**EK – 3 TEKNİK UZMANLAR İÇİN SORU BANKALARI (TEORİK VE PERFORMANS) İNCELEME VE KAYIT FORMU**

|  |
| --- |
| **Değerlendirme Bilgileri** |
| İncelemeyi Yapan Teknik Uzman:  Denetim Tarihi: …/…/20…  Denetim Yapılan Kuruluş:  Soru Bankası İncelenen Ulusal Yeterlilik:  Ulusal Yeterlilikte Tanımlı Sınav Türleri:  Teorik  Performans  Mülakat  Diğer: ……………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Teorik Sınav Materyalleri [[1]](#footnote-1)** | | | | |
| **Ulusal Yeterliliğe İlişkin Hazırlanan Teorik Sınav Soruları** | **Asgari Soru Sayısı** | **Yeterlilik Birimlerindeki Soru Sayıları** | **İncelenen Toplam Soru Sayısı** | **Uygun Bulunmayan/Hatalı/Yanlış Soru Sayısı ve Numarası** |
| **İlgili Ulusal Yeterlilik İçin Hazırlanan Soruların Toplamı: …** |  | A1: |  |  |
|  | A2: |  |  |
|  | A3: |  |  |
|  | A4: |  |  |
|  | B2: |  |  |
|  | B3: |  |  |
|  | **Teorik Sınav Materyalleri aşağıdaki kriterleri sağlıyor mu? [[2]](#footnote-2)**   1. Sorular ilgili yeterlilikte belirtilen soru türlerine uygun olmalıdır. 2. Ulusal yeterlilikte yer alan birimler altında gruplanmış veya hangi birimleri ölçtüğü tanımlanmış olmalıdır. 3. İlgili yeterlilikte belirtilen öğrenme çıktısı, başarım ölçütleri veya kontrol listelerinde belirtilen bilgi ve beceri ifadeleri ile eşleştirilmiş olmalıdır. 4. Mülakat sınav soru sayısı en az 3 set mi? Mülakat sınav sorularının cevapları belirlenmiş mi? Mülakat soruları BG ifadeleri ile eşleştirilmiş mi? | | | **Bulgu ve Değerlendirmeler:** |

| **Performans Sınav Materyalleri** | |
| --- | --- |
| **İlgili Ulusal Yeterlilikteki Performans Soru (Senaryo) Sayısı: …** | |
| **Performansa dayalı sınavlarda kullanılan soru ve materyaller aşağıdaki kriterleri sağlıyor mu?**   1. Adayların performansının değerlendirildiği yöntem ilgili ulusal yeterlilikte tanımlanan yönteme uygun olmalıdır. 2. Sınav materyalleri ve senaryolar ulusal yeterliliklerde tanımlanan birimler altında gruplanmış veya ortak ise hangi birimleri ölçtüğü tanımlanmış olmalıdır. 3. İlgili yeterlilik birimlerinde tanımlanan başarım ölçütü veya kontrol listesinde tanımlanan beceri ve yetkinlikleri hepsini ölçecek şekilde tasarlanmalıdır. 4. Sınav senaryoları için süre tanımlanmalı ve grup sınavı yapılacaksa kaç kişi için senaryonun hazırlandığı, senaryo üzerinde iş dağılımı belirlenmiş olmalıdır. 5. Performansa dayalı sınav gerektiren tüm yeterlilik birimleri için yeterli sayıda (en az 3 adet olmak üzere) senaryo soru bankasında yer almalıdır. 6. Farklı sınav senaryoları söz konusu yeterlilik birimlerinde yer alan ve ölçülmesi öngörülen başarım ölçütleri veya BY’lerin sadece bir bölümünü içerecek şekilde olmamalıdır. (Örneğin makine bakımcı yeterliliği periyodik bakım birimi için sadece makine parçası yağlama işlemi bir senaryo olarak kabul edilmemeli, bakım ile ilgili diğer hususlar da yer almalıdır.) | **Bulgu ve Değerlendirmeler:** |
| **Performansa dayalı sınav materyalleri ilgili komisyonca onaylanmış mı?  Evet  Hayır** | |
| **Not 1**: Komisyon tarafından hangi materyallerin onaylandığı, değiştirildiği ayrıntılı olarak toplantı karar metninde yer almalıdır**.**  **Not 2**: Gezici sınav birimlerindeki farklı sınav ortamlarında yapılan sınavlarda kullanılan sınav materyallerinin ilgili ölçme ve değerlendirme komisyonu tarafından onaylanarak kullanılması gerekmektedir. | |

**Teknik Uzman**

**Adı Soyadı:**

**Tarih:** …/…/20…

**İmza:**

1. **1-** Sorular ilgili seviyelere göre anlaşılabilir mi?

   **2-** Birbirini cevaplayan, yanlış kurgulanmış, birbirinin aynısı ve benzeri sorular var mı?

   **3-** Sadece bir doğru cevap var mı ve çeldiriciler gerçekçi mi?

   **4-** Performansa dayalı sınavlarda kullanılan soru ve materyaller aşağıdaki kriterleri sağlıyor mu? [↑](#footnote-ref-1)
2. Soru bankasında yer alan teorik soru sayısı; 3.Tip Yeterlilikler için BG tablosu olan ulusal yeterlilikler için soru bankasında her BG ifadesinin en az 1 soru; 2.Tip Yeterlilikler için sadece başarım ölçütü olan ve teorik sınav ile ölçülmesi öngörülen her bir başarım ölçütünden en az 1 soru; 1.Tip Yeterlilikler için Bilgi ve beceri ve yetkinlik ifadeleri olan ve her bilgi ifadesinden en az 1 soru ve yeterlilik birimlerinde tanımlanan soru sayısının en az 3 katı kadar soru yer almalıdır. [↑](#footnote-ref-2)