

**2023-2024 Bahar Y.Y. Mazeret Sınavı Başvuruları Değerlendirmesi ve Sınav Programı**

İlgili mevzuata göre sağlık belgesinin alındığı gündeki tüm sınavlara girilmesi gerekmektedir.  
Bundan dolayı başvurunuzdan dolayı oluşan sınav programınızı dikkatli bir şekilde kontrol ediniz.  
Sınav programı, başvuru değerlendirmelerinden sonra aşağıda bulunmaktadır.

| Sıra    | Öğrenci No                            | Adı Soyadı         | Kabul Durumu     | Mazeret Sınavına Gireceği Dersler |                                                         |
|---------|---------------------------------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|
|         |                                       |                    |                  | Ders Kodu                         | Ders Adı                                                |
| 1       | 2122705028                            | BU*** ÖT**         | Kabul edilmiştir | EEM-252                           | Sayısal Sistem Tasarımı                                 |
|         |                                       |                    |                  | EEM-304                           | Elektrik Makineleri II                                  |
|         |                                       |                    |                  | EEM-306                           | Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi                   |
|         |                                       |                    |                  | EEM-350                           | Güç Elektronik                                          |
| 2       | 2012705022                            | EM** ŞA***         | Kabul edilmiştir | EEM-202                           | Devre Analizi II                                        |
|         |                                       |                    |                  | EEM-252                           | Sayısal Sistem Tasarımı                                 |
|         |                                       |                    |                  | EEM-304                           | Elektrik Makineleri II                                  |
|         |                                       |                    |                  | EEM-308                           | Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri                 |
|         |                                       |                    |                  | EEM-405                           | Elektrik Tesisleri Projesi                              |
| EEM-457 | Enerji Dağıtım                        |                    |                  |                                   |                                                         |
| 3       | 2122705034                            | ES** YA*** KA**    | Kabul edilmiştir | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 4       | 2022705070                            | HU**** AR** İŞ**   | Kabul edilmiştir | EEM-202                           | Devre Analizi II                                        |
|         |                                       |                    |                  | EEM-308                           | Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri                 |
|         |                                       |                    |                  | EEM-352                           | Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metotları               |
| 5       | 1922705027                            | ÖM** FU**** ŞA***  | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-302                           | Kontrol Sistemleri I                                    |
|         |                                       |                    |                  | EEM-304                           | Elektrik Makineleri II                                  |
| 6       | 2122705019                            | KA*** ŞE*****      | Kabul edilmiştir | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 7       | 1922705049                            | KÜ*** CA****       | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-302                           | Kontrol Sistemleri I                                    |
| 8       | 2212705029                            | ME*** YA****       | Kabul edilmiştir | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 9       | 2022705065                            | ME**** ZI** DE***  | Kabul edilmiştir | EEM-302                           | Kontrol Sistemleri I                                    |
|         |                                       |                    |                  | EEM-356                           | Veri İletişimi                                          |
| 10      | 2022705043                            | NA** İ** SO*****   | Kabul edilmiştir | EEM-202                           | Devre Analizi II                                        |
|         |                                       |                    |                  | EEM-352                           | Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metotları               |
|         |                                       |                    |                  | EEM-411                           | Kontrol Sistemleri II                                   |
| 11      | 2122705080                            | ER***** UY***      | Kabul edilmiştir | EEM-308                           | Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri                 |
|         |                                       |                    |                  | EEM-352                           | Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metotları               |
| 12      | 2112705300                            | AH*** GA***        | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-252                           | Sayısal Sistem Tasarımı                                 |
|         |                                       |                    |                  | MAT-162                           | Sayısal Çözümleme                                       |
| 13      | 2212705325                            | NU***** HA***      | Kabul edilmiştir | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 14      | 2022705028                            | EM** EN** GÜ****   | Kabul edilmiştir | EEM-465                           | Gömülü Sistemler                                        |
|         |                                       |                    |                  | EEM-358                           | Enerji İletimi                                          |
|         |                                       |                    |                  | EEM-477                           | Elektrik Motor Sürücüler                                |
|         |                                       |                    |                  | EEM-487                           | Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu |
| 15      | 1922705020                            | E** N** TA****     | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
|         |                                       |                    |                  | EEM-302                           | Kontrol Sistemleri I                                    |
| EEM-306 | Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi |                    |                  |                                   |                                                         |
| 16      | 2122705060                            | EL** DU*****       | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-302                           | Kontrol Sistemleri I                                    |
|         |                                       |                    |                  | EEM-356                           | Veri İletişimi                                          |
| 17      | 2122705049                            | FU**** AC**        | Kabul edilmiştir | EEM-204                           | Elektronik II                                           |
|         |                                       |                    |                  | EEM-252                           | Sayısal Sistem Tasarımı                                 |
|         |                                       |                    |                  | MAT-162                           | Sayısal Çözümleme                                       |
| 18      | 2222705326                            | AB***** NA****     | Kabul edilmiştir | MAT-152                           | Kalkülüs II                                             |
|         |                                       |                    |                  | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 19      | 2122705044                            | MU***** UL** KÖ*** | Kabul edilmiştir | MAT-156                           | Kalkülüs II                                             |
|         |                                       |                    |                  | EEM-206                           | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|         |                                       |                    |                  | EEM-270                           | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| EEM-306 | Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi |                    |                  |                                   |                                                         |

|    |            |                     |                  |         |                                                         |
|----|------------|---------------------|------------------|---------|---------------------------------------------------------|
| 20 | 2122705012 | FA*** ÇA****        | Kabul edilmiştir | EEM-202 | Devre Analizi II                                        |
|    |            |                     |                  | EEM-306 | Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi                   |
|    |            |                     |                  | EEM-308 | Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri                 |
|    |            |                     |                  | EEM-350 | Güç Elektronikliği                                      |
|    |            |                     |                  | EEM-352 | Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metotları               |
| 21 | 2122705042 | ME**** A** DA*****  | Kabul edilmiştir | EEM-270 | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
|    |            |                     |                  | EEM-306 | Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi                   |
|    |            |                     |                  | EEM-350 | Güç Elektronikliği                                      |
| 22 | 2222705041 | UM** AL**           | Kabul edilmiştir | MAT-152 | Kalkülüs II                                             |
|    |            |                     |                  | EEM-206 | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|    |            |                     |                  | EEM-270 | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 23 | 2122705046 | ES*** YA***         | Kabul edilmiştir | EEM-202 | Devre Analizi II                                        |
| 24 | 2022705032 | BE**** GE***        | Kabul edilmiştir | EEM-304 | Elektrik Makineleri II                                  |
|    |            |                     |                  | EEM-457 | Enerji Dağıtımı                                         |
| 25 | 2012705021 | A** BE** AK***      | Kabul edilmiştir | EEM-302 | Kontrol Sistemleri I                                    |
|    |            |                     |                  | EEM-304 | Elektrik Makineleri II                                  |
|    |            |                     |                  | EEM-358 | Enerji İletimi                                          |
| 26 | 2112705083 | ME**** ÖM** YI***** | Kabul edilmiştir | EEM-304 | Elektrik Makineleri II                                  |
| 27 | 2122705064 | BA**** YA****       | Kabul edilmiştir | EEM-358 | Enerji İletimi                                          |
| 28 | 2122705304 | Vi** NA****         | Kabul edilmiştir | MAT-152 | Kalkülüs II                                             |
|    |            |                     |                  | EEM-206 | Elektromanyetik Alan Teorisi                            |
|    |            |                     |                  | EEM-270 | Haberleşme Sistemleri Temelleri                         |
| 29 | 2012705057 | AĖ***** DE*****     | Kabul edilmiştir | EEM-204 | Elektronik II                                           |
|    |            |                     |                  | EEM-252 | Sayısal Sistem Tasarımı                                 |
|    |            |                     |                  | EEM-304 | Elektrik Makineleri II                                  |
|    |            |                     |                  | EEM-308 | Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri                 |
|    |            |                     |                  | MAT-160 | Lineer Cebir                                            |
|    |            |                     |                  | EEM-202 | Devre Analizi II                                        |
| 30 | 2012705034 | ME**** ÖZ*****      | Kabul edilmiştir | EEM-304 | Elektrik Makineleri II                                  |
|    |            |                     |                  | EEM-457 | Enerji Dağıtımı                                         |
| 31 | 1822705304 | ME*** BA*****       | Kabul edilmiştir | EEM-202 | Devre Analizi II                                        |
|    |            |                     |                  | EEM-204 | Elektronik II                                           |
| 32 | 2012705026 | İS**** AK*****      | Kabul edilmiştir | EEM-477 | Elektrik Motor Sürücüler                                |
|    |            |                     |                  | EEM-487 | Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu |

