

**MINERAL PROCESSING DERSİ**  
**LABORATUVAR DENEY PROGRAMI (2024-2025 Güz Dönemi)**

No	Deney Adı	Sorumlu	9 Ekim	23 Ekim	30 Ekim	16 Kasım - 24 Kasım	4 Aralık	11 Aralık	25 Aralık	15-28 Ocak	
1	Örnek Alma	<i>Taha B.</i>	<b>LABORATUVAR TANITIMI</b>			<b>ARA SINAV HAFTASI</b>			<b>TELAFİ DENEYLERİ</b>	<b>FİNAL HAFTASI</b>	
2	Elek Analizi	<i>Elif Y.</i>									
3	Kırma	<i>Taha B.</i>									
4	Öğütme	<i>Elif Y.</i>									

**LABORATUVAR KURALLARI**

- Deneyler saat **11.00-12.00** arasında gerçekleştirilecektir. Öğrenciler deney başlangıç saatinden 10 dakika önce laboratuvarında hazır bulunmalıdır.
- Ders için devam zorunluluğu bulunmayan öğrencilerin deneylere katılımı zorunludur.
- Öğrencilerin derse önlükleriyle gelmeleri gerekmektedir. ÖNLÜKSÜZ GELEN ÖĞRENCİ DERSE KATILMAZ VE FÖY TESLİM EDEMEZ.
- Raporlar ders sorumlusu öğretim üyesi/araştırma görevlisine elden teslim edilir.
- Deneye gelmeyen öğrenciler rapor teslim edemezler.
- Ders sırasında cep telefonları kapalı/sessiz konumda bulundurulmalıdır.
- Deney raporları okunur bir el yazısı ile yazılmalıdır. **Bilgisayarda yazılan raporlar kabul edilmeyecektir.**
- Raporlar birbirinin kopyası olamaz. Kopya olduğu anlaşılan raporlar, değerlendirmeye katılmaz
- **RAPOR TESLİMİ:** Her deneyin raporu, bir sonraki haftaki ders günü (Çarşamba) deney sorumlusu öğretim üyesine saat 17.00'ye kadar **ELDEN TESLİM EDİLMELİDİR.** Bunun dışında getirilen föyler değerlendirmeye alınmayacaktır.

**Teslim edilen laboratuvar föylerinin değerlendirmesi:**

Föy 4 ana bölümden oluşmalıdır:

1. Genel Bilgiler: 20 puan (Kendi içinde 4 bölüm: Yöntemin amacı, Kullanım alanları, Uygulanan cevherler, Etkileyen parametreler)
2. Deneyin yapılışı: 15 puan
3. Problem-Cevap: 60 puan
4. Kaynaklar: 5 puan