МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

‹ ‹	»	2021 г.	№
		г. Ростов-на-Лону	

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, бюджет) 2 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Адаменко Ксения Андреевна	Исследование карбонового цикла в экосистемах степной зоны	доцент кафедры экологии и природопользован ия Козунь Ю. С. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш. доктор сельскохозяйствен ных наук, заведующий кафедрой экологии и природопользован ия Колесников С. И.

		2	
2.	Бубен Валерия Витальевна	Прибрежно-водная растительность реки Темерник	старший преподаватель кафедры ботаники Дзигунова Ю. В. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.
3.	Дейкина Кристина Николаевна	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.
4.	Колесникова Инна Евгеньевна	Биоремедиация загрязненных экосистем	доктор сельскохозяйствен ных наук, заведующий кафедрой экологии и природопользован ия Колесников С. И.
5.	Комнатная Анастасия Александровна	Биологический контроль загрязнения окружающей среды антибиотиками	кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии и природопользован ия Акименко Ю. В.
6.	Кравченко Маргарита Константиновна	Прибрежно-водная растительность реки Темерник	старший преподаватель кафедры ботаники Дзигунова Ю. В. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.

		3	
7.	Куликова Дарья Борисовна	Исследование карбонового цикла в экосистемах степной зоны	доцент кафедры экологии и природопользован ия Козунь Ю. С. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш. доктор сельскохозяйствен ных наук, заведующий кафедрой экологии и природопользован ия Колесников С. И.
8.	Левашова Анна Сергеевна	Аптекарские огороды: систематика, фенология, перспективы использования в озеленении	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. кандидат наук, старший научный сотрудник Ботанического сада Козловский Б. Л.
9.	Левченко Ольга Олеговна	Водные беспозвоночные в процессе самоочищения природныз вод	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Дудкин С. И.
10.	Менгазиева Алина Марсельевна	Аптекарские огороды: систематика, фенология, перспективы использования в озеленении	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. кандидат наук, старший научный сотрудник Ботанического сада Козловский Б. Л.
11.	Милащенко Ангелина Сергеевна	Зоопланктон р. Темерник	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.

	4			
12.	Рыпалева Ксения Константиновна	Флора Парка им. К. Чуковского: состав, состояние, возможные перспективы развития	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.	
13.	Савенкова Дарья Дмитриевна	Биологический контроль загрязнения окружающей среды антибиотиками	кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии и природопользован ия Акименко Ю. В.	
14.	Садыкова Татьяна Сергеевна	Биоремедиация загрязненных экосистем	доктор сельскохозяйствен ных наук, заведующий кафедрой экологии и природопользован ия Колесников С. И.	
15.	Терещенко Александра Олеговна	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.	
16.	Яндюк Валерия Владимировна	Биологический контроль загрязнения окружающей среды антибиотиками	кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии и природопользован ия Акименко Ю. В.	

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

№	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель
п/1	Фамилия имя отчество	1 CMa	проекта

	•	<u> </u>	
1.	Босомыкин Артем Евгеньевич	Биологический контроль загрязнения окружающей среды антибиотиками	кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии и природопользован ия Акименко Ю. В.
2.	Лебедева Дарья Александровна	Технологии создания почвенных смесей и подбор контейнерных растений для вертикального озеленения в условиях южных городов РФ	старший преподаватель кафедры ботаники Дзигунова Ю. В. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.
3.	Михелев Александр Андреевич	Наблюдения за самоочищением загрязненных сточными водами водоемов	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Дудкин С. И.
4.	Наливко Андрей Андреевич	Трансформация разнообразия ископаемых хоботных неоген-плейстоцена Приазовья в условиях изменения климата и ландшафтов	доцент кафедры зоологии Титов В. В.
5.	Сазонова Ольга Юрьевна	Прибрежно-водная растительность реки Темерник	старший преподаватель кафедры ботаники Дзигунова Ю. В. доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н.

Директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ

К. Ш. Казеев

визы: