

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 06.03.01 - Биология (бакалавриат, бюджет) 1 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Абудажанова Тавсият Абудажановна	Исследование динамики численности почвенных микроорганизмов при различных способах хранения образцов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
2.	Благинин Максимиан Альбертович	Разнообразие голосеменных коллекции Ботанического сада ЮФУ и перспективы их использования в городском озеленении	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю.
3.	Бондарь Алина Витальевна	Исследование психофизиологических показателей у представителей разных этносов	кандидат наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Глумов А. Г.

4.	Будаева Александра Юрьевна	Некрополи Ростовской агломерации как рефугиумы природных экосистем	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Ермолаева О. Ю. кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш.
5.	Бычков Святослав Алексеевич	Микробиологическая и биохимическая диагностика состояния урболандшафтов Ростовской агломерации	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В. доктор географических наук, профессор кафедры экологии и природопользования Казеев К. Ш.
6.	Ваструхин Арсений Алексеевич	Паразиты объектов аквакультуры - индикаторов экологического состояния водоемов	доктор биологических наук, профессор кафедры экологии и природопользования Денисова Т. В.
7.	Вибе Валерия Вадимовна	Совершенствование методов выделения, очистки и измерения концентрации фикоцианина из природных популяций фитопланктона	кандидат наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Даниленко А. О.

8.	Воропина Дарья Сергеевна	Культивируемые микроорганизмы соленого озера Пеленкино	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Сазыкин И. С.
9.	Гладкая Александра Николаевна	Влияние УФ-лучей на антиоксидантный статус микроорганизмов и продукцию каротиноидов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Вечканов Е. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
10.	Григоренко Вадим Викторович	Влияние УФ-лучей на антиоксидантный статус микроорганизмов и продукцию каротиноидов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Вечканов Е. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
11.	Девяткина Юлия Дмитриевна	Влияние физической нагрузки на психофизиологические показатели	кандидат наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Глумов А. Г.
12.	Демина Лада Романовна	Исследование влияния пандемии на здоровье человека	кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Павловская М. А.

13.	Дубовая Диана Демьяновна	Влияние УФ-лучей на антиоксидантный статус микроорганизмов и продукцию каротиноидов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Вечканов Е. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
14.	Дудникова Олеся Александровна	Зоопланктон р. Темерник	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
15.	Елдина Ангелина Александровна	Микробиологическая и биохимическая диагностика состояния урболандшафтов Ростовской агломерации	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В. доктор географических наук, профессор кафедры экологии и природопользован ия Казеев К. Ш.
16.	Еремеева Кристина Романовна	Исследование динамики численности почвенных микроорганизмов при раз- личных способах хранения образцов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
17.	Жук Максим Дмитриевич	Исследование карбонового цикла в экосистемах степной зоны	доцент кафедры экологии и природопользован ия Козунь Ю. С. доктор сельскохозяйствен ных наук, профессор кафедры экологии и природопользован ия Колесников С. И.

18.	Загнойко Дмитрий Сергеевич	Исследование влияния пандемии на здоровье человека	кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Павловская М. А.
19.	Иванов Никита Дмитриевич	Исследование влияния пандемии на здоровье человека	кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Павловская М. А.
20.	Ильина Татьяна Александровна	Оценка влияния природных пожаров на токсичность почв с помощью батареи бактериальных люминесцентных сенсоров	кандидат биологических наук, доцент кафедры генетики Сазыкин И. С. доктор биологических наук, профессор кафедры биохимии и микробиологии Сазыкина М. А.
21.	Ишутина Вероника Александровна	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.
22.	Калмыкова Софья Андреевна	Влияние антибиотиков на антиоксидантный ответ бактерий	кандидат биологических наук, доцент кафедры генетики Сазыкин И. С. доктор биологических наук, профессор кафедры биохимии и микробиологии Сазыкина М. А.

23.	Кобушкина Ксения Александровна	Оценка экологического статуса урбанизированных территорий по микробиологическим и физико-химическим показателям	доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
24.	Куфтова Анна Анатольевна	Специфика азотного питания газонных трав и микробиологической активности в искусственно-созданных почвенных конструкциях	доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники Горбов С. Н. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
25.	Лейга Оксана Дмитриевна	Полиморфизм циркадианных генов и рак груди	кандидат биологических наук, доцент кафедры генетики Косенко П. О.
26.	Лощенко Елизавета Евгеньевна	Растения-гидрофиты Ростовской городской агломерации	кандидат биологических наук, доцент кафедры ботаники Карасева Т. А.

