

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ 2022/2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR 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				
	08.00 / 08.45							BIY4XX	BİTİRME PROJESİ II	BD 241			
P	09.00 / 09.45	BIY118	GENEL BİYOLOJİ II	BD 242	BIY234	GENEL EKOLOJİ LABORATUVARI A	BL 237	BIY388	MOLEKÜLER BİYOLOJİDE TEKNİKLER	BD 239	BIY476	GIDA MİKROBİYOLOJİSİ	BD 241
A	10.00 / 10.45	BIY118	GENEL BİYOLOJİ II	BD 242	BIY234	GENEL EKOLOJİ LABORATUVARI A	BL 237	BIY388	MOLEKÜLER BİYOLOJİDE TEKNİKLER	BD 239	BIY476	GIDA MİKROBİYOLOJİSİ	BD 241
Z	11.00 / 11.45				BIY234	GENEL EKOLOJİ LABORATUVARI B	BL 237	BIY354	BİTKİ FİZYOLOJİSİ	BD 234	BIY440	HAYVAN TOKSİNLERİ	BD 243
A	12.00 / 12.45				BIY234	GENEL EKOLOJİ LABORATUVARI B	BL 237	BIY354	BİTKİ FİZYOLOJİSİ	BD 234	BIY440	HAYVAN TOKSİNLERİ	BD 243
R	13.00 / 13.45	BIY104	BİYOFİZİK (A / B Grubu)	BD 242 / BD 234							BIY484	MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİ TEKNİKLERİ	BL 245
T	14.00 / 14.45	BIY104	BİYOFİZİK (A / B Grubu)	BD 242 / BD 234	BIY222	TOHUMLU BİTKİLER LABORATUVARI A	BL 237	BIY334/BIY352	BİYOLOJİK MÜCADELE / LİKENOLOJİYE GİRİŞ	BD 239 / BD 241	BIY484/BIY316	MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİ TEKNİKLERİ / ENDOKRİNOLOJİ	BL 245 / BD 243
E	15.00 / 15.45	BIY104	BİYOFİZİK (A / B Grubu)	BD 242 / BD 234	BIY222	TOHUMLU BİTKİLER LABORATUVARI A	BL 237	BIY334/BIY352	BİYOLOJİK MÜCADELE / LİKENOLOJİYE GİRİŞ	BD 239 / BD 241	BIY484/BIY316	MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİ TEKNİKLERİ / ENDOKRİNOLOJİ	BL 245 / BD 243
S	16.00 / 16.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY222	TOHUMLU BİTKİLER LABORATUVARI B	BL 237	BIY391/BIY378	HÜCRE HABERLEŞME MEKANİZMALARI / BİYOLOJİDE İSTATİSEL UYGULAMALAR	BD 243 / İL 220	BIY406	GELİŞİM BİYOLOJİSİ II	BD 234
I	17.00 / 17.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY222	TOHUMLU BİTKİLER LABORATUVARI B	BL 237	BIY391/BIY378	HÜCRE HABERLEŞME MEKANİZMALARI / BİYOLOJİDE İSTATİSEL UYGULAMALAR	BD 243 / İL 220	BIY406	GELİŞİM BİYOLOJİSİ II	BD 234
	18.00 / 18.45												
	19.00 / 19.45												
	08.00 / 08.45										BIY4XX	BİTİRME PROJESİ II	BD 241
	09.00 / 09.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II A	BL 237				İNG362	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES II	BD 243	BIY468/BIY478	OKSİDATİF STRES VE ANTIOKSİDANLAR / BİTKİ TESHİS VE HERBAR. YÖNT.	BD 241 / BD 239
	10.00 / 10.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II A	BL 237				İNG362	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES II	BD 243	BIY468/BIY478	OKSİDATİF STRES VE ANTIOKSİDANLAR / BİTKİ TESHİS VE HERBAR. YÖNT.	BD 241 / BD 239
S	11.00 / 11.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II A	BL 237	BIY232	GENEL EKOLOJİ A	BD 242	BIY358	GENETİK	BD 243	BIY478	BİTKİ TESHİS VE HERBAR. YÖNT.	BD 239
