız, ölmüş ve ölmekte olanları, istikbal ağaçlarına baskı yapan, fena şekilli, yamuk, çatallı, çalılışmış, kuruluşa katılmaları arzu edilmeyen vb.) fertleri toprak seviyesine yakın yerden keser.
	Kaliteye yönelik olarak seçilen ağaçların ağaç boyunun en fazla ½'sinde kadar; kuru dalların tamamını



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

BY.30	gövdeye teğet silme şeklinde, yeşil dalları ise tepe tacının 1/3'ünden fazla olmayacak şekilde gövdeye teğet silme ya da şişkinlik varsa şişkinliğin bittiği yerden budar.
BY.31	Belirlenmiş hat üzerinde tanımlanmış aralıkta çukur açarak kazıkları yöntemine uygun olarak sabitler.
BY.32	Sabitlenen kazıkların arasını dikenli tel, kafes tel vb. ihata malzemesini gergin olarak kazıkların üzerine yöntemine uygun olarak sabitler.
BY.33	Baret, gözlük, vizör (işe göre) eldiven, korumalı çizme/bot, reflektörlü yelek giyer/takar.
BY.34	Eğimli arazide vücut pozisyonunu eğime göre ayarlar.
BY.35	İşe uygun alet ve ekipmanı seçerek işlevselliğini kontrol eder.
BY.36	Alet ve ekipmanları emniyet kurallarına ve vücut pozisyonuna uygun şekilde kullanır.
BY.37	Çalışma sahasında yangın riskini önleyici tedbirleri alarak, kurallara uygun çalışır.
BY.38	Orman ağaçlandırma, gençleştirme ve bakım uygulamalarını, ağaçların, dikilmiş fidanların ve toprağın zarar görmeyeceği, dikilecek fidanlardan belirlenen eşikten fazla fire verilmeyecek şekilde gerçekleştirir.
BY.39	Ağaçlandırma ve bakım işinin başlangıcında imzaladığı belgedeki teknik koşullara/ölçüt uygunluğu sağlar.

Not: Koyu renkle yazılarak belirtilmiş olan 7 tane “Kritik Adım” mevcuttur. Bu kritik adımlardan herhangi birisini yapmayan/yapamayan adaylar sınavdan başarısız sayılmaktadır.

Kritik Adım: Performans sırasından muhakkak yapılması gereken işlemin adıdır. Bu işlem yapılmadığı takdir de aday sınavdan başarısız sayılır.

Orman Yetiştirme ve Bakım İşçisi B2 performans sınavında adaylardan aşağıda belirtilen beceri ve yetkinlik ifadelerinin gerçekleştirilmesi beklenmektedir.

B2 - FİDAN YETİŞTİRME PERFORMANS SINAVI BECERİ VE YETKİNLİKLERİ	
BY.1*	Toplanan kozalak ve meyvelerden belirlenen teknik usullere göre tohum çıkarır.
BY.2	Temiz tohumlara katlama, ilaçlama, vb. ekim öncesi işlemlerini uygun şekilde yapar.
BY.3*	Belirlenen teknik usullere göre yeşil gübre tohumlarını sürülmüş toprağa homojen şekilde serper.
BY.4*	Belirlenen teknik usullere göre kürekle kompoze gübre, yanmış hayvan gübresi, mil, humus vb. toprak ıslah malzemelerini toprağa homojen şekilde dağıtır.
BY.5	Uygun ekipmanla sürülmüş tohum ekilecek sahada hazırlanmış ekim yastıklarını kürek ve tırmık ile tekniğine uygun olarak düzenler.
BY.6	Drenaj ve tesviyesi yapılarak hazırlanmış sahalarda kaplı fidan üretimine esas yastıkları verilen talimatta belirlenen yöntem ve teknikleri kullanarak (briket, taş, vb.) hazırlar.
BY.7	Üretim harcında kullanılacak mineral toprak, yanmış hayvan gübresi, orman humusu, vb. malzemelerin kaba olan kısımlarını eleme yöntemiyle ayırır.
BY.8*	Tanımlanmış oranlara ve yönteme uygun olarak harçkarışımını hazırlar.
BY.9*	Hazırlanmış ekim yastıklarının merdane ile açılan deliklerine belirlenen miktarda tohumları atarak üzerlerini kapatma materyali ile kapatır.
BY.10	Kapatılan tohumların üzerinden silindir ile geçerek materyalin sıkışmasını sağlar.
BY.11*	Hazırlanmış olan üretim harcını kaplara doldurarak üretim parsellerine yerleştirir.
BY.12*	Belirlenen miktarda tohumu parseldeki kaplara uygun derinlikte ekerek üzerlerini tohum türüne uygun miktarda kapatma materyali ile kapatır.
BY.13	Açılmış olan çukurlara sepete alınmış fidanları karışım malzemesi ile birlikte verilen aralıklara uygun olarak diker.
BY.14*	Açılmış olan çizgilere yapraklı fidanları verilen aralıklara uygun olarak diker.
BY.15	Çıplak köklü, sepetli, tüplü ve enso kaplı fidanları karışım malzemesi ile birlikte daha büyük kaplara diker.



