

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Мичуринский государственный аграрный университет"
институт фундаментальных и прикладных агробиотехнологий имени И.В. Мичурина

План утвержден Ученым советом университета

Протокол № 13 от 30.05.2023 г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора

Жидков С.А.

по программе аспирантуры



36.06.01

направление подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, направленность Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

Кафедра зоотехнии и ветеринарии

Квалификация: Исследователь. Преподаватель -исследователь
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану)

2020

Учебный год


2023-2024


Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 896 от 30.07.2014

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела аспирантуры
Директор института фундаментальных и
прикладных агробиотехнологий им. И.В.
Мичурина

 / Лосева А.С./

 / Григорьева Л.В./

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в области морфологии, физиологии, биохимии, иммунологии, био-математики, экологии, этологии, паразитологии, фармакологии и токсикологии, патологии, онкологии, микробиологии, вирусологии, микологии, эпизоотологии, диагностики и внутренних незаразных болезней животных, акушерства и гинекологии, хирургии, ветеринарной санитарии, ветеринарно-санитарной экспертизы, организации ветеринарного дела, гигиены животных, разведения, селекции и генетики животных, кормопроизводства, кормления животных и технологии кормов, звероводства и охотоведения, частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства, сельскохозяйственной экономики, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации
-	преподавательская деятельность в области морфологии, физиологии, биохимии, иммунологии, био-математики, экологии, этологии, паразитологии, фармакологии и токсикологии, патологии, онкологии, микробиологии, вирусологии, микологии, эпизоотологии, диагностики и внутренних незаразных болезней животных, акушерства и гинекологии, хирургии, ветеринарной санитарии, ветеринарно-санитарной экспертизы, организации ветеринарного дела, гигиены животных, разведения, селекции и генетики животных, кормопроизводства, кормления животных и технологии кормов, звероводства и охотоведения, частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства, сельскохозяйственной экономики, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации

