

OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILLIĞI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Saatler	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf
Pazartesi	08:15-09:00				BY 443-BIY 445-BIO 403 Seminer (TÖE) D-201
	09:15-10:00	YDİ İngilizce I (S. Cem Bozdoğan) D-202			BY 443-BIY 445-BIO 403 Seminer (TÖE) D-201
	10:15-11:00	YDİ İngilizce I (S. Cem Bozdoğan) D-202			
	11:15-12:00	YDİ İngilizce I (S. Cem Bozdoğan) D-202	BY -BIY -BIO 205 Omurgasızlar Biyolojisi Lab. (A. Mart) L	BY -BIY -BIO 307 Bitki Fizyolojisi Lab (H. Sağlık) L	
	13:15-14:00	BY -BIY -BIO 105 Sistematığın Esasları (M. Çenet) D-201	BY -BIY -BIO 205 Omurgasızlar Biyolojisi Lab. (A. Mart) L	BY -BIY-BIO 307 Bitki Fizyolojisi Lab (H. Sağlık) L	BIO 455 Balık Biyolojisi (N. Korkmaz) D-202
	14:15-15:00	BY -BIY -BIO 105 Sistematığın Esasları (M. Çenet) D-201			BIO 455 Balık Biyolojisi (N. Korkmaz) D-202
	15:15-16:00		BY 207 Tohumuz Bitkiler (M. Çenet) D-202		BIO 431 Genetik Toksikoloji (F. Bozok) D-201
	16:15-17:00		BY 207 Tohumuz Bitkiler (M. Çenet) D-202		BIO 431 Genetik Toksikoloji (F. Bozok) D-201
Salı	08:15-09:00				
	09:15-10:00			BY 303 Biyokimya (E.Sağır) L	BIO 443 İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi (A. Mart) L
	10:15-11:00		BIY 215-BIO 215 Doğanın Sesi (H. Sağlık) D-202	BY 303 Biyokimya (E.Sağır) L	BIO 443 İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi (A. Mart) L
	11:15-12:00		BIY 215-BIO 215 Doğanın Sesi (H. Sağlık) D-202		BY413-BIY415-BIO417 Tıbbi Mikrobiyoloji (E.Sağır) L
	13:15-14:00	DOY 101 Dijital Okuryazarlık (E.Sağır)	BIO-BIY 207 BY 211 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (M. Çenet) D-202	BY-BIY -BIO 305 Bitki Fizyolojisi (H. Sağlık) D-201	BY413-BIY415-BIO417 Tıbbi Mikrobiyoloji (E.Sağır) L
	14:15-15:00	DOY 101 Dijital Okuryazarlık (E.Sağır)	BIO-BIY 207 BY 211 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (M. Çenet) D-202	BY-BIY -BIO 305 Bitki Fizyolojisi (H. Sağlık) D-201	BIO 439 Entomolojiye Giriş (A. Mart) L
	15:15-16:00	TD T. Dili I (M. Gök)	BIO-BIY 207 BY 211 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (M. Çenet) D-202	BIY -BY 321 İhtiyoloji (N. Korkmaz) D-201	BIO 439 Entomolojiye Giriş (A. Mart) L
	16:15-17:00	TD T. Dili I (M. Gök)	BIO-BIY 207 BY 211 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (M. Çenet) D-202	BIY -BY 321 İhtiyoloji (N. Korkmaz) D-201	
Çarşamba	08:15-09:00	ENF I Temel Bilgi Teknolojileri I (H. Öztürk)	BIY 237-BIO 235 Biyolojik Moleküller (N. Korkmaz) D-201		BIO 411-BIY 409-BY 407 Tıbbi ve Aromatik Bitkiler(M.Çenet) D-202
	09:15-10:00	ENF I Temel Bilgi Teknolojileri I (H. Öztürk)	BIY 237-BIO 235 Biyolojik Moleküller (N. Korkmaz) D-201		BIO 411-BIY 409-BY 407 Tıbbi ve Aromatik Bitkiler(M.Çenet) D-202
	10:15-11:00	ENF I Temel Bilgi Teknolojileri I (H. Öztürk)	BY -BIY -BIO 203 Omurgasızlar Biyolojisi (A. Mart) D-202	BY -BIY -BIO 309 Mikrobiyoloji (E.Sağır) D-201	BIY 425-BIO 427 Moleküler Genetik-I (F. Bozok) L
	11:15-12:00	ENF I Temel Bilgi Teknolojileri I (H. Öztürk)	BY -BIY -BIO 203 Omurgasızlar Biyolojisi (A. Mart) D-202	BY -BIY -BIO 309 Mikrobiyoloji (E.Sağır) D-201	BIY 425-BIO 427 Moleküler Genetik-I (F. Bozok) L
