**1-AMAÇ**

Bu iş talimatı, GTÜ Jeodezi Laboratuvarı’ndaki ***Topcon Hiper Pro GNSS*** cihazının güvenli ve doğru kullanımını sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.

**2-KAPSAM**

Jeodezi Laboratuvarı'nda bulunan Topcon Hiper Pro GNSS cihazı ile uydu sinyalleri kullanılarak, noktaların enlem, boylam ve yükseklikleri belirlenir.

**3-SORUMLULUKLAR**

Bu talimatın uygulanmasından, Jeodezi Laboratuvarı’ndaki Topcon Hiper Pro GNSS cihazını kullanan herkes sorumludur.

**4-İLGİLİ DOKÜMAN VE KAYITLAR**

**5-UYGULAMA**



1. Alıcı/anten üzerine Anten Kablosunu takmadan kesinlikle çalıştırmayınız.
2. Cihazın Şarj edilmesi, aktarılması durumlarında bağlantı kablolarını ilgili soketlerine taktığınızdan emin olun.
3. Cihazı ölçme haricinde, araçla ya da el ile bir ölçme noktasından diğer ölçme noktasına kutusu içerisinde taşıyınız.
4. Cihazı nokta üzerine üç ayakla kurmanız durumunda mutlaka bağlama vidasını bağladığınızdan emin olunuz.
5. Ölçme işlemi sonrası cihazı mutlaka aç/kapa tuşunu kullanarak kapatınız.



1. Cihazı yol kenarı, kaldırım vb. yerlere kurmanız gerektiğinde mutlaka emniyet şeritleri çekiniz.

**6-KAYITLAMA VE ARŞİVLEME**

Bu talimat ve ilgili form/dokümanlar laboratuvar defterine kayıt edilir ve laboratuvarda arşivlenir.