

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ 2024 - 2025 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

| GÜN | SAAT | SINIF I / DERS ADI | DERSLİK | SINIF II / DERS ADI | DERSLİK | SINIF III / DERS ADI | DERSLİK | SINIF IV / DERS ADI | DERSLİK |
|-----|---------------|--|-----------------|--|--------------------|---|----------------|---|--|
| P | 08.00 - 08.45 | | | | | | | | |
| A | 09.00 - 09.45 | JEO101 GENEL JEOLOJİ | BD 234 | BİY223 BİTKİ MORFOLOJİSİ LABORATUVARI (A/B Grubu) | BL 237/BL049 | BİY393/BİY339 PROJE YAZMA TEK. ve UYGULAMALARI/HAYVAN FİZYOLOJİSİ | BD 241 /BD242 | BİY409/BİY317 İNSAN GENETİĞİ /MİKOLOJİ | BD 243 /BD239 |
| Z | 10.00 - 10.45 | JEO101 GENEL JEOLOJİ | BD 234 | BİY223 BİTKİ MORFOLOJİSİ LABORATUVARI (A/B Grubu) | BL 237/BL049 | BİY393/BİY339 PROJE YAZMA TEK. ve UYGULAMALARI/HAYVAN FİZYOLOJİSİ | BD 241/BD242 | BİY409/ BİY317 İNSAN GENETİĞİ /MİKOLOJİ | BD 243 /BD239 |
| A | 11.00 - 11.45 | BİY117 GENEL BİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 234 / BD 242 | BİY241 MOLEKÜLER BİYOLOJİ LABORATUVARI (A Grubu) | BL 237 | | | | |
| R | 12.00 - 12.45 | BİY117 GENEL BİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 234 / BD 242 | BİY241 MOLEKÜLER BİYOLOJİ LABORATUVARI (A Grubu) | BL 237 | | | | |
| T | 13.00 - 13.45 | | | | | | | İSN409 ÖRGÜTSEL İLETİŞİM | BD 243 |
| E | 14.00 - 14.45 | | | BİY213 TOHUMSUZ BİTKİLER A | BD 242 | BİY341 HAYVAN FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI | BL 237 | BİY473/ İSN409 BİYOFOTOGRAFİ / ÖRGÜTSEL İLETİŞİM | BD 234/BD 243 |
| S | 15.00 - 15.45 | | | BİY213 TOHUMSUZ BİTKİLER A | BD 242 | BİY341 HAYVAN FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI | BL 237 | BİY473/ İSN409 BİYOFOTOGRAFİ / ÖRGÜTSEL İLETİŞİM | BD 234 /BD 243 |
| E | 16.00 - 16.45 | | | BİY239 MOLEKÜLER BİYOLOJİ (A / B) | BD 242/BD234 | BİY373 BİYOTEKNOLOJİ LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | BİY435 HİDROBOTANİK | BD 239 |
| I | 17.00 - 17.45 | | | BİY239 MOLEKÜLER BİYOLOJİ (A / B) | BD 242/BD234 | BİY373 BİYOTEKNOLOJİ LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | BİY435 HİDROBOTANİK | BD 239 |
| | 18.00 - 18.45 | | | | | | | | |
| | 19.00 - 19.45 | | | | | | | | |
| | 08.00 - 08.45 | | | | | | | BİY489 BİTİRME PROJESİ I | |
| S | 09.00 - 09.45 | BİY117 GENEL BİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 234 / BD 243 | BİY229 OMURGASIZ HAYVANLAR | BD 242 | BİY373 BİYOTEKNOLOJİ LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY431/BİY479 BİYOFORMATİĞE GİRİŞ / ASTROBOTANİK | BD 241/ /BD239 |
| A | 10.00 - 10.45 | BİY117 GENEL BİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 234 / BD 243 | BİY229 OMURGASIZ HAYVANLAR | BD 242 | BİY373 BİYOTEKNOLOJİ LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY431/BİY479 BİYOFORMATİĞE GİRİŞ / ASTROBOTANİK | BD 241/ /BD239 |
| L | 11.00 - 11.45 | EKM103 GENEL KİMYA (A / B Grubu) | BD 242 / BD 243 | BİY219 TOHUMSUZ BİTKİLER LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | | | BİY401 / BİY439 BİTKİ BÜYÜME FİZYOLOJİSİ / MIKROBİYAL BİYOTEKNOLOJİ | BD 241 / BD 239 |
| I | 12.00 - 12.45 | EKM103 GENEL KİMYA (A / B Grubu) | BD 242 / BD 243 | BİY219 TOHUMSUZ BİTKİLER LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | | | BİY401 / BİY439 BİTKİ BÜYÜME FİZYOLOJİSİ / MIKROBİYAL BİYOTEKNOLOJİ | BD 241 / BD 239 |
