

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
Аграрно-технологический институт

План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № 2021-01-08/08 от 01.02.2023

35.04.04

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Агрономия
Защита и карантин растений

Кафедра: Агробиотехнологический департамент
Факультет: Аграрно-технологический институт

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 6 м.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
-	производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2023-2024
Образовательный стандарт (СУОС) № 371 от 21.05.2021

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП Воробьева А. А./

Директор АТИ Довлетярова Э. А./

Председатель МССН Пакина Е. Н./

Руководитель ОП ВО Пакина Е. Н./

Первый
проректор –
проректор по
образовательной
деятельности



Обзеева Ю. И.

2023 г.

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 04.07.2023 10:52:02
Уникальный программный ключ:
ca955a0120d891083f939673078e1a989dae18a

План Учебный план магистратуры 'z35.04.04 Защита и карантин растений_24.05.23.plx', код направления 35.04.04, год начала подготовки 2023

Наименование	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1												Курс 2												Курс 3							
			Зимняя сессия						Летняя сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия						Зимняя сессия							
			Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.		
Блок 1.Дисциплины (модули)	64	2304							20	32	64	561	43		10	18	60	319	25		18		74	516	40		18	22	36	407	21			
Обязательная часть	54	1944							12	16	54	428	30		10	18	26	181	17		18		74	516	40		18	22	36	407	21			
Базовая компонента	23	828									42	301	17	эЗор			26	110	8	2о			44	258	22	2эо								
История и методология научной агрономии	5	180									12	164	4	ор																				
Информационные технологии	3	108									16	83	9	э																				
Профессиональный иностранный язык	6	216									14	54	4	о		14	54	4	о			14	49	9	э									
Инструментальные методы исследований	5	180													12	56	4	о				12	87	9	э									
Математическое моделирование и проектирование	4	144																				18	122	4	о									
Вариативная компонента	31	1116							12	16	12	127	13	эо	10	18		71	9	э	18		30	258	18	2эр	18	22	36	407	21	э4ор		
Бактериальные болезни	3	108							8	16		75	9	э																				
Химические средства защиты растений	2	72							4		12	52	4	о																				
Биологический метод защиты растений	3	108													10	18		71	9	э														
Вирусология	4	144																			8		12	115	9	э								
Организация систем интегрированной защиты растений	5	180																			10		18	143	9	эр								
Карантин растений	4	144																									8		18	109	9	э		
Биотехнология в защите растений	3	108																										12		92	4	о		
Менеджмент и маркетинг	2	72																											6	62	4	о		
Иммунитет растений	3	108																									6		12	86	4	ор		
Токсикология	2	72																									4	10		58		о		
Часть, формируемая участниками	10	360							8	16	10	133	13				34	138	8															
Элективные дисциплины	3	108									10	94	4	о																				
Работа с научной литературой	3	108									10	94	4	о																				
Основы научной коммуникации	3	108									10	94	4	о																				
Элективные дисциплины	2	72							8	16		39	9	э																				
Молекулярные методы диагностики фитопатогенов	2	72							8	16		39	9	э																				
Нематодные болезни	2	72							8	16		39	9	э																				
Элективные дисциплины	3	108															16	88	4	о														
Биология сорной растительности	3	108													16	88	4	о																
Защита растений в органическом земледелии	3	108													16	88	4	о																
Элективные дисциплины	2	72															18	50	4	о														
Прогноз развития вредителей и болезней	2	72													18	50	4	о																
Анализ фитосанитарных рисков	2	72													18	50	4	о																
Блок 2.Практика	47	1692										538	2					394	2				394	2					322	2				
Обязательная часть	44	1584										538	2					394	2				394	2					214	2				
Базовая компонента	29	1044																394	2	о			394	2				214	2	о				
Научно-исследовательская работа	29	1044																394	2	о			394	2				214	2	о				
Вариативная компонента	15	540										538	2	о																				
Научно-исследовательская практика	15	540										538	2	о																				
Часть, формируемая участниками	3	108																													108			
Преддипломная практика	3	108																													108		о	
Блок 3.Государственная итоговая	9	324																												324				
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3	108																													108		э	
Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	6	216																													216		э	

