

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|----------------------------|---|--|------------|
| 1 | BİTKİSEL ÜRETİMDE İYİ TARIM UYGULAMALARI | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Kurs programının uygulanmasında eğiticiler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre: a. Tarım Teknolojileri alanı öğretmeni olarak atananlar, b. Diğer branşlarda öğretmen olarak atanarlardan bitkisel üretimde iyi tarım uygulamaları konusunda eğitim aldığını belgelendirenler, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları. 3. Ziraat Fakültelerinin Tarım Teknolojileri alanında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bitkisel üretimde iyi tarım uygulamaları konusunda eğitim aldığını belgelendiren mühendisler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | 621 |
| 2 | KARMA YEM VE TAM YAĞLI SOYA ÜRETİMİ GELİŞTİRME ve UYUM EĞİTİMİ | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yeniden düzenlenen Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, - Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri, 2. Tarım Teknolojileri, Tarım veya Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimini tamamlayıp öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, görevlendirilir. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|----------------------------|--|---|-----------|
| | | | | <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 3 | MORİNGA OLEİFERA YETİŞTİRİCİLİĞİ | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'nca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Tarım Teknolojileri/ Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Tarım, Tarım Teknolojileri, Bitkisel Üretim, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Bitki Koruma, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Tarım Ekonomisi ve Tarımsal Biyoteknoloji bölümü mezunu olup sektör deneyimi olanlardan yararlanılabilir. 3. Tarım teknolojisi alanında en az 4. Seviye eğitim almış ve tercihen deneyimli meslek elemanlarından yararlanılabilir. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar, <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | 525 |
| 4 | KARMA YEM VE TAM YAĞLI SOYA ÜRETİMİ GELİŞTİRME ve UYUM EĞİTİMİ | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yeniden düzenlenen Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; 2. Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, - Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri, 3. Tarım Teknolojileri, Tarım veya Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimini tamamlayıp öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, görevlendirilir. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar, <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---------------------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | <p>İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 5 | ORGANİK TARIM | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alan öğretmeni olarak atananlar, öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar</p> <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanında/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 525 |
| 6 | TAHİL YETİŞTİCİLİĞİ | | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı</p> | 525 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---------------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alan öğretmenleri olarak atanmış, öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanında/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/egitici olarak görev almaktadır. | <p>Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanmış,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <ol style="list-style-type: none"> 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almaktadır. | |
| 7 | TOPRAK İŞLEME | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alan öğretmeni olarak atanmış, öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanında/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/egitici olarak görev almaktadır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmeni olarak atanmış, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Tarım Teknolojileri/Tarım ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 525 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 8 | TRAKTÖR BAKIM ONARIM | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler; Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre: <ol style="list-style-type: none"> Motorlu Araçlar Teknolojisi, Tarım Teknolojileri /Tarım alan öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Motorlu Araçlar Teknolojisi, Tarım Teknolojileri /Tarım alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/ fakülte mezunları, Motorlu Araçlar Teknolojisi, Tarım Teknolojileri /Tarım alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre; <ol style="list-style-type: none"> Motorlu Araçlar Teknolojisi, Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları dalı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Motorlu Araçlar Teknolojisi , Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, Tarım Makinaları dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, Meslek Lisesi Tarım alanı Tarım alanı Tarım Alet ve Makineleri dalı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | 525 |
