



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



BİTİRME ÖDEVİ I-II DANIŞMAN TERCİH FORMU

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------|----------------|
| Öğrencinin Adı Soyadı | | 1. Öğretim () | 2. Öğretim () |
| No, E-mail, Tel | / / | | |
| Kol | Mekanik Tasarım () | Isıl Tasarım () | GNO |
| İmza | | | |

GRUP ÇALIŞMASI İSE DİĞER GRUP ÖĞRENCİLERİNİN

| | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------|----------------|
| Adı Soyadı | | 1. Öğretim () | 2. Öğretim () |
| No, E-mail, Tel | / / | | |
| Kol | Mekanik Tasarım () | Isıl Tasarım () | GNO |

| | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------|----------------|
| Adı Soyadı | | 1. Öğretim () | 2. Öğretim () |
| No, E-mail, Tel | / / | | |
| Kol | Mekanik Tasarım () | Isıl Tasarım () | GNO |

| | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------|----------------|
| Adı Soyadı | | 1. Öğretim () | 2. Öğretim () |
| No, E-mail, Tel | / / | | |
| Kol | Mekanik Tasarım () | Isıl Tasarım () | GNO |

| Tercih No | Bitirme Ödevi Danışman Tercihi | Tercih No | Bitirme Ödevi Danışman Tercihi |
|-----------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| 1. | | 4. | |
| 2. | | 5. | |
| 3. | | 6. | |

Eğer TÜBİTAK Proje başvurusunda bulduysanız aşağıda istenen bilgileri doldurunuz.

| | |
|---|---|
| Proje Yürütücüsünün Adı, Soyadı ve Numarası : | / |
| Proje Grubundaki Diğer Öğrencilerin Adı, Soyadı ve Numaraları : | 1. / 2. / 3. / |
| Proje Başlığı: | |
| Proje Danışmanı Öğretim Üyesinin Adı ve Soyadı : | |
| Proje Danışmanı Öğretim Üyesinin İmzası : | |
| Proje Başvuru / Kabul Durumu : | |

Atanan Bitirme Ödevi Danışmanı (*)

| | | |
|-------|---------------------|-----------|
| | Tarih : .../.../... | İmza..... |
|-------|---------------------|-----------|

(*) Bu kısım, Seminer ve Bitirme Ödevi Komisyonu tarafından doldurulacak ve imzalanacaktır.



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



BİTİRME ÖDEVİ I-II DERSİ
DANIŞMAN İSİMLERİ ve DANIŞMAN SEÇİMİ İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

| MEKANİK TASARIM | ISIL TASARIM |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Prof. Dr. Remzi VAROL | Prof. Dr. Mustafa ACAR |
| Prof. Dr. Ertuğrul DURAK | Prof. Dr. Osman İPEK |
| Prof. Dr. Mehmet Cengiz KAYACAN | Prof. Dr. İsmail Hakkı AKÇAY |
| Prof. Dr. Ramazan KAYACAN | Prof. Dr. Ali BOLATTÜRK |
| Prof. Dr. Ümran ESENDEMİR | Doç. Dr. Ahmet COŞKUN |
| Prof. Dr. Mustafa Reşit USAL | Dr. Öğr. Üyesi Ramazan SELVER |
| Doç. Dr. Ayşe ÖNDÜRÜCÜ | Dr. Öğr. Üyesi Tansel KOYUN |
| Doç. Dr. Recai Fatih TUNAY | Dr. Öğr. Üyesi Dinçer BURAN |
| Doç. Dr. Özgür BAŞER | Dr. Öğr. Üyesi Ela Katı SUNAY |
| Dr. Öğr. Üyesi Şevki Yılmaz GÜVEN | Arş. Gör. Dr. Barış GÜREL |
| Dr. Öğr. Üyesi Kamil DELİKANLI | |
| Dr. Öğr. Üyesi Necati ULUSOY | |
| Dr. Öğr. Üyesi Ergin KILIÇ | |
| Arş. Gör. Dr. Mehmet Fahri SARAÇ | |
| Arş. Gör. Dr. Mustafa ÜSTÜNDAĞ | |

1. Öğrenci ilgi duyduğu konuya göre yukarıda **kendi koluna ait** listede bulunan danışman öğretim üyeleri arasından altı tercih yapacaktır. Tercih yapmadan önce öğretim üyelerinin çalışma konuları ve önceki yıllardaki bitirme ödevi konuları hakkında bilgi edinilmesi uygun olacaktır.

2. **Bitirme Ödevi Danışman Tercih Formu**, ilgili yerleri doldurulduktan sonra öğrenci (grup çalışması yapılacaksa grupta yer alacak öğrenciler) ile eğer proje başvurusu yapılmışsa proje danışmanı öğretim üyesi tarafından imzalanacak ve bir kopyası öğrencide kalmak üzere aslı en geç 3 Ekim 2018 Çarşamba günü saat 17.00' ye kadar "Seminer ve Bitirme Ödevi Komisyonu" üyesi Araş. Gör. Barış GÜREL'e teslim edilecektir.

3. Atanacak danışmanın bölümümüzün anabilim dallarından birinde görevli olması zorunludur. Bitirme ödevinin bir başka disiplin (bölüm) ile ilgili olması durumunda, danışmanın ve öğrencinin talebi ile ilgili bölümden/üniversiteden/mühendis olmak şartıyla sektörden öğretim üyesini veya öğretim görevlisini bölümümüz ikinci danışman olarak atayabilir.

4. Öğrencilere danışman öğretim üyesi atanması, her öğretim üyesinin o yıl için belirlenen kontenjanını aşmayacak şekilde tercih sırası göz önünde bulundurularak yapılacaktır. Danışman listesi bölümümüzün web sayfasında ve elektronik panoda 05 Ekim 2018 Cuma günü saat 14.00' de ilan edilecektir. Liste ilanından sonra öğrencilerin danışman öğretim üyelerini görmeleri ve çalışacakları konuyu netleştirmeleri gerekmektedir. Öğrencilerin çalışacakları konular en geç 12 Ekim 2018 Cuma günü ilan edilmek zorundadır.