

**2022-2023 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ 1. SINIF VİZE
TAKVİMİ**

| DERS KODU | DERSİN ADI | SINAV TARİHİ | SINAV SAATİ | ÖĞRETİM ÜYESİ | SINAV YERİ |
|------------------|---|---------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------|
| EEE 104 | Mathematics II | 10.04.2023 | 13:30-15:00 | Doç. Dr. İBRAHİM TEKİN | ONLINE |
| EEE 102 | Physics II | 12.04.2023 | 13:30-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi MUSTAFA TOKAÇ | ONLINE |
| EEE 108 | Introduction To Electrical and Electronics Engineering | 14.04.2023 | 13:30-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi EMRAH IRMAK | ONLINE |
| EEE 110 | Linear Algebra | 13.04.2023 | 15:30-17:00 | Doç. Dr. İREM KÜÇÜKOĞLU | ONLINE |
| EEE 106 | Technical Drawing | 11.04.2023 | 15:00-16:30 | Öğr. Gör. KUTBAY SEZEN | ONLINE |
| YDE 102 | Foreign Language II | 16.04.2023 | Son Teslim 16:30 | Öğr. Gör. MAHMUT YASİN DEMİR | ÖDEV |

**2022-2023 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ 2. SINIF VİZE
TAKVİMİ**

| DERS KODU | DERSİN ADI | SINAV TARİHİ | SINAV SAATİ | ÖĞRETİM ÜYESİ | SINAV YERİ |
|------------------|---|---------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------------|
| EEE 202 | Circuit Theory II | 10.04.2023 | 10:30-12:00 | Prof. Dr. FİKRİ SERDAR GÖKHAN | ONLINE |
| EEE 204 | Semiconductor Devices and Modelling | 11.04.2023 | 10:30-12:00 | Prof. Dr. FİKRİ SERDAR GÖKHAN | ONLINE |
| EEE 208 | Electromagnetic Fields Theory | 13.04.2023 | 13:30-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU | ONLINE |
| SEC 202.14 | Music Culture | 09.04.2023 | 13:30-15:00 | Öğr. Gör. GÖKBEY BERAT ÖZÇİFTÇİ | ONLINE |
| SEC 202.16 | Theatre and Cinema | 09.04.2023 | 15:00-16:30 | Öğr. Gör. GÖKBEY BERAT ÖZÇİFTÇİ | ONLINE |
| EEE 210 | Probability and Statistics | 12.04.2023 | 10:30-12:00 | Prof. Dr. MURAT ALPER BAŞARAN | ONLINE |
| ATA 102 | Atatürk's Principles and Revolutions II | 16.04.2023 | 13:00-13:30 | Öğr. Gör. IRMAK KARABULUT | ONLINE |

**2022-2023 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ 3. SINIF VİZE
TAKVİMİ**

| DERS KODU | DERSİN ADI | SINAV TARİHİ | SINAV SAATİ | ÖĞRETİM ÜYESİ | SINAV YERİ |
|------------------|------------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------------|
| SEC 304.3 | Analog Electronics II | 13.04.2023 | 10:30-12:00 | Prof. Dr. FİKRİ SERDAR GÖKHAN | ONLINE |
| EEE 302 | Feedback Systems | 12.04.2023 | 12:00-13:30 | Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU | ONLINE |
| SEC 302.14 | Music Culture | 09.04.2023 | 13:30-15:00 | Öğr. Gör. GÖKBEY BERAT ÖZÇİFTÇİ | ONLINE |
| SEC 302.16 | Theatre and Cinema | 09.04.2023 | 15:00-16:30 | Öğr. Gör. GÖKBEY BERAT ÖZÇİFTÇİ | ONLINE |
| EEE 304 | Introduction to Logic Design | 14.04.2023 | 15:00-16:30 | Dr. Öğr. Üyesi EMRAH IRMAK | ONLINE |
| SEC 302.1 | Signals and Systems II | 11.04.2023 | 13:30-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi EMRAH IRMAK | ONLINE |
| TDB 102 | Turkish Language II | 16.04.2023 | 15:00-15:20 | Öğr. Gör. UĞUR FIRAT | ONLINE |

**2022-2023 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ 4. SINIF VİZE
TAKVİMİ**

| DERS KODU | DERSİN ADI | SINAV TARİHİ | SINAV SAATİ | ÖĞRETİM ÜYESİ | SINAV YERİ |
|------------------|---------------------------------|---------------------|--------------------|--|-------------------|
| SEC 402.10 | Introduction to Microprocessors | 10.04.2023 | 15:00-16:30 | Dr. Öğr. Üyesi EMRAH IRMAK | ONLINE |
| EEE 404 | Principles of Economics | 14.04.2023 | 10:30-12:00 | Öğr. Gör. EMRİYE GÜMÜŞ | ONLINE |
| SEC 402.32 | Power System Analysis I | 11.04.2023 | 16:30-18:00 | Öğr. Gör. LEYLA AKBULUT | ONLINE |
| SEC 402.35 | High Voltage Techniques | 12.04.2023 | 15:00-16:30 | Öğr. Gör. LEYLA AKBULUT | ONLINE |
| ISG 402 | Occup. Health and Safety II | 08.04.2023 | 12:00-13:30 | Öğr. Gör. Dr. ALPARSLAN TOPCU | ONLINE |
| SEC 402.38 | Static Power Conversion II | 13.04.2023 | 17:00-18:30 | Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU | ONLINE |
| EEE 402 | Graduation Thesis | 12.04.2023 | 09:00-10:30 | Prof. Dr. FİKRİ SERDAR GÖKHAN/ Dr. Öğr. Üyesi EMRAH IRMAK/ Dr. Öğr. Üyesi ÜMİT AKIN USLU | ONLINE |