## министерство сельского хозяйства российской федерации

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 10 от 18.05.2023

**УТВЕРЖДАЮ** 

И. о. ректора

Сычёв С.М.

по программе магистратуры

35.04.06

## Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия

Направленность: Технические системы и технологии в агробизнесе

Кафе∂ра: Кафедра технических систем в агробизнесе, природообустройстве и дорожном строительстве

Институт Инженерно-технологический институт

 Квалификация: Магистр
 Год начала п

 Учебный го
 Учебный го

 Форма обучения: Заочная форма
 Образоват

 Срок получения образования: 2 г. 6 м.
 Образоват

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)
Учебный год
Образовательный стандарт (ФГОС)
№ 709 от 26.07.2017

СОГЛАСОВАНО

проректор по учебной работе и цифровизации

\_\_\_\_/ Кубышкина А.В./

начальник управления КОП и УМР

/ Казимирова Т.А./

директор

/ Купреенко А.И./

заведующий кафедрой

/ Гринь А.М.

руководитель магистерской программой

/ Купреенко А.И./

	. 00	она контроля	2.0.			Итого акад.часов					tunanuuga norrus		Kypc 1 Sweeps connect						Петиве геспия					Samusa rerras		Kypc 2		Serves rerry			Kypc 3  Services occuss								Serves corries				
			<del>                                     </del>	+				-	-	yena	новочная сессия		-	Seeds	DECOR	T T	-		Летняя сессия			-		SIRMHER CECCUR		_		Летняя сесси			<b>-</b>		SWHERE CECORE	_		+		Jiemes cec	accues	-			
Corrams a Med make Med	екс Наименование Экаа мен	3aver ou.	с Экспер тное фект	9 2.e.	Экспер По тное план		CP KC	энт э.е. на опь курсе	Лек Лаб	Пр КСР	KPa6 CP K3	Конт Формы роль контр	Лек Лаб	Пр КСР КР	6 OP K3	Конт Формы роль контр.	Лек Лаб	S Np KC	P KPa6 C	Р КЭ	Конт Формы роль контр.		Лаб Пр	KCP KPa6 CP	КЭ Конт роль	формы контр.	Лаб Пр	кср краб	OP 1G3	Конт Форм роль контр	ы э.е. на э. курсе Лек Лаб	Пр ю	OP KPa6 OP	1/3	Конт Форм роль контр	p. Dex ?	Лаб Пр	KCP KPa6	СР	КЭ Конт Формы рогы контр.			
Блок 1.Дисципл	ины (модули)		69 69		2484 248	4 208.05	2198 77	.95 33	10	6	164		18	24	410 1.9	14.1	18	24	47	78 2.8	17.2	27 22	22	440	2.8 17.2	16	16		422 1.7	12.3	9 10	10	284	4 2.85	17.15								
Обязательная ч	асть		54 54		1944 194	160.15	1728 55	.85 31	10	6	164		18	24	410 1.9	14.1	14	20	41	14 2.8	17.2	19 18	18	348	1.55 10.45	5 8	8		260 1.55	10.45	4 4	4	132	2 0.35	3.65			. —					
+ 51.0.01	Методика экспериментальных исследований 1	1	6 6	36	216 216	6 21.4	186 8	1.6 6	2	2	32		4	4	62 0.15	1.85 a	4	4	9	2 1.25	6.75 >													1				-		-			
+ 51.0.02		1	6 6														4	4		8 0.15		3 4	4	92	1.25 6.75	3												-					
+ 61.0.03			5 5	36	180 180	13.25	160 6.	.75 5						6	66			6	9	4 1.25	6.75 3																						
+ 61.0.04	Патентоведение и защита интеллектуальной собственности	1	3 3	36	108 108	8 10.15	96 1.	.85 3	2		34		4	4		1.85 a																											
+ 61.0.05		1	4 4	36				.8 4	2		34		4	4	98 0.2	1.8 0																											
+ 61.0.06		1 2	6 6	36	216 216	6 16.3		1.7 3									4	4	9	8 0.15	1.85 2	3 4	4	98	0.15 1.85	0										$\perp \perp$							
+ 61.0.07		2 3	5 5	36	180 180	12.35	164 3.	.65														3 2	2	32		2	2		66 0.15	1.85 a	2 2	2	66	0.2	1.8 o								
+ 61.0.08	Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	1 1	3 3	36	108 108	13.25	88 6.	.75 3	2	2	32		4	4	56 1.25	6.75 a																1 1		1				. [	1 7				
