

# 1. SINIF

| Başlama Tarihi : 13 ŞUBAT 2023      |                             | EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ        |                    |                 |                    | Bölümü : Elektrik Elektronik             |  |
|-------------------------------------|-----------------------------|---|--------------------|-----------------|--------------------|--|--|
| Bitiş Tarihi : 26 MAYIS 2023        |                             | Haftalık Ders Programı                        |                    |                 |                    | Sömestre : BAHAR                         |  |
| SAAT                                | PAZARTESİ                   | SALI  |                    | ÇARŞAMBA        |                    | PERŞEMBE                                 | CUMA                                     |
| 8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>   |                             | Introduction to Computer Programming Uyg. (A) | Logic Circuits (B) |                 |                    |  |  |
| 9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>  | Mat. 2                      | Introduction to Computer Programming Uyg. (A) | Logic Circuits (B) | Physics 2 (A+B) |                    |  |  |
| 10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup> | Mat. 2                      | Introduction to Computer Programming Uyg. (B) | Logic Circuits (A) | Physics 2 (A+B) |                    | Mat. 2 (Uyg.)                            |  |
| 11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup> | Mat. 2                      | Introduction to Computer Programming Uyg. (B) | Logic Circuits (A) | Physics 2 (A+B) |                    | Mat. 2 (Uyg.)                            |  |
| 13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup> |                             | Türk Dili 2 (A)<br>Logic Circuits lab (B)     |                    | AIİT 2 (A)      | Physics 2 Uyg.(B)  | Introduction to Computer Programming (B) |  |
| 14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup> |                             | Türk Dili 2 (A)<br>Logic Circuits lab (B)     |                    | AIİT 2 (A)      | Physics 2 Uyg. (B) | Introduction to Computer Programming (A) | Introduction to Computer Programming (B) |
| 15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup> | Temel Elektrik ve Güvenliği | Türk Dili 2 (B)<br>Logic Circuits lab (A)     |                    | AIİT 2 (B)      | Physics 2 Uyg.(A)  | Introduction to Computer Programming (A) | Introduction to Computer Programming (B) |
| 16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup> | Temel Elektrik ve Güvenliği | Türk Dili 2 (B)<br>Logic Circuits lab (A)     |                    | AIİT 2 (B)      | Physics 2 Uyg.(A)  | Introduction to Computer Programming (A) |  |

## 1. SINIF

| <b>Dersin Kodu</b> | <b>Desin Adı</b>                           | <b>D</b> | <b>U</b> | <b>Dersi veren öğretim elemanı</b> | <b>Derslik</b> |
|--------------------|--|----------|----------|------------------------------------|----------------|
| 505001102006       | Matematik 2                                | 3        | 2        | Arş.Gör.Dr. Gülnaz BORUZANLI       | Anfi-1         |
| 505001112010       | Physics-2 A Grubu                          | 3        | 2        | Prof. Dr. İbrahim AVGIN            | Derslik-5      |
| 505001112010       | Physics-2 B Grubu                          | 3        | 2        | Doç. Dr. Yavuz ÖZTÜRK              | Amfi 2         |
| 505001222015       | Temel Elektrik ve Güvenliği                | 2        | 0        | Arş.Gör.Dr. Sinan ZENGİN           | Derslik-7      |
| 505001322010       | Logic Circuits (A)                         | 2        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi İbrahim AKKAYA      | Derslik-7      |
| 505001322010       | Logic Circuits (B)                         | 2        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi Özkan AKIN          | Derslik-7      |
| 505001342018       | Introduction to Computer.Prog. (A+B)       | 3        | 2        | Doç. Dr. Nükhet ÖZBEK              | Derslik-11     |
| 505000942006       | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 2 (A+B) | 2        | 0        | Öğr. Gör. Belkız Ayaz ÇOBAN        | Derslik-4      |
| 505000922006       | Türk Dili 2 (A+B)                          | 2        | 0        | Öğr. Gör. Dr. Emel AYDIN ÖZER      | Derslik-4      |

