



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Makine Fakültesi
Makine Mühendisliği Bölümü
Termodinamik ve Isı Tekniği Anabilim Dalı

Akışkanlar Mekaniği
Genel Laboratuvar Föyü
Güz Dönemi

Öğrencinin

Adı Soyadı :
No :
Grup :
Deney Tarihi :
Teslim Tarihi :
Deneyi Yapan Öğretim Üyesi :

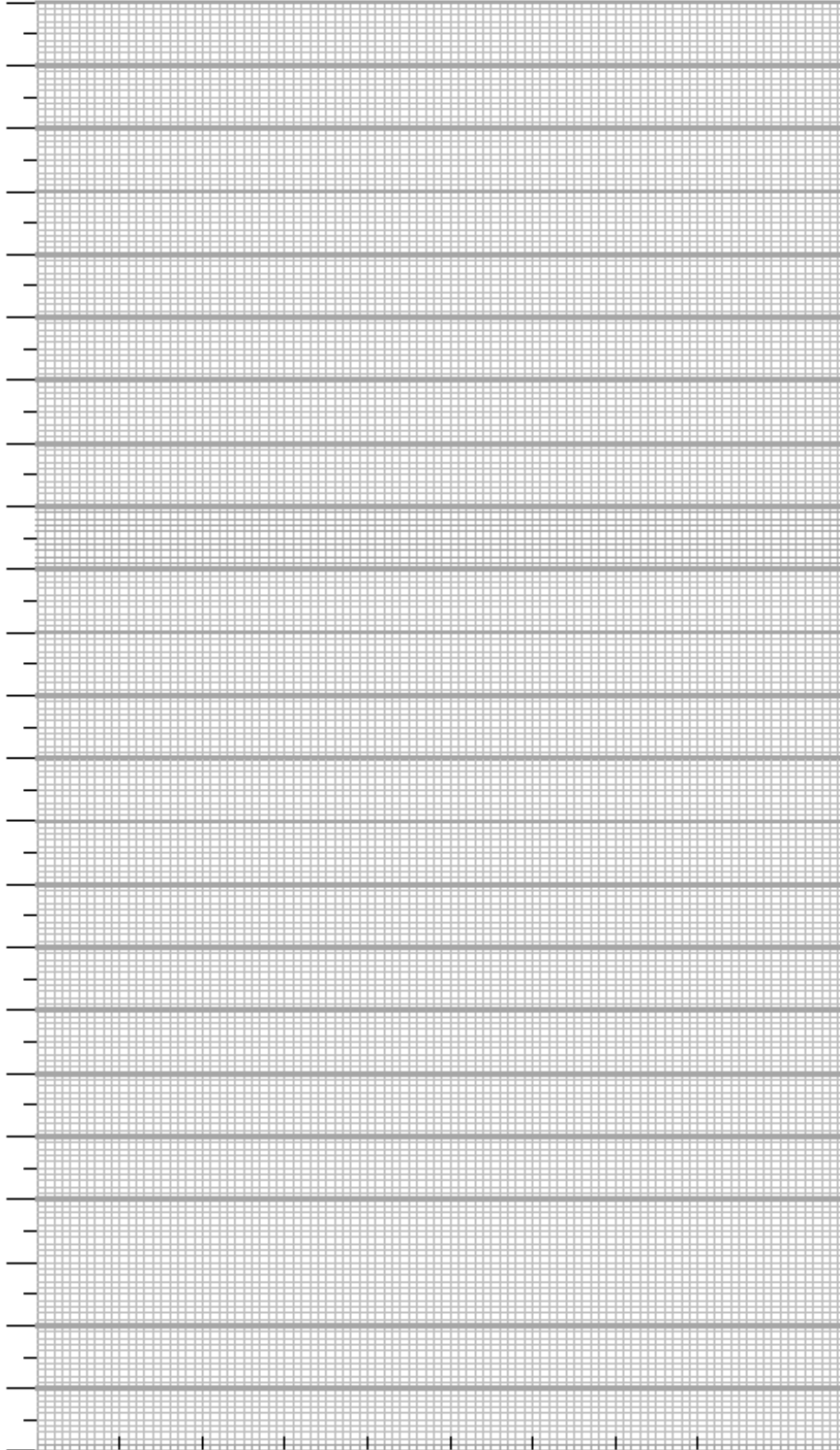
1. Ölçüm Tablosu

Deney No	Okunacak Değerler									
	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h _R	t
	(mm)									(s)
1										

2. Hesaplar

Deney No	Hesaplanan Değerler														
	V ₁	V ₂	Q _V	Q _R	Q _{AY}	Q	V ₁	V ₂	V ₃	V ₄	V ₅	V ₆	K _G	K _d	m
	(m/s)		(m ³ /s)				(m/s)						(birimsiz)		
1															

3. Ventürimetrede piyezometrik ve toplam yük eğrilerinin ölçekli olarak milimetrik kâğıda çizimi



4. Sonuç ve İrdeleme