|  |  |
| --- | --- |
| **Grup Adı :** | **Mühendislik Hizmetleri İhtisas Grubu** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | TS 1574 ISO 1000 | Uluslar arası birimler (sı) ve diğer bazı birimlerin katları ve kullanılmasına dair kurallar | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073084081100087076074051077100079099) |
| 2. | TS 1308 ISO 31-5 | Uluslararası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 5: Elektrik ve manyetizma | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073084085106076053076072119120079055) |
| 3. | TS 294 ISO 31-1 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 1: Yer ve zaman | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073101053052119110084066104084112073) |
| 4. | TS 1507 ISO 31-9 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - bölüm 9: Atom ve çekirdek fiziği | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073102100070083057097081107049075065) |
| 5. | TS 1990 ISO 31-0 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 0: Genel prensipler | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073084086119104052050110071104082074) |
| 6. | TS 1516 ISO 31-8 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - bölüm 8: Fizikokimya ve moleküler fizik | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073083076065049084109106080065116053) |
| 7. | TS 1827 ISO 31-10 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 10: Çekirdek reaksiyonları ve iyonlaştırıcı radyasyon | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073085098074111081075115048053054043) |
| 8. | TS 297 ISO 31-4 | Uluslararası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 4: Isı | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073102109070089107077102097121070089) |
| 9. | TS 295 ISO 31-2 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 2: Periyodik ve ilgili olaylar | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073081080067051103054052107052097069) |
| 10. | TS 2439 ISO 31-12 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 12: Karakteristik sayılar | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073088103097049115117054051101081066) |
| 11. | TS 296 ISO 31-3 | Uluslararası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 3: Mekanik | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073085053053105090122053097085053085) |
| 12. | TS 2908 ISO 31-13 | Uluslar arası birimler sistemi (sı) - Büyüklükler ve birimler - Bölüm 13: Katı hâl fiziği | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073084090114112108108112088101052108) |