

PROGRAM ÇIKTILARI-DERSLER MATRİSİ

					Program Çıktıları							
Kodu	Ders Adı	T	P	AKTS	1	2	3	4	5	6	7	8
1. Yarıyıl												
FBE8001	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	3	0	8	4	4	3	3	4	4	5	5
BYT6001	Özel Konular	5	0	2	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6003	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	0	1	2	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6005	Tez Çalışması	0	1	30	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6007	Seminer	0	2	6	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT8001	Biyoteknolojide Temel Araştırmalar	3	0	8	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT8003	Hücre Genetiği	3	0	8	4	4	4	4	5	4	4	4
BYT6101	Böcek Ekolojisi Ve Davranışı	3	0	8	4	5	3	4	5	4	3	5
BYT6103	Afit Ekolojisi	3	0	8	5	4	3	5	4	3	5	3
BYT6105	Virulanslık Ve Patojenite	3	0	8	4	4	3	4	5	4	5	4
BYT6107	Biyoelektrokimya	3	0	8	5	5	5	4	4	4	5	5
BYT6109	Genotoksikoloji	3	0	8	4	4	4	4	4	4	4	4
BYT6111	Ökaryotik Kromozomlar	3	0	8	4	4	4	4	4	4	4	4
BYT6113	Bitki Fizyolojisinde Deneysel Ve İstatistiksel Yöntemler	3	0	8	4	4	4	3	4	4	4	4
BYT6115	Apoptozis ve Hücre Döngüsü	3	0	8	4	4	3	3	4	4	4	4
BYT6117	Bitki İkincil Metabolitlerinin Biyoteknolojisi	3	0	8	4	4	4	3	4	4	4	4
BYT6119	Epigenetik	3	0	8	5	4	5	4	5	4	5	4
BYT6121	Bitkilerde Sinyal İletimi	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5

BYT6123	Moleküler Biyoinformatik	3	0	8	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6125	Bitkilerde Oksidatif Stresi	3	0	8	4	4	4	4	5	4	3	4
BYT6127	Zararlılara Karşı Konukçu Direnç Mekanizmaları	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6129	Elisa	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6131	Arıların Ektoparazitleri Ve Protozoon Hastalıkları	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6133	Laboratuvar Hayvanlarının Ektoparazitleri Ve Protozoon Hastalıkları	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6135	Keneler ve Tıbbi Önemleri	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6137	İleri Parazitoloji	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6139	Böcek Mikrobiyolojisi	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
BYT6141	Endemik Bitkilerde Doku Kültürü Çalışmaları	3	0	8	4	4	3	3	4	3	5	5
2. Yarıyıl												
BYT6002	Özel Konular	5	0	2	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	0	1	2	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6006	Tez Çalışması	0	1	30	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT6008	Seminer	0	2	6	5	5	5	4	5	4	5	4
BYT8002	Biyolojik Kökenli İlaçlar	3	0	8	4	5	3	3	4	3	5	5
BYT8004	Biyoteknoloji Ve Biyoçeşitlilik	3	0	8	4	4	5	4	5	5	4	4
BYT6102	Mikrobiyal Teknolojide Suş Geliştirme	3	0	8	5	4	5	5	4	5	4	5
BYT6104	Böcek Koruma Biyolojisi	3	0	8	5	4	4	3	5	3	4	4
BYT6106	Biyofilmler Ve Teknolojideki Yeri	3	0	8	5	4	5	3	5	3	5	4
BYT6108	Genetik Mühendisliği Teknikleri	3	0	8	4	4	4	3	5	4	4	4
BYT6110	Bitkilerde Adaptasyon Mekanizmaları	3	0	8	4	4	4	3	4	4	4	4
BYT6112	Biyolojik Kontrol	3	0	8	5	4	5	4	4	3	4	5
BYT6114	Radyobiyojoloji	3	0	8	4	4	3	4	5	4	3	4
BYT6116	Kromozom İnceleme Yöntemleri	3	0	8	5	4	5	4	5	4	5	4
BYT6118	Mikrobiyal Yakıt Pilleri	3	0	8	5	4	4	5	4	4	4	4
BYT6120	Nümerik Taksonomi	3	0	8	5	4	4	5	4	4	4	4

BYT6122	DNA Hasarı Ve Onarımı	3	0	8	4	4	4	4	4	4	4	4
BYT6124	Allelopati	3	0	8	4	4	3	4	5	3	5	4
BYT6126	Polimeraz Zincir Reaksiyonu	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6128	Genetiği Deđiştirilmiř Böcekler	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6130	Immunoparazitoloji	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6132	Uyuz Etkenleri ve Medikal Önemi Olan Akarlar	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6134	Kanatlıların Ektoparazitleri ve Protozoon Hastalıkları	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6136	Kenelerin Teřhisi ve Kontrol Yöntemleri	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6138	Akarisit ve İnsektisit ile Bunların Uygulanma Yöntemleri	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
BYT6140	Bitki Biyoçeřitliliđinin Korunması	3	0	8	4	5	4	5	4	4	4	5
Katkı Düzeyi: 0-Yok, 1-En düşük, 2-Düşük, 3-Orta, 4-Yüksek, 5-En yüksek												