

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»  
(ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

«   » \_\_\_\_\_ 2021 г.

№ \_\_\_\_\_

г. Ростов-на-Дону

### О курсовых проектах обучающихся Академии биологии и биотехнологии ЮФУ очной формы обучения

В соответствии с представленными основаниями п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить темы курсовых проектов и назначить руководителей проектов обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (бакалавриат, договор) 2 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Алымова Биби, гражданка ТУРКМЕНИИ	Оценка динамики наземных экосистем в условиях меняющегося климата	доцент кафедры экологии и природопользования Козунь Ю. С.
2.	Бахбидова Шахри, гражданка ТУРКМЕНИИ	Городские насаждения как перспективный объект для экскурсионной работы со школьниками и студентами	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.
3.	Велиев Джумамырат, гражданин ТУРКМЕНИИ	Изучение листовых повреждений беспозвоночными (на материале практики в Никеле и собственных исследований)	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
4.	Гарлыева Язбике, гражданка ТУРКМЕНИИ	Изучение листовых повреждений беспозвоночными (на материале практики в Никеле и собственных исследований)	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
5.	Култаева Махри, гражданка ТУРКМЕНИИ	Изучение листовых повреждений беспозвоночными (на материале практики в Никеле и собственных исследований)	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.

6.	Новрузова Дженнет, гражданка ТУРКМЕНИИ	Флуктуирующая асимметрия у рыб р. Дон	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Барабашин Т. О.
7.	Оразмырадова Говхер, гражданка ТУРКМЕНИИ	Изучение листовых повреждений беспозвоночными (на материале практики в Никеле и собственных исследований)	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
8.	Халбаев Ыбрайым, гражданин ТУРКМЕНИИ	Оценка динамики наземных экосистем в условиях меняющегося климата	доцент кафедры экологии и природопользован ия Козунь Ю. С.
9.	Шаллыев Аразмырат, гражданин ТУРКМЕНИИ	Флуктуирующая асимметрия у рыб р. Дон	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Барабашин Т. О.

2. Утвердить темы курсовых проектов и назначить руководителей проектов обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (бакалавриат, договор) 1 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Какаджыков Нурягды, гражданин ТУРКМЕНИИ	Оценка динамики наземных экосистем в условиях меняющегося климата	доцент кафедры экологии и природопользован ия Козунь Ю. С.
2.	Меретлиев Довран, гражданин ТУРКМЕНИИ	Флуктуирующая асимметрия у рыб р. Дон	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Барабашин Т. О.
3.	Сопыева Гунча, гражданка ТУРКМЕНИИ	Флуктуирующая асимметрия у рыб р. Дон	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Барабашин Т. О.

Директор Академии биологии и  
биотехнологии ЮФУ

К. Ш. Казеев

**ВИЗЫ:**

АБ\_1\_пр3543