| L | 13.00 - 13.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (A Grubu) | BD234 | BİY227 SİTOLOJİ LABORATUVARI (A Grubu) | BL 237 | BİY369 TIBBİ BİTKİLER | BD241 | BİY319/BİY318 ENZİMOLOJİ / BÖCEK EKOLOJİSİ | BD 243 / BD 239 |
| I | 14.00 - 14.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (A Grubu) | BD234 | BİY227 SİTOLOJİ LABORATUVARI (A Grubu) | BL 237 | BİY369 TIBBİ BİTKİLER | BD241 | BİY319/BİY318 ENZİMOLOJİ / BÖCEK EKOLOJİSİ | BD 243 / BD 239 |
| | 15.00 - 15.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (A Grubu) | BD234 | BİY213 TOHUMSUZ BİTKİLER B | BD 242 | BİY397 BİYOKİMYA LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | BİY412 BİTKİ COĞRAFYASI | BD243 |
| | 16.00 - 16.45 | | | BİY213 TOHUMSUZ BİTKİLER B | BD 242 | BİY397 BİYOKİMYA LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | BİY412 BİTKİ COĞRAFYASI | BD243 |
| | 17.00 - 17.45 | | | | | | | | |
| | 18.00 - 18.45 | | | | | | | BİY489 BİTİRME PROJESİ I | |
| | 19.00 - 19.45 | | | | | | | | |
| | 08.00 - 08.45 | | | | | | | BİY489 BİTİRME PROJESİ I | |
| Ç | 09.00 - 09.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (B Grubu) | BD242 | BİY217 MIKROBİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 237 | BİY305 MOLEKÜLER HÜCRE FİZYOLOJİSİ | BD 234 | BİY415 /BİY471 BALIK BİYOLOJİSİ / MOLEKÜLER MIKROBİYAL EKOLOJİ | BD243/BD239 |
| A | 10.00 - 10.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (B Grubu) | BD242 | BİY217 MIKROBİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 237 | BİY305 MOLEKÜLER HÜCRE FİZYOLOJİSİ | BD 234 | BİY415 /BİY471 BALIK BİYOLOJİSİ /MOLEKÜLER MIKROBİYAL EKOLOJİ | BD243/BD239 |
| R | 11.00 - 11.45 | BİY141 TEMEL MATEMATİK (B Grubu) | BD242 | | | BİY375 ADLI BİYOLOJİ | BD243 | BİY469/BİY471 ADLI ENTOMOLOJİ /MOLEKÜLER MIKROBİYAL EKOLOJİ | BD 241 /BD239 |
| S | 12.00 - 12.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 049 | BİY217 MIKROBİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | BİY375 ADLI BİYOLOJİ | BD243 | BİY469 | ADLI ENTOMOLOJİ |
| A | 13.00 - 13.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 049 | BİY217 MIKROBİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | | | | |
| M | 14.00 - 14.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 049 | BİY225 SİTOLOJİ (A/B Grubu) | BD 242/243 | BİY395 BİYOKİMYA I | BD 234 | BİY413/BİY433 | TOPRAK BİTKİ İLİŞKİSİ /PLANT GENETIC ENGINEERING |
| B | 15.00 - 15.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I A GRUBU | BL 049 | BİY225 SİTOLOJİ (A/B Grubu) | BD 242 /243/ BD241 | BİY395 BİYOKİMYA I | BD 234 | BİY413/BİY433 | TOPRAK BİTKİ İLİŞKİSİ /PLANT GENETIC ENGINEERING |
| A | 16.00 - 16.45 | ESTÜ101 ÜNİVERSİTE HAYATINA GİRİŞ | BD242 | ESTÜ205 BAĞIMLILIKLA MÜCADELE | BD241 | BİY397/İNG361 BİYOKİMYA LABORATUVARI I A GRUBU/ ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES I | BL 049/BD 243 | BİY440 HAYVAN TOKSİNLERİ | BD 239 |
| | 17.00 - 17.45 | ESTÜ101 ÜNİVERSİTE HAYATINA GİRİŞ | BD242 | | | BİY397/İNG361 BİYOKİMYA LABORATUVARI I A GRUBU/ ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES I | BL 049/ BD 243 | BİY440 HAYVAN TOKSİNLERİ | BD 239 |
| | 18.00 - 18.45 | | | | | | | BİY489 BİTİRME PROJESİ I | |
| | 19.00 - 19.45 | | | | | | | | |
| | 08.00 - 08.45 | | | | | | | | |
| P | 09.00 - 09.45 | | | BİY219 TOHUMSUZ BİTKİLER LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY367 MIKROORGANİZMALAR VE ENERJİ | BD 239 | BİY405 GELİŞİM BİYOLOJİSİ I | BD 243 |
