

S.N.	KURS PROGRAMI	ALANI	ESKİ DURUM	YENİ DURUM	FOET KODU
	<b>SÜT HİJYENİ</b>	<b>GIDA TEKNOLOJİSİ</b>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğiticiler 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. Gıda Teknolojisi,</li> <li>b. Kimya Teknolojisi,</li> <li>c. Laboratuvar Hizmetleri,</li> <li>d. Hayvan Sağlığı/ Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı, alan öğretmeni olarak atanalar, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>2. Diğer branşlarda öğretmen olarak atanarlardan, Gıda Hijyeni konusuna yönelik eğitim aldığı belgelendirenler,</li> <li>3. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Gıda Teknolojisi, Kimya Teknolojisi, Laboratuvar Hizmetleri, alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları/fakülte mezunları,</li> <li>4. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile Gıda Teknolojisi, Kimya Teknolojisi, Laboratuvar Hizmetleri, alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</li> </ol>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğiticiler 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 Gıda teknolojisi alanı öğretmeni olarak atanalar, <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 Çizelge" ile belirlenmiş olan Gıda teknolojisi alanlarına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları.</li> <li>3. Gıda teknolojisi alanında/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</li> <li>4. Gıda teknolojisi bölümü ile ilgili ön lisans mezunu olup en az 1 yıllık mesleki deneyime sahip olduğunu belgelendirenler,</li> <li>5. Mesleki eğitim veren ortaöğretim kurumlarının Gıda teknolojisi alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olanlardan en az 3 yıllık mesleki deneyime sahip olduğunu belgelendirenler.</li> </ol>	
	<b>SÜT SİĞİRCİLİĞİNDE SAĞIM HİJYENİ VE SANİTASYON</b>	<b>HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI</b>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğiticiler 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. Gıda Teknolojisi Alanı öğretmenleri,</li> </ol> </li> </ol>	<p><b>EĞİTİMCİLERİN NİTELİĞİ</b> Kurs programının uygulanmasında eğiticiler 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 Hayvan Sağlığı/</li> </ol>	

S.N.	KURS PROGRAMI	ALANI	ESKİ DURUM	YENİ DURUM	FOET KODU
			<p>b. Diğer branşlarda öğretmen olarak atanandan kurs programı alanında eğitim aldığını belgelendirenler,</p> <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 alanında yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Ziraat Mühendisleri ile Veteriner Hekimlerden öğretmenlik formasyonu belgesine sahip olanlar, öğretmen/eğitici olarak görev almalıdır.</p>	<p>Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı öğretmeni olarak atanalar,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• öğretmen bulunamaması durumunda öğretmen olarak atanabilecek nitelikte olanlar,</li> </ul> <p>2. Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığınca yayımlanan "Öğretmenlik Alanları, Atama ve Ders Okutma Esaslarına İlişkin Çizelge" ile belirlenmiş olan Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı ile Süt Teknolojisi alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim programları / fakülte mezunları,</p> <p>3. Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı ile Süt Teknolojisi alanında/alanına kaynak teşkil eden yükseköğretim kurumlarında görevli öğretim üyesi, öğretim görevlileri,</p> <p>4. Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı bölümü ile ilgili ön lisans mezunu olup en az 1 yıllık mesleki deneyime sahip olduğunu belgelendirenler,</p> <p>5. Mesleki eğitim veren ortaöğretim kurumlarının Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı alanı mezunu veya bu alanda asgari dördüncü seviyede eğitim almış olanlardan en az 3 yıllık mesleki deneyime sahip olduğunu belgelendirenler.</p>	