

	Sosyal Böcekler	3	0	0	3	4	S
	Kozmetik Bitkiler	3	0	0	3	4	S
	Biyosuç ve Biyoterör	3	0	0	3	4	S
	Biyoçeşitlilik	3	0	0	3	4	S

VII. YARIYIL

Kodu	Dersin Adı	T	U	L	ÇOMÜ Kredisi	AKTS	Z/S
	Lisans Tezi I	0	2	0	1	6	Z
	Gelişim Biyolojisi	3	0	0	3	4	Z
	Elective 1	3	0	0	3	4	S
	Elective 2	3	0	0	3	4	S
	Seçmeli 1	3	0	0	3	4	S
	Seçmeli 2	3	0	0	3	4	S
	Seçmeli 3	3	0	0	3	4	S
	Toplam	18	2	0	19	30	

VIII. YARIYIL

Kodu	Dersin Adı	T	U	L	ÇOMÜ Kredisi	AKTS	Z/S
	Lisans Tezi II	0	2	0	1	6	Z
	Evrım	3	0	0	3	4	Z
	Elective 1	3	0	0	3	4	S
	Elective 2	3	0	0	3	4	S
	Elective 3	3	0	0	3	4	S
	Seçmeli 1	3	0	0	3	4	S
	Seçmeli 2	3	0	0	3	4	S
	Toplam	18	2	0	19	30	

VII. Dönem Seçmelileri

Kodu	Dersin Adı	T	U	L	ÇOMÜ Kredisi	AKTS	Z/S
	Human Anatomy and Physiology	3	0	0	3	4	S
	Biotechnology	3	0	0	3	4	S
	Biological Clocks	3	0	0	3	4	S
	Molecular Biology Technics	3	0	0	3	4	S
	Plant Ecology	3	0	0	3	4	S
	Entomoloji	3	0	0	3	4	S
	Arkeler	3	0	0	3	4	S
	Limnoloji	3	0	0	3	4	S
	Gıda Mikrobiyolojisi	3	0	0	3	4	S
	Bitki Embriyolojisi	3	0	0	3	4	S
	Mikrobiyal Fizyoloji	3	0	0	3	4	S
	Bitki Stres Fizyolojisi	3	0	0	3	4	S
	Çevresel İzleme	3	0	0	3	4	S
	Çevre Kirliliği	3	0	0	3	4	S
	Doku Kültürü	3	0	0	3	4	S
	Hayvan Coğrafyası	3	0	0	3	4	S
	Boya Bitkileri	3	0	0	3	4	S
	Çiçekçilik ve Seracılık	3	0	0	3	4	S
	Bakteriyal Çeşitlilik ve Aktinobakteriler	3	0	0	3	4	S

VIII. Dönem Seçmelileri

Kodu	Dersin Adı	T	U	L	ÇOMÜ Kredisi	AKTS	Z/S
	Neuroscience	3	0	0	3	4	S
	Human Reproductive Biology and Diseases	3	0	0	3	4	S
	Endocrinology	3	0	0	3	4	S
	Recombinant DNA Techniques	3	0	0	3	4	S
	Cell Cycle And Apoptosis	3	0	0	3	4	S
	Introduction to Microbial Ecology	3	0	0	3	4	S
	Bioinformatics	3	0	0	3	4	S
	Marine Ecology	3	0	0	3	4	S
	Introduction to Forensic Genetics	3	0	0	3	4	S
	Terrestrial Ecosystems	3	0	0	3	4	S
	Ornitoloji	3	0	0	3	4	S
	Herpetoloji	3	0	0	3	4	S
	Kök Hücre ve Klonlama	3	0	0	3	4	S
	Müzeoloji	3	0	0	3	4	S
	Mikrobiyal Bitki Hastalıkları	3	0	0	3	4	S
	Mikrobiyal Genetik	3	0	0	3	4	S
	Astrobiyoloji	3	0	0	3	4	S
	Hidrobotanik	3	0	0	3	4	S
	Bitki Islahı	3	0	0	3	4	S

Hayvanlarda Avlanma ve Savunma Sistemleri	3	0	0	3	4 S
Tıbbi Mantarlar	3	0	0	3	4 S
Ekosistem Yaklaşımlı Kıyı Alanları Yönetimi	3	0	0	3	4 S
Genetik Araştırmaların Etik Boyutu	3	0	0	3	4 S

Türkiye Faunası	3	0	0	3	4 S
Ökaryotik Mikrobiyoloji	3	0	0	3	4 S
Bitki Büyüme Fizyolojisi	3	0	0	3	4 S
İnsan Ekolojisi	3	0	0	3	4 S
Bitki Filogenisi	3	0	0	3	4 S
Endüstriyel Mikrobiyoloji	3	0	0	3	4 S
Moleküler Evrim	3	0	0	3	4 S
Hassas Ekosistemler	3	0	0	3	4 S
Deniz Kirliliği	3	0	0	3	4 S
Elektron Mikroskopisi	3	0	0	3	4 S
Baharatlı Bitkiler	3	0	0	3	4 S
Nektarlı Bitki Polenleri	3	0	0	3	4 S
Bitki Ekofizyolojisi	3	0	0	3	4 S
Ekolojik Uygulamalar	3	0	0	3	4 S
Farmasötik Mikrobiyoloji	3	0	0	3	4 S
Denizel Bentik Omurgasızlar	3	0	0	3	4 S
Adli Entomoloji	3	0	0	3	4 S
Endüstri Bitkileri	3	0	0	3	4 S

TOPLAM 154 42 0 166 240

Tüm yıllar için Zorunlu derslerden alınan toplam AKTS kredisi	173
Tüm yıllar için İngilizce derslerden alınan toplam AKTS kredisi	72
Tüm yıllar için Seçmeli derslerden alınan toplam AKTS kredisi	67
Programdan mezuniyet için alınması gerekli AKTS kredilerinin toplamı	240