A	12.00 / 12.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II A	BL 237	BIY232	GENEL EKOLOJİ A	BD 242	BIY358/BIY326	GENETİK / BİYOÇEŞİTLİLİK VE TÜRKİYE FLORASI	BD 243/BD234			
L	13.00 / 13.45							BIY326	BİYOÇEŞİTLİLİK VE TÜRKİYE FLORASI	BD234	BIY468/BIY408	OKSİDATİF STRES VE ANTIOKSİDANLAR / EMBRİYOLOJİ	BD 245/BD 243
I	14.00 / 14.45	BIY118	GENEL BİYOLOJİ II	BD 242	BIY218/İL T201	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI II B/BİREYLERARASI İLETİŞİM	BL 237/BD234	BIY384/BIY306	BİTKİ EKOLOJİSİ / TIBBİ ENTOMOLOJİ	BD 241/BD239	BIY468/BIY408	OKSİDATİF STRES VE ANTIOKSİDANLAR / EMBRİYOLOJİ	BD 245/BD 243
	15.00 / 15.45	BIY118	GENEL BİYOLOJİ II	BD 242	BIY218/İL T201	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI II B/BİREYLERARASI İLETİŞİM	BL 237/BD234	BIY384/BIY306/BIY330	BİTKİ EKOLOJİSİ / TIBBİ ENTOMOLOJİ /SİSTEMATİK BOTANİKTE TEKNİKLER	BD 241/BD239/BD243			
	16.00 / 16.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY218/İL T201	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI II A/BİREYLERARASI İLETİŞİM	BL 237/BD234	BIY330	SİSTEMATİK BOTANİKTE TEKNİKLER	BD243	BIY470	CEVRE BİYOLOJİSİ	BD 242
	17.00 / 17.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY218	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI II A	BL 237				BIY470	CEVRE BİYOLOJİSİ	BD 242
	18.00 / 18.45												
	19.00 / 19.45												
	08.00 / 08.45										BIY4XX	BİTİRME PROJESİ II	BD 241
C	09.00 / 09.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II B	BL 237	BIY224	OMURGALI HAYVANLAR	BD 242	BIY356	BİTKİ FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI A	BL 049			
A	10.00 / 10.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II B	BL 237	BIY224	OMURGALI HAYVANLAR	BD 242	BIY356	BİTKİ FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI A	BL 049			
R	11.00 / 11.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II B	BL 237	BIY220	TOHUMLU BİTKİLER B	BD 234	BIY394 / BIY374	BİYOLOJİDE GİRİŞİMÇİLİK: TASARIM VE GELİŞTİRME / İMMÜNÖLOJİ	BD 243 / BD 241	BIY402	EVİRİM	BD 242
S	12.00 / 12.45	BIY120	GENEL BİYOLOJİ LAB. II B	BL 237	BIY220	TOHUMLU BİTKİLER B	BD 234	BIY394 / BIY374	BİYOLOJİDE GİRİŞİMÇİLİK: TASARIM VE GELİŞTİRME / İMMÜNÖLOJİ	BD 243 / BD 241	BIY402	EVİRİM	BD 242
A	13.00 / 13.45							BIY360	GENETİK LABORATUVARI A	BL 237	BIY404	İNSAN BİYOLOJİSİ	BD 242
M	14.00 / 14.45				BIY220	TOHUMLU BİTKİLER A	BD 234	BIY360	GENETİK LABORATUVARI A	BL 237	BIY404	İNSAN BİYOLOJİSİ	BD 242
B	15.00 / 15.45	İST209	BİYOİSTATİSTİK	BD 242	BIY220	TOHUMLU BİTKİLER A	BD 234	BIY360	GENETİK LABORATUVARI B	BL 237	BIY482	MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİYE GİRİŞ	BD 243
A	16.00 / 16.45	İST209	BİYOİSTATİSTİK	BD 242				BIY360	GENETİK LABORATUVARI B	BL 237	BIY482	MOLEKÜLER BİYOTEKNOLOJİYE GİRİŞ	BD 243
	17.00 / 17.45	İST209	BİYOİSTATİSTİK	BD 242									
	18.00 / 18.45												
	19.00 / 19.45												
