|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  TERMAL ANALİZ LABORATUARI İSTEK FORMU | | | | | | | | | | | |
| -Didem Berkün/ Burcu Alp Tel: 7506603/7506676 | | | | | | | | | | | |
| **Ad Soyad** | |  | | | | | | **e-mail:** | | | |
| **Bölümü** | |  | | | | | | **Örneğin Kabul Tarihi**: | | | |
| Danışman Öğretim Üyesi: | | | | | | | | | | | |
| Örnek sayısı | | |  | | | | | | | | |
| Örneğin kimyası | | |  | | | | | | | | |
| **Her getirilen örnek için file name ve örnek hakında açıklama**   * Örnekler dökülmeyecek biçimde bir örnek kabına konmalı ve, üzeri etiketlenerek örnek adı ve file name yazılmalıdır. * Örnekler sert bir malzemeden yapılmışsa toz haline getirilerek teslim edilmelidir. | | | | | | | | | | | |
| **ANALİZ KOŞULLARI** | | | | | | | | | | | |
| **CIHAZ** | | | | **Sıcaklık (0C)** | | | **Isıtma Hızı (0C/min)** | | | **Gaz (ml/min)** | |
| **Setaram** **TGA (MAX 1600 C)** | | | | |  | |  | | |  | |
| **Shimadzu** **TGA (MAX 1000 C)** | | | | |  | |  | | |  | |
| **DTA (MAX 1300 C)** | | | | |  | |  | | |  | |
| **DSC (MAX 600 C)** | | | | |  | |  | | |  | |
| **No** | **Örnek Kodu** | | | | | **Analizin Yapıldığı Tarih** | | | **Analizi Yapan Uzman** | | **İmza** |
| **1** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **2** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **3** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **4** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **5** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **6** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **7** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **8** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **9** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **10** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **11** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **12** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **13** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **14** |  | | | | |  | | |  | |  |
| **15** |  | | | | |  | | |  | |  |