| E | 10.00 - 10.45 | | | BİY219 TOHUMSUZ BİTKİLER LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY367 MIKROORGANİZMALAR VE ENERJİ | BD 239 | BİY405 GELİŞİM BİYOLOJİSİ I | BD 243 |
| R | 11.00 - 11.45 | ESTÜ 104 AKADEMİK BAŞARI VE YAŞAM BECERİLERİ | BD 242 | BİY241 MOLEKÜLER BİYOLOJİ LABORATUVARI (B Grubu) | BL 237 | BİY329 ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ | BD 243 | BİY457 MOLEKÜLER GENETİK | BD 234 |
| S | 12.00 - 12.45 | ESTÜ 104 AKADEMİK BAŞARI VE YAŞAM BECERİLERİ | BD 242 | BİY241 MOLEKÜLER BİYOLOJİ LABORATUVARI (B Grubu) | BL237 | BİY329 ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ | BD 243 | BİY457 MOLEKÜLER GENETİK | BD 234 |
| E | 13.00 - 13.45 | ESTÜ 104 AKADEMİK BAŞARI VE YAŞAM BECERİLERİ | BD 242 | RTV281 DİJİTAL OKURYAZARLIK | BD245 | BİY383 MIKROBİYAL TEKNİKLER | BL049 | BİY426/ BİY480 GENEL PARAZİTOLOJİ / ENDÜSTRİYEL MIKROBİYOLOJİ | BD 239/BD 241 |
| M | 14.00 - 14.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | RTV281 DİJİTAL OKURYAZARLIK | BD245 | BİY383 MIKROBİYAL TEKNİKLER | BL049 | BİY426 /BİY480 GENEL PARAZİTOLOJİ ENDÜSTRİYEL MIKROBİYOLOJİ | BD 239/BD 241 |
| B | 15.00 - 15.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | RTV281 DİJİTAL OKURYAZARLIK | BD245 | BİY379/BİY383 HİSTOLOJİ / MIKROBİYAL TEKNİKLER | BD 241/BL049 | BİY465 KLİNİK BİYOKİMYA | BD 239 |
| E | 16.00 - 16.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | RTV281/ BİY221 DİJİTAL OKURYAZARLIK/ BİTKİ MORFOLOJİSİ (A / B Grubu) | BD245/ BD 242 | BİY379/BİY313 HİSTOLOJİ /ETOLOJİ | BD 241/BD243 | BİY465 KLİNİK BİYOKİMYA | BD 239 |
| | 17.00 - 17.45 | BİY119 GENEL BİYOLOJİ LABORATUVARI I B GRUBU | BL 237 | BİY221 BİTKİ MORFOLOJİSİ (A / B Grubu) | BD 242 / BD234 | BİY379/BİY313 HİSTOLOJİ /ETOLOJİ | BD 241/BD243 | | |
| | 18.00 - 18.45 | | | | | | | | |
| | 19.00 - 19.45 | | | | | | | | |
| | 08.00 - 08.45 | | | | | | | | |
| Ç | 09.00 - 09.45 | KİM131 GENEL KİMYA LABORATUVARI | BD241 | BİY227 SİTOLOJİ LABORATUVARI (B Grubu) | BL 237 | BİY371 BİYOTEKNOLOJİ | BD 234 | BİY433/BİYXXX BİTKİ GENETİK MÜHENDİSLİĞİ /KORUMA BİYOLOJİSİ | BD 241/ BD242 |
| A | 10.00 - 10.45 | KİM131 GENEL KİMYA LABORATUVARI | BD241 | BİY227 SİTOLOJİ LABORATUVARI (B Grubu) | BL 237 | BİY371 BİYOTEKNOLOJİ | BD 234 | BİY433/BİYXXX BİTKİ GENETİK MÜHENDİSLİĞİ /KORUMA BİYOLOJİSİ | BD 241/BD242 |
| U | 11.00 - 11.45 | | | BİY215 MIKROBİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 242 / BD243 | BİY399 EKONOMİK ZOOLOJİ | BD 241 | BİY414 ZOOOĞRAFYA | BD234 |
| M | 12.00 - 12.45 | | | BİY215 MIKROBİYOLOJİ I (A / B Grubu) | BD 242 / BD243 | BİY399 EKONOMİK ZOOLOJİ | BD 241 | BİY414 ZOOOĞRAFYA | BD234 |
| | 13.00 - 13.45 | | | | | | | | |
| A | 14.00 - 14.45 | EKM103 GENEL KİMYA (A / B Grubu) | BD 234 / BD242 | BİY231 OMURGASIZ HAYVANLAR LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY343 HİDROBİYOLOJİ | BD 243 | | |
| | 15.00 - 15.45 | EKM103 GENEL KİMYA (A / B Grubu) | BD 234 / BD242 | BİY231 OMURGASIZ HAYVANLAR LABORATUVARI A GRUBU | BL 237 | BİY343 HİDROBİYOLOJİ | BD 243 | | |
| | 16.00 - 16.45 | İSG401 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I | | BİY231 OMURGASIZ HAYVANLAR LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | BİYS301 STAJ | | | |
| | 17.00 - 17.45 | İSG401 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I | | BİY231 OMURGASIZ HAYVANLAR LABORATUVARI B GRUBU | BL 237 | BİYS301 STAJ | | | |
| | 18.00 - 18.45 | | | | | | | | |
| | 19.00 - 19.45 | | | | | | | | |