	08.00 / 08.45										BIY4XX	BİTİRME PROJESİ II	BD 241
P	09.00 / 09.45	ESTÜ104	AKADEMİK BAŞARI VE YASAM BECERİLERİ	BD 239	BIY230	ARTHROPODA LABORATUVARI A	BL 237	BIY396	BİYOKİMYA II	BD 242	BIY480/BIY434	ENDÜSTRİYEL MİKROBİYOLOJİ / BİTKİ BİYOTEKNOLOJİSİ	BD 241/BD243
E	10.00 / 10.45	ESTÜ104	AKADEMİK BAŞARI VE YASAM BECERİLERİ	BD 239	BIY230	ARTHROPODA LABORATUVARI A	BL 237	BIY396	BİYOKİMYA II	BD 242	BIY480/BIY434	ENDÜSTRİYEL MİKROBİYOLOJİ / BİTKİ BİYOTEKNOLOJİSİ	BD 241/BD243
R	11.00 / 11.45	ESTÜ104	AKADEMİK BAŞARI VE YASAM BECERİLERİ	BD 239	BIY230	ARTHROPODA LABORATUVARI B	BL 237	BIY336	ORNİTOLOJİ	BD 234	BIY416/BIY436	AKUAKÜLTÜR / ETNİBOTANİK	BD242/BD 243
S	12.00 / 12.45				BIY230	ARTHROPODA LABORATUVARI B	BL 237	BIY336 / BIY386	ORNİTOLOJİ / MİKROBİYAL EKOLOJİ	BD 234 / BD 241	BIY416/BIY436	AKUAKÜLTÜR / ETNİBOTANİK	BD242/BD 243
E	13.00 / 13.45				BIY232	GENEL EKOLOJİ B	BD 243	BIY356/ BIY386	BİTKİ FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI B / MİKROBİYAL EKOLOJİ	BL 237 / BD 241			
M	14.00 / 14.45				BIY232	GENEL EKOLOJİ B	BD 243	BIY356	BİTKİ FİZYOLOJİSİ LABORATUVARI B	BL 237	BIY430	GENETİK TOKSİKOLOJİ	BD 242
B	15.00 / 15.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY226	OMURGALI HAYVANLAR LABORATUVARI A	BL 237	BIY328 / BIY410	PALİNOLOJİ / TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	BD 243 / BD 239	BIY430	GENETİK TOKSİKOLOJİ	BD 242
E	16.00 / 16.45	BIY1XX	BİYOFİZİK LABORATUVARI (A Grubu)	BL 049	BIY226	OMURGALI HAYVANLAR LABORATUVARI A	BL 237	BIY328 / BIY410	PALİNOLOJİ / TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	BD 243 / BD 239	BIY475	MİKOTOKSİNLER	BD 241
	17.00 / 17.45										BIY475	MİKOTOKSİNLER	BD 241
	18.00 / 18.45												
	19.00 / 19.45												
	08.00 / 08.45												
	09.00 / 09.45	KİM208	ORGANİK KİMYA (A / B Grubu)	BD 234 / BD 242	BIY216	MİKROBİYOLOJİ II A	BD243	BIY398	BİYOKİMYA LABORATUVARI II A	BL 237	BIY474	TIBBİ PARAZİTOLOJİ	BD 239
	10.00 / 10.45	KİM208	ORGANİK KİMYA (A / B Grubu)	BD 234 / BD 242	BIY216	MİKROBİYOLOJİ II A	BD243	BIY398	BİYOKİMYA LABORATUVARI II A	BL 237	BIY474	TIBBİ PARAZİTOLOJİ	BD 239
C	11.00 / 11.45	KİM208	ORGANİK KİMYA (A / B Grubu)	BD 234 / BD 242	BIY226	OMURGALI HAYVANLAR LABORATUVARI B	BL 237	BIY398	BİYOKİMYA LABORATUVARI II B	BL 049	BIY474	TIBBİ PARAZİTOLOJİ	BD 239
U	12.00 / 12.45				BIY226	OMURGALI HAYVANLAR LABORATUVARI B	BL 237	BIY398	BİYOKİMYA LABORATUVARI II B	BL 049			
M	13.00 / 13.45				BIY216	MİKROBİYOLOJİ II B	BD 242						
A	14.00 / 14.45				BIY216	MİKROBİYOLOJİ II B	BD 242	BIY392	İNSAN GEN TERAPÖTİKLERİ VE REKOMBİNANT ÜRETİMİ	BD 239			
	15.00 / 15.45				BIY228	ARTHROPODA (A / B)	BD 234 / BD 242	BIY392	İNSAN GEN TERAPÖTİKLERİ VE REKOMBİNANT ÜRETİMİ	BD 239			
	16.00 / 16.45				BIY228	ARTHROPODA (A / B)	BD 234 / BD 242						
	17.00 / 17.45												
	18.00 / 18.45												
	19.00 / 19.45												