

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 06.04.02 - Почвоведение (магистратура, бюджет) 1 курса очной формы обучения Академии биологии и биотехнологии ЮФУ:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Руководитель проекта
1.	Авакян Наталья Сергеевна	Судебно-почвоведческая экспертиза: правовые и экономические механизмы организации Государственного земельного надзора	кандидат биологических наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Морозов И. В.
2.	Адьянова Алтана Бадмаевна	Физико-химическое состояние светло-каштановых и бурых полупустынных почв республики Калмыкия	кандидат биологических наук, главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Мониторинга биосферы" Манджиева С. С. доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М.

3.	Алифанов Иван Анатольевич	Методологические основы и методические приемы производства судебно-почвоведческих экспертиз	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Морозов И. В.
4.	Бембеева Евгения Николаевна	Физико-химическое состояние светло-каштановых и бурых полупустынных почв республики Калмыкия	кандидат биологических наук, главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Мониторинга биосферы" Манджиева С. С. доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М.
5.	Брузгеленис Татьяна Александровна	Диагностика азотного состояния чернозема обыкновенного в системе No-Till	доктор сельскохозяйственных наук, профессор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Бирюкова О. А.
6.	Затонских Александра Андреевна	Проведение почвенно-экологической сертификации и паспортизации почв с применением ГИС-технологий	кандидат биологических наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Литвинов Ю. А.

7.	Иванова Наталья Викторовна	Почвы полигонов ТБО и проблемы их рекультивации	доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Безуглова О. С.
8.	Карманова Дарья Михайловна	Почвы полигонов ТБО и проблемы их рекультивации	доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Безуглова О. С.
9.	Киселев Вадим Александрович	Загрязнение почв тяжелыми металлами и использование компостов для их ремедиации	доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Горбов С. Н. доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Безуглова О. С.
10.	Лиховидова Анна Александровна	Методологические основы и методические приемы производства судебно-почвоведческих экспертиз	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Морозов И. В.

11.	Лобзенко Илья Павлович	Техногенно загрязнённые почвы импактных зон и способы их ремедиации	доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М. ведущий научный сотрудник Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Бурачевская М. В. старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Экологический мониторинг почв" Бауэр Т. В.
12.	Макарова Таисия Дмитриевна	Проведение почвенно-экологической сертификации и паспортизации почв с применением ГИС-технологий	кандидат биологических наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Литвинов Ю. А.
13.	Манджиев Савр Сергеевич	Физико-химическое состояние светло-каштановых и бурых полупустынных почв республики Калмыкия	кандидат биологических наук, главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Мониторинга биосферы" Манджиева С. С. доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М.

14.	Мухонько Марина Николаевна	Судебно-почвоведческая экспертиза: правовые и экономические механизмы организации Государственного земельного надзора	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Морозов И. В.
15.	Пиргулян Евгений Александрович	Использование современных физико-химических методов для диагностики фосфорного питания растений	кандидат наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Кравцова Н. Е.
16.	Пропастина Екатерина Петровна	Загрязнение почв тяжелыми металлами и использование компостов для их ремедиации	доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Горбов С. Н. доктор биологических наук, профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Безуглова О. С.
17.	Пузанова Татьяна Васильевна	Использование современных физико-химических методов для диагностики фосфорного питания растений	кандидат наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Кравцова Н. Е.
18.	Пушков Илья Васильевич	Судебно-почвоведческая экспертиза: правовые и экономические механизмы организации Государственного земельного надзора	кандидат биологических наук, доцент кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Морозов И. В.

19.	Сидельникова Ксения Низамиевна	Судебно-почвоведческая экспертиза: правовые и экономические механизмы организации Государственного земельного надзора	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Морозов И. В.
20.	Ситникова Людмила Евгеньевна	Техногенно загрязнённые почвы импактных зон и способы их ремедиации	доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М. ведущий научный сотрудник Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Бурачевская М. В. старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Экологический мониторинг почв" Бауэр Т. В.

21.	Федоренко Елена Сергеевна	Техногенно загрязнённые почвы импактных зон и способы их ремедиации	доктор биологических наук, заведующий кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Минкина Т. М. ведущий научный сотрудник Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Бурачевская М. В. старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории "Экологический мониторинг почв" Бауэр Т. В.
22.	Фролов Сергей Львович	Методологические основы и методические приемы производства судебно-почвоведческих экспертиз	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Морозов И. В.
23.	Юшкина Влада Андреевна	Сравнительная характеристика черноземов Воронежской и Ростовской областей (на примере Рамонского и Мясниковского районов)	кандидат биологических наук, доцент Академии биологии и биотехнологии ЮФУ Гончарова Л. Ю.

Директор Академии биологии и биотехнологии ЮФУ

К. Ш. Казеев

ВИЗЫ:

АБ_1_пр3526