| 9 | SEYYAR PANCAR BOŞALTMA-TEMİZLEME-YÜKLEME MAKİNESİ OPERATÖRÜ | TARIM TEKNOLOJİLERİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Programın uygulanmasında Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'nca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre tarım alanında eğitim verebilecek, seyyar pancar boşaltma-temizleme-yükleme makinesi eğitimini almış ve tercihen sektör deneyimi olan alan öğretmenleri görev almalıdır. Programın uygulanmasında gerektiğinde seyyar pancar boşaltma-temizlemeyükleme makinesi eğitimini almış, sektör deneyimi olan üniversitelerin makina, motor, otomotiv veya iş makineleri bölümü ile ziraat fakültesi tarım makineleri bölümü lisans veya ön lisans mezunu olmalıdır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre; <ol style="list-style-type: none"> Motorlu Araçlar Teknolojisi, Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları dalı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Motorlu Araçlar Teknolojisi , Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, | 525 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--------------------------------|---------------------|---|--|-----------|
| | | | | 3. Tarım Makineleri alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Tarım Makinaları dalı ile ilgili önlisans programlarından mezun olanlar, 5. Tarım alanı Tarım Alet ve Makineleri dalından meslek lisesi mezunu veya asgari dördüncü seviyede eğitim almış olanlar, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır. | |
| 10 | ZEYTİN AĞACI BUDAMA | TARIM TEKNOLOJİLERİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir: 1. Programın uygulanmasında Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'nca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre Tarım Teknolojisi Alanında eğitim verebilecek ve tercihen sektör deneyimi olan alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Lisans veya önlisans eğitimi almış teknik personel (Ziraat Mühendisi, Ziraat Teknikeri, Ziraat Teknisyeni) | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır. | 525 |
| 11 | BİTKİ ZARARLILARI İLE MÜCADELE | BAHÇECİLİK | EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ 1. Sırasıyla, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanana; • Tarım Teknolojileri/Tarım, • Bahçe ve Tarla Bitkileri, • Bahçe Peyzaj, • Laboratuvar Hizmetleri Öğretmenleri, 2. Fakülte ve yüksekokulların bitkisel üretim, bahçe bitkileri, tarla bitkileri, tarımsal yapılar ve sulama, tarla bitkileri, tarımsal yapılar ve sulama, bitki koruma, toprak bilimi ve bitki 1 besleme, tarım ekonomisi ve tarımsal biyoteknoloji | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|-------------------------------|-------------------|---|---|------------|
| | | | bölümlerinin birisinden ya da ziraat fakültelerinden mezun olanlar, görevlendirilir. | <p>kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>6. Tarım Teknolojileri/Tarım ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>7. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 12 | BADEM YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri ve Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri,</p> <p>2. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimi alanlar,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında ön lisans mezunu olanlar,</p> <p>4. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında en az III. seviye bir eğitimi başarıyla tamamlayanlar, görevlendirilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 341 |
| 13 | BAHÇE BAKIMI VE PEYZAJ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir:</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı 20.02.2014 tarih ve 9 sayılı kararı ile yeniden düzenlenen Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre bahçecilik alanında</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı</p> | 446 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|-----------------------|------------|--|---|-----------|
| | | | <p>eğitim verebilecek ve tercihen sektör deneyimi olan alan öğretmenleri görev almalıdır.</p> <ol style="list-style-type: none"> Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında ön lisans mezunu olanlar, Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında en az III. seviye bir eğitimi başarıyla tamamlayanlar, görevlendirilir. | <p>Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 14 | CEVİZ YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanır; <ul style="list-style-type: none"> Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri, Gerektiğinde, Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimi almış olup formasyon belgesine sahip olanlar, görevlendirilir. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|------------|---|---|-----------|
| | | | | 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır. | |
| 15 | FINDIK YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, • Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, • Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri, • Gerekğinde -Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenlik mezunları, - Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenlik mezunları, - Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimi alanlardan formasyon belgesine sahip olanlar, görevlendirilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 16 | KAPALI TOHURLU BİTKİLERİN YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre; Bahçecilik, Bahçe ve Tarla Bitkileri, Bahçe Peyzaj alanlarına kaynaklık eden bölümlerden mezun olmuş alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Ziraat Fakültelerinin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bitki Koruma, Peyzaj Mimarlığı, bölümü mezunu ziraat mühendislerinden, 3- Bahçecilik ve Tarım alanında eğitim almış ön lisans mezunları görev almalıdır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--------------------------|------------|--|---|-----------|
| | | | | <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 17 | KIRAZ YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı ve Bahçe ve Tarla Bitkileri Öğretmenleri • Gerektiğinde, • Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı ve Bahçe ve Tarla Bitkileri Öğretmenliği mezunları, • Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimi alanlardan formasyon belgesine sahip olanlar,, görev almalıdır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 18 | MEYVE AĞAÇLARINDA BUDAMA | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1) Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yeniden düzenlenen Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarım Teknolojisi Alanı öğretmenleri, Gerektiğinde; • Tarım Teknolojisi Alanı, | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar,</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|------------------------------|------------|---|--|-----------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> Ziraat Mühendisliği Alanı mezunu olup öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, Görev alır. | <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, <p>öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 19 | ORMAN EMVALİ ÜRETİM İŞÇİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir:</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulunca yayınlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, Tarım Teknolojileri /Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri, Tarım Makineleri alan öğretmenleri, Orman Fakültesi mezunlarından eğitim almış olanlar. Programın uygulanmasında gerektiğinde deneyimli meslek elemanlarından yararlanılabilir | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmeni olarak atananlar, <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, Orman fakültesinden mezun olanlar, Tarım Teknolojileri/Tarım ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|------------|--|--|-----------|
| 20 | SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, Tarım Teknolojileri/ Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alan öğretmenleri görev almalıdır.</p> <p>2. Fakültelerin, Tarım Teknolojileri/ Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanları veya Ziraat Mühendisliği Bölümleri mezunu olup öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlardan yararlanılabilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 21 | TEMEL DIŞ MEKÂN BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Programın uygulanmasında;</p> <p>1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre Bahçe ve Tarla Bitkileri, Bahçe Peyzaj Öğretmenliği, Fen Bilimleri, Laboratuvar Hizmetleri, Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmenleri görev almalıdır.</p> <p>2. Fakültelerin, Bahçe ve Tarla Bitkileri, Bahçe Peyzaj Öğretmenliği, Fen Bilimleri, Laboratuvar Hizmetleri, Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmenliği, Bahçe Bitkileri Bölümü, Bitkisel Üretim Programı Bahçe Bitkileri Alt Programı bölümü/programlarından mezun olup öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlardan yararlanılır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|------------|--|--|-----------|
| | | | | <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 22 | TIBBİ VE AROMATİK BİTKİ YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre; Bahçecilik, Bahçe ve Tarla Bitkileri, Bahçe Peyzaj alanlarına kaynaklık eden bölümlerden mezun olmuş alan öğretmenleri görev almalıdır.</p> <p>2. Ziraat Fakültelerinin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bitki Koruma, Peyzaj Mimarlığı, bölümü mezunu ziraat mühendislerinden,</p> <p>3- Bahçecilik ve Tarım alanında eğitim almış ön lisans mezunları görev almalıdır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 23 | ZEYTİN YETİŞTİRİCİLİĞİ | BAHÇECİLİK | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı tarafından Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanar; - Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, - Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri,</p> <p>2. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında lisans eğitimi alanlar,</p> <p>3. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında ön lisans mezunu olanlar,</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|------------|--|---|-----------|
| | | | 4. Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanında en az III. seviye bir eğitimi başarıyla tamamlayanlar, görevlendirilir. | İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 24 | FİDAN ÜRETİMİ | BAHÇECİLİK | EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, • Tarım Teknolojisi öğretmenleri, • Gerektiğinde, o Tarım teknolojisi öğretmenliği mezunları, o Ziraat Fakültelerinin Tarla Bitkileri ve Bahçe Bitkileri bölümü mezunu ziraat mühendislerinden formasyon belgesine sahip olanlar, görev almalıdır. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalı öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanı Bahçe ve Tarla Bitkileri ile Bahçe Peyzaj dalına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Bahçe ve Tarla Bitkileri ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | 621 |
| 25 | PARK, BAHÇE VE KORULARIN BAKIMI ELEMANI | BAHÇECİLİK | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; • Tarım Teknolojileri/Tarım alan öğretmenleri, • Bahçe | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---------------------------------|------------------|---|---|-----------|
| | | | ve peyzaj öğretmenlik alanı öğretmenleri, • Gerektiğinde, • Tarım Teknolojileri/Tarım alan öğretmenliği mezunu olanlar, • Bahçe ve peyzaj öğretmenlik alanı mezunu olanlar, • Ziraat ve bahçe bitkileri ve peyzaj mühendislerinden öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, Görev almalıdır. | İlişkin Çizelgeye” göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanı öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Tarım Teknolojileri/Tarım ile ilgili önlisans programlarından mezunu olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 5. Meslek Lisesi Tarım alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 26 | BAL İŞLEME VE PAKETLEME ELEMANI | GIDA TEKNOLOJİSİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Kurs programının uygulanmasında eğiticiler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilir; 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye” göre; a. Gıda Teknolojisi alan öğretmeni olarak atanalar, b. Laboratuvar Hizmetleri alanı içinde yer alan Ziraat Fakültelerinin Gıda Teknolojisi Alanından mezun olup öğretmen olarak atanalar, c. Kimya/Kimya Teknolojisi öğretmeni olarak atanalar, d. Yukarıdaki alan öğretmenlerinin bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge” ile Gıda Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları. 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye” göre; a. Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atanalar, b. Laboratuvar Hizmetleri Alanında içinde yer alan Ziraat Fakültelerinin Gıda Teknolojisi Alanından mezun olup öğretmen olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Gıda İşleme ve Gıda Kontrol programı ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 541 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--|------------------|---|---|-----------|
| | | | | 5. Meslek Lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır. | |
| 27 | ET İŞLEME VE REYON ELEMANI | GIDA TEKNOLOJİSİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'na yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Gıda Teknolojisi alan öğretmenleri, 2. Programın uygulanmasında gerektiğinde Talim ve Terbiye Kurulunca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre gıda teknolojisi olarak atamaya esas lisans programlarından mezun olanlardan öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar görev almalıdır. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Et ve Ürünleri Teknolojisi ve Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 6. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır. | 541 |
| 28 | KANATLI ET İŞLEME GELİŞTİRME VE UYUM EĞİTİMİ | GIDA TEKNOLOJİSİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulunca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; • Gıda Teknolojileri alan öğretmenleri, • Gerektiğinde, o Gıda Teknolojileri alanı öğretmenliği mezunları, o Gıda mühendisliği mezunu olup öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, görev almalıdır. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Et ve Ürünleri Teknolojisi ve Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 541 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|----------------------|------------------|--|--|-----------|
| | | | | 7. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 29 | PAKETLEMECİ | GIDA TEKNOLOJİSİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir: 1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'nca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Gıda Teknolojisi alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Besin Teknolojisi Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi (lisans), Gıda Bilimi ve Teknolojisi bölümü mezunlarından yararlanılabilir. 3. Gıda alanında en az 4. Seviye eğitim almış ve tercihen deneyimli meslek elemanlarından yararlanılabilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 8. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | 541 |
| 30 | BEYAZ PEYNİR ÜRETİMİ | GIDA TEKNOLOJİSİ | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir: 1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Gıda Teknolojisi alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Besin Teknolojisi Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi (lisans), Gıda Bilimi ve Teknolojisi bölümü mezunlarından yararlanılabilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atananlar, • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> | 541 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|-------------------------|--|--|-----------|
| | | | | 9. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 31 | KURU MAYA VE YAŞ MAYA İMALAT ELEMANI | GIDA TEKNOLOJİSİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir:</p> <p>1. Programın uygulanmasında Talim Terbiye Kurulu Başkanlığı'nca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre Gıda Teknolojisi alanında eğitim verebilecek ve tercihen sektör deneyimi olan alan öğretmenleri görev almalıdır.</p> <p>2. Programın uygulanmasında gerektiğinde gıda teknolojileri alanında eğitim almış sektör deneyimi olan mühendis ve teknikerlerden yararlanılabilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • ğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>10. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | 541 |
| 32 | PEYNİR ÜRETİMİ | GIDA TEKNOLOJİSİ | <p>EĞİTİCİLERİN NİTELİĞİ Program eğitimcileri aşağıdaki öncelik sırasına göre belirlenir:</p> <p>1. Talim Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Gıda Teknolojisi alan öğretmenleri görev almalıdır.</p> <p>2. Besin Teknolojisi Öğretmenliği, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi (lisans), Gıda Bilimi ve Teknolojisi bölümü mezunlarından yararlanılabilir.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Gıda Teknolojisi Alan öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • ğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Gıda teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Gıda Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Gıda Teknolojisi ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> | 541 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--|-------------------------------|---|--|------------|
