

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.12.2022 10:08:39  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cd9fb4d7b682991f8553b37cafbd  
*План одобрен Ученым советом*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского" □

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  Вашукевич Ю.Е.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Протокол № 6 от 24.07.2020

36.03.02

36.03.02 Зоотехния





Профиль: Селекция  
Кафедра: Кормления, селекция и частная зоотехния  
Факультет: Биотехнологии и ветеринарной медицины

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 4г 6м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019  
Учебный год 2020-2021  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 972 от 22.09.2017

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	организационно-управленческий
+	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе  / Просвирнин В.Ю./  
Начальник УО  / Мартыненко А.И./  
Декан  / Ильина О.П./  
Зав. кафедрой  / Гордеева А.К./

Наименование	Форма контроля				Количество недель	Трудоёмкость в зачетных единицах	Итого акад. часов								Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/ Иная форма для практики	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>						201	7564	704	704	284	102	318	6140	720	70	48	52	54	47	
<b>Обязательная часть</b>						153	5836	520	520	210	102	208	4704	612	48	42	46	38	27	
<b>Модуль "Социально-гуманитарные и экономические дисциплины"</b>	<b>11</b>	<b>2223</b>				<b>20</b>	<b>720</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>30</b>		<b>40</b>	<b>578</b>	<b>72</b>		8	9	3		
История	1					4	144	16	16	8		8	92	36		4				
Философия	1					4	144	16	16	6		10	92	36		4				
Культурология		2				3	108	10	10	4		6	98				3			
Социология		2				3	108	10	10	4		6	98				3			
Правоведение		3				3	108	8	8	4		4	100					3		
Экономика		2				3	108	10	10	4		6	98				3			
<b>Модуль "Информационно-коммуникационный"</b>	<b>11</b>	<b>122</b>				<b>15</b>	<b>540</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>12</b>		<b>34</b>	<b>422</b>	<b>72</b>		10	5			
Иностранный язык	1	1				6	216	16	16			16	164	36		6				
Русский язык и культура речи		2				3	108	10	10	4		6	98				3			
Информатика	1					4	144	12	12	4		8	96	36		4				
Информационно-коммуникационные технологии		2				2	72	8	8	4		4	64				2			
<b>Модуль "Самоорганизация и саморазвитие"</b>		<b>1124</b>				<b>7</b>	<b>580</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>8</b>		<b>18</b>	<b>554</b>			2	2		3	
Безопасность жизнедеятельности		4				3	108	8	8	4		4	100						3	
Психология		1				2	72	8	8	4		4	64			2				
Физическая культура и спорт		2				2	72	4	4			4	68				2			
Элективные курсы по физической культуре и спорту		1					328	6	6			6	322							
<b>Модуль "Математические и естественные дисциплины"</b>	<b>112</b>	<b>12</b>				<b>24</b>	<b>864</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>680</b>	<b>108</b>		17	7			
Математика	1					6	216	18	18	8		10	162	36		6				
Биофизика	1					4	144	12	12	4	4	4	96	36		4				
Химия	2	1				10	360	32	32	12	20		292	36		7	3			
Экология		2				4	144	14	14	4		10	130				4			
<b>Модуль "Общепрофессиональные дисциплины"</b>	<b>2234</b>	<b>1122334</b>				<b>31</b>	<b>1116</b>	<b>118</b>	<b>118</b>	<b>54</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>890</b>	<b>108</b>		5	10	8	8	
Ботаника		1				2	72	8	8	4	4		64			2				
Морфология животных	2	2				5	180	16	16	8	8		164				5			
Физиология животных	2					3	108	10	10	4	6		62	36			3			
Микробиология		2				2	72	8	8	4	4		64				2			
Зоология		1				3	108	12	12	6		6	96			3				
Механизация и автоматизация животноводства	3					3	108	12	12	4		8	60	36				3		
Зоогигиена		4				4	144	16	16	8		8	128						4	
Биотехника воспроизводства с основами акушества	4					4	144	16	16	8		8	92	36					4	
Основы ветеринарии		3				2	72	8	8	4		4	64					2		
Полевое кормопроизводство		3				3	108	12	12	4		8	96					3		
<b>Модуль "Профессиональные дисциплины"</b>	<b>2333334</b>	<b>22333344</b>			<b>23</b>	<b>56</b>	<b>2016</b>	<b>184</b>	<b>184</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>1580</b>	<b>252</b>	<b>48</b>		13	27	16	
Кормление животных	3	2		3		10	360	28	28	12	16		296	36	8		4	6		
Разведение животных	3	2		2		8	288	26	26	10		16	226	36	8		5	3		
Скотоводство и молочное дело	3	3				6	216	18	18	8	10		162	36	8			6		
Свиноводство	3	3				6	216	18	18	8	10		162	36	8			6		