**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜH. BÖLÜMÜ 2023-2024 BAHAR YARIYILI MAZERET SINAV PROGRAMI**

| TARİH             | SAAT  | 1.SINIF      |         |           |           | 2.SINIF                         |         |           |           |
|-------------------|-------|--------------|---------|-----------|-----------|---------------------------------|---------|-----------|-----------|
|                   |       | DERSLER      |         | SALON(NÖ) | SALON(iÖ) | DERSLER                         |         | SALON(NÖ) | SALON(iÖ) |
| 2 Mayıs Perşembe  | 16:30 | Lineer Cebir | MAT-160 | 2003      | 2003      | Sayısal Çözümleme               | MAT-162 | 2003      | 2003      |
| 3 Mayıs Cuma      | 16:30 | Kalkülüs II  | MAT-152 | 2002      | 2002      | Elektronik II                   | EEM-204 | 2002      | 2002      |
| 6 Mayıs Pazartesi | 16:30 |              |         |           |           | Haberleşme Sistemleri Temelleri | EEM-270 | 2003      | 2003      |
| 7 Mayıs Salı      | 16:30 |              |         |           |           | Sayısal Sistem Tasarımı         | EEM-252 | 2002      | 2002      |
| 8 Mayıs Çarşamba  | 16:30 |              |         |           |           | Devre Analizi II                | EEM-202 | 2003      | 2003      |
|                   |       |              |         |           |           | Elektromanyetik Alan Teorisi    | EEM-206 | 2003      | 2003      |

| TARİH             | SAAT  | 3.SINIF                           |         |                          |           | 4.SINIF                               |         |                          |           |
|-------------------|-------|-----------------------------------|---------|--------------------------|-----------|---------------------------------------|---------|--------------------------|-----------|
|                   |       | DERSLER                           |         | SALON(NÖ)                | SALON(iÖ) | DERSLER                               |         | SALON(NÖ)                | SALON(iÖ) |
| 2 Mayıs Perşembe  | 16:30 | Aydınlatma Tek. ve Tes. Projesi   | EEM-306 | 2003                     | 2003      | Elektrik Tesisleri Projesi            | EEM-405 | 2003                     | 2003      |
| 3 Mayıs Cuma      | 16:30 | Mikrodenetleyiciler ile Tas. Met. | EEM-352 | 2002                     | 2002      | Enerji Dağıtımı                       | EEM-457 | 2002                     | 2002      |
|                   |       |                                   |         |                          |           | Gömülü Sistemler                      | EEM-465 | Öğr. Ünitesinin Ofisinde |           |
| 6 Mayıs Pazartesi | 16:30 | Elektrik Makineleri II            | EEM-304 | 2003                     | 2003      | Yenilenebilir Enerji Tek. Sistem Opt. | EEM-487 | 2003                     | 2003      |
|                   |       | Veri İletişimi                    | EEM-356 | 2002                     | 2002      |                                       |         |                          |           |
| 7 Mayıs Salı      | 16:30 | Kontrol Sistemleri I              | EEM-302 | 2002                     | 2002      | Kontrol Sistemleri II                 | EEM-411 | 2002                     | 2002      |
|                   |       |                                   |         |                          |           | Elektrik Motor Sürücüler              | EEM-477 | 2002                     | 2002      |
| 8 Mayıs Çarşamba  | 09:00 | Bilimsel Araştırma Yönt. Ve Tek.  | EEM-308 | Öğr. Ünitesinin Ofisinde |           |                                       |         |                          |           |
|                   | 12:00 | Güç Elektronik                    | EEM-350 | EEML1                    | EEML1     |                                       |         |                          |           |
|                   | 16:30 | Enerji İletimi                    | EEM-358 | 2003                     | 2003      |                                       |         |                          |           |

**NOT: UOS derslerinizin sınav yeri ve saati için dersi aldığınız bölümün duyurularını takip ediniz. Ayrıca dersin öğretim üyesi ile irtibata geçiniz.**