**Y.T.Ü. Mekatronik Müh. Böl. İmalat Atölyesi Çalışma Formu - Randevu**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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. | | | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Formun Teslim Tarihi ve Saati:** |  | | | **Formu Teslim Alan Ar. Gör.:** |  | | | **Formun Onayı** | UYGUNDUR | DEĞİLDİR | |  |  | | | |
| **Sıra** | | **Ad Soyad** | **Öğrenci No** | **Öğrencinin İmzası** | **Çalışılmak İstenilen Tarih ve Saat** | **Yapılacak İşin Tahmini Süresi** | | **Görevli Araştırma Görevlisi** | **Sorumlu Öğretim Üyesi** | |
| **1 -** | |  |  |  |  |  | |  |  | |
| **2 -** | |  |  |  |
| **3 -** | |  |  |  |
| **4 -** | |  |  |  |
| **5 -** | |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Yapılacak İşin Muhteviyatı Hakkında** | |
| Yapılacak işi kısaca bu boşluğa özetleyiniz. | Kullanılması düşünülen el ekipmanları ve cihazları bu boşluğa yazınız. |

**Bu formda ismi ve imzası bulunan tüm öğrenciler, atölye çalışma kurallarına uymak zorundadır. İmza 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. Bu form her çalışma isteği için yeniden doldurulup ilgili araştırma görevlisine teslim edilip randevu alınmalıdır.**