Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 29.09.2023 17:10:17

Уникальный программный ключ.

				y T]	ВЕРЖДАІ	Ю
Ілан одобрен Ученым совет	•	УЧЕБНЫЙ ПЛАН	Врио ректор			Волхонов М.С.
Іротокол № 2 от 24.02.2022)			<u>""</u>	2	20 г.
		по программе магистратуры				
35.	04.06					
		35.04.06 Агроинженерия				
<i>рограмма</i> Технологии	и средства механизации сельского хозяй	ства				
лагистратуры:		<u></u>				
Ракультет: Инженерно	технологический					
ракультет: <u>Инженерно</u>	<u>технологический</u>					
ракультет: Инженерно валификация: магистр	<u>технологический</u>	Год начала подготовки (і	по учебному плану)	2019		
залификация: магистр		Год начала подготовки (і Учебный год	по учебному плану)	2019 2022-20	02 3	
валификация: магистр рограмма подготовки: акаде						
, <u> </u>	иическая магистратура	Учебный год		2022-2		
валификация: магистр рограмма подготовки: акаден орма обучения: Очная рок получения образования: 2	иическая магистратура	Учебный год	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	Приказ Минтр
залификация: магистр рограмма подготовки: акаде орма обучения: Очная рок получения образования: 2	лическая магистратура г. бласти профессиональной деятельносп	Учебный год Образовательный ста	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	Приказ Минтр
валификация: магистр рограмма подготовки: акадел орма обучения: Очная рок получения образования: 2 Код С	лическая магистратура г. бласти профессиональной деятельносп	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	<i>Приказ Минт</i> µ № 555н от 02.09.2
валификация: магистр рограмма подготовки: акаденория обучения: Очная рок получения образования: 2 Код С 13 СЕЛЬСКОЕ XX	иическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност рзяйство	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	
валификация: магистр рограмма подготовки: акаденория обучения: Очная рок получения образования: 2 Код 13 СЕЛЬСКОЕ XX 13.001 СПЕЦИАЛИСТ 40 СКВОЗНЫЕ В	иическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност озяйство в ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙ ИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В П	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	
валификация: магистр рограмма подготовки: акаден орма обучения: Очная рок получения образования: 2 Код С 13 СЕЛЬСКОЕ XX 13.001 СПЕЦИАЛИСТ 40 СКВОЗНЫЕ В 40.033 СПЕЦИАЛИСТ	иическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност озяйство в ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙ ИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В П	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно иства РОМЫШЛЕННОСТИ	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	№ 555н от 02.09.2
залификация: магистр рограмма подготовки: акаден орма обучения: Очная рок получения образования: 2 Код СЕЛЬСКОЕ XX 13.001 СПЕЦИАЛИСТ 40 СКВОЗНЫЕ В 40.033 СПЕЦИАЛИСТ	иическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност озяйство в области механизации сельского хозяй иды профессиональной деятельности в п по стратегическому и тактическому пла	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно иства РОМЫШЛЕННОСТИ НИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017	№ 555н от 02.09.2
валификация: магистр рограмма подготовки: акаденорма обучения: Очная рок получения образования: 2 Код СПЕЦИАЛИСТ 40 СКВОЗНЫЕ В 40.033 СПЕЦИАЛИСТ Основной Типы задач	лическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност разяйство В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙ ИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ППО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ И ТАКТИЧЕСКОМУ ПЛАНИТО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Учебный год Образовательный ста пи и (или) сферы профессиональной деятельно иства РОМЫШЛЕННОСТИ НИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017 Дарты	№ 555н от 02.09.2
