|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11. Sınıf Yenilikçi İmalat Yöntemleri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu** | | | | | | | |
| ÖĞRENME  ALANI  KONU | KAZANIMLAR | Okul Genelinde Yapılacak  1. Ortak Sınav | | | Okul  Genelinde Yapılacak  2. Ortak Sınav | | |
| 1.   Senaryo | 2.   Senaryo | 3.   Senaryo | 1.   Senaryo | 2.   Senaryo | 3.   Senaryo |
| **3B Tarama İşlemleri** | 1. Seyyar tarama cihazları ile tarama işlemleri yapar. | 2 | 2 | 1 |  |  |  |
| 2. Konumlandırılmış tarama üniteleri ile tarama işlemleri yapar. | 3 | 2 | 3 |  |  |  |
| 3. Taranmış veriler üzerinde revizyon işlemlerini yapar. | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| **3B Yazdırma İşlemleri** | 1. Veri dosyası hazırlama ve veri dönüşüm işlemleri yapar. |  |  |  | 3 | 4 | 4 |
| 2. Üç boyutlu yazıcılar ile üretim işlemleri yapar |  |  |  | 3 | 2 | 3 |
| • Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak senaryolar tabloda gösterilmiştir. | | | | | | | |