27.	Микрюкова Дарья Вячеславовна	Некрополи Ростовской агломерации как рефугиумы природных экосистем	кандидат биологических наук, доцент кафедры ботаники Ермолаева О. Ю. кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш.
28.	Мирошниченко Марина Константиновна	Совершенствование методов выделения, очистки и измерения концентрации фикоцианина из природных популяций фитопланктона	кандидат наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Даниленко А. О.
29.	Мишурина Валерия Александровна	Разнообразие голосеменных коллекции Ботанического сада ЮФУ и перспективы их использования в городском озеленении	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. кандидат наук, старший научный сотрудник Ботанического сада Козловский Б. Л.
30.	Новикова Надежда Владимировна	Влияние физической нагрузки на психофизиологические показатели	кандидат наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Глумов А. Г.
31.	Огибин Николай Олегович	Исследования препаратов с потенциальной нейропротекторной активностью на некроз и апоптоз нейронов и глиальных клеток рецептора растяжения речевого рака после повреждения аксонов	доктор биологических наук, главный научный сотрудник студенческой научно-исследовательской лаборатории новых биопрепаратов Чистяков В. А.

32.	Павлютенкова Анна Николаевна	Совершенствование методов выделения, очистки и измерения концентрации фикоцианина из природных популяций фитопланктона	кандидат наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Даниленко А. О.
33.	Плотницкая Ярослава Александровна	Оценка экологического статуса урбанизированных территорий по микробиологическим и физико-химическим показателям	доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
34.	Попова Ксения Артёмовна	Зоопланктон р. Темерник	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
35.	Пучкина Елизавета Алексеевна	Культивируемые микроорганизмы соленого озера Пеленкино	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Сазыкин И. С.
36.	Пшеничная Екатерина Александровна	Культивируемые микроорганизмы соленого озера Пеленкино	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Сазыкин И. С.
37.	Рыбачок Анастасия Леонидовна	Эффективность инокуляции сои клубеньковыми бактериями в лабораторном опыте	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
38.	Салбукова Галина Денисовна	Исследование влияния пандемии на здоровье человека	кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Павловская М. А.

39.	Снезская Амелия Михайловна	Некрополи Ростовской агломерации как рефугиумы природных экосистем	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Ермолаева О. Ю. кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш.
40.	Степкин Иван Владимирович	Количественные характеристики развития отдельных групп беспозвоночных в водоемах с интенсивным самоочищением	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Дудкин С. И.
41.	Суслова Мария Александровна	Некрополи Ростовской агломерации как рефугиумы природных экосистем	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Ермолаева О. Ю. кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш.

42.	Терещенко Юлия Дмитриевна	Исследование динамики численности почвенных микроорганизмов при различных способах хранения образцов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
43.	Токарева Флавия Юрьевна	Влияние УФ-лучей на антиоксидантный статус микроорганизмов и продукцию каротиноидов	кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Вечканов Е. М. кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и микробиологии Горовцов А. В.
44.	Усанова Александра Витальевна	Диатомовые водоросли Азовского моря как индикаторы изменений экологических условий	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В.
45.	Фаддеева Екатерина Андреевна	Использование молекулярно-генетических методов для использования селекционно ценных видов лука репчатого	доктор биологических наук, профессор кафедры генетики Усатов А. В.
46.	Филиппович Милана Александровна	Зоопланктон р. Темерник	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Чередников С. Ю.
47.	Цымерская Кристина Андреевна	Разнообразие голосеменных коллекции Ботанического сада ЮФУ и перспективы их использования в городском озеленении	старший преподаватель кафедры ботаники Матецкая А. Ю. кандидат наук, старший научный сотрудник Ботанического сада Козловский Б. Л.

48.	Шарафан Юлия Владимировна	Исследование влияния пандемии на здоровье человека	кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии человека и животных Павловская М. А.
49.	Шевченко Дмитрий Михайлович	Биотехнология культуры муравьев	кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Бахтадзе Г. Б.
50.	Яганова Арина Артёмовна	Некрополи Ростовской агломерации как рефугиумы природных экосистем	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Ермолаева О. Ю. кандидат биологических наук, доцент кафедры зоологии Тихонов А. В. доктор географических наук, директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Казеев К. Ш.

2. Утвердить темы курсовых проектов и назначить руководителей проектов обучающихся по направлению подготовки 06.03.01 - Биология (бакалавриат, договор) 1 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Семянова Виктория Сергеевна	Влияние физической нагрузки на психофизиологические показатели	кандидат наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Глумов А. Г.

Директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ

К. Ш. Казеев

ВИЗЫ:

АБ_1_пр3511