валификация: магистр рограмма подготовки: акаден горма обучения: Очная рок получения образования: 2 Код 13 СЕЛЬСКОЕ XI 13.001 СПЕЦИАЛИСТ 40 СКВОЗНЫЕ В 40.033 СПЕЦИАЛИСТ ОСНОВНОЙ ТИПЫ ЗАДАЧ ТЕХНОЛОГИЧЕСК	лическая магистратура г. бласти профессиональной деятельност раяйство в области механизации сельского хозяй иды профессиональной деятельности в п по стратегическому и тактическому план профессиональной деятельности ий овательский	Учебный год Образовательный ста ти и (или) сферы профессиональной деятельно вства вромышленности нированию и организации производства СОГЛАСОВАНО	андарт (ФГОС)	2022-20 № 709 от 2	26.07.2017 Дарты	№ 555н от 02.09.2 № 609н от 08.09.2

Календарный учебный график

Mec	(Сентя6	Брь	u	0	Октя	брь	2	7	F	Нояб	рь			Дека	абрь		4		Янва	арь	-	,	Февр	раль	, ,	1		Мар)T		5	Aı	прел	Ь	3		M	1ай			И	ЮНЬ		5		Июл	Ъ	2		Ar	вгуст	
Числа	1.	1	15 - 21	ء ا	- 67 - 9	ي ا ٦	20 - 26	,	2 - 0	1	1	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	7		- 1	19 - 25	0	2 - 8		1 5	16 - 22	7		7	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 -	6 - 12	-	20 - 26	~	3 - 9	1.0		4
Нед	1	2	3 4	1 5	5 6	5 7	' 8	3) 1	0 1	1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2:	1 2	2 2	3 2	4 2	25 2	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	3 49	50	51	52
I)// 	3 3 * *	* * * K	К	K K K					////	* (////								*	/// /// *				/// /// 3	Э Э	П	П	П	П П П П		К	К	К	к	К	К
II										90			П	П	П		/// /// 3 3	Э	* * * K	К	K K K						* (/// /// Э	Э Э П	П П П *	П П П П	П	П	Э Г Г	Г	<u>Г</u> Д Д *	Д	Д	Д	Д Д К К	К	К	К	К	к	к	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение и практики	16 2/6	18 2/6	34 4/6	12 2/6	11 5/6	24 1/6	58 5/6
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	4
П	Производственная практика		4	4	4	4	8	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2	2
К	Продолжительность каникул	14 дн	49 дн	63 дн	14 дн	53 дн	67 дн	130 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	8 дн	6 дн	14 дн	8 дн	6 дн	14 дн	28 дн
Прод	олжительность	144 дн	221 дн	365 дн	144 дн	221 дн	365 дн	
Висо	косный год		False			False		
Студе	ентов							
Групі	П							

				Форма контр	19078		a.e.					Vitroro a	20,42009									-	Kypc 1													Kypc 2							Закрепленная кафедра
Cuerro e			200					Harris a Sarras	o I Do	Vour								Your		энестр 1			+	Vou	- 1	Семес					Vour		Семестр 3				I Kour		Сенест				
Считать в плане		Наименование	мен Зачет	OL KII B	ко дко рго	THOU		Vacos s 3kcne 2.e. Thos			уд. Лек	Ла6	Пр КРП					Конт. раб. Ауд.		Пр кип		ГИА СР	2.0.	Mtoro pa6	Ауд.			СРП Конс		3.e. i	itroro pa6.	Ауд. Лек		кип сип н			Vitroro Kow pa6					TMA CP	
Блок 1.Д	сциплины (п	юдули)				54	54	1944	1944	449.65 4	144 122		322	5.	i5	1494.35 1	8 648	137.8 136	36	100	1.8	510.	.2 21	756 190.	15 188	52	136	2.15	565.8	15 10	360 94.25	93 25	68		1.25	265.75 5	180 27.4	45 27 9	9	18	0.45	152.55	
Обязате	ьная часть					36	36	1296	1296	318.5	115 79		236	3	5	977.5	0 360	82.9 82	18	64	0.9	277.	.1 21	756 190.	15 188	52	136	2.15	565.8	15 5	180 45.45	45 9	36		0.45	134.55						. 1 1	
	61.0.01	Экономика и управление	3			5	5	36 180	180	45.45	45 9		36	0.	15	134.55														5	180 45.45	45 9	36		0.45	134.55							24 Экономика, управление и техносферная безопасность
	61.0.02	Современные проблены науки и производства в агроинженерии	2 1			9	9	36 324	324	62.8 6	62 16		46	0	8	261.2	1 144	27.45 27	9	18	0.45	116.5	55 5	180 35.3	15 35	7	28	0.35	144.6	5													15 Технические системы в агропромышленном комплексе
	61.0.03	Основы педагогической деятельности	2			2	2	36 72	72	27.45	27 9		18	0.	15	44.55							2	72 27.4	15 27	9	18	0.45	44.5	5													17 физика и автоматика
