

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА  
Учебно-методическое управление



УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора

Малиновская Е.Е.

2022г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 17 от 17.06.2022

4.3.1.

4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса

Кафедра: Технического сервиса и механики

Форма обучения: Очная  
Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения  
Учебный год

2022

2022-2023

Федеральные государственные  
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Зав. кафедрой

В.В. Терентьев / Терентьев В.В./

Специалист УМУ

Е.Н. Архипова / Архипова Е.Н./

Начальник УМУ

О.С. Пхенда / Пхенда О.С./

Врио проректора по УВР и МП

М.С. Маннова / Маннова М.С./

План Учебный план аспирантуры '4.3.1.\_Учебный план-2022-2023.plx', код специальности 4.3.1. , год начала подготовки 2022

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов					Курс 1					Курс 2										
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль				
<b>2.Образовательный компонент</b>																													
<b>2.1.Дисциплины (модули)</b>																													
+	2.1.1	История и философия науки	1			2	2	36	72	72	54	18		2	18			36	18										
+	2.1.2	Иностранный язык	1	1		4	4	36	144	144	108	36		4				108	36										
+	2.1.3	<b>Элективные дисциплины</b>	<b>3</b>			<b>5</b>	<b>5</b>		<b>180</b>	<b>180</b>	<b>108</b>	<b>72</b>																	
+	2.1.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	3			5	5	36	180	180	108	72																	
-	2.1.3.2	Энергоресурсосберегающие технологии и средства механизации сельского хозяйства	3			5	5	36	180	180	108	72																	
+	2.1.4(Ф)	<b>Факультативные дисциплины</b>		<b>122</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>		<b>216</b>	<b>216</b>	<b>156</b>	<b>60</b>		<b>1</b>	<b>10</b>			<b>12</b>	<b>14</b>		<b>5</b>	<b>44</b>		<b>90</b>	<b>46</b>				
+	2.1.4.1(Ф)	Педагогика и психология Высшей школы		2		2	2	36	72	72	54	18									2	18		36	18				
+	2.1.4.2(Ф)	Информационные технологии в науке и образовании		2		1	1	36	36	36	26	10									1	8		18	10				
+	2.1.4.3(Ф)	Патентование		1		1	1	36	36	36	22	14		1	10			12	14										
+	2.1.4.4(Ф)	Ресурсосберегающие инновационные технологии технического сервиса машин и оборудования			2	2	2	36	72	72	54	18									2	18		36	18				
<b>2.2.Практика</b>																													
+	2.2.1(П)	Педагогическая (учебная) практика		2		4	4	36	144	144		144									4					144			
<b>2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>																													
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1			1	1	36	36	36			36	1							36								
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	1			1	1	36	36	36			36	1							36								
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине	3			1	1	36	36	36			36																
+	2.3.4	Аттестация по практике		2		1	1	36	36	36		36									1						36		

План Учебный план аспирантуры '4.3.1\_Учебный план-2022-2023.rlx', код специальности 4.3.1. , год начала подготовки 2022

Курс 3						Закрепленная кафедра		-
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	Код	Наименование	Компетенции
						2	Агрономии и землеустройства	СК3; СК4
						2	Агрономии и землеустройства	СК1; СК2
<b>5</b>	<b>36</b>		<b>72</b>	<b>72</b>				<b>СК10</b>
5	36		72	72		11	Технического сервиса и механики	СК10
5	36		72	72		10	Технических систем в агробизнесе	СК10
								<b>СК5 ; СК6; СК7; СК11</b>
						2	Агрономии и землеустройства	СК5
						12	Экономики, менеджмента и цифровых технологий	СК6
						2	Агрономии и землеустройства	СК5 ; СК6; СК7
						11	Технического сервиса и механики	СК11
						11	Технического сервиса и механики	СК8; СК9
						2	Агрономии и землеустройства	СК3; СК4
						2	Агрономии и землеустройства	СК1; СК2
1					36	11	Технического сервиса и механики	СК10
						11	Технического сервиса и механики	СК8; СК9