Птицеводство	3	3				6	216	18	18	8		10	162	36	<u>4</u>			6		
Овцеводство и козоводство		4				6	216	24	24	8		16	192		<u>4</u>				6	
Пушное звероводство и кролиководство		4				5	180	20	20	10	10		160		<u>4</u>				5	
Коневодство	4					5	180	20	20	10	10		124	36	<u>4</u>				5	
Генетика животных	2					4	144	12	12	4		8	96	36			4			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						<b>48</b>	<b>1728</b>	<b>184</b>	<b>184</b>	<b>74</b>		<b>110</b>	<b>1436</b>	<b>108</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	
<b>Модуль "Профильные дисциплины"</b>	<b>244</b>	<b>11233</b>	<b>44</b>			<b>34</b>	<b>1224</b>	<b>126</b>	<b>126</b>	<b>48</b>		<b>78</b>	<b>990</b>	<b>108</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	
Введение в профессиональную деятельность		1				3	108	12	12	6		6	96			3				
Основы научных исследований в зоотехнии		1				3	108	12	12	6		6	96			3				
Пчеловодство		3				4	144	12	12	4		8	132		<u>4</u>			4		
Биометрия		3				4	144	14	14	4		10	130				4			
Мясное скотоводство		4				2	72	12	12	4		8	60		<u>4</u>				2	
Селекция животных	2	2				6	216	16	16	8		8	164	36	<u>6</u>		6			
Организация племенного дела	4					6	216	24	24	8		16	156	36	<u>4</u>				6	
Технология первичной переработки продуктов животноводства	4	4				6	216	24	24	8		16	156	36					6	
<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>		<b>3</b>				<b>4</b>	<b>144</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>8</b>		<b>10</b>	<b>126</b>					4		
Современные технологии воспроизводства		3				4	144	18	18	8		10	126					4		
Основы биотехнологии		3				4	144	18	18	8		10	126					4		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>		<b>4</b>				<b>2</b>	<b>72</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>4</b>		<b>6</b>	<b>62</b>		<b>4</b>				2	
Промышленное свиноводство		4				2	72	10	10	4		6	62		<u>4</u>				2	
Промышленное птицеводство		4				2	72	10	10	4		6	62		<u>4</u>				2	
<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>		<b>4</b>				<b>4</b>	<b>144</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>		<b>8</b>	<b>128</b>						4	
Диетическое питание животных		4				4	144	16	16	8		8	128						4	
Прогрессивные способы заготовки кормов		4				4	144	16	16	8		8	128						4	
<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>		<b>3</b>				<b>4</b>	<b>144</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>6</b>		<b>8</b>	<b>130</b>					4		
Технология производства продуктов животноводства в условиях малых форм хозяйствования		3				4	144	14	14	6		8	130					4		
Зооанализ кормов		3				4	144	14	14	6		8	130					4		
<b>Блок 2. Практика</b>						<b>30</b>	<b>1080</b>	<b>138</b>					<b>942</b>		<b>1080</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
<b>Обязательная часть</b>						<b>30</b>	<b>1080</b>	<b>138</b>					<b>942</b>		<b>1080</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
<b>Практика</b>						<b>12455</b>		<b>30</b>	<b>1080</b>	<b>138</b>			<b>942</b>		<b>1080</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>9</b>	<b>15</b>
Общепрофессиональная практика			1		2	3	108	7.5					100.5		<u>108</u>	3				
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2		2	3	108	7.5					100.5		<u>108</u>		3			
Технологическая практика			45		10	15	540	82					458		<u>540</u>				9	6
Научно-исследовательская работа			5		6	9	324	41					283		<u>324</u>					9
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>						<b>9</b>	<b>324</b>	<b>16</b>					<b>308</b>							<b>9</b>
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	9	324	16					308							9
<b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>						<b>4</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>8</b>			<b>8</b>	<b>136</b>						<b>4</b>	
История Восточной Сибири			4			2	72	4	4			4	68						2	
Частная генетика			4			2	72	4	4			4	68						2	