# Yazılım mimarileri ATAM şablonu:

**Proje Özeti :**

**Paydaşlar ve Kaygıları:**

**Mimari Kaygılar:**

**Mimari Kısıtlar:**

**Önemli Kalite Senaryoları ve Değerlendirme**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Senaryo #:** |  | | | |
| **Ortam:** | | | | |
| **Uyarıcı (Stimulus):** | | | | |
| **Tepki (Response):** | | | | |
| **Tepki Ölçüsü (Response Measure):** | | | | |
| Mimari kararlar | Hassasiyet (Sensitivity) | Ödün (Tradeoff) | Risk hususları | Risk olmayan husus |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Gerekçe:** | | | | |
| **Hassasiyet/Ödün/Risk/Risk olmayan** | Açıklama | | | |
|  |  | | | |
|  |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Senaryo #:** |  | | | |
| **Ortam:** | | | | |
| **Uyarıcı (Stimulus):** | | | | |
| **Tepki (Response):** | | | | |
| **Tepki Ölçüsü (Response Measure):** | | | | |
| Mimari kararlar | Hassasiyet (Sensitivity) | Ödün (Tradeoff) | Risk hususları | Risk olmayan husus |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Gerekçe:** | | | | |
| **Hassasiyet/Ödün/Risk/Risk olmayan** | Açıklama | | | |
|  |  | | | |
|  |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Senaryo #:** |  | | | |
| **Ortam:** | | | | |
| **Uyarıcı (Stimulus):** | | | | |
| **Tepki (Response):** | | | | |
| **Tepki Ölçüsü (Response Measure):** | | | | |
| Mimari kararlar | Hassasiyet (Sensitivity) | Ödün (Tradeoff) | Risk hususları | Risk olmayan husus |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Gerekçe:** | | | | |
| **Hassasiyet/Ödün/Risk/Risk olmayan** | Açıklama | | | |
|  |  | | | |
|  |  | | | |