

**ОшТУнун «Экология жана айлана-чойрону коргоо» кафедрасынын  
ЭиПб-21 тайпасынын студенттери 2021-2022-окуу жылынын жайкы  
талаа практикасынын отчету**

2021-2022-окуу жылынын жайкы талаа практикасы окуу программасына ылайык «Экология жана айлана-чойрону коргоо» кафедрасынын ЭиПб-21 тайпасына каралган.

Талаа практикасы Озгон районуна караштуу Кара-Шоро улуттук паркына, Кулун-Ата музейине экспедициялык негизде уюштуруу жагы каралып, ушул максатка ылайык жогорудагы тайпалардын студенттери практикалык билимдерин оркундотуп келишти.

Токойду коргоо жана таксация адамзаттын орчундуу маселелеринин бири болуп саналат. Азыркы адам баласы жашап жаткан коомдо токойду коргоо жана таксация адам менен жаратылыштын ортосундагы тыгыз мамиле экендигин айгинелейт. Коргоо алынган токойлорду, парктарды сактоо учун бирдиктүү мамлекеттик фонддун жерлерин чарба ичиндеги уюштурууну жүргүзүү, токой ресурстары, токойдун абалы жана токой фондунун динамикасы жөнүндө ишенимдүү жана ар тараптуу маалыматтар менен таанышышты.

Улуттук парктын түрдүү ресурстарын илимий негизде сарамжалдуу пайдаланууну, токойду кайра жаратуу, өстүрүү, сактоо жана коргоо, ошондой эле жаныбарлар дүйнөсү боюнча иш – чараларды кафедранын доценти Ы. Ааматов тушундуруп, жергиликтүү осумдуктордун турлору менен тааныштырып отту.

**Кара-Шоро жаратылыш паркы** — Өзгөн районунун аймагында. 1996-жылы уюшулган. Фергана тоо тизмегинин түштүк-батыш капталындагы минералдуу булак чыккан, токой, шалбаа өсүмдүктөрү жакшы сакталган аймакты камтыйт. Аянты 845 га. Паркта Батыш Теңир-Тоо менен Памир-Алай тоо тармактарына мүнөздүү ажайып токойлор (карагай, жаңгак-жемиш, арча), бийик шалбаа өсүмдүктөрү, бадалдар жана алардын арасында ар түрдүү жаныбар бар.

Талаа практикасынын алкагында Кара-Шоро улуттук паркынын токой жайгаштыруу иштери боюнча токой кызматкерлери менен жоолугушуп, маалымат алышты.

Токой өсүмдүктөрүнүн сакталышын тактоо, аларды токой баскан аянтка которуу, токой өсүмдүктөрүн түзүү аянттарына ылайык келтирүү, токой өсүмдүктөрүнүн куурап калуу себебин жана талап кылынуучу иш-чаралар боюнча кафедранын доценти А.А. Боронбаева тушундурмо берип, озгочо тоо чокуларындагы криофилдик осумдуктордун озгочолугуно, фенологиясына токтолду.

Сакталып калган токой өсүмдүктөрүнүн аянттарын, жерлерди баалоо боюнча кафедранын окутуучусу С. Сапарбаев тушунук берди. Токой мониторингинин жана токойлорду туруктуу өнүктүрүү, токой ресурстарын сарамжалдуу пайдалануу, токойлорду коргоо жана сактоо үчүн окутуучу Авазбек уулу оз тажрыйбаларын болушту.

Ошондой эле улуттук парктын бугунку кундогу абалына байкоо жургузуу максатында д.д.4300м бийиктикке чейин чыгышып, Ак-Суур бийиктигине чейин барып келдик.

Жалпысынан осумдуктордун 100дон ашык турун гербарийлеп, омурткасыздардын 56 турун тутуп, чогултуп, кафедранын лабораториялык изилдоо, аныктоо жараяндарына откордук.

Экспедициянын акыркы куну “Кулун-Ата” музейине келип, андагы баалуу экспонаттар менен таанышып кайттык. Негизинен талаа практикасы оз максатына жетти.

Практиканын жетекчиси, б.и.к., доц.  А.А. Боронбаева

№	Ф.И.О.	Практикага чыккан жери	Алган баасы	эскертуу
1.	Абдурахманова Р	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Абытбеков А.	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Ахунбек кызы А.	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Бустанова Г.	Кара-Шоро улуттук паркы	“ жакшы”	
	Валиев Ш	Кара-Шоро улуттук паркы	“жакшы”	
	Дехконбаев Ф	Кара-Шоро улуттук паркы	“жакшы”	
	Жусупбекова А.	Кара-Шоро улуттук паркы	“кж”	
	Иброгимов К	Кара-Шоро улуттук паркы	“кж”	
	Калабаев А	Кара-Шоро улуттук паркы	“кж”	
	Кокоева А	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Мамарасулов Д	Кара-Шоро улуттук паркы	“кж”	
	Обиджанова Х	Кара-Шоро улуттук паркы	“кж”	
	Раева А	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Уктамов М	Кара-Шоро улуттук паркы	“эн жакшы”	
	Шералиев К	Кара-Шоро улуттук паркы	“ жакшы”	
	Эркинбек кызы Ж	Кара-Шоро улуттук паркы	“ жакшы”	

Практиканын жетекчиси



б.и.к., доц. Боронбаева А.А.

Окуу болумунун практика  
боюнча адиси

Ибраева М













