|  |
| --- |
| DANIŞMAN: |

|  |
| --- |
| ÖĞRENCİ  .…/ .…/ 20….  **NO: AD SOYAD:**  **İMZA:**    Ekip Arkadaşı No: Ad Soyad: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Bu Dönem Alınan Dersi Seciniz ( Aşağıdaki 2 ders aynı dönemde alınamaz)** | |
| **Bitirme Tezi** | **Mekatronik Mühendisliğinde Tasarım** |

**TEZ ve/veya PROJE BİLGİLERİ**

|  |
| --- |
| **ADI:** |
| **ÖZET:**     1. Proje fikri; 2. Projenin hayata geçirilmesi için izlenecek yöntem ve metodlar; 3. Proje sonucunda elde edilmesi beklenen sonuçlar; |
| **AMACI:** |
| **KAPSAM:** |
| **ÇALIŞMAYA TEMEL OLUŞTURAN PROBLEMİN TANIMI:** |
| **ÇALIŞMAYA YÖN VERECEK ARAŞTIRMA SORUSU ve/veya HİPOTEZ (ÖZGÜN DEĞER):** |
| **LİTERATÜR TARAMASI:**   1. Kuramsal Temeller 2. Kaynak Özetleri 3. Kaynaklar |
| **ÇALIŞMANIN İÇERDİĞİ YENİLİK UNSURU ve ÖNEMİ:**   1. Yaygın Etki/Katma Değer; çalışmanın gerçekleştirilmesi sonucunda ulusal ekonomiye, toplumsal refaha ve bilimsel birikime yapılabilecek katkılar ve sağlanabilecek yararlar tartışılmalı ve elde edileceği umulan sonuçlardan kimlerin ne şekilde yararlanabileceği belirtilmelidir. 2. Proje çıktısı olan ürün, yöntem veya sürecin öncekilere veya benzerlerine göre farklılık veya üstünlükleri nelerdir? |
| **KULLANILACAK YÖNTEM ve METODLAR**   1. Araştırma Olanakları 2. Kullanılacak Malzemeler 3. İzlenilecek Yöntem ve Metodlar 4. Proje Çıktılarının Doğrulanması |
| **İŞ - ZAMAN PLANI:**   |  |  | | --- | --- | | **çalışma planı** | **ZAMAN ÇİZELGESİ** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |