|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ** | | | | | | |
| **FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ** | | | | | | |
| **MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ** | | | | | | |
| **2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI** | | | | | | |
| **BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI** | | | | | | |
| **DERSİN KODU** | **DERSİN ADI** | **DERSİ ALAN ÖĞRENCİ SAYISI** | **SINAV TARİHİ** | **SINAV SAATİ** | **DERSLİK** | ***SINAV GÖZETMENLERİ*** |
|  | **I. YARIYIL** |  |  |  |  |  |
| **KIM1065A** | **Genel Kimya Laboratuvarı I A, B,C** | **88** | **29.01.2024** | **10:00** | **G103** |  |
| **MAT1083** | **Matematik I** | **120** | **30.01.2024** | **16:00** | **G-2** |  |
| **MBG1051** | **Temel ve Moleküler Biyoloji Laboratuvarı I A,B Grupları** | **89** | **31.01.24** | **10:00** | **G103** |  |
| **FZK1083A** | **Fizik 1 A** | **39** | **01.02.2024** | **15:00** | **G2** |  |
| **FZK1083B** | **Fizik 1 B** | **37** | **01.02.2024** | **15:00** | **G2** |  |
| **FZK1083C** | **Fizik 1 C** | **35** | **01.02.2024** | **15:00** | **G2** |  |
| **FZK 1583** | **Fizik Lab I A B ve C** |  | **01.02.24** | **10:00** | **G103** |  |
| **MBG1001** | **Temel ve Moleküler Biyoloji I** | **100** | **31.01.24** | **15:00** | **G2** |  |
| **KIM1035** | **Genel Kimya I A** | **44** | **29.01.2024** | **15:00** | **G2** |  |
| **KIM1035** | **Genel Kimya I B** | **41** | **29.01.2024** | **15:00** | **G2** |  |
| **YAD101** | **Yabancı Dil I** |  |  |  |  |  |
| **ATA101** | **Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi** |  | **29.01.2024** | **16:00** | **G103** |  |
| **TUD101** | **Türk Dili ve Edebiyatı** | **73** | **02.02.2024** | **16:00** | **G103** |  |
|  | **III. YARIYIL** |  |  |  |  |  |
| **MBG2007** | **İşlemsel Moleküler Biyoloji** | **96** | **29.01.24** | **11:00** | **G103** |  |
| **MBG2053** | **Genel Mikrobiyoloji Laboratuvarı A,B Grupları** | **93** | **30.01.2024** | **10:00** | **G103** |  |
| **MBG2001** | **Moleküler Hücre Biyolojisi** | **106** | **31.01.24** | **11:00** | **G103** |  |
| **MBG2051** | **Moleküler Hücre Biyolojisi Laboratuvarı A ve B** |  | **31.01.24** | **16:00** | **G103** |  |
| **MBG2005** | **Gelişim Biyolojisi** | **106** | **01.02.2024** | **11:00** | **G103** |  |
| **MBG2003** | **Genel Mikrobiyoloji** | **100** | **30.01.2024** | **15:00** | **G103** |  |
| **KIM2433** | **Organik Kimya** | **98** | **01.02.2024** | **14:00** | **G103** |  |
| **KIM2463** | **Organik Kimya Laboratuvarı A,B Grupları** | **98** | **01.02.2024** | **16:00** | **G103** |  |
|  | **V. YARIYIL** |  |  |  |  |  |
| **MBG3113** | **İnsan Genetiğinde Güncel Konular** | **21** | **29.01.2024** | **14:00** | **G-103** |  |
| **MBG3003** | **Biyoinformatik** | **71** | **30.01.2024** | **14:00** | **G103** |  |
| **PFE3001** | **Özel Öğretim Yöntemleri** | **10** | **31.01.24** | **12:00** | **G103** |  |
| **MBG3103** | **Moleküler Biyoteknoloji** | **40** | **31.01.24** | **13:00** | **G103** |  |
| **MBG3005** | **Biyokimya I** | **104** | **01.02.24** | **13:00** | **G-103** |  |
| **MBG 3055** | **Biyokimya I Lab** |  | **01.02.2024** | **09:00** | **G103** |  |
| **MBG3001** | **Moleküler Genetik** | **106** | **02.02.24** | **10:00** | **G103** |  |
| **MBG3051** | **Moleküler Genetik Lab** |  | **02.02.2024** | **12:00** | **G103** |  |
|  | **VII. YARIYIL** |  |  |  |  |  |
| **MBG4121** | **Protein Saflaştırma ve Karakterizasyonu** | **28** | **29.01.2024** | **13:00** | **G103** |  |
| **MBG4105** | **Moleküler Viroloji** | **60** | **30.01.2024** | **11:00** | **G103** |  |
| **MBG4115** | **Transgenik Bitki Teknolojisi** | **51** | **31.01.24** | **09:00** | **G103** |  |
| **MBG4129** | **Biyoteknoljiye Giriş** | **46** | **01.02.2024** | **12:00** | **G103** |  |
| **MBG4119** | **Kök Hücre Biyolojisi** | **52** | **02.02.2024** | **13:00** | **G103** |  |
| **MBG4125** | **Genotoksikoloji ve DNA Onarımı** | **50** | **29.01.24** | **12:00** | **G103** |  |
| **MBG4103** | **İnsan Moleküler Genetiği** | **50** | **30.01.24** | **09:00** | **G103** |  |
|  | |  | | |  | **27.12.2023** |
| **Prof.Dr. Aydın TÜRKEÇ** | |
| **Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Başkanı** | |