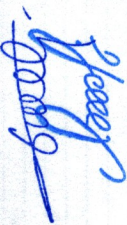


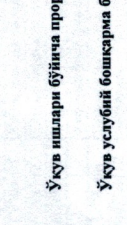
2.08	ОНВБ208	Одам ва хайвонлар физиологияси	240	90	30	60	150	6	8	8									
2.09	GGAB211	Генетика ва геномика асослари	330	150	60	90	180	6	6	5									
2.10	GVEB205	Гистология ва эмбриология	150	60	30	90	90	4	5	5									
2.11	BFB308	Биофизика	240	90	30	60	150	6	8	8									
3.00	Ихтисослик фаъллари		1710	27.9	540	224	196	90	30	1 км	0	0	0	8	10	15	24	57	
3.01	BFB306	Биотехнология	180	60	30	30	120	4	6	10	16	6	9	6	6	6	6	6	
3.02	OZB309	Усимликлар физиологияси	270	90	30	60	180	60	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
3.03	BINB307	Биоинформатика	210	90	30	30	120	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	8	
3.04	BUMB408	Биология ўқитиш методикаси	240	60	30	30	180	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	
3.05	YFGB407	Ел физиологияси ва гигиена	210	90	30	30	120	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
3.05	YFGB407	Ел физиологияси ва гигиена	600	150	74	76	450	4	2	4	4	4	8	4	8	4	8	20	
3.06	FTR304	Фитопатология	120	30	14	16	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.06	IMUH304	Имунология	120	30	14	16	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.07	SELU304	Селекция ва уруқчилик	120	30	14	16	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.07	FUZ304	Ўза гинетикаси	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.08	BIOXS404	Биологик хилма-хилликни сақлаш	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.08	ЭНТО404	Энтомология	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.09	OYSG304	Усимликлар географияси	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.09	ABM304	Алгология ва микология	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.10	BIO404	Биоинженерия	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3.10	TIBG404	Тиббиёт генетикаси	120	30	16	14	90	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.00	Кўшимча фаъллар		360	5.9	180	90	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
4.01	ZBDM404	Замонавий биологиянинг долзарб муаммолари	240	120	60	60	120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.02	OZDOR404	Узбекистоннинг долзарб ўсимликлари	120	60	30	30	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.02	OZDOR404	Ўсимликларнинг долзарб ўсимликлари	120	60	30	30	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.02	OZDOR404	Ўсимликларнинг долзарб ўсимликлари	120	60	30	30	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.02	OZDOR404	Ўсимликларнинг долзарб ўсимликлари	120	60	30	30	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4.03	YKBR404	Юқумли касалликлар, эпидемиология ва паразитология	Жами 6120	100	2400	988	856	390	166	3 км	3720	20	20	20	20	20	20	20	204
		Малакавий амалиёт	630	0	0	0	630												
		Яқуний давлат аттестацияси	450	0	0	0	450												
		Жами	1080	0	0	0	1080												
		Жами	7200	100	2400	988	856	390	166	3 км	4800	20	20	20	20	20	20	20	
		Жами	7200	100	2400	988	856	390	166	3 км	4800	20	20	20	20	20	20	20	

Асос: ОУМТВ иниц Олий ва ўрта мақсуд, профессионал таълим йўналишлари бўйича ўқув - услубий бирашмалар фаолиятини Мувофиқлаштирувчи конгашида маъқуллаган. 2020 йил 14 августдаги 418 -сонли буйруғи. Номинган давлат университетги Кенгашининг 20__ йил 6__ с__ __даги № _____ қарарига асосланган.

- Ишук:
- 1) 1 курсда 30 академик соатни ташкил қилиши.
 - 2) Харбий тайёрларлик машғулотлари кўрсатиб, харбий йилги ва таълим вақти ҳисобига ўтказилади. Харбий тайёрларлик машғулотлари ўтказилмайдиган ҳолларда ушбу блокдан мексикат бозори ва қарлар буюртмачиларининг талабларига мослашувидаги ва ҳақиқатчиликни таъминловчи фаъллар ОТИМ Кенгаши қарори билан белгиланади.
 - 3) Ўқув режа асосига ишук ўқув режасини тузишда талабалар оқимасининг ҳафталар блокмасининг ҳафталик ҳажмининг сиклаган ҳолда ўқув фаъллари блоки ҳажмининг 5 фонтгача, блоклар таркибидagi фаъллар ҳажмининг 10 фонтгача ўзгартириш ҳамда вулгория оқимасининг умумий ҳажмининг сиклаган ҳолда айри соҳмаларда ҳафталик оқималар ҳажмининг эркин белгилаш мумкин.
 - 4) Яқуний давлат аттестацияси мўддатлари таркибига битирув малакавий ишнини ҳиломи қилиши ҳам қиради.

Ўқув жараёнининг таркибий қисмлари		Хафталар сони	Семестр	Давлат аттестацияси
Назарий ва амалий таълим	124	1-7		
Малакавий амалиёт	21	2, 4, 6, 8		
Аттестациялар	32	1-7		
Яқуний давлат аттестациялари	3	8		
Таътиллар	54	1-8		
Жами	234			

Ўқув ишлари бўйича проректор

 Д. Холматов

Ўқув услубий бошқарма бошлиғи

 Х. Мирзахмедов

Биотехнология факултети декани

 Ш. Атаханов

Биология кафедраси мудири

 А. Богатов