| | | | | 5. Meslek lisesi Gıda Teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 33 | DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ GELİŞTİRME VE UYUM EĞİTİMİ | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | PROGRAMA GİRİŞ KOŞULLARI 1. Meslek liselerinin veya dengi okulların ilgili bölümü mezunları, 2. MYO ve fakültelerin ilgili bölüm öğrencisi/mezunu olanlar, 3. Okuryazar olup, işletmelerin ilgili bölümlerinde çalışmış veya çalışıyor olanlar, 4. 18 yaşını tamamlamış olanlar, 5. Sağlık durumu kurs programı uygulamalarını yapmaya elverişli olanlar kurs programına katılabilirler. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atananlar,</p> <ul style="list-style-type: none"> • öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>3. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>6. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>7. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 34 | ETLİK PİLİÇ YETİŞTİRİCİLİĞİ GELİŞTİRME VE UYUM EĞİTİMİ | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; a. Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmenleri, b. Gerekliğinde, • Hayvan Yetiştiriciliği alan öğretmenliği mezunları, • Fakülte ve yüksekokulların veterinerlik bölümü ya da ziraat mühendisliği bölümü mezunlarından öğretmenlik formasyonuna sahip olanlar, görev almalıdır. | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atananlar,</p> <p>2. öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</p> <p>3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--|-------------------------------|--|--|-----------|
| | | | | <p>4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | |
| 35 | İPEKBÖCEĞİ YETİŞTİRİCİLİĞİ | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler; 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre: a. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı, b. Diğer branşlarda öğretmen olarak atanarlardan kurs programı alanında eğitim aldığını belgelendirenler, 2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları, 3. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanında yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atanlar,</p> <p>2. öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</p> <p>3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</p> <p>4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>öğretmen/egitici olarak görev almalıdır.</p> | 621 |
| 36 | KÜLTÜR SOLUCANI YETİŞTİRİCİLİĞİ VE VERMİKOMPOST (SOLUCAN) | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanar; • Hayvan Sağlığı/ Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Öğretmenleri, • Tarım Teknolojileri/Tarım Alanı Öğretmenleri, • Bahçe ve Tarla Bitkileri Alanı Öğretmenleri, • Programın</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atanlar,</p> | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|--|-------------------------------|--|---|------------|
| | DIŞKISIZ ÜRETİMİ EĞİTİMİ | | uygulanmasında gerektiğinde; • Tarım Teknolojileri/Tarım, Bahçe ve Tarla Bitkileri alanı öğretmenliği mezunu olanlar, • Hayvan Sağlığı/ Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı öğretmenliği mezunu olanlar, • Ziraat Mühendisi veya Veteriner Hekim olup öğretmenlik formasyon belgesi olanlar görev almalıdır. | <ol style="list-style-type: none"> 2. öğretmen bulunmaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 37 | SOFRALIK PİLİÇ YETİŞTİRİCİLİĞİ GELİŞTİRME VE UYUM EĞİTİMİ | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <p>Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; a. Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmenleri, b. Gerektiğinde, • Hayvan Yetiştiriciliği alan öğretmenliği mezunları, • Fakülte ve yüksekokulların veterinerlik bölümü ya da ziraat mühendisliği bölümü mezunlarından öğretmenlik formasyonuna sahip olanlar, görev almalıdır.</p> | <p>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atanlar, 2. öğretmen bulunmaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---|------------------------|--|--|-----------|
| | | | | öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | |
| 38 | SÜRÜ YÖNETİMİ ELEMANI | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı tarafından Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, • Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alanı Meslek Dersleri Öğretmenleri, • Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alanı İle Alakalı Veteriner Hekim/Zooteknik Bölümü lisans eğitimi mezunları, görevlendirilir. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atananlar, 2. öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, 6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır. | 621 |
| 39 | YÜKSEK VERİMLİ TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ GELİŞTİRME VE UYUM EĞİTİMİ | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan; a. Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni, b. Gerektiğinde, • Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni mezunları, • Fakülte ve yükseköğretim kurumları veterinerlik bölümü ya da ziraat mühendisliği bölümü mezunlarından öğretmenlik formasyonuna sahip olanlar, görev almalıdır. | EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği Alan öğretmeni olarak atananlar, 2. öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar, 3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge ile Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları, 4. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, | 621 |

| S.N. | KURS PROGRAMI | ALANI | ESKİ DURUM | YENİ DURUM | FOET KODU |
|------|---------------|-------|------------|--|-----------|
| | | | | <p>5. Hayvan Sağlığı/Hayvan Yetiştiriciliği ile ilgili önlisans programlarından mezun olup alanında en az 1 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler,</p> <p>6. Meslek lisesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olup alanında en az 3 yıllık meslek deneyimi olduğunu belgelendirenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p> | |