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

BY.16*	Çıplak köklü ve kaplı fidanları belirtilen miktarda zarar vermeden sular.
BY.17	Çıplak köklü ve kaplı fidanlara belirtilen miktarda gübreyi homojen şekilde dağıtır.
BY.18*	Çıplak köklü, kaplı ve boylandırmaya alınmış fidanlara zarar vermeden elle ve çapa yöntemlerini kullanarak ot alma işlemleri yapar.
BY.19*	Çıplak köklü ve kaplı fidanlara tekleme ve seyreltme işlemlerini yapar.
BY.20	İbrelili ve yapraklı fidanlara form vermek amacıyla budama işlemi yapar.
BY.21	Fidan yetiştirme ortamındaki ve çevresindeki istenmeyen materyalleri belirtilen yöntemle fidana zarar vermeyecek şekilde temizler.
BY.22	Aşısı tutmuş fidanlardaki bağı fidanın gövdesine zarar vermeden keser.
BY.23	Aşı yapılan fidanda (altlık) oluşan sürgünleri gövdeye zarar vermeden keser.
BY.24*	Kök kesimi yapılan çıplak köklü yapraklı ve ibrelili fidanlardan sağlıklı ve niteliksiz fidanları ayırır.
BY.25	Boylu ve formulu fidanları tekniğine uygun ekipman yardımı ile sökerek toprağı dağılmayacak şekilde ambalajlar.
BY.26	Sökülen fidanlardan nakli gerçekleştirilmeyecekleri tekniğine uygun olarak gömüye alır.
BY.27*	Sağlıklı ve nitelikli fidanların kök tuvaletini yaparak belirtilen şekilde ambalajlar.
BY.28	Ambalajlanan fidanları tepe uçları kırılmayacak ve taşıma sırasında zarar görmeyecek şekilde ambalajlı kısımdan tutarak araçlara toprağı dağılmadan yükler.
BY.29	Fidanlık sahasındaki tehlike ve risklere karşı uyarı işaret ve levhalarına uyar.
BY.30*	İşe uygun KKD' leri (eldiven, vb.) kullanır.
BY.31	İşe uygun alet ve ekipmanı seçerek işlevselliğini kontrol eder.
BY.32	Alet ve ekipmanı emniyet kurallarına uygun şekilde kullanır.
BY.33*	Yangın riskini önleyici kurallara uygun çalışır.
BY.34	Fidan dikimi, tohum ekimi, fidan bakımı ile söküm ve nakil uygulamalarını, tohum, fidan ve toprağın zarar görmeyeceği, dikilecek tohum ve fidanlardan belirlenen eşikten fazla fire verilmeyecek şekilde gerçekleştirir.
BY.35	Fidan dikimi, tohum ekimi, fidan bakımı ile söküm ve nakil işinin başlangıcında imzalaması gereken belgedeki teknik koşullara/ölçütlere uygunluğunu sağlar.

Not: Koyu renkle yazılarak belirtilmiş olan 15 tane "Kritik Adım" mevcuttur. Bu kritik adımlardan herhangi birisini yapmayan/yapamayan adaylar sınavdan başarısız sayılmaktadır.

Kritik Adım: Performans sırasından muhakkak yapılması gereken işlemin adıdır. Bu işlem yapılmadığı takdirde aday sınavdan başarısız sayılır.

Orman Yetiştirme ve Bakım İşçisi B3 performans sınavında adaylardan aşağıda belirtilen beceri ve yetkinlik ifadelerinin gerçekleştirilmesi beklenmektedir.



