|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Madde No | **YAPAY ZEKA OKURYAZARLIĞI ÖLÇEĞİ** | Kesinlikle Katılmıyorum | Katılmıyorum | Kısmen Katılmıyorum | Kararsızım | Kısmen Katılıyorum | Katılıyorum | Kesinlikle Katılıyorum |
|  ***Farkındalık*** |
| 1 | Akıllı cihazlar ile akıllı olmayan cihazları birbirinden ayırt edebilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | Yapay Zeka teknolojisinin bana nasıl yardımcı olacağını bilmiyorum. T | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | Kullandığım uygulama ve ürünlerde kullanılan yapay zeka teknolojisini tanımlayabilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  ***Kullanım*** |
| 4 | Günlük işlerimde bana yardımcı olması için yapay zeka uygulamalarını veya ürünlerini ustalıkla kullanabilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 5 | Yeni bir yapay zeka uygulamasını veya ürününü kullanmayı öğrenmek benim için genellikle zordur. T | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6 | İş verimliliğimi artırmak için yapay zeka uygulamalarını veya ürünlerini kullanabilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  ***Değerlendirme*** |
| 7 | Bir yapay zeka uygulamasını veya ürününü bir süre kullandıktan sonra kapasitesini ve sınırlarını değerlendirebilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | Belirli bir görev için çeşitli yapay zeka uygulamaları veya ürünleri arasından en uygun olanını seçebilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 9 | Yapay zeka tarafından sunulan çeşitli çözümler arasından uygun olanını seçebilirim. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  ***Etik*** |
| 10 | Yapay zeka uygulamalarını veya ürünlerini kullanırken her zaman etik ilkelere uyarım. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11 | Yapay zeka uygulamalarını veya ürünlerini kullanırken gizlilik ve bilgi güvenliği konularına asla dikkat etmem. T | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 12 | Yapay zeka teknolojisinin kötü amaçlı kullanılmaması için her zaman dikkatliyimdir. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

\*T, ters kodlanmış maddeleri ifade eder.