## 2. SINIF

| Başlama Tarihi : 13 ŞUBAT 2023      |   | EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ |   |                           |                                    | Bölümü : Elektrik Elektronik               |                     |
|-------------------------------------|---|--|---|---------------------------|------------------------------------|--|---------------------|
| Bitiş Tarihi : 26 MAYIS 2023        |   | Haftalık Ders Programı                 |   |                           |                                    | Sömestre : BAHAR                           |                     |
| SAAT                                | PAZARTESİ                                     | SALI                                   |   | ÇARŞAMBA                  | PERŞEMBE                           | CUMA                                       |                     |
| 8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>   |   |  |   |                           |                                    | Devre Analizi-2 Lab.(A)                    |                     |
| 9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>  |   |  | Writing and Presenting in Technical English | Müh. Mat. 2               | Microprocessor Based System Design | Devre Analizi-2 Lab. (A)                   |                     |
| 10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup> |   | Devre Analizi-1 Uyg.                   | Devre Analizi-2 Uyg.                        | Müh. Mat. 2               | Microprocessor Based System Design | Devre Analizi-2 Lab. (B)                   |                     |
| 11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup> |   | Devre Analizi-1 Uyg.                   | Devre Analizi-2 Uyg.                        | Müh. Mat. 2               | Microprocessor Based System Design | Devre Analizi-2 Lab. (B)                   |                     |
| 13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup> | Electronic Materials and Device Physics (A+B) | Electromagnetic Theory-1               |   | Devre Analizi-1           | Devre Analizi-2                    | Microprocessor Based System Design Lab (A) |                     |
| 14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup> | Electronic Materials and Device Physics (A+B) | Electromagnetic Theory-1               |   | Devre Analizi-1           | Devre Analizi-2                    | Microprocessor Based System Design Lab (A) | Devre Analizi-1 Lab |
| 15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup> | Electronic Materials and Device Physics (A+B) | Electromagnetic Theory-1               |   | Devre Analizi-1           | Devre Analizi-2                    | Microprocessor Based System Design Lab (B) | Devre Analizi-1 Lab |
| 16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup> |   | Electromag. Theory-1 Uyg.              |   | Electromag. Theory-1 Uyg. |                                    | Microprocessor Based System Design Lab (B) |                     |

## 2. SINIF

| <b>Dersin Kodu</b> | <b>Desin Adı</b>                            | <b>D</b> | <b>U</b> | <b>Dersi veren öğretim elemanı</b> | <b>Derslik</b> |
|--------------------|---|----------|----------|------------------------------------|----------------|
| 505002092009       | Electronic Materials and Device Physics (A) | 3        | 0        | Prof. Dr. İbrahim AVGIN            | Derslik-5      |
| 505002092009       | Electronic Materials and Device Physics (B) | 3        | 0        | Doç. Dr. Yavuz ÖZTÜRK              | Anfi-2         |
| 505002422018       | Electromagnetic Theory-1                    | 3        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi Çağatay AYDIN       | Amfi-2         |
| 505002352017       | Devre Analizi-1 (Güz Önkoşullu)             | 3+2+     | 2        | Prof.Dr. Musa ALCI                 | Derslik-7      |
| 505002402017       | Devre Analizi-2                             | 3+2+     | 2        | Prof. Dr. Gökalp KAHRAMAN          | Derslik-6      |
| 505002262000       | Mühendislik Matematiği 2                    | 3        | 0        | ArşGör.Dr. Ahmet YILDIRIM          | Derslik-4      |
| 505002342007       | Writing and Present Technical English       | 1        | 0        | Dr. Öğr. Üyesi Bilge Kartal ÇETİN  | Derslik-11     |
| 505002362015       | Microprocessor Based System Design          | 3        | 2        | Prof. Dr. Aydoğan SAVRAN           | Derslik-7      |
| 505002582019       | STAJ-1                                      | 0        | 0        | Doç.Dr. Ulaş KILIÇ                 |                |