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

B3 - AŞI VE ÇELİKLE (VEJETATİF) ÜRETİM PERFORMANS SINAVI BECERİ VE YETKİNLİKLERİ

*BY.1	Tanımlanmış anaçlardan tekniğine uygun aşı kalemi alır.
*BY.2	Kullanılacak aşılama yöntemine (yarma, yanaştırma, dilcikli aşı, göz aşısı, vb.) uygun olarak altlıkları hazırlar.
*BY.3	Alınan aşı kalemini belirtilen aşılama yöntemini (yarma, yanaştırma, dilcikli aşı) kullanarak aşılar.
BY.4	Aşılama yöntemine uygun olarak aşılanan fidanda sürgün ucu kesimi yapar.
*BY.5	Aşı yapılan fidan (altlık) ve aşı kaleminin kaynaşması için birleşme yerini aşı bağı ile bağlar.
BY.6	Aşısı tutmuş fidanlardaki bağı fidanın gövdesine zarar vermeden keser.
BY.7	Aşı yapılan/yapılacak fidanda (altlık) oluşan sürgünleri gövdeye zarar vermeden keser.
*BY.8	Tanımlanmış anaçlardan tekniğine uygun aşı gözlerini alır.
*BY.9	Fidanın aşılama yapılacak yerine gözün büyüklüğüne uygun göz yuvası açar.
BY.10	Alınan aşı gözlerini belirtilen aşılama yöntemini kullanarak aşılar.
*BY.11	Aşı yapılan fidan (altlık) ve aşı gözlerinin kaynaşması için birleşme yerini aşı bağı ile bağlar.
BY.12	Aşısı tutmuş fidanlardaki bağı fidanın gövdesine zarar vermeden keser.
BY.13	Fidanlardaki aşısı tutmuş kısmın üzerinde kalan uç sürgünlerini keser.
BY.14	Aşı yapılan/yapılacak fidanda (altlık) oluşan sürgünleri gövdeye zarar vermeden keser.
*BY.15	Tanımlanmış anaçlardan tekniğine uygun çelikleri alır.
BY.16	Alınan çelikleri belirtilen ebatlarda keserek yapraklarında küçültme yapar.
BY.17	Köklendirmeye hazır hale getirilmiş çelikleri köklendirme tavalara batırır.
BY.18	Köklenen çeliklerin belirlenmiş ebat ve cinslerdeki kaplara aktarımını yapar.
BY.19	Fidanlık sahasındaki tehlike ve risklere karşı uyarı işaret ve levhalarına uyar.
*BY.20	İşe uygun KKD'leri (eldiven, vb.) kullanır.
BY.21	İşe uygun alet ve ekipmanı seçerek işlevselliğini kontrol eder.
BY.22	Alet ve ekipmanı emniyet kurallarına uygun şekilde kullanır.
BY.23	Yangın riskini önleyici kurallara uygun çalışır.
BY.24	Aşı ve çelikle (vejetatif) üretim uygulamalarını, ağaç(lar)ın ve orman çevresinin zarar görmeyeceği şekilde gerçekleştirir.
BY.25	Aşı ve çelikle üretim işinin başlangıcında imzalaması gereken belgedeki teknik koşullara/ölçütlere uygunluğunu sağlar.

Not: Koyu renkle yazılarak belirtilmiş olan 9 tane "Kritik Adım" mevcuttur. Bu kritik adımlardan herhangi birisini yapmayan/yapamayan adaylar sınavdan başarısız sayılmaktadır.

Kritik Adım: Performans sırasından muhakkak yapılması gereken işlemin adıdır. Bu işlem yapılmadığı takdir de aday sınavdan başarısız sayılır.



