|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2024-2025 Bahar Yarıyılı vize sınav programı | | |  |  |
|  | PAZARTESİ 14.04.2025 | SALI 15.04.2025 | ÇARŞAMBA 16.04.2025 | PERŞEMBE 17.04.2025 | CUMA 18.04.2025 |  |
| 8.0-9.0 |  |  |  |  |  |  |
| 9.0-10.0 | BL 324(A)+BL-308 (P)H.O.B Bitki Fizyo. D1 | BL-118 (A) M.C. Genel Biyoloji II D3+D4 | BL234 (A)+ BL-206 FK OMURGALILAR D3 | UAİ-102 (A) M.S. Atatürk İlkeleri/ **D4** | BL-104 (A) PÖ Mikroteknik D4 |  |
| 10.0-11.0 | BF-104 (A) Genel Fizik D1+D5 | BL-212 (A) F.K. HAYVAN EKOLOJİSİ D2+D5 | BL218(A)+BL-208(P) H.Ç Tohumlu Bitki.D-3 | BL-138 (A)İş sağlığı ve Güvenliği MS D3  BL-490 (P) ,BLS416 (A) M.S İSG D1 | BLS-406 (A) Tibbi ve aromatik Bitk. H.O.B D1/  BLS-404 (A) MESLEKİ İNGİLİZCE MC D2 |  |
| 11.0-12.0 | BL-220 (P) +210(A) M.S. HİSTOLOJİ D4 | BLS-302 (A) EVRİM HBİ D4 | BL 488 (A) PÖ Biyolojik Mücadele D6 /  BLS 410 (A) EKOLOJİK OKURYAZARLIK D5 | BL-302 (A) HBİ. GENETİK D4 | BK 220 (A).Org.KİM. D3+D5 |  |
| 12.30-13.0 |  |  | UING-102 İngilizce D4 |  |  |  |
| 13.0-14.0 | BL-484 (A) H.B.İ. Kanser Genetiği D5 /  BL482(A)Çevresel Etki Değerlendirme H.Ç. D2 | BL-108 (A) H.Ç Sistematiğin Esasları D4/  BL-494(A) E.O Toksikoloji/BSS |  |  | BL-140 (A) Biyo Etik BK, R2-101 / BL 402 (P),  BLS414 (A) BİYOETİK R2-102 BK |  |
| 14.0-15.0 | BL-366 (A) HKG. Mikrobiyoloji II D3 | BL-368 (A) P.Ö. Hayvan Fizyolojisi II D-4 | BL-134 (A) PÖ Genel Biy.Lab. D4 | BL-310(A) B.A. Moleküler Biyo. II D3 | BLS408 (A) Enzimoloji D6  BL-408 (A) BA Biyoteknoloji /D5 |  |
| 15.0-16.0 | BL158+BL-116 SD (P) Biyolojide Bilgisayar BSS | BL-438 (A) F.K. Su Kirliliği BSS  BL 480 (A) MS Hayvan Embriyolojisi D3 | UTD-102 (A) N.A. Türk Dili D4 | BL-448 (A) HK Antibiyotikler & Etki Mek D1 /  BLS412 (A) Limnoloji MT D6 |  |  |
| 16.0-17.0 | BL-498 (A) M.C. Klinik Biyokimya D5 -  414 Enst. Analiz Yön.(P) BA BSS | BL238 (P)Bitki Anat. Ve Morfolojisi HÇ/  BL 216(A)+BL-204(P) H.Ç. Bitki Anatomisi BL132 (p) **D3** |  | BL 322(A)+BL-306(P) E.O Biyokimya II D4 |  |  |