

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Российский университет дружбы народов
Аграрно-технологический институт

План одобрен Ученым советом АТИ

Протокол № 7 от 25.03.2020

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по
учебной работе



Ефремов А.П.

20 г.

по программе магистратуры

21.04.02

21.04.02 Землеустройство и кадастры
Технология геодезических и кадастровых работ

Кафедра: Агроинженерный департамент
Факультет: Аграрно-технологический институт

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 6м

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану)

2020

Учебный год

2020-2021

Образовательный стандарт (СОС)

ОС ВО РУДН №133 от 05.03.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП

/ Игнатъев О.В./

Декан

/ Плющиков В.Г./

Председатель МССН

/ Поддубский А.А./

Руководитель программы

/ Поддубский А.А./

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра	
			Экзам ен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Эксперт ное	Факт	Эксперт ное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование
Блок 1. Дисциплины (модули)																			
Обязательная часть																			
+	Б1.О.01	Базовая компонента	1222	1112			26	26	936	936	216	216	672	48	17	9			
+	Б1.О.01.01	Деловой иностранный язык	2	1			6	6	216	216	100	100	103	13	4	2		37	Кафедра иностранных языков АТИ
+	Б1.О.01.02	Философия и методология науки	2				3	3	108	108	10	10	89	9		3		104	Кафедра онтологии и теории познания
+	Б1.О.01.03	Правовое обеспечение инновационной деятельности		1			2	2	72	72	20	20	48	4	2			34	Кафедра земельного и экологического права
+	Б1.О.01.04	Информационные компьютерные технологии		1			6	6	216	216	30	30	182	4	6			224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.01.05	Менеджмент землеустроительных и кадастровых работ	2				4	4	144	144	16	16	119	9		4		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.01.06	Прикладная математика	1				3	3	108	108	20	20	79	9	3			122	Кафедра прикладной математики
+	Б1.О.01.07	Спутниковые технологии в геодезическом производстве		2			2	2	72	72	20	20	52		2			224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.02	Вариативная компонента	22	1122		12	15	15	540	540	118	118	388	34	6	9			
+	Б1.О.02.01	Инновационная деятельность в землеустройстве и кадастрах		1			3	3	108	108	30	30	74	4	3			224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.02.02	Управление проектами в землеустройстве и кадастрах	2	1		1	6	6	216	216	50	50	153	13	3	3		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.02.03	Управление рисками в землеустройстве и кадастрах		2			2	2	72	72	10	10	58	4		2		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.02.04	Управление земельными ресурсами		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.О.02.05	Землеустроительная экспертиза	2			2	2	2	72	72	20	20	43	9		2		224	Агроинженерный департамент
							41	41	1476	1476	334	334	1060	82	23	18			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																			
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизация топографо-геодезических работ		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.01.02	Автоматизация кадастровых работ		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины	2				2	2	72	72	8	8	55	9		2			
+	Б1.В.ДВ.02.01	Геоинформатика	2				2	2	72	72	8	8	55	9		2		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.02.02	Дистанционное зондирование	2				2	2	72	72	8	8	55	9		2		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.В.ДВ.03	Элективные дисциплины	2				4	4	144	144	16	16	119	9		4			
+	Б1.В.ДВ.03.01	Кадастровая оценка объектов недвижимости	2				4	4	144	144	16	16	119	9		4		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.03.02	Оценочная деятельность в землеустройстве и кадастрах	2				4	4	144	144	16	16	119	9		4		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.В.ДВ.04	Элективные дисциплины		2			2	2	72	72	16	16	52	4		2			
+	Б1.В.ДВ.04.01	Территориальные информационные системы для проведения землеустроительных работ		2			2	2	72	72	16	16	52	4		2		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.04.02	Земельные информационные системы для решения землеустроительных работ		2			2	2	72	72	16	16	52	4		2		224	Агроинженерный департамент
+	Б1.В.ДВ.05	Элективные дисциплины		2			5	5	180	180	32	32	140	8		5			
+	Б1.В.ДВ.05.01	Современные технологии мониторинга земель		2			5	5	180	180	32	32	140	8		5		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.05.02	Космический мониторинг земель		2			5	5	180	180	32	32	140	8		5		84	Кафедра механика космического полета
+	Б1.В.ДВ.06	Элективные дисциплины		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2			
+	Б1.В.ДВ.06.01	Программное обеспечение кадастровых задач		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2		224	Агроинженерный департамент
-	Б1.В.ДВ.06.02	Программное обеспечение землеустроительных задач		2			2	2	72	72	8	8	60	4		2		224	Агроинженерный департамент

