

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович  
Должность: Врио ректора  
Дата подписания: 05.07.2021 13:23:12  
Уникальный программный ключ:  
b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Костромская государственная сельскохозяйственная академия»  
Отдел аспирантуры

**УТВЕРЖДАЮ**

*План одобрен Ученым советом  
ФГБОУ ВО Костромской ГСХА  
Протокол № 2 от 17.02.2021*

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*Врио ректора*

по программе аспирантуры

17 февраля 2021 года

Направление 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве,  
направленность "Технологии и средства механизации сельского хозяйства"

*Кафедра* технических систем в агропромышленном комплексе

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: заочная
Срок получения образования: 4 года

Учебный год 2021-2022  
Образовательный стандарт № 1018 от 18.08.2014

+	Основной	Виды деятельности
+	+	научно-исследовательская деятельность в области технологии, механизации, энергетики в сельском, рыбном и лесном хозяйстве
+	+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

**СОГЛАСОВАНО**

Врио проректора по НИР

Руководитель программы

Заведующий отделом аспирантуры

## График учебного процесса

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	=	=	=	=	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э																			К	К	К	К
II	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н										К	К	Н	Н	Н	Н						Э	Э	Н	Н	Н	Н											Н	Н	К	К	К	К		
III	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н										К	К	Н	Н	Н	Н						Э	Э	П	П	П	П								Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	
IV	Н	Н	Э	Э	П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
V	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Теоретическое обучение	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>22</b>		66
П	Практика			<b>4</b>	<b>2</b>	6
Н	Научные исследования	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	88
Э	Экзаменационные сессии	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	15
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				<b>2</b>	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)				<b>4</b>	4
К	Каникулы	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	27
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	208