	61.0.04	Стрателический менеджиент на предприятиях АГК	2			6	6	36 216	216	36.9	36 18		18	0	9	179.1							6	216 36	9 36	18	18	0.9	179.	1													24 Экономика, управление и техносферная безопасность
	61.0.05	Деловой иностранный язык	2 1			6	6	36 216	216	64 6	64		64			152	108	28 28		28		80	3	108 36	36		36		72														8 Иностранные языки Технические системы в
	61.0.06	Изобретательство и патентоведение	2			2	2	36 72	72	27 2	27 9		18			45							2	72 27	27	9	18		45														15 агропромышленном комплексе
	61.0.07	Методика планирования и проведения исследований	й 2 1			6	6	36 216	216	54.9	54 18		36	0	9	161.1	108	27.45 27	9	18	0.45	80.5	55 3	108 27.4	15 27	9	18	0.45	80.5	5													15 Технические системы в агропромышленном комплексе
Часть, ф	рнируемая у	частниками образовательных отношений			-	18	18	648	648	131.15 1	29 43		86	2.	.5	516.85	3 288	54.9 54	18	36	0.9	233.	.1							5	180 48.8	48 16	32		0.8	131.2 5	180 27.4	45 27	9	18	0.45	152.55	
	61.8.01	Техническое обеспечение производственных процессов в животноводстве	1			4	4	36 144	144	27.45	27 9		18	0.	15	116.55	1 144	27.45 27	9	18	0.45	116.5	55																				15 Технические системы в агропромышленном комплексе
	61.8.02	процессов в животноводстве Оценка эффективности инвестиционных проектов	4			5	5	36 180	180	27.45	27 9		18	0.	15	152.55	-																		_	5	180 27.4	45 27	9	18	0.45	152.55	
		Проектирование узлов и агрегатов					1.	36 72	+	21.35		1			ıs		-								+					1.1				-									besonachers.
	61.8.03	сельскохозяйственных машин и оборудования	3			2	2	36 72	72	21.35	21 7		14	0.	IS	50.65														2	72 21.35	21 7	14		0.35	50.65							11 Ремонт и основы конструирования машин
	61.8.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	3			3	3	108	108	27.45	27 9		18	0.	15	80.55														3	108 27.45	27 9	18		0.45	80.55							
	Б1.В.ДВ.01.01	Нормирование и прогнозирование затрат	3			3	3	36 108	108	27.45	27 9		18	0.	15	80.55														3	108 27.45	27 9	18	-	0.45	80.55							24 Экономика, управление и техносферная безопасность
+	61.8,Д8.01.02	Экологическая безопасность в агроинженерии	3			3	3	36 108	108	27.45 2	27 9		18	0.	15	80.55														3	108 27.45	27 9	18		0.45	80.55							24 Экономика, управление и техносферная безопасность
	61.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	1			4	4	144	144	27.45	27 9		18	0.	15	116.55	144	27.45 27	9	18	0.45	116.	55																			$\neg \neg$	
	61.8,Д8.02.01	Машинные технологии в растениеводстве	1			4	4	36 144	_	27.45 2	27 9		18	0.	_	116.55	1 144	_	9	18	0.45		55												_							-	15 Технические системы в
	Б1.В.ДВ.02.02	Технические октемы в растениеводстве	1			4	4	36 144	144	27.45	27 9	1	18	0.	15	116.55 4	1 144	27.45 27	9	18	0.45	116.5	55		1 1										_							-	агропромышленном контлексе 15 Технические системы в
Блок 2.П						57	_		2052		+-	+		9.5	+		324				15	222	c 1c	540 25	1			25	537	5 15	540 2.5			2.5	_	537.5 18	649 2		_		2	645	агропромышленном комплексе
_						57	_		_		_	+-		9.5	-		324		+	+	1.3			540 2.5		-	_	2.3	537.		540 2.5	\vdash		2.5		537.5 18			-	_	-	645	
_	ьная часть	Произворственная практика, научно-				_	_	_	2052			-			_	2012.5					1.5	322.	.5 15		<u> </u>			2.5	537.	5 15	540 2.5				_						3		
	62.0.01(II)	исследовательская работа		1234		39	39	36 1404	1404	6.5	_			6.5		1397.5	324	1.5			1.5	322.	.5 9	324 1.5				1.5	322.5	5 9	324 1.5			1.5		322.5 12	432 2				2	430	_
	62.0.02(II)	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая)		2		6	6	36 216	216	1				1		215							6	216 1				1	215													. 1 1	
	62.0.03(II)	Производственная практика, педагопическая	+	3	-	6	6	36 216	216	1	-	+		1	+-	215	+			+	+	+	_	_	+	_		++-	+	6	216 1	\vdash		1	_	215	+		\rightarrow			-+-	17 Физика и автоматика
