

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева»

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 8 от 19.03.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.06

35.04.06 Агроинженерия, направленность "Электрооборудование и электротехнологии"

Факультет: Инженерный факультет

Квалификация: Магистр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2025

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 709 от 26.07.2017

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

технологический

педагогический

организационно-управленческий

проектный

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

 / С. Н. Борычев/

Начальник УУ

 / И. В. Лучкова/

Декан

 / А. Н. Бачурин/

План Учебный план магистратуры 'Инженерный. 35.04.06 2025 ого направления 35.04.06, год начала подготовки 2025

Семестр и год зане-	Индекс	Наименование	Формы прокт. атт.		з.е.	Итого акад. часов	Курс 1												Курс 2												Закрепленная кафедра								
			Экз- амен	Зачет с оценкой			КП	Экспер. занят.	Часов занят.	По плани-	Пр. конт. раб.	СР	Конт. роль	Пр. подгот.	з.е.	Конт. раб.	Лек	Лаб	Раб по подгот.	Пр	КСР	СРП	Конс	КРНГА	ИФР	СР	Конт. роль	з.е.	Конт. раб.	Лек	Лаб	Раб по подгот.	Пр	КСР	СРП	Конс	КРНГА	ИФР	СР
Блок 1. "Дисциплины (модули)"			54	54	1944	1944	576	1152	216	12	27	324	126	108	6	90					540	108																	
Обязательная часть	26	26	936	936	324	540	72	14	180	72	36	72					288	36					12	144	72											252	36		
+ S1.0.01		Информационные технологии в научном исследовании			1	2	36	72	72	36	36	36	2	36	18		18					36																7 Технические системы в АПК	
+ S1.0.02		Английский язык в профессиональной коммуникации			1	2	36	72	72	18	54		2	18		18					54																	12 Ученых дисциплин	
+ S1.0.03		Основы психологии и педагогики			3	2	36	72	72	36	36												2	36	18														12 Ученых дисциплин
+ S1.0.04		Информационные технологии в профессиональной деятельности			1	3	36	108	108	36	72		3	36	18	18					72																11 Бизнес-информатика и прикладной математики		
+ S1.0.05		Организация научных исследований			1	2	36	72	72	36	36	2	36	18		18					36																8 Эксплуатации машин-тракторного парка		
+ S1.0.06		Стратегический менеджмент			1	2	36	72	72	36	36	2	36	18		18					36																10 Икономика и менеджмент		
+ S1.0.07		Информационные технологии в агрономии			3	3	36	108	108	18	54	36	3	18		18					54	36														5 Технологии машин-тракторного парка			
+ S1.0.08		Технология и защита интеллектуальной собственности (подиумный уровень)			3	4	36	144	144	36	72	36										4	36	18													5 Технологии машин-тракторного парка		
+ S1.0.09		Оценка эффективности инвестиционных проектов			3	3	36	108	108	36	72											3	36	18														8 Эксплуатации машин-тракторного парка	
+ S1.0.10		Наноматериалы и нанотехнологии			3	3	36	108	108	36	72																								5 Технологии металлов и ремонта				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			28	28	1008	1008	252	612	144	12	13	144	54	72	6	18					252	72													360	72			
+ S1.0.01		Язык, культура и технологии риска в профессиональной деятельности			1	1	3	36	108	108	18	54	36	3	18		18				54	36														9 Электроснабжение			
+ S1.0.02		Релейная защита			1	2	36	72	72	36	36	2	36	18	18					36																9 Электроснабжение			
+ S1.0.03		Электрический привод (подиумный уровень)	13		7	7	36	252	252	72	108	72	3	36	18	18					36	36	4	36	18	18								6 Электротехники и физики					
+ S1.0.04		Противоречие систем электроснабжения предприятия АПК	3		3	8	36	288	288	54	198	36	1	18									7	36	18										9 Электроснабжение				
+ S1.0.05		Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	1		2	2	72	72	18	54	6	2	18	18	6					54																9 Электроснабжение			
+ S1.0.06		Практическая практика по задачам по эксплуатации и ремонту электрооборудования и систем электроснабжения предприятия АПК	1		2	2	36	72	72	18	54	6	2	18	18	6					54															9 Электроснабжение			
+ S1.0.07		Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	13		6	6	216	216	54	162	6	2	18	18	6					54																9 Электроснабжение			
+ S1.0.08		Эксплуатация электрооборудования (подиумный уровень)	13		6	6	36	216	216	54	162	6	2	18	18	6					54															9 Электроснабжение			
+ S1.0.09		Монтаж электрооборудования	15		6	6	36	216	216	54	162	6	2	18	18	6					54															9 Электроснабжение			
Блок 2. "Практика"			57	57	2052	2052	28		2039											33	16																12 8 852 948		
Обязательная часть			48	48	1728	1728	25		1715											24	13																12 8 852 948		
+ S2.0.01(П)		Производственная практика (технологическая производственно-техническая практика)			2	9	9	36	324	324	3		324							9	3																9 Электроснабжение		
+ S2.0.02(П)		Производственная практика (научно-исследовательская практика)			24	27	27	36	972	972	18		263							15	10															9 Электроснабжение			
+ S2.0.03(П)		Производственная практика (педагогическая практика)			4	12	12	36	432	432	4		432							9	3	321	321													9 Электроснабжение			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			9	9	324	324	3		324											9	3	321	321														9 Электроснабжение		
+ S2.0.01(П)		Производственная практика (эксплуатационная практика по электрооборудованию и информатике)			2	9	9	36	324	324	3		324							9	3																9 Электроснабжение		
Блок 3. "Государственные итоговые аттестации"			9	9	324	324	20.16		303.84														9	20.16															20.16 303.84
+ S3.01(П)		Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			3	3	36	108	108	4.33	103.67													3	4.33														9 Электроснабжение
+ S3.02(Д)		Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			6	6	36	216	216	15.83	200.17												6	15.83															9 Электроснабжение
ФГД. Факультативные дисциплины (модули)			3	3	108	108	54	54														3	54	54															
+ АД.01		Агротехнические агротехнологии и сельскохозяйственная техника для агропромышленного комплекса России			3	1	1	36	36	36	18	18											1	18	18													25 не реализуется	
+ АД.02		Методы утилизации отходов природных ресурсов			3	1	1	36	36	36	18	18											1	18	18													25 не реализуется	
+ АД.03		ИРН-технологии на службе человека			3	1	1	36	36	36	18	18											1	18	18													25 не реализуется	

План Учебный план магистратуры 'Инженерный. 35.04.06 2025 ооо электрplx', код направления 35.04.06, год начала подготовки 2025