

S.N.	KURS PROGRAMI	ALANI ONAY TARİH/SAYISI	ESKİ DURUM	YENİ DURUM	FOET KODU
1	DOĞALGAZ YAKITLI KALORİFER ATEŞÇİSİ	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME 23.11.2016/13255483	<b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Programın uygulanmasında Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, • Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri, • Makine Teknolojisi alan Öğretmenleri, • Gerektiğinde, • Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Öğretmenlik bölümü mezunları, • Makine Teknolojisi Öğretmenleri Öğretmenlik bölümü mezunları görevlendirilir.	<b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> 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. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri, b. Makine Teknolojisi Öğretmenleri 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 Çizelgeye" göre Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları. 3. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, 4. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumları meslek yüksekokulu mezunu olanlar, 5. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarında en az 4. Seviye belge sahibi olanlar, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.	582
2	KATI YAKITLI KALORİFER ATEŞÇİSİ	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME 23.11.2016/13255483	<b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Programın uygulanmasında Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan, • Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri, • Makine Teknolojisi alan Öğretmenleri, • Gerektiğinde, • Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Öğretmenlik bölümü mezunları,	<b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> 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. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri, b. Makine Teknolojisi Öğretmenleri Alan öğretmeni olarak atananlar, • Öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,	582

S.N.	KURS PROGRAMI	ALANI ONAY TARİH/SAYISI	ESKİ DURUM	YENİ DURUM	FOET KODU
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Makine Teknolojisi Öğretmenleri Öğretmenlik bölümü mezunları görevlendirilir.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları.</li> <li>3. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</li> <li>4. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumları meslek yüksekokulu mezunu olanlar,</li> <li>5. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarında en az 4. Seviye belge sahibi olanlar, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</li> </ol>	
3	SIVI YAKITLI KALORİFER ATEŞÇİSİ	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME 23.11.2016/13255483	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Programın uygulanmasında Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri,</li> <li>• Makine Teknolojisi alan Öğretmenleri, • Gerektiğinde,</li> <li>• Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Öğretmenlik bölümü mezunları,</li> <li>• Makine Teknolojisi Öğretmenleri Öğretmenlik bölümü mezunları görevlendirilir.</li> </ul>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alan Öğretmenleri,</li> <li>b. Makine Teknolojisi Öğretmenleri Alan öğretmeni olarak atananlar, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları.</li> <li>3. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</li> <li>4. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumları meslek yüksekokulu mezunu olanlar,</li> <li>5. Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme ve Makine Teknolojisi alanlarında en az 4. Seviye belge sahibi olanlar, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</li> </ol>	582

S.N.	KURS PROGRAMI	ALANI ONAY TARİH/SAYISI	ESKİ DURUM	YENİ DURUM	FOET KODU
4	MEYVE AĞAÇLARINDA BUDAMA	BAHÇECİLİK 05.05.2017/6403290	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yeniden düzenlenen Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarım Teknolojisi Alanı öğretmenleri, Gerektiğinde;</li> <li>• Tarım Teknolojisi Alanı,</li> <li>• Ziraat Mühendisliği Alanı mezunu olup öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, Görev alır.</li> </ul>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım Alan Öğretmenleri, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</li> </ul> </li> <li>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Tarım Teknolojileri/Tarım alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</li> <li>3. Tarım Teknolojileri/Tarım alanlarına/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</li> <li>4. Tarım Teknolojileri/Tarım alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumları meslek yüksekokulu mezunu olanlar, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</li> </ol>	621
5	BİLGİSAYAR İŞLETMENLİĞİ (OPERATÖRLÜĞÜ)	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ 03.02.2017/1421835	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> 1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına göre atanan Bilişim Teknolojileri Meslek Dersleri Öğretmenleri, Elektronik Bölümü Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenleri, Elektronik Bölümü Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi Öğretmenleri,</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Bilişim Teknolojileri alanında lisans eğitimi alanlar,</li> <li>3. Bilişim Teknolojileri alanında ön lisans mezunu olanlar,</li> <li>4. Bilişim Teknolojileri alanında en az IV. seviye bir eğitimi başarıyla tamamlayanlar,</li> <li>5. Bilgi güvenliği alanında yüksek lisans/doktora yapmış olanlar görevlendirilir.</li> </ol>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğitimciler aşağıdaki öncelik sırasına göre görevlendirilirler;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Bilişim Teknolojileri Alan Öğretmenleri, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</li> </ul> </li> <li>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelgeye" göre Bilişim Teknolojileri alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları.</li> <li>3. Bilişim Teknolojileri alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</li> <li>4. MEB Bilgisayar formatörlük belgesine sahip olan öğretmenler, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</li> </ol>	482