**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ, MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

# MAK 401 MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ TASARIMI ve MAK 402 BİTİRME ÇALIŞMASI

# KONU BELİRLEME FORMU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aşağıda adı soyadı belirtilen öğrenci(ler) 20 / 20Eğitim-Öğretim Yılı ……….. Yarıyılında aşağıda belirtilen konu üzerinde danışmanlığım altında **…………………………………………………………………………..** dersini alacaktır. Bilgilerinize sunarım. | | |
|  | | |
|  | …. / … / 20  Danışman Öğretim Elemanı Bölüm Başkanı |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROJE TÜRÜ** | | **Mekanik Sistemler** | | **Enerji Sistemleri** |
|  | |  | |  |
| **Öğrenci (ler)** | | | | |
| Numarası | Adı ve Soyadı | | İmza | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| Proje adı |  | | | |
| Amaç ve Gereksinimler |  | | | |
| Yöntem |  | | | |
| Tasarım seçenekleri ve seçim kriterleri  - Mühendislik Hesapları ve Analizler  - Maliyet Analizi |  | | | |
| - Çevre etkisi değerlendirmesi,  - Ekonomik Analiz  -Uygulama ve Deneysel Çalışma  -Sonuçlar |  | | | |
|  | | | | |

|  |
| --- |
|  |