### 3. SINIF

| Başlama Tarihi : 13 ŞUBAT 2023      |  | EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ |                         |                               |                            | Bölümü : Elektrik Elektronik |   |
|-------------------------------------|--|--|-------------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| Bitiş Tarihi : 26 MAYIS 2023        |  | Haftalık Ders Programı                 |                         |                               |                            | Sömestre : BAHAR             |   |
| SAAT                                | PAZARTESİ  |  | SALI                    |                               | ÇARŞAMBA                   | PERŞEMBE                     | CUMA  |
| 8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>   |  |  |                         | Sinyal ve Sistem Analizi Uyg. |                            | Electromagnetic Theory-2 Uyg | Electromagnetic Theory-2 Uyg.                     |
| 9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>  | Mikroelek. Dev. 2                                      | Elk.Mek. En.Dön.-1                     | Control Syst.-1 (A+B)   | Sinyal ve Sistem Analizi      |                            | Electromagnetic Theory-2     | Intro. To Comm. Systems                           |
| 10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup> | Mikroelek. Dev. 2                                      | Elk.Mek. En.Dön.-1                     | Control Syst.-1 (A+B)   | Sinyal ve Sistem Analizi      |                            | Electromagnetic Theory-2     | Intro. To Comm. Systems                           |
| 11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup> | Mikroelek. Dev. 2                                      | Elk.Mek. En.Dön.-1                     | Control Syst.-1 (A+B)   | Sinyal ve Sistem Analizi      |                            | Electromagnetic Theory-2     | Intro. To Comm. Systems                           |
| 13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup> | Elektromekanik Enerji Dönüşümü-1 Lab. (Yeni alanlar)   |  | Power Electronics (A+B) |                               | Power Elect. Lab (B)       | Intro. To Comm. Lab – (A)    |   |
| 14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup> | Elektromekanik Enerji Dönüşümü-1 Lab. (Yeni alanlar)   |  | Power Electronics (A+B) |                               | Power Elect. Lab (B)       | Intro. To Comm. Lab – (A)    | Control Syst.-1 Lab (A) Mikroelek. Dev. 2 Lab (B) |
| 15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup> | Elektromekanik Enerji Dönüşümü-1 Lab. (Alttan alanlar) |  | Power Electronics (A+B) |                               | Universite Seçmeli Ders-II |                              | Control Syst.-1 Lab (A) Mikroelek. Dev. 2 Lab (B) |
| 16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup> | Elektromekanik Enerji Dönüşümü-1 Lab. (Alttan alanlar) |  | Power Elect. Lab (A)    | Intro. To Comm. Lab – (B)     | Universite Seçmeli Ders-II |                              | Control Syst.-1 Lab (B) Mikroelek. Dev. 2 Lab (A) |
| 17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup> |  |  | Power Elect. Lab (A)    | Intro. To Comm. Lab – (B)     |                            |                              | Control Syst.-1 Lab (B) Mikroelek. Dev. 2 Lab (A) |

### 3. SINIF

| <b>Dersin Kodu</b> | <b>Desin Adı</b>                            | <b>D</b> | <b>U</b> | <b>Dersi veren öğretim elemanı</b> | <b>Derslik</b>                               |
|--------------------|---|----------|----------|------------------------------------|--|
| 505003122008       | Mikroelektronik Devreler 2                  | 3        | 2        | Doç. Dr. Erkan Zeki ENGİN          | Derslik-12                                   |
| 10520501E11348     | Power Electronics                           | 3        | 2        | Prof. Dr. Mutlu BOZTEPE            | Derslik-11                                   |
| 505003642022       | Elektromekanik Enerji Dönüşümü-1 LAB.       | 0        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi Özkan AKIN          | Elektrik Mak. Ve Mekatronik Lab. (Yeni Bina) |
| 505003602021       | Elektromekanik Enerji Dön.-1(Altan alanlar) | 3        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi Özkan AKIN          | Derslik-10                                   |
| 505003562018       | Control Systems -1                          | 3        | 2        | Prof. Dr. Enver TATLICIOĞLU        | Derslik-10                                   |
| 505003262022       | Sinyal ve Sistem Analizi (Güz Önkoşullu)    | 3        | 1        | Prof. Dr. Mehmet ENGİN             | Derslik-4                                    |
| 505003052018       | Electromagnetic Theory-2 (Güz Önkoşullu)    | 3        | 2        | Prof.Dr. İbrahim AVGIN             | Derslik-5                                    |
| 505003622022       | Introduction to Communication Systems       | 3        | 2        | Dr.Öğr.Üyesi Bilge Kartal ÇETİN    | Derslik-10                                   |
| 505003582019       | STAJ-2                                      | 0        | 0        | Doç.Dr. Ulaş KILIÇ                 |  |
| UNIV.SEÇ.DERS 1    | Üniversite Seçmeli Ders -II                 | 0        | 0        | .....                              |  |