+ 61.0.09		1				8.15			2	2	32		2	2	66 0.15	1.85 o																				$\perp$							
+ 51.0.10		2	2 2					85 1				-		+	+		2	2	3	2	-	1 4	4	26	0.15 1.85	2		+	-		+	1		+		++	-	-	+	$\rightarrow$			
+ 61.0.11	технопогических процессов в растениеводстве		5 5	36	180 180	9.25	164 6.	.75														5 2	2	68		2	2		96 1.25	6.75 a						ш		$\vdash$					
+ 51.0.12	технопогических процессов в животноводстве	2	3 3	36	108 108	B 8.15	98 1.	.8S														3 2	2	32		2	2		66 0.15	1.85 a						ш		$\vdash$					
+ 61.0.13	ремонта сильскоходинственной техники	3	3 3			8.15																1				2	2		32		2 2	2	66	0.15									
	еная участниками образовательных отношений Научные основы эксплуатации машин и		15 15			47.9					+-+-						4	4	6	4		8 4	4	92	1.25 6.75	8	8		162 0.15	1.85	5 6	6		2 2.5		+		-					
+ 51.8.01	ofcovzceaver a AFIK		5 5	36	180 180	17.25	156 6.	.75												_		2				4	4		64		3 4	4	92	1.25	6.75 2								
+ 61.8.02	стационарных энергетических средств		4 4			4 13.25		.75 2									4	4	6	4		2 2	2	60	1.25 6.75	2																	
+ 61.8,ДЭ		2	3 3			8 8.15																3 2	2	32		2	2		66 0.15							44							
+ 61.8,ДЭ	01.01 элементов машки и оборудования	2	3 3			8.15																3 2	2	32		2	2		66 0.15							$\perp$							
- 61.8.ДЭ	и оборудования	2				8.15																3 2	2	32		2	2		66 0.15	1.85 a													
+ 61.8.03 + 61.8.03			3 3			8 9.25					+-+-											1	_			2			32 32		2 2	2		1.25		+		-					
+ 61.8,E3 - 61.8,E3	оз оз Технологии и средства технического					9.25					+		1		+			+			_	1	-			2	2		32		2 2	2	60			++	-	-	+ +	-			
	ODCITY WARRANDS III AL III.						_															27				- 2	2			_		- 2	0.4 323		0.75	+		_	-	-			
Блок 2.Практия			45 45			0 3.1 1		12											0.9 43	_				0.4 215.6				1.4			6			_									
Обязательная ч			24 24		864 864	6 1.7 1	1294.3	12											0.9 43	1.1		6		0.4 215.6					324		6		0.4 323	.6									
+ 62.0.01	П) Производственная практика (научно- исследовательская работа)	12	18 18	36	648 648	B 1.3	646.7	12											0.9 43:	1.1	0	6		0.4 215.6		0																	
+ 62.0.02	Пд) Производственная практика (преддиплочная)	3	6 6	36	216 216	6 0.4	647.6		1 1	1 T					1 1		ΙT												324		6	1 1	0.4 323	.6	3			. [	1 7				
	емая участниками образовательных отношений		21 21			5 1.4																21						1.4								$\perp$							
+ 62.8.01		2	9 9	36	324 324	4 0.6	323.4															9						0.6	323.4	٥	1 1 1												
+ 62.8.02	П) Производственная практика (проектно- технополическая)	2	12 12	36	432 432	2 0.8	323.2			1 T					1 1		ΙT					12						0.8	323.2	3		1 1		1				. [	1 7				
	твенная итоговая аттестация Выполнание и защита выпускной		6 6	_	_	5 26.25 1																									6								5 189.75				
+ 63.01	квалификационной работы		6 6			6 26.25																									6							26.25	5 189.75				
	темние дисциплины Темнию экономический анализ деятельности		2 2			24.3					++-											2 12	12		0.3 3.7				-		+++	$\perp$		+-		+	_	-	1				
+ ФТД.01	предприятий	2	1 1			12.15						$\bot$			$\perp \perp$		$\sqcup \sqcup$					1 6	6		0.15 1.85	2						$\perp$				44				$\perp$			
+ ФТД,02	Авто-тракторная подготовка	2	1 1	36	36 36	12.15	22 1.	85								1						1 6	6	22	0.15 1.85	3	$\Box$				1 1 1					44	_1						