	13:15-14:00	BY -BIY -BIO 101 Genel Biyoloji I (H. Sağlık) D-201		BIO-BIY 301Omurgahılar Biyolojisi (N. Korkmaz) L	BIO 441 Biyolojik Kontrol (A. Mart) L
	14:15-15:00	BY -BIY -BIO 101 Genel Biyoloji I (H. Sağlık) D-201	BY 207 Tohumuz Bitkiler (M. Çenet) D-202	BIO-BIY 301Omurgahılar Biyolojisi (N. Korkmaz) L	BIO 441 Biyolojik Kontrol (A. Mart) L
	15:15-16:00		BIO-BIY-BY 201 Sitoloji (E.Sağır) D-201	BIO-BIY 301Omurgahılar Biyolojisi (N. Korkmaz) D-202	BIO 409-BIY 407-BY 405 Paleobotanik ve Filogeni (M. Çenet) L BY 403-BIY 405-BIO 407 Çevre Kirliliği (H. Sağlık) L
	16:15-17:00		BIO-BIY-BY 201 Sitoloji (E.Sağır) D-201	BIO-BIY 301Omurgahılar Biyolojisi (N. Korkmaz) D-202	BIO 409-BIY 407-BY 405 Paleobotanik ve Filogeni (M. Çenet) L BY 403-BIY 405-BIO 407 Çevre Kirliliği (H. Sağlık) L
Perşembe	08:15-09:00	BY -BIY -BIO 103 Genel Biyoloji I Lab. (H. Sağlık) L	BY 209 Tohumuz Bitkiler Lab. (M. Çenet) L	BIO-BIY 303 Omurgahılar Biyolojisi Lab. (N. Korkmaz) L	
	09:15-10:00	BY -BIY -BIO 103 Genel Biyoloji I Lab. (H. Sağlık) L	BY 209 Tohumuz Bitkiler Lab. (M. Çenet) L	BIO-BIY 303 Omurgahılar Biyolojisi Lab. (N. Korkmaz) L	
	10:15-11:00	BY -BIY -BIO 101 Genel Biyoloji I (H. Sağlık) D-201	BIO-BIY 211 BY 215 Hayvan Ekolojisi (A. Mart) D-202	BIO-BIY-BY 315 Gıda Mikrobiyolojisi (E.Sağır) L	BY 401-BIY 403-BIO 405 Mikoloji (F. Bozok) L
	11:15-12:00	BY -BIY -BIO 101 Genel Biyoloji I (H. Sağlık) D-201	BIO-BIY 211 BY 215 Hayvan Ekolojisi (A. Mart) D-202	BIO-BIY-BY 315 Gıda Mikrobiyolojisi (E.Sağır) L	BY 401-BIY 403-BIO 405 Mikoloji (F. Bozok) L
	13:15-14:00	AIİT Atalılık ve İnkılap Tarihi I (Doç. Dr. Ayşe Atıcı Arayancan) D-201		BY305-BIO 305-BIO 305 Bitki Fizyolojisi (H. Sağlık) D-202	BIO 423-BIY 421-BY 419 Deniz Biyolojisi (N. Korkmaz) L
	14:15-15:00	AIİT Ata.İlk.ve İnkılap Tarihi I (Doç. Dr. Ayşe Atıcı Arayancan) D-201	BY -BIY -BIO 203 Omurgasızlar Biyolojisi (A. Mart) D-202	BY -BIY -BIO 311 Mikrobiyoloji Lab (E.Sağır) L	BIO 423-BIY 421-BY 419 Deniz Biyolojisi (N. Korkmaz) L
	15:15-16:00		BY -BIY -BIO 203 Omurgasızlar Biyolojisi (A. Mart) D-202	BY -BIY -BIO 311 Mikrobiyoloji Lab (E.Sağır) L BIO 323 Bitkisel Tedavi Yöntemleri (M. Çenet) L	BIY 401-BIO 401 Moleküler Biyoloji (F. Bozok) L
	16:15-17:00			BIO 323 Bitkisel Tedavi Yöntemleri (M. Çenet) L	BIY 401-BIO 401 Moleküler Biyoloji (F. Bozok) L
16:15-17:00				BIY 447-BY 445 Bitirme Tezi (F. Bozok M. Çenet E.Sağır)	

09:15-10:00				BİY 447-BY 445 Bitirme Tezi (F. Bozok M. Çenet E.Sağır)
10:15-11:00		BIO 237 Akademik Türkçe (H. Sağlıker) D-201		
11:15-12:00		BIO 237 Akademik Türkçe (H. Sağlıker) D-201		
13:15-14:00				BİY 435-BIO 437 Türkiye Geofitleri (H. Sağlıker) D-201 BIO 413-BİY 411-BY 409 Türkiye Bitki Örtüsü (M. Çenet) L
14:15-15:00			BY 301 Genetik (F.Bozok) D-202	BİY 435-BIO 437 Türkiye Geofitleri (H. Sağlıker) D-201 BIO 413-BİY 411-BY 409 Türkiye Bitki Örtüsü (M. Çenet) L
15:15-16:00		BIO-BİY 209 BY 213 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi Lab. (M. Çenet) L	BY 301 Genetik (F.Bozok) D-202	
16:15-17:00		BIO-BİY 209 BY 213 Bitki Anatomisi ve Morfolojisi Lab. (M. Çenet) L	BY 301 Genetik (F.Bozok) D-202	

D: Derslik **L:** Laboratuvar