

## Biyomedikal Mühendisliği 2023-2024 Güz Yarıyılı Vize Sınav Programı

Sınavlara Girecek Olan Öğrencilerin Önemle Dikkat Etmesi Gereken Hususlar:

Sabah erken saatte sınavı olan öğrencilerin kampüs ulaşımında yaşanabilecek trafik sıkışıklığını dikkate alarak sınav zamanında gelmeleri önerilir.

İlan edilen sınav saatinden 15 dakika sonra gelen öğrenciler sınav salonuna alınmayacaktır.

Sınavlarla ilgili bir problem olması durumunda Arş. Gör. Asiye KOYUNCU (asiyesahin@cu.edu.tr) ile iletişime geçiniz

| Tarih                   | Saat          | Dersin Adı                                   | Sınav Salonu         |
|-------------------------|---------------|--|----------------------|
| 20.11.2023<br>Pazartesi | 09:00 - 10:50 | BMS 427 Kontrol Sistemleri                   | BMM3                 |
|                         | 10:55 - 11:55 | BMM221 Fizyoloji                             | BMM1-BMM2            |
|                         | 12:00 - 12:30 | UAI 101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I | BMM3                 |
|                         | 13:00 - 14:30 | BMM103 Mühendisler İçin Matematik 1          | BMM1-BMM2            |
|                         | 14:45 - 15:45 | BMM 405 İş Sağlığı ve Güvenliği 1            | BMM4                 |
|                         | 16:00 - 18:00 | BMM331 Elektronik 2                          | BMM1-BMM2-BMM3       |
|                         | 18:15 - 19:45 | BMM215 Elektromanyetik Alan Teorisi          | BMM1-BMM2-BMM4       |
| 21.11.2023<br>Salı      | 09:00 - 10:00 | BMM329 Biyomedikal Enstrumantasyon 1         | BMM2                 |
|                         | 10:05 - 11:35 | BMS 405 Sonlu Elemanlar Analizi              | BMM3                 |
|                         | 11:45 - 12:15 | BMM219 İnsan Anatomisi                       | BMM3-BMM4            |
|                         | 12:30 - 13:00 | UTD 101 Türk Dili                            | BMM2                 |
|                         | 13:15 - 15:15 | BMM207 Devre Analizi                         | BMM1-BMM2-BMM3-BMM4  |
|                         | 15:30 - 16:30 | BMM115 Mühendisler İçin Biyoloji             | BMM1-BMM2            |
|                         | 16:45 - 18:45 | BMS 411 Mikrokontrolcülü Sistem Tasarımı     | BMM3                 |
| 22.11.2023<br>Çarşamba  | 08:00 - 10:00 | BMM333 Elektronik Lab. 2                     | Elektronik Lab.      |
|                         | 08:00 - 17:00 | BMM335 Biyomedikal Enstrumantasyon Lab. 1    | Enstrumantasyon Lab. |
|                         | 10:45 - 12:15 | BMM201 İleri Mühendislik Matematği           | BMM1-BMM2-BMM3-BMM4  |
|                         | 13:00 - 17:00 | BMM111 Bilgisayar Programlama 1              | BLOD1-BLOD2          |
|                         | 17:15 - 18:45 | BMS429 Yapay Zeka Sistemleri                 | BMM1-BMM2            |
| 23.11.2023<br>Perşembe  | 09:15 - 10:45 | BMM327 Biyoakışkanlar Mekaniği               | BMM1-BMM2            |
|                         | 11:00 - 12:00 | BMM205 Mühendislik Malzemeleri               | BMM3-BMM4            |
|                         | 12:15 - 13:00 | UAI101 İngilizce 1                           | BMM2                 |
|                         | 13:15 - 15:15 | BMS 403 Tıbbi Görüntüleme Sistemleri         | BMM1-BMM2            |
|                         | 13:00 - 17:00 | BMM209 Devre Lab.                            | Devre Lab.           |
|                         | 17:00 - 18:00 | BMM123 Biyomedikal Mühendisliğine Giriş      | BMM1-BMM2            |
|                         | 18:15 - 20:15 | BMS313 Sayısal Elektronik                    | BMM3-BMM4            |
| 24.11.2023<br>Cuma      | 09:15 - 10:45 | BMM203 Mühendislik Mekaniği                  | BMM1-BMM3-BMM4       |
|                         | 11:00 - 12:00 | BMS319 Biyomalzeme 2                         | BMM2                 |
|                         | 14:00 - 16:00 | BMM105 Mühendisler İçin Fizik 1              | BMM1-BMM2            |
|                         | 17:15 - 19:15 | BMS 415 Biyomedikal Müh. İçin İşaret İşleme  | BMM1-BMM2            |