

TEBLİĞ

Tarım ve Orman Bakanlığından:

**GIDA VE YEM İŐLETMELERİNDE ÇALIŞTIRILMASI ZORUNLU MESLEK
MENSUPLARININ BELİRLENMESİNE DAİR TEBLİĞ
(TEBLİĞ NO: 2019/48)**

Amaç ve kapsam

MADDE 1 – (1) Bu Tebliğın amacı, işin nevine göre personel çalıştırmak zorunda olan gıda ve yem işletmeleri ile bu işletmelerde çalıştırılması zorunlu, lisans eğitimi almış meslek mensuplarını belirlemektir.

Dayanak

MADDE 2 – (1) Bu Tebliğ, 11/6/2010 tarihli ve 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanununun 22 nci maddesinin yedinci fıkrasına dayanılarak hazırlanmıŐtır.

Çalıştırılması zorunlu personel

MADDE 3 – (1) İŞin nevine göre en az bir personel çalıştırmak zorunda olan gıda ve yem işletmeleri ile bu işletmelerde çalışabilecek lisans eğitimi almış meslek mensupları Ek-1’de belirlenmiŐtir.

Yürürlük

MADDE 4 – (1) Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 5 – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Tarım ve Orman Bakanı yürütür.

İŞİN NEVİNE GÖRE PERSONEL ÇALIŞTIRMAK ZORUNDA OLAN GIDA VE YEM İŞLETMELERİ İLE BU İŞLETMELERDE ÇALIŞABİLECEK LİSANS EĞİTİMİ ALMIŞ MESLEK MENSUPLARI

A. Gıda İşletmeleri

| | İşletmeler | Meslek Unvanları |
|-----|---|---|
| 1. | Alkollü içkiler üreten işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ , biyomühendis |
| 2. | Alkolsüz içecek üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ |
| 3. | Baharat, kuruyemiş, cips, çerez üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ , biyolog |
| 4. | Bal, polen, arı sütü, temel petek üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, veteriner hekim, ziraat mühendisi (gıda veya zootekni bölümü), gıda teknolojü ⁽¹⁾ , kimyager, biyolog |
| 5. | Ekmek ve unlu mamuller üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ |
| 6. | Her türlü gıda katkı maddesi ve aroma maddesi üreten işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ , |
| 7. | Gıda amaçlı aromatik yağlar, bitki ekstraktları üreten işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ , biyolog, biyomühendis |
| 8. | Gıda ışınlama yapan işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, veteriner hekim, su ürünleri mühendisi, su bilimleri ve mühendisi, gıda teknolojü ⁽¹⁾ |
| 9. | Gıda ile temas eden madde ve malzeme üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknolojü ⁽¹⁾ |
| 10. | Hazır yemek, tabldot yemek ve meze üreten | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi |

| | | |
|-----|---|--|
| | işletmeler | (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, diyetisyen, ev ekonomisi yüksekokulu beslenme bölümü lisans mezunu, veteriner hekim, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , su ürünleri mühendisi, su bilimleri ve mühendisi |
| 11. | Et ürünleri üreten işletmeler (kasaplar hariç) | Veteriner hekim, gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 12. | Kesimhane, et parçalama tesisi, yaban av hayvanı eti işleme tesisi | Veteriner hekim |
| 13. | Kıyım, hazırlanmış et karışımları ve mekanik olarak ayrılmış et üreten işletmeler | Veteriner hekim, gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 14. | İşlenmiş mide, mesane ve bağırsak üreten işletmeler | Veteriner hekim |
| 15. | Eritilmiş hayvan yağları ve don yağı tortusu üreten işletmeler, kolajen ve jelatin üreten işletmeler | Veteriner hekim, gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , kimya mühendisi, kimyager |
| 16. | Margarin, bitkisel yağ ve zeytinyağı ⁽²⁾ üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 17. | Maya, fermente ve salamura ürünler üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, biyolog, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , biyomühendis |
| 18. | Meyve ve sebze işleyen işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , biyolog |
| 19. | Bebek formülleri, devam formülleri, bebek ve küçük çocuk ek gıdaları, sporcu gıdaları, vücut ağırlığı kontrolü için diyetin yerini alan gıda üreten işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 20. | Siyah çay, bitki ve meyve çayları üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 21. | Balıkçılık ürünleri, kurbağa bacağı ve | Su ürünleri mühendisi, balıkçılık |

