



2025-2026 - BAHAR YARIYILI - ARASINAV PROGRAMI

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ

| BÖLÜM | SINIF 1-2-3-4 | DERS | SINAVA GİRECEK ÖĞRENCİ SAYISI | SORUMLU ÖĞR. ELEMANI | TARİHİ XX/XX/XXXX | BAŞLANGIÇ SAATİ XX:XX | BİTİŞ SAATİ XX:XX | DERSLİK |
|-------------------------------|------------------|--|--|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------|
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | YDI1002 Yabancı Dil-II | | | 3 Nisan 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | TUR1002 Türk Dili-II | | | 3 Nisan 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | MBG102 Mol. Biyo. ve Genetiğe Giriş-II | | Dr.Öğr.Üye. Ali Emre AKPINAR | 6 Nisan 2026 Pazartesi | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | FİZ122 Fizik-II | | Prof.Dr. Ebru ŞENADIM TÜZEMEN | 8 Nisan 2026 Çarşamba | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | KİM152 Genel Kimya Lab-II | | Prof.Dr. Nuket KARTAL TEMEL | 10 Nisan 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | MAT110 Analiz-II | | Prof.Dr. Baki KESKİN | 14 Nisan 2026 Salı | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | MAT110 Analiz-II | | Prof.Dr. Baki KESKİN | 14 Nisan 2026 Salı | 10:00 | 12:00 | D-103 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | KİM132 Genel Kimya-II | | Prof.Dr. Dursun SARAYDIN | 17 Nisan 2026 Cuma | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | MBG104 Mol. Biyo. ve Genetiğe Giriş-II LAB | | Dr.Öğr.Üye. Özgül DOĞAN | 20 Nisan 2026 Pazartesi | 13:00 | 15:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | KPD1000 Kariyer Planlama | | Dr.Öğr.Üye. Esra SEYRAN | 20 Nisan 2026 Pazartesi | 16:00 | 17:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | KİM152 Genel Kimya Lab-II | | | 15 Mayıs 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 1 | MBG104 Mol. Biyo. ve Genetiğe Giriş-II LAB | | Dr.Öğr.Üye. Özgül DOĞAN | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | ATA1002 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | | | 3 Nisan 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG2025 Temel İmmünoloji | | Prof.Dr. Ali Fazıl YENİDÜNYA | 7 Nisan 2026 Salı | 13:00 | 15:00 | DZ-06 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | KİM224 Organik Kimya-II | | Prof.Dr. Dilara ÖZBKIR IŞIN | 9 Nisan 2026 Perşembe | 8:30 | 10:00 | D-103 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | İSG202 İş Sağlığı ve Güvenliği | | Dr.Öğr.Üye. Ali Emre AKPINAR | 14 Nisan 2026 Salı | 9:00 | 10:00 | D-101 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG208 Moleküler Hücre Biyolojisi-II | | Prof.Dr. Efkân BAĞDA | 15 Nisan 2026 Çarşamba | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG204 Moleküler Mikrobiyoloji Lab | | Dr.Öğr.Üye. Özgür KEBABCI | 17 Nisan 2026 Cuma | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG206 Moleküler Hücre Biyolojisi Lab | | Prof.Dr. Efkân BAĞDA | 22 Nisan 2026 Çarşamba | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG202 Moleküler Mikrobiyoloji | | Dr.Öğr.Üye. Özgür KEBABCI | 24 Nisan 2026 Cuma | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG206 Moleküler Hücre Biyolojisi Lab | | Prof.Dr. Efkân BAĞDA | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG204 Moleküler Mikrobiyoloji Lab | | Dr.Öğr.Üye. Özgür KEBABCI | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 2 | MBG208S Ebriyo Sonrası Gelişimsel Etkiler | | Prof.Dr. Naci DEĞERLİ | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG2065 Biyoinformatikte Kodlama | | Dr.Öğr.Üye. Özgül DOĞAN | 6 Nisan 2026 Pazartesi | 9:00 | 10:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG308 Moleküler Genetik-II | | Prof.Dr. Nil ÖZBİLUM ŞAHİN | 6 Nisan 2026 Pazartesi | 13:00 | 15:00 | DZ-06 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG304S Hücre Kültürü ve Uygulamaları | | Dr. Öğr.Üye. Şeyda BERK | 7 Nisan 2026 Salı | 15:00 | 17:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG302S Tıbbi Mikoloji | | Dr.Öğr.Üye. Özgür KEBABCI | 8 Nisan 2026 Çarşamba | 10:00 | 12:00 | BÖL.SEM.SAL. |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG306 Biyokimya Lab.-II | | Prof.Dr. Naci DEĞERLİ | 9 Nisan 2026 Perşembe | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG310 Moleküler Genetik Lab-II | | Prof.Dr. Nil ÖZBİLUM ŞAHİN | 13 Nisan 2026 Pazartesi | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG306S Eski DNA Uygulamaları | | Dr.Öğr.Üye. Ali Emre AKPINAR | 14 Nisan 2026 Salı | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG312 Enzimatik Analiz-II | | Prof.Dr. Birnur AKKAYA | 15 Nisan 2026 Çarşamba | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG304 Biyokimya-II | | Prof.Dr. Naci DEĞERLİ | 16 Nisan 2026 Perşembe | 10:00 | 12:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG302 Gelişme Biyolojisi | | Dr. Öğr.Üye. Şeyda BERK | 21 Nisan 2026 Salı | 10:00 | 12:00 | D-103 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG314 Enzimatik Analiz Lab.-II | | Prof.Dr. Birnur AKKAYA | 22 Nisan 2026 Çarşamba | 15:00 | 17:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG204S Tıbbi Bitkiler | | Dr.Öğr.Üye. Esra SEYRAN | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 3 | MBG308S Sinyal İletim Sistemleri | | Prof.Dr. Naci DEĞERLİ | | | | |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG404 Moleküler Evrim | | Prof.Dr. Ertan Mahir KORKMAZ | 7 Nisan 2026 Salı | 10:00 | 12:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG402 Biyoteknoloji-II | | Doç.Dr. Serap ÇETİNKAYA | 13 Nisan 2026 Pazartesi | 13:00 | 15:00 | D-304 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG408S Biyomalzemelere Giriş | | Dr.Öğr.Üye. Esra SEYRAN | 14 Nisan 2026 Salı | 15:00 | 17:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG402S Laboratuvarda Evrim | | Prof.Dr. Ali Fazıl YENİDÜNYA | 15 Nisan 2026 Çarşamba | 15:00 | 17:00 | BÖL.SEM.SAL. |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG406S Evrimsel Tıbbin İlkeleri | | Dr.Öğr.Üye. Özgül DOĞAN | 20 Nisan 2026 Pazartesi | 10:00 | 12:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG404S Moleküler Tanı Yöntemleri | | Dr. Öğr.Üye. Şeyda BERK | 21 Nisan 2026 Salı | 13:00 | 15:00 | DZ-04 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG408 Mesleki İngilizce-II | | Dr.Öğr.Üye. Esra SEYRAN | 22 Nisan 2026 Çarşamba | 10:00 | 12:00 | DZ-06 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG410S Kodlama Yapmayan RNA lar | | Dr.Öğr.Üye. Nil ÖZBİLUM ŞAHİN | 29 Nisan 2026 Çarşamba | 13:00 | 15:00 | BÖL.SEM.SAL. |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | 4 | MBG4018 Genomik | | Prof.Dr. Ertan Mahir KORKMAZ | | | | |