

В диссертационный совет Д 006.029.01
 при Всероссийском научно-исследовательском институте агрохимии имени
 Д. Н. Прянишникова
 (127550, Москва, ул. Прянишникова, д. 31 А.)

СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе

соискателя ученой степени кандидата биологических наук Павлова Артёма Андреевича, представившего диссертацию на тему: «Приемы повышения плодородия дерново-подзолистых, серых лесных почв и урожайности кормовых культур при освоении залежных земель» по специальности 06.01.04 – Агрохимия

ФИО	Мажайский Юрий Анатольевич
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Адрес организации	390044, ЦФО, Рязанская область, г. Рязань, ул Костычева, д.1
Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВО РГАТУ)
Контактные телефоны организации, электронные адреса	+7 (4912) 35-88-31 university@rgatu.ru
Подразделение организации	Кафедра экономики и менеджмента
Должность	Профессор

Список лиц, у которых
 Мажайский Юрий Анатольевич
 был научным руководителем
 или научным консультантом

№№ п/п	Фамилия имя отчество	Название диссертации	Защита состоялась	Год присужде- ния ученой степени	Руководи- тель темы, консультант
1	2	3	4	5	6
1	Захарова Ольга Алексеевна, к.с.х.н.	«Орошение серых лесных почв сточными водами свинокомплексов»	На заседании диссертационного совета К.020.95.01 во Всероссийском научно-исследовательском институте гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова	02.03.1999	научный консультант
2	Гусева Татьяна Михайловна, к.с.х.н.	«Экологическая оценка загрязнения ландшафтов тяжелыми металлами (на примере модельного ландшафта)»	На заседании диссертационного совета Д. 220.043.03 Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева	01.03.2002	научный консультант

№№ п/п	Фамилия имя отче- ство	Название диссертации	Защита состоялась	Год присужде- ния ученой степени	Руководи- тель темы, консультант
1	2	3	4	5	6
		шафта левобережья окского бассейна)			
3	Гальченко Светлана Анатольевна, к.б.н.	Оценка влияния техногенных выбросов на экологическое состояние урбанизированных систем (на примере г. Рязани)	На заседании диссертационного совета Д. 212.203.17 в Российском университете Дружбы Народов	26.09.2002	научный консультант
4	Тобратов Сергей Анатольевич, к.б.н.	Оценка влияния выбросов крупных промышленных объектов на экологическое состояние агроландшафтов (на примере зоны воздействия Рязанской ГРЭС)	На заседании диссертационного совета Д.212.203.17 в Российском университете Дружбы Народов	24.04.2003	научный консультант
5	Ильинский Андрей Валерьевич, к.с.х.н.	Очистка и детоксикация оподзоленных и выщелоченных черноземов, загрязненных тяжелыми металлами (на примере Рязанской области)	На заседании диссертационного совета Д. 006.038.01 во Всероссийском научно-исследовательском институте гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова	04.12.2004	научный консультант
6	Морозов Алексей Евгеньевич, к.с.х.н.	Экологические аспекты биореккультивации серой лесной почвы загрязненной нефтью и нефтепродуктами	На заседании диссертационного совета Д.212.203.17 в Российском университете Дружбы Народов	05.03.2004	научный руководитель
7	Матюхин Роман Игоревич, к.б.н.	Экологическое обоснование комплексных приемов реабилитации дерново-подзолистых почв, загрязненных тяжелыми металлами (на примере левобережья р. Оки)	На заседании диссертационного совета Д.212.203.17 в Российском университете Дружбы Народов	11.06.2005	научный руководитель
8	Жигулина Елена	Агроэкологическое обоснование	На заседании диссертационного совета	16.03.2006	научный

№.№ п/п	Фамилия имя отче- ство	Название диссертации	Защита состоялась	Год присужде- ния ученой степени	Руководи- тель темы, консультант
1	2	3	4	5	6
	Владими- ровна, к.с.х.н.	способов реабили- тации дерново- подзолистых почв, загрязнен- ных тяжелыми металлами (на примере Рязан- ской области)	Д.220.016.01 при Всерос- сийском научно-исследо- вательском институте ин- форматизации агрономии и экологии «ВНИИАгро- экономформ»		руководи- тель
9	Попова Юлия Сергеевна, к.с.х.н.	Применение удобрения-мели- оранта комплекс- ного действия при возделыва- нии картофеля на серых лесных почвах Рязанской области	На заседании диссертаци- онного совета Д.220.008.02 при ФГОУ ВПО «Волгоградская госу- дарственная сельскохо- зяйственная академия»	27.04.2010	научный руководи- тель
10	Евтюхин Владимир Федорович, д.б.н.	Экологическое обоснование кон- троля и детокси- кация агроцено- зов юга централь- ного Нечернозе- мья, подвержен- ных техноген- ному воздей- ствию	На заседании диссертаци- онного совета Д.220.056.01 при ФГОУ ВПО «Российский госу- дарственный аграрный за- очный университет	27.01.2012	научный консультант
11	Мустафаев Фарид Му- стафа Оглы	Влияние микро- рельефа почв ширванской рав- нины на процесс засоления	На заседании Ученого Со- вета Д.01.041 по защите диссертации докторов наук и докторов филосо- фии при Институте Почво- ведения и Агрохимии Национальной Академии Наук Азербайджана	21.11.2017	Научный руководи- тель

Список публикаций за последние 5 лет

1. Мажайский, Ю.А. Влияние гуминового препарата на плодородие залежных земель и урожайность кормовых культур / Ю.А. Мажайский, А.А. Павлов // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева. – 2020. – №4 (47). – С. 138-143.
2. Мажайский, Ю.А. Способ освоения залежных земель Нечерноземной зоны при выращивании кормовых культур / Ю.А. Мажайский, А.А. Павлов // Вестник РГАТУ им. П.А. Костычева. – 2020. - №3 (47). – С. 138-143.
3. Мажайский Ю.А. Агрохимическая мелиорация техногенно загрязненного оподзоленного чернозема // Ю.А. Мажайский, О.В. Черникова, В.А. Игнатенко // Мелиорация. – 2019. - № 3(89). – С. 60-66.
4. Мажайский, Ю.А. Оптимизация параметров почвенных режимов лугов Окской поймы / Ю.А. Мажайский, Ю.А. Томин, С.В. Тазина, Ф. Икроми, А.А. Павлов // Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. – 2017. – № 3 (32). – С. 3-7.

5. Приказнова, А.А. Влияние компоста многоцелевого назначения на агрохимические показатели загрязненной тяжелыми металлами почвы и качество растениеводческой продукции // А.А. Приказнова, Т.М. Гусева, Ю.А. Мажайский, В.А. Игнатенко // Агрохимический вестник. – 2017. - № 3. – С. 45-48.
6. Чердакова, А.С. Изменение содержания подвижных форм тяжелых металлов в серой лесной почве под влиянием различных гуминовых препаратов // А.С. Чердакова, С.В. Гальченко, Ю.А. Мажайский // Вестник Российского университета дружбы народов. – 2016. - № 4. – С. 60-69.

Согласен на обработку персональных данных:



Мажайский Ю.А.

«19» декабря 2020г.

Подпись Ю.А. Мажайского заверяю

Начальник управления кадров _____



Г.В. Сиротина

М.П.

