**Y.T.Ü. Mekatronik Müh. Böl. İmalat Atölyesi Çalışma Kuralları**

**Genel Kurallar**

**1.** Atölyede çalışmayı talep eden her öğrenci veya öğrenci grubu öncelikle “*Y.T.Ü. Mekatronik Müh. Böl. İmalat Atölyesi Çalışma Formu Öğretim Üyesi İzin”* formunu doldurup proje yaptığı danışmanı öğretim üyesine imzalatmalıdır. **Bu işlem 1 kereye mahsus yapılmalıdır**. Öğretim üyesinden izin alan öğrenci *“Y.T.Ü. Mekatronik Müh. Böl. İmalat Atölyesi Çalışma Formu Randevu”* isimli formu doldurup, çıktısını alıp, çalışmak istediği günü, bir önceki haftadan **Ar. Gör. Mehmet İşcan** ya da **Ar. Gör. Namık Zengin**’e bildirerek, formu teslim etmelidir. Alınan randevu talepleri dikkate alınarak her haftanın cuma akşamı gelecek hafta için program listesi hazırlanacaktır. Programda boşluk olması durumunda öğrencilere çalışma talep edilen hafta içinde de randevu verilebilir. **Her zaman dilimi için 5 öğrenciye randevu verilebildiğinden, randevu her çalışma isteğinde yeniden alınmalıdır**. Dönemlik ya da haftalık randevu verilmeyecektir.

**2.** Atölyede aynı anda **en fazla 5** öğrenci çalışacağından, çalışacak öğrenciler başvuru tarihine göre sıralanacaktır.

**3.** Atölyede çalışmak isteyen öğrencilerin teslim ettiği formda ismi ve imzası bulunan tüm öğrenciler, atölye çalışma kurallarına uymak zorundadır. Forma imza atan tüm öğrenciler, atölyede çalışırken, uygulama hatası, kural ihlali, dikkatsizlik vb. sair sebeplerden ötürü gerçekleşebilecek herhangi bir kazadan Yıldız Teknik Üniversitesini ve Mekatronik Mühendisliği Bölümünü sorumlu tutamaz ve sorumluluğun kendisinde olduğu kabul etmiştir.

**Teknik Kurallar**

**1.** Öğrenciler çalışırken kullanacakları tüm sarf malzemeleri (örneğin; lehim teli, matkap ucu, kablo, bant, tahta veya metal plakalar, cıvata, somun, pul, vida, vb…) kendileri temin etmelidir.

**2.** Atölyede bulunan elektriksiz el aletlerinin tümü (pense, tornavida, anahtarlar, mengeneler, vb…) ile sütun matkaplar (masa üstü küçük ve büyük sütun matkaplar) öğrencilerin kullanımına açıktır. Bunun dışındaki tüm elektrikli cihazların (örneğin; taşlama cihazı, dönel testere, torna, freze, caka, vb…) **kullanımı, güvenlik sebebiyle, kesinlikle yasaktır**.

**3.** Sütun matkapların kullanımında öğrenciler, görevlinin nezdinde ve gözlüklü olarak çalışmalıdır. Matkap uçlarını öğrenciler getirmelidir.

**4.** El aletlerinin kullanımında gözlük ve eldiven takılmalıdır.

**5.** Öğrenciler, görevlilerin tüm ikaz ve uyarılarına uymak zorundadır. Görevliler öğrencilerin işlerini yapmakla sorumlu değildir, sadece öğrencilerin ve ortamın güvenliğinden ve öğrencilerin güvenli çalıştığının kontrolünden sorumludur. Atölyede bulunan diğer (yasak olan) cihazlara ihtiyaç duyan öğrenciler, bu tip ihtiyaçlarını görevli asistanlardan talep edebilirler. Eğer görevli gönüllü olur ise, kendi sorumluluğunda öğrencilere yardım edebilir. Bunun için gönüllülük ve liyakat esastır. Öğrenciler hiçbir şekilde yasak olan cihazları kullanamazlar.

**6.** Her öğrenci çalışma ortamını temiz ve düzenli bırakmalıdır. Çalışması sonrası, atölyenin düzenini bozduğu ve/veya çalışma ortamını temiz bırakmadığı tespit edilen öğrenciler, bölümden özel izin almadıkça o dönem boyunca bir daha atölyeyi kullanamayacaktır. Görevli asistan, atölyeyi devraldığı düzen ve temizlikte devretmelidir. Görevli asistan bunu sağlamak adına, çalışan öğrencileri uyarmalı, ikaz etmeli, gerekirse tutanak tutmalıdır.

**7.** Öğrenciler, atölyeye çalışmak üzere kendilerine ait ve elektrikle çalışmayan küçük el aletlerini getirebilirler. Elektrikli, kesici veya delici, vb. cihazların dışarıdan atölyeye sokulması kesinlikle yasaktır.

**8.** Öğrenciler kendilerine ait olmayan hiçbir şeyi atölyeden dışarıya **çıkaramazlar. Bunu görevlilere teklif dahi edemezler.**