ORMAN YETİŞTİRME VE BAKIM İŞÇİSİ ADAY BİLGİLENDİRME FORMU

7. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMEYE DAİR DİĞER BİLGİLER	Birim için öngörülen sınavların geçerlilik süresi sınavın başarıldığı tarihten itibaren 1 yıldır. Birimin elde edilebilmesi için başarılı olan sınav tarihleri arasında ki süre farkı bir yılı geçemez. Yeterlilik birimlerinin geçerlilik süresi birimin başarıldığı tarihten itibaren 2 yıldır. Adayın kendi ve diğer kişilerin can güvenliğini tehlikeye sokacak bir davranış göstermesi halinde adayın sınavına son verilir	
8. SINAV HAKKI	Devlet Teşviki kapsamındaki mesleklerde 3 sınav hakkı vardır.	
9. BELGE BASIMI VE TESLİMİ	Sınavlardan başarılı olan adayların sonuçları MYK ya bildirilir. Belge MYK tarafından basılarak tarafımıza gönderilir. Bu aşamada adaylara sms ya da telefonla bilgi verilir. Belgeler adaylara tutanak karşılığında teslim edilir.	
10. BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ VE BELGE YENİLEME	Belge geçerlilik süresi 5 yıldır. Belgenin yenilenmesi için adayın yeniden başvuru yapması ve bu 5 yıl içerisinde en az 18 ay Orman Yetiştirme ve Bakım İşçisi olarak çalışması da 5. Yılın sonunda yeniden sınava girmesi gereklidir. Hatalı, kayıp vb. belgelerin yeniden basılması için OMO İktisadi İşletmesine başvurulmalıdır.	
11. BELGENİN ASKIYA ALINMASI VEYA İPTALİ	Mesleki Yeterlilik Belgesine sahip olan adaylar "Başvuru Formu"ndaki beyanı, kendisine belirtilen kurallar, Belgelendirme Sözleşmesine (Logo/Marka kullanımı vb.) aykırı bir davranışın tespiti halinde belgesinin bir süreliğine askıya alınması ve iptal edilmesi söz konusu olabilmektedir.	
12. İTİRAZ VE ŞİKAYET	Başvuru sahiplerinden, adaylardan, belgelendirilmiş kişilerden ve onların işverenlerinden ve diğer kesimlerden belgelendirme süreci ve kriterleri konusunda itiraz ve şikayetlerin olması halinde, itiraz/şikayet sahibi OMO İktisadi İşletmesi veya www.ormuh.org.tr web sitesinden İtiraz ve Şikayet Başvuru Formunu doldurur ve imzalayarak (şahsen müracaat yapıldı ise) OMO İktisadi İşletmesi Kuruluşu'na teslim eder veya faks, e-posta vb. ile gönderir	
13. MARKA VE LOGO KULLANIMI	MYK tarafından "Mesleki Yeterlilik Kurumu Markasının Kullanımına İlişkin Usul ve Esaslar" da belirtilen hususlar dikkate alınmalıdır	
14. YETERLİLİK BİRİMLERİNE GÖRE ADAYLARIN KENDİLERİNİ YETİŞTİRMİŞ OLMASI GEREKEN KONULAR	A1	1. Orman yetiştirme ve bakım süreçlerinde ve çalışma alanlarında iş sağlığı ve güvenliği 2. Orman yetiştirme ve bakım süreçlerinin organizasyonu 3. Orman yetiştirme ve bakım uygulamalarında çevre koruma 4. Orman yetiştirme ve bakım uygulamalarında sağlığı koruma
	B1	1. Orman ağaçlandırma, gençleştirme ve bakımında iş sağlığı ve güvenliği 2. Orman ağaçlandırma, gençleştirme ve bakımında şartnameler ve iş süreçleri 3. Orman koruma, ağaçlandırma, gençleştirme ve bakımında arazi hazırlığı ve toprak işleme ile budama uygulamaları 4. Ormanda fidan dikimi ve tohum ekimi 5. Ormanda gençleştirme ve bakım
	B2	1. Fidan yataklarının hazırlanması 2. Fidan yetiştirme ve bakımı 3. Fidanların sökülme, ambalajlama ve yüklenmesi 4. Orman fidan yetiştirme süreçlerinde iş kuralları 5. Orman fidan yetiştirmede iş sağlığı ve güvenliği 6. Tohum toplama ve hazırlama
	B3	1. Orman ağaçlarında aşılama uygulamaları 2. Orman ağaçlarında aşılama ve çelikleme uygulamalarında iş kuralları 3. Orman ağaçlarında aşılama ve çelikleme uygulamalarında iş sağlığı ve güvenliği 4. Orman ağaçlarında çelikleme uygulamaları

Herhangi bir kronik rahatsızlığımın olmadığını ve sınavdan sonraki 14 günlük sürede şahsıma yeni tip koronavirüs teşhisi konulması halinde OMO İktisadi İşletmesi yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşuna bilgi vereceğime ve sınavlarda salgın hastalığa karşı alınan önlemlere uyacağımı beyan ederim.