**2014-2015 Öğretim Yarıyılı Bahar Dönemi**

**Mekatronik Sistem Tasarımı**

**Öğrenci Bilgi ve Takip Formu (HAFTALIK TAKİP PLANI)**

**Öğrenci Adı Soyadı:**

**Numarası:**

**İmza:**

**E-posta adresi:**

**Tel. No:**

**Tasarımın Girdileri, Çıktıları, İşlev ve Fonksiyonlar:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Hafta:**  | **Başlık: ………………………**  | Devam: Danışman İmzası  |
| **1**  | Problemin tanımı Açıklama:  |  |
| **2**  | Kaynak araştırması Açıklama:  |  |
| **3**  | Kaynak taraması ve kaynakların özümsenmesi Açıklama:  |  |
| **4**  | Konunun kapsamının ana hatlarıyla oluşturulması Açıklama:  |  |
| **5**  | Kısıtların ve başarı ölçütlerinin tespiti Açıklama:  |  |
| **6**  | Çözüm arayışı, potansiyel çözümlerin belirlenmesi Açıklama:  |  |
| **7**  | Tasarım için potansiyel çözümlerin değerlendirilmesi ve çözümün belirlenmesi Açıklama:  |  |
| **8**  | Ön tasarım Açıklama:  |  |
| **9**  | Ön tasarım Açıklama:  |  |
| **10**  | Detay tasarım Açıklama:  |  |
| **11**  | Detay tasarım Açıklama:  |  |
| **12**  | Ölçüm ve değerlendirme Açıklama:  |  |
| **13**  | Ölçüm ve değerlendirme Açıklama:  |  |
| **14**  | Tasarımın sunum durumuna getirilmesi ve malzeme siparişlerinin verilmesiAçıklama:  |  |
| **15**  | Teslim ve sunum Açıklama:  |  |

**NOT DEĞERLENDİRMESİ:**

**ÖĞRETİM ÜYESİ** :