	62.0.04(II)	Производственная практика, эксплуатационная		4		6	6			1				1		215																				6	216 1				1	215	
		я итоговая аттестация				9	9	324	324	38 1	10 10	1		23 4	1	286	-								1 1										_	9	324 38	3 10 1	10		23 4	1 286	
	63.01(F)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				3	3	36 108	108	10.5	10 10				0.5	97.5																				3	108 10.	5 10 1	10			0.5 97.5	
	63.02(Д)	экзамена Выполнение и защита выпускной квалификационной озботи	a l			6	6	36 216	216	27.5				23	0.5	188.5																				6	216 27.5	5			23 4	0.5 188.5	
ФТД.Фая	ультативные	дисциплины				18	18	648	648	269 1	90 80	30	80	75 4		367 1	6 576	233 154	90 30	44	75 4	331	1							2	72 36	36	36			36							
	ФТД.01	Охрана труда	3			2	2	36 72	72	36 3	36		36			36														2	72 36	36	36		T	36						. T	24 Экономика, управление и техносферная безопасность
Часть, ф	рнируемая у	частниками образовательных отношений				16	16			233 1			44	75 4					80 30		75 4		1																				
	ФТД.В.01	Профессия рабочего "ТРАКТОРИСТ КАТЕГОРИИ «С»"	111 11			16	16	576	576	233 1	54 80	30	44	75	.	331 1	6 576	233 154	80 30	44	75 4	33:	1																				
+	ФТД.В.01.01	Техническое обслуживание и ремонт тракторов категории "С"	1			3	3	36 108	108	51 5	50 20	30			- [57	108	51 50	20 30		1	57	· [. 1 1	11 Ремонт и основы конструирования машин
+	ФТД.В.01.02	Правила дорожного движения	1			4	4	36 144	144	82.6 8	80 52		28	2	6	61.4	144	82.6 80	52	28	2.6	61.4	4																				15 Технические системы в агропромышленном комплексе
+	ФТД.В.01.03	Оказание первой медицинской помощи	1			2	2	36 72	72	24.4 2	24 8		16	0	4	47.6	72	24.4 24	8	16	0.4	47.6	6																				
	ФТД.В.01.04(У)	Учебная практика, всокрение тракторов категории °C°	1			6	6	36 216	216	75				75		141 6	216	75			75	141	1																			шШ	
*	ФТД.В.01.05(К)	Каалификационный экзамен по профессии рабочего "ТРАКТОРИСТ КАТЕГОРИИ «С»"	1			1	1	36 36	36						1	24 :	36		1 7	1 T	1	24	1																				
												•			_																•												

					Итого				Курс 1			Курс 2	
		F== 0/	D== 0/	ДВ(от		з.е.		Danes	C 1	Carr 2	Danes	Carr 2	Ca 4
		Баз.%	Bap.%	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
	Итого (с факультативами)				105	155	138	79	43	36	59	27	32
	Итого по ОП (без факультативов)				105	137	120	63	27	36	57	25	32
Б1	Дисциплины (модули)	67%	33%	38.8%	54	70	54	39	18	21	15	10	5
Б1.О	Обязательная часть				28	42	36	31	10	21	5	5	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				12	42	18	8	8		10	5	5
Б2	Практика	100%	0%	0%	45	58	57	24	9	15	33	15	18
Б2.О	Обязательная часть				45	58	57	24	9	15	33	15	18
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений												
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9				9		9
ФТД	Факультативные дисциплины					18	18	16	16		2	2	
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					16	16	16	16				
		ОП, фак	ультативь	і (в перио,	д ТО)		57	-	59.6	59	-	55.5	51.8
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультативь	і (в перио	д экз. сес	ссий)		-			-		
		в период	ц гос. экза	менов				-			-		54
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					7.8	-	8.6	10.5	-	7.8	2.5
		Блок Б1					449.65	-	137.8	190.15	-	94.25	27.45
		Блок Б2					9.5	-	1.5	2.5	-	2.5	3
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б3					38	-			-		38
		Блок ФТ					194	-	158	102.65	-	36	60.45
			всем бло	кам			766.15	-	372.3	192.65	-	132.75	68.45
		ЭКЗАМІ						6	2	4	1	1	
	Обязательные формы контроля	3AYET	(<i>з</i> а) С ОЦЕНКО	ОЙ (ЗаО)				5 3	3	2	4	3	2
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион		,			27.48%				<u> </u>		
	Объём обязательной части от общего объёма програм	имы (%)											
	Объём конт. работы от общего объёма времени на ре	реализацию дисциплин (модулей) (%) 23.13%							_	_	_	_	