

BIO_2021_01-mag (Biologiya (fan yo'nalishi bo'yicha), o'zbek, 1-potok)

HAFTA KUNLARI	JUFTLIK	FANNING NOMI	XONA	DARS TURI	FAN O'QITUVCHISI
DUSHANB A	14 ³⁰ -15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	MUSTAQIL		TA'LIM	
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SESHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Ilmiy pedagogik ishi	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	Ilmiy seminar	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
CHORSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Ovqatlanish va hazm fiziologiyasi	210	Ma'ruza	Rajamurodov Z
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Zamonaviy genetika asoslari	210	Ma'ruza	Jabborov I
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
PAYSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	O'simliklar introduksiyasi	210	Ma'ruza	Islomov B
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	Zamonaviy genetika asoslari	210	amaliyot	Ruziyev F
JUMA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Ilmiy-tadqiqot metodologiyasi	2A	Ma'ruza	Ergashova M
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-2	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰				
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				

Izoh: Tanlov fan-1. Dorivor o'simliklar, Bug'doy fiziologiyasi va biokimyosi, Hayvonlarning etologiyasi asoslari, Biomexanika. Seleksiya asoslari.

Tanlov fan-2. Fitosenologiya, Ornitologiya, O'simliklarning meniral oziqlanish fiziologiyasi, Endokrinologiya, Biotibbiyot genetikasi

Ilmiy pedagogik ishiga rahbarlik- Nomozova Z, Kan S, Qobulova F, Kuziyev M, Xalimov F

Ilmiy seminar: Ishbirdin A, Avutxonov B, Safin M, Kan S, Urazova R

BIO_2021_02-mag (Biologiya (fan yo'nalishi bo'yicha), rus, 1-potok)

HAFTA KUNLARI	JUFTLIK	FANNING NOMI	XONA	DARS TURI	FAN O'QITUVCHISI
DUSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	MUSTAQIL		TA'LIM	
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SESHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Ilmiy pedagogik ishi	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	Ilmiy seminar	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
CHORSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Zamonaviy genetika asoslari	107	Ma'ruza	Jabborov I
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Ovqatlanish va hazm fiziologiyasi	107	Ma'ruza	Rajamurodov Z
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
PAYSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Zamonaviy genetika asoslari	107	amaliyot	Jabborov I
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
JUMA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	O'simliklar introduksiyasi	107	Ma'ruza	Islomov B
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-2	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Ilmiy-tadqiqot metodologiyasi	1A	Ma'ruza	Султонова Гулноза
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				

Izoh: Tanlov fan-1. Dorivor o'simliklar, Bug'doy fiziologiyasi va biokimyosi, Hayvonlarning etologiyasi asoslari, Biomexanika. Seleksiya asoslari.

Tanlov fan-2. Fitosenologiya, Ornitologiya, O'simliklarning meniral oziqlanish fiziologiyasi, Endokrinologiya, Biotibbiyat genetikasi

Ilmiy pedagogik ishiga rahbarlik- Nomozova Z, Kan S, Qobulova F, Kuziyev M, Xalimov F

Ilmiy seminar: Ishbirdin A, Avutxonov B, Safin M, Kan S, Urazova R

BIO_2020_01-mag (Biologiya (fan yo'nalishi bo'yicha), o'zbek, 1-potok)

HAFTA KUNLARI	JUFTLIK	FANNING NOMI	XONA	DARS TURI	FAN O'QITUVCHISI
DUSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Ilmiy pedagogik ishi	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Ilmiy seminar	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SESHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Mutaxasislik tanlov fani-3	Kaf.lab	semenar	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Mutaxasislik tanlov fani-3	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	Maxsus fanlarni o'qitish metodikasi	106	Ma'ruza	Narzullayev S
CHORSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Mutaxasislik tanlov fani-6	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Mutaxasislik tanlov fani-6	Kaf.lab	amaliyot	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
PAYSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
JUMA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliy	Kafedra
SHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	MUSTAQIL		TA'LIM	
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				

IZOH: Mutaxasislik tanlov fani-3 Dendrologiya, O'simliklarning fotosintez va nafas olishi, Zoogeografiya, Neyrofiziologiya, Nanobiotexnologiya,

Mutaxasislik tanlov fani-6 Lixenologiya va briologiya, Osimliklarybyu o'sish va rivojlanishining biofiziologik asoslari, Qishloq xo'jalik hayvonlari fiziologiyasi, Immunobiotexnologiya, Xususiy zoogistologiya

Ilmiy semenar rahbarlari: Jalov X., Xudayberdiyev Sh, Sanaqulov A, Safin M, A, Urazova

Ilmiy pedagogik ishiga rahbarlar: Umurzoqova Z., Ruziyev F., Avutxonov B, Aminjonov Sh, Xalimov F

BIO_2021_03-mag (Biotexnologiya (fan yo'naliishi bo'yicha), o'zbek, 1-potok)

HAFTA KUNLARI	JUFTLIK	FANNING NOMI	XONA	DARS TURI	FAN O'QITUVCHISI
DUSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	MUSTAQIL		TA'LIM	
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SESHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	ITI va MDT	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Ilmiy pedagogik ishi	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰	Ilmiy seminar	Kaf.lab	amaliyot	Kafedralar
CHORSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Molekulyar biotexnologiya	Kaf.lab	Ma'ruza	Ismailov Z
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Molekulyar biotexnologiya	Kaf.lab	amaliyot	Ismailov Z
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
PAYSHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	O'simliklar introduksiyasi	210	Ma'ruza	Islomov B
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
JUMA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Ilmiy-tadqiqot metodologiyasi	2A	Ma'ruza	Ergashova M
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-2	Kaf.lab	Ma'ruza	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				
SHANBA	14 ³⁰ -15 ⁵⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	amaliyot	Kafedra
	16 ⁰⁰ -17 ²⁰	Tanlov fan-1	Kaf.lab	amaliyot	Kafedra
	17 ³⁰ -18 ⁵⁰				

Izoh: Tanlov fan-1. 1.Biologik spesifiklik asoslari, 2.Molekulyar biologiya uslublari

Tanlov fan-2. 1.Bioyoqilg'ilar olish texnologiyasi, 2.Biorefaynerlar texnologiyasi

Ilmiy pedagogik ishiga rahbarlik- Dushanova G,

Ilmiy seminar: Xudayberdiyev Sh