**T.C.**

**BİLECİK ŞEYH EDEBALİ ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**MÜHENDİSLİKTE DENEYSEL METODLAR DERSİ**

**DENEY RAPOR FORMATI**

**DENEY ADI:**

**ÖĞRENCİ NO:**

**ÖĞRENCİ ADI SOYADI:**

**DENEY SORUMLUSU:**

**Rapor İçeriği:**

1. Deneyin Amacı
2. Deneyde Kullanılan Malzemeler ve Cihazlar
3. Konu Hakkında Ön Bilgi
4. Deneysel Çalışmalar
5. Elde Edilen Sonuçlar
6. Yorum
7. Kaynaklar

Rapor yazımına ilk sayfadan başlanacak olup **kapak sayfası hazırlanmayacaktır.**

Raporlar bilgisayar kullanılarak yazılmalı ve **önlü arkalı** çıktı alınmalıdır. Yazımda **Times New Roman** yazı karakteri ve **12 punto** yazı büyüklüğü kullanılmalıdır.

**Sayfaların alt kısmının ortasına sayfa numarası verilmelidir.**

Yazımda **1,5 satır aralığı** kullanılmalıdır. Her sayfanın sol kenarından **4 cm**, sağ kenarından **2 cm**, üst ve alt kenarlarından **3 cm** boşluk bırakılmalıdır. Yazı sağa ve sola dayalı olmalıdır. **(Yasla seçeneği kullanılmalıdır.)**

Yazımda noktalama işaretlerinden sonra **bir karakter** **boşluk** bırakılmalıdır.

Paragraflara **Tab** tuşuyla boşluk bırakılarak başlanmalıdır. İki paragraf arasında **satır boşluğu bırakılmamalıdır.**

Başlıklar **sola dayalı** şekilde yazılmalıdır. Başlıklarda kelimelerin ilk harfleri büyük, diğer harfler küçük yazılmalıdır.

Şekiller, grafikler ve tablolar ayrı ayrı numaralandırılmalı ve metin içinde atıfta bulunulmalıdır. Raporda kullanılacak çizelge ve tablolar “Çizelge”, fotoğraflar, grafikler, mikroskop görüntüleri vb. “Şekil” olarak tanımlanır. Çizelge açıklamaları çizelgenin üstüne, şekil açıklamaları şeklin altına yazılmalıdır. Çizelge ve şekil açıklamaları **satırın ortasına** yazılmalıdır.

Kullanılan her kaynak, kullanım sırasına göre numaralandırılarak metin içinde [1], [2] şeklinde köşeli parantez ile belirtilmeli ve yine numara sırasına göre kaynaklar bölümünde yazılmalıdır.