#### 4. SINIF

| Başlama Tarihi : 13 ŞUBAT 2023      |                               | EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ |                      |   |                                 |                          | Bölümü : Elektrik Elektronik |      |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|----------------------|---|---------------------------------|--------------------------|------------------------------|------|
| Bitiş Tarihi : 26 MAYIS 2023        |                               | Haftalık Ders Programı                 |                      |   |                                 |                          | Sömestre : BAHAR             |      |
| SAAT                                | PAZARTESİ                     |  |                      | SALI  | ÇARŞAMBA                        |                          | PERŞEMBE                     | CUMA |
| 8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>   | Elektrik Tesis. Ölçmeler Uyg. | Antennas and Propagation Uyg           | Digital Control      | Mekatronik Uyg.                             | Photonics and Device Appl. Uyg. | Computer Networks 2 Uyg. |                              |      |
| 9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>  | Elektrik Tesis. Ölçmeler Uyg. | Antennas and Propagation               | Digital Control      | Mekatronik Uyg.                             | Photonics and Device Appl.      | Computer Networks 2 Uyg. |                              |      |
| 10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup> | Elektrik Tesis. Ölçmeler      | Antennas and Propagation               | Digital Control      | Mekatronik                                  | Photonics and Device Appl.      | Comm. Systems-2          |                              |      |
| 11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup> | Elektrik Tesis. Ölçmeler      | Antennas and Propagation               | Digital Control      | Mekatronik                                  | Photonics and Device Appl.      | Comm. Systems-2          |                              |      |
| 13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup> | Güç Sist. Analizi-2           | Sinyal İşleme                          | Computer Networks 2  | Introduction to Wireless Communications Uyg | Elektrik Motor Sür. Uyg         | Girişimcilik Ve Etik     | Yüksek Gerilim Tek.          |      |
| 14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup> | Güç Sis. Analizi-2            | Sinyal İşleme                          | Computer Networks 2  | Introduction to Wireless Communications     | Elektrik Motor Sür.             | Girişimcilik Ve Etik     | Yüksek Gerilim Tek.          |      |
| 15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup> | Güç Sist. Analizi-2 Uyg       | Sinyal İşleme                          | Comm. Systems-2 Uyg. | Introduction to Wireless Communications     | Elektrik Motor Sür.             | İş Etiği ve Hukuku       | Yüksek Gerilim Tek.          |      |
| 16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup> | Güç Sis. Analizi-2 Uyg        | Sinyal İşleme Uyg                      | Comm. Systems-2 Uyg. | Introduction to Wireless Communications     | Elektrik Motor Sür.             | İş Etiği ve Hukuku       | Yüksek Gerilim Tek. Uyg      |      |

