

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Специальность 7-06-0811-01 Зоотехния

Степень: Магистр

Срок обучения: 1,5 года

УТВЕРЖДАЮ
Ректор академии

О.С. Горлова

« 1 » 2025 г.

Регистрационный №



Профилизация: Технологии производства продукции животноводства

Форма получения образования: заочная

I. График образовательного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

КУРСЫ	сентябрь			октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь			июль			август			Лабораторно-экзаменационная сессия	Производственная практика	Магистерская диссертация	Итоговая аттестация	Всего																											
	1	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4						11	18	25	30	6	13	20	27	4	11	18	25	06	13	20	27	04	11	18	25	07	14	21	28	04	11	18
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	6				6																											
II																																					3	1/2	2/3	1	12																											
																																					9	3	5	1	18																											

Обозначения: □ — межсессионный период X — производственная практика // — итоговая аттестация
: — лабораторно-экзаменационная (установочная) сессия / — магистерская диссертация

III. План образовательного процесса

№ п/п	Название модуля, учебной дисциплины, курсового проекта (курсовой работы)	Всего по учебному плану для дневной формы	Аудиторных по учебному плану для дневной формы	Экзамены	Зачеты	Количество аудиторных часов				Распределение по курсам						Сумма зачетных единиц	Код компетенции	
						Всего	Из них				I курс			II курс				
							Лекции	Лабораторные	Практические	Семинарские	Всего часов	Ауд. часов	Зач. единиц	Всего часов	Ауд. часов			Зач. единиц
1	Государственный компонент	720	248			62	22	22	6	12	584	50	15	136	12	3	18	
1.1	Модуль «Специальные дисциплины»																	
1.1.1	Прогрессивные технологии в животноводстве	136	48	1		12	4	8			136	12	3				3	УПК-1
1.1.2	Управление качеством продукции животноводства	136	48	2		12	6	6						136	12	3	3	УПК-2
1.2	Модуль «Научно-исследовательская работа»																	УК-4,5
1.2.1	Научно-исследовательский семинар	216	72		1,1	18	6		12	216	18	6					6	
1.3	Модуль «Современные информационные и образовательные технологии»																	
1.3.1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	96	32	1		8		8		96	8	3					3	УК-6
1.3.2	Современные образовательные технологии	136	48	1		12	6	6		136	12	3					3	УК-7
2	Компонент учреждения образования	670	228			58	26	26	6	330	28	9	340	30	9	18		
2.1	Коммерциализация научных разработок, трансфер технологий. Правовое обеспечение хозяйственной и предпринимательской деятельности <i>Вариативная часть учебного плана</i>	106	36		2	10	4	6					106	10	3	3	3	СК-1
2.2	Модуль профиля «Технологии производства продукции животноводства»																	
2.2.1	Частная гигиена сельскохозяйственных животных и птицы	96	32	1		8	4	4		96	8	3					3	СК-2
2.2.2	Современные методы селекции сельскохозяйственных животных и птицы	138	48	1		12	4	8		138	12	3					3	СК-3
2.2.3	Цифровые технологии в животноводстве	96	32	2		8	4	4					96	8	3	3	3	СК-4
2.2.4	Управление качеством кормовых ресурсов в животноводстве	138	48	2		12	6	6					138	12	3	3	3	СК-5
2.2.5	Органическое животноводство	96	32	1		8	4	4		96	8	3					3	СК-6
2.3	Факультативные дисциплины	/68	/68			/16	/2	/14		/68	/16							
2.3.1	Иностранный язык (профессиональная лексика)	/32	/32			/8		/8		/32	/8							
2.3.2	Управленческая культура и психология делового общения	/36	/36		1	/8	/2	/6		/36	/8							УК-4
2.4	Дополнительные виды обучения	/338	/218			/52	/14	/6	/24	/8	/266	/40	/7	/72	/12	/2	/9	
2.4.1	Философия и методология науки ¹	/124	/72	/1		/16	/8		/8	/124	/16	/3					/3	УК-1
2.4.2	Иностранный язык ¹	/142	/96	/1		/24		/24		/142	/24	/4					/4	УК-3
2.4.3	Основы информационных технологий ¹	/72	/50	/2		/12	/6	/6					/72	/12	/2	/2		УК-2
Количество часов учебных занятий		1390	476			120	48	48	12	12	914	78	24	476	42	12	36	
Количество экзаменов					4/2								2/2		2			
Количество зачетов					8/2							6/1		2/1				

IV. Производственная практики

V. Магистерская диссертация

VI. Итоговая аттестация

Название практики	Курс	Неделя	Зачетных* единиц	Курс	Неделя	Зачетных* единиц	Защита магистерской диссертации
Научно-исследовательская	2	1/2	5	2	2/3	19 ²	

Матрица компетенций

Код компетенции	Наименование компетенции	Код модуля, учебной дисциплины
УК-1	Применять методы научного познания в исследовательской деятельности, генерировать и реализовывать инновационные идеи	2.4.1
УК-2	Решать научно-исследовательские и инновационные задачи на основе применения информационно-коммуникационных технологий	2.4.3
УК-3	Осуществлять коммуникации на иностранном языке в академической, научной и профессиональной среде для реализации научно-исследовательской и инновационной деятельности	2.4.2
УК-4	Обеспечивать коммуникации, проявлять лидерские навыки, быть способным к командообразованию и разработке стратегических целей и задач	1.2, 2.3.2
УК-5	Развивать инновационную восприимчивость и способность к инновационной деятельности	1.2

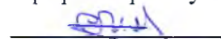
УК-6	Прогнозировать условия реализации профессиональной деятельности и решать профессиональные задачи в условиях неопределенности	1.3.1
УК-7	Применять психолого-педагогические методы и информационно-коммуникационные технологии в образовании и управлении	1.3.2
УПК-1	Применять и совершенствовать прогрессивные технологии в животноводстве	1.1.1
УПК-2	Применять инновационные методы и средства по управлению качеством продукции животноводства	1.1.2
СК-1	Организовывать и осуществлять коммерческую деятельность в научно-инновационной деятельности / Принимать юридически обоснованные организационно-управленческие решения и оценивать их правовые последствия	2.1
СК-2	Применять инновационные приемы создания оптимальных санитарно-гигиенических условий содержания сельскохозяйственных животных и птицы	2.2.1
СК-3	Применять высокотехнологичные методы селекции сельскохозяйственных животных и птицы, прогнозировать их эффект	2.2.2
СК-4	Применять современные цифровые технологии в животноводстве с целью повышения его эффективности	2.2.3
СК-5	Применять инновационные приемы и методы управления качеством кормовых ресурсов в животноводстве	2.2.4
СК-6	Применять инновационные технологические приемы для производства экологически чистой продукции животноводства	2.2.5

Учебный план разработан на основе образовательного стандарта высшего образования (ОСВО 7-06-0811-01-2023 г.) – Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 31.05.2023 г. № 164/62 и учебного плана по специальности 7-06-0811-01 «Зоотехния» № 107-25/уч. от 01.04.2025 г.

Примечание.
¹ Изучение общеобразовательных дисциплин «Философия и методология науки», «Иностранный язык», «Основы информационных технологