**1-AMAÇ**

Bu iş talimatı, GTÜ Jeodezi Laboratuvarı’ndaki ***Gsun*** ***NA32*** otomatik nivo cihazının güvenli ve doğru kullanımını sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.

**2-KAPSAM**

Jeodezi Laboratuvarı'nda bulunan Gsun NA32 otomatik nivo cihazı ile iki nokta arasındaki kot farkı ve düz arazide yüzey nivelmanı yapılarak harita alımı yapılır.

**3-SORUMLULUKLAR**

Bu talimatın uygulanmasından, Jeodezi Laboratuvarı’ndaki Gsun NA32 Otomatik nivo cihazını kullanan herkes sorumludur.

**4-İLGİLİ DOKÜMAN VE KAYITLAR**

**5-UYGULAMA**



1. Nivo aletini ölçme bölgesine kutusunda taşıyınız.
2. Miraların çizilmemesi için taşıma ve ölçme sırasında gerekli hassasiyeti gösteriniz.
3. Cihazı nokta üzerine üç ayakla kurmanız durumunda mutlaka bağlama vidasını bağladığınızdan emin olunuz.
4. Cihazı ölçme haricinde, araçla ya da el ile bir ölçme noktasından diğer ölçme noktasına kutusu içerisinde taşıyınız.
5. 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.