#### 4. SINIF

| Dersin Kodu         | Dersin Adı   | D        | U        | Dersi veren öğretim elemanı           | Dersin Yapılacağı Derslik          |
|---------------------|--|----------|----------|---------------------------------------|------------------------------------|
| 10520501T11400      | Bitirme Tezi (Yıllık)                                  | 0        | 4        |                                       |                                    |
| 10520501T11800      | Bitirme Tezi (Dönemlik)                                | 0        | 8        |                                       |                                    |
| <b>505004782015</b> | <b>İş Etiği ve Hukuku</b>                              | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>Sema AYDIN</b>                     | <b>(Bilgisayar Müh. Bölümünde)</b> |
| <b>GRE402</b>       | <b>Girişimcilik ve Etik</b>                            | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>TEKSTİL MÜH. BÖL. (ortak ders)</b> |                                    |
| EES 4??             | Seçmeli Ders (a)                                       | 2        | 2        |                                       |                                    |
| EES 4??             | Seçmeli Ders (a)                                       | 2        | 2        |                                       |                                    |
| EES 4??             | Seçmeli Ders (b)                                       | 2        | 2        |                                       |                                    |
| EES 4??             | Seçmeli Ders (b)                                       | 2        | 2        |                                       |                                    |
|                     | (a) : seçilen paketin dersi                            |          |          |                                       |                                    |
|                     | (b) : seçilmeyen paketten veya serbest listeden 2 ders |          |          |                                       |                                    |

##### 1. Liste

| Dersin Kodu  | Dersin Adı               | D | U | Dersi veren öğretim elemanı | Dersin Yapılacağı Derslik |
|--------------|--------------------------|---|---|-----------------------------|---------------------------|
| 505008062021 | Güç Sistemleri Analizi-2 | 2 | 2 | Doç.Dr. Ulaş KILIÇ          | 10                        |
| 505008142022 | Yüksek Gerilim Tekniği   | 3 | 1 | Dr. Öğr. Üyesi Hakan AKÇA   | 10                        |

##### 2. Liste

| Dersin Kodu  | Dersin Adı                        | D | U | Dersi veren öğretim elemanı | Dersin Yapılacağı Derslik |
|--------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------|---------------------------|
| 505008162022 | Photonics and Device Applications | 3 | 1 | Dr.Öğr.Üyesi İbrahim AKKAYA | 7                         |
| 505008182022 | Sinyal İşleme                     | 3 | 1 | Prof. Dr. Mehmet ENGİN      | 4                         |

##### 3. Liste

| Dersin Kodu  | Dersin Adı              | D | U | Dersi veren öğretim elemanı       | Dersin Yapılacağı Derslik |
|--------------|-------------------------|---|---|-----------------------------------|---------------------------|
| 505004062006 | Communication Systems 2 | 2 | 2 | Dr. Öğr. Üyesi Bilge Kartal ÇETİN | 11                        |
| 505004862013 | Computer Networks 2     | 2 | 2 | Doç. Dr. Nükhet ÖZBEK             | 11                        |

##### 4. Liste Seçmeli Dersleri

| Dersin Kodu  | Dersin Adı                              | D | U | Dersi veren öğretim elemanı | Dersin Yapılacağı Derslik |
|--------------|---|---|---|-----------------------------|---------------------------|
| 505008262022 | Elektrik Motor Sürücüler                | 3 | 1 | Prof. Dr. Erkan MEŞE        | 12                        |
| 505004602010 | Mekatronik                              | 2 | 2 | Arş. Gör. Dr. Erman SELİM   | Anfi-2                    |
| 505008242022 | Introduction to Wireless Communications | 3 | 1 | Prof. Dr. Radosveta SOKULLU | 6                         |
| 505004942015 | Antennas and Propagation                | 2 | 2 | Dr.Öğr.Üyesi Çağatay AYDIN  | 5                         |
| 505008102021 | Elektrik Tesislerinde Ölçmeler          | 2 | 2 | Prof.Dr. İsmail KAŞIKÇI     | 11                        |
| 505008122022 | Digital Control                         | 2 | 2 | Prof. Dr. Enver TATLICIOĞLU | Konferans Salonu          |



1. SINIF (% 100 İNGİLİZCE)

| Başlama Tarihi : 13 ŞUBAT 2023<br>Bitiş Tarihi : 26 MAYIS 2023 |                                    | EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ<br>Haftalık Ders Programı |                    |                 |                    | Bölümü : Elektrik Elektronik<br>Sömestre : BAHAR |  |
|--|------------------------------------|--|--------------------|-----------------|--------------------|--|--|
| SAAT   | PAZARTESİ                          | SALI   |                    | ÇARŞAMBA        | PERŞEMBE           | CUMA   |  |
| 8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>                              |                                    | Introduction to Computer Programming Uyg. (A)                    | Logic Circuits (B) |                 |                    |  |  |
| 9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>                             | Calculus 2                         | Introduction to Computer Programming Uyg. (A)                    | Logic Circuits (B) | Physics 2 (A+B) |                    |  |  |
| 10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>                            | Calculus 2                         | Introduction to Computer Programming Uyg. (B)                    | Logic Circuits (A) | Physics 2 (A+B) | Calculus 2 (Uyg)   |  |  |
| 11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>                            | Calculus 2                         | Introduction to Computer Programming Uyg. (B)                    | Logic Circuits (A) | Physics 2 (A+B) | Calculus 2 (Uyg)   |  |  |
| 13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>                            | Fundamental Electricity and Safety | Türk Dili 2 (A)<br>Logic Circuits lab (B)                        |                    | AİİT 2 (A)      | Physics 2 Uyg.(B)  | Introduction to Computer Programming (B)         |  |
| 14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>                            | Fundamental Electricity and Safety | Türk Dili 2 (A)<br>Logic Circuits lab (B)                        |                    | AİİT 2 (A)      | Physics 2 Uyg. (B) | Introduction to Computer Programming (A)         | Introduction to Computer Programming (B) |
| 15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>                            |                                    | Türk Dili 2 (B)<br>Logic Circuits lab (A)                        |                    | AİİT 2 (B)      | Physics 2 Uyg.(A)  | Introduction to Computer Programming (A)         | Introduction to Computer Programming (B) |
| 16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>                            |                                    | Türk Dili 2 (B)<br>Logic Circuits lab (A)                        |                    | AİİT 2 (B)      | Physics 2 Uyg.(A)  | Introduction to Computer Programming (A)         |  |

## 1. SINIF

| <b>Dersin Kodu</b> | <b>Desin Adı</b>   | <b>D</b> | <b>U</b> | <b>Dersi veren öğretim elemanı</b> | <b>Derslik</b>    |
|--------------------|--|----------|----------|------------------------------------|-------------------|
| 505001102022       | Calculus-2   | 3        | 2        | Arş.Gör.Dr. Nihan Baydar YARBİL    | Anfi-2 (Uyg. D-7) |
| 505001112010       | Physics-2 A Grubu  | 3        | 2        | Prof. Dr. İbrahim AVGIN            | Derslik-5         |
| 505001112010       | Physics-2 B Grubu  | 3        | 2        | Doç. Dr. Yavuz ÖZTÜRK              | Amfi 2            |
| 505001222022       | Fundamental Electricity and Safety                       | 2        | 0        | Arş.Gör.Dr. Sinan ZENGİN           | Derslik-7         |
| 505001322010       | Logic Circuits (A)                                       | 2        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi İbrahim AKKAYA      | Derslik-7         |
| 505001322010       | Logic Circuits (B)                                       | 2        | 2        | Dr. Öğr. Üyesi Özkan AKIN          | Derslik-7         |
| 505001342018       | Introduction to Computer.Prog. (A+B)                     | 3        | 2        | Doç. Dr. Nükhet ÖZBEK              | Derslik-11        |
| 505000942022       | Principles of Atatürk and Recent Turkish History 2 (A+B) | 2        | 0        | Öğr. Gör. Belkız Ayaz ÇOBAN        | Derslik-4         |
| 505000922022       | Turkish Language-2 (A+B)                                 | 2        | 0        | Öğr. Gör. Dr. Emel AYDIN ÖZER      | Derslik-4         |