| | | |
|-----|--|--|
| | salyangoz işleyen işletmeler, canlı çift kabuklu yumuşakça işletmeleri | teknolojisi mühendisi, gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya su ürünleri bölümü), veteriner hekim, su bilimleri ve mühendisi, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 22. | Süt ve süt ürünleri işleyen işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan iş yerleri veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Veteriner hekim, gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt veya zootekni bölümü), gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 23. | Şeker ve şekerleme ürünleri üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 24. | Takviye edici gıda üreten işletmeler | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , veteriner hekim, su ürünleri mühendisi, su bilimleri ve mühendisi, balıkçılık teknolojisi mühendisi |
| 25. | Toz karışımı gıda üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 26. | Un ⁽³⁾ , ırmik, bulgur ⁽³⁾ , pirinç, makarna, bisküvi üreten işletmeler (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, kimya mühendisi, kimyager, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 27. | Yumurta ve yumurta ürünleri işletmeleri (30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran işletmeler) | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi, veteriner hekim, kimyager, kimya mühendisi, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |
| 28. | Yukarıda sayılan gıda iş kollarının dışında, 30 beygir üzeri motor gücü bulunan veya toplam 10 kişiden fazla personel çalıştıran gıda üreten işletmeler | İşin nevine göre gıda mühendisi, veteriner hekim, su ürünleri mühendisi, su bilimleri ve mühendisi, ziraat mühendisi, kimyager, kimya mühendisi, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ , biyolog, biyomühendis |
| 29. | En az 300 kişi yatak kapasitesine sahip olan konaklama tesislerinden yerinde yemek üretimi ile servisinin yapıldığı (sadece kahvaltı veren konaklama tesisleri hariç) gıda işletmeleri | Gıda mühendisi, ziraat mühendisi (gıda veya süt bölümü), kimya mühendisi, kimyager, diyetisyen, ev ekonomisi yüksekokulu beslenme bölümü lisans mezunu, veteriner hekim, gıda teknoloğu ⁽¹⁾ |

⁽¹⁾ Üniversitelerin 4 yıl eğitim veren gıda teknolojisi lisans mezunları.

⁽²⁾ Mevsimlik olarak faaliyet gösteren zeytin sıkım tesisleri hariç.

⁽³⁾ Birincil üreticinin buğdayını işleyerek tekrar üreticiye iade eden gıda işletmeleri hariç.

B. Yem İşletmeleri

| | İşletmeler | Meslek Unvanları |
|----|---|---|
| 1. | Hayvan beslemede kullanılan biyoproteinler gibi belirli bazı ürünleri üreten işletmeler | Ziraat mühendisi (zootekni bölümü), veteriner hekim, kimyager, kimya mühendisi, biyolog, biyomühendis |
| 2. | Hayvansal yan ürün kullanarak pet hayvan yemi üreten işletmeler | Veteriner hekim, ziraat mühendisi (zootekni bölümü) |
| 3. | Hayvansal yan ürünleri işleyen işletmeler | Veteriner hekim |
| 4. | Onaya tâbi karma yem işletmeleri | Veteriner hekim, ziraat mühendisi (zootekni bölümü), ziraat mühendisi (su ürünleri bölümü ⁽¹⁾), su ürünleri mühendisi ⁽¹⁾ , balıkçılık teknolojisi mühendisi ⁽¹⁾ , su bilimleri ve mühendisi ⁽¹⁾ |
| 5. | Yem katkı maddesi ve premiks üreten işletmeler | Ziraat mühendisi (zootekni bölümü), veteriner hekim, kimyager, kimya mühendisi, biyolog, biyomühendis |

⁽¹⁾ Balık yemi üreten işletmeler için.