



## Ders Bilgi Formu

| Ders Adı           | Kodu    | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|--------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Yüksek Lisans Tezi | ELM5000 | 0           | 20.0 | 0                 | 1                     | 0                        |

|            |     |
|------------|-----|
| Önkoşullar | Yok |
|------------|-----|

|         |            |
|---------|------------|
| Yarıyıl | Güz, Bahar |
|---------|------------|

|             |        |
|-------------|--------|
| Dersin Dili | Türkçe |
|-------------|--------|

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Dersin Seviyesi | Yüksek Lisans Seviyesi |
|-----------------|------------------------|

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Ders Kategorisi | Uzmanlık/Alan Dersleri |
|-----------------|------------------------|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Dersin Veriliş Şekli |  |
|----------------------|--|

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Dersi Sunan Akademik Birim | Elektrik Mühendisliği Bölümü |
|----------------------------|------------------------------|

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Dersin Koordinatörü | Atanmamış |
|---------------------|-----------|

|                  |  |
|------------------|--|
| Dersi Veren(ler) |  |
|------------------|--|

|               |  |
|---------------|--|
| Asistan(lar)ı |  |
|---------------|--|

|              |                                      |
|--------------|--------------------------------------|
| Dersin Amacı | Bilimsel bir çalışma gerçekleştirmek |
|--------------|--------------------------------------|

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Dersin İçeriği | Yüksek lisans tez çalışması |
|----------------|-----------------------------|

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Opsiyonel Program Bileşenleri | Yok |
|-------------------------------|-----|

### Ders Öğrenim Çıktıları

|   |  |
|---|--|
| 1 | Modern Mühendislik Araç ve Yöntemleri Hakkında Bilgi ve Kullanabilme               |
| 2 | Karşılaştığı bir Elektrik Mühendisliği Problemini, Saptama, Tanımlama ve Çözebilme |
| 3 | İstenen bir Elektrik Mühendisliği Devre, Sistem veya Sürecini Tasarlayabilme       |

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular                          | Ön Hazırlık |
|-------|----------------------------------|-------------|
| 1     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 2     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 3     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 4     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 5     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 6     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 7     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 8     | Ara Sınav 1                      |             |
| 9     | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 10    | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 11    | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 12    | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |
| 13    | Bireysel araştırma ve çalışmalar |             |

|    |                                  |  |
|----|----------------------------------|--|
| 14 | Bireysel araştırma ve çalışmalar |  |
| 15 | Final                            |  |

## Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler   | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım                                       |      |            |
| Laboratuvar   |      |            |
| Uygulama  |      |            |
| Arazi Çalışması                                     |      |            |
| Derse Özgü Staj                                     |      |            |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği                       |      |            |
| Ödev  |      |            |
| Sunum/Jüri  |      |            |
| Projeler  | 1    | 100        |
| Seminer/Workshop                                    |      |            |
| Ara Sınavlar  |      |            |
| Final   |      |            |
| <b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b> |      | 100        |
| <b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>        |      |            |
| <b>TOPLAM</b>                                       |      | 100        |

## AKTS İşyükü Tablosu

| Etkinlikler   | Sayı | Süresi (Saat) | Toplam İşyükü |
|---|------|---------------|---------------|
| Ders Saati  |      |               |               |
| Laboratuvar   |      |               |               |
| Uygulama  |      |               |               |
| Arazi Çalışması                                     |      |               |               |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması                           |      |               |               |
| Derse Özgü Staj                                     |      |               |               |
| Ödev  |      |               |               |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği                       |      |               |               |
| Projeler  | 1    | 900           | 900           |
| Sunum / Seminer                                     |      |               |               |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) |      |               |               |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)        |      |               |               |
| <b>Toplam İşyükü</b>                                |      |               | 900           |
| <b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>                        |      |               | 30.00         |
| <b>AKTS Kredisi</b>                                 |      |               | 30            |

|              |     |
|--------------|-----|
| Diğer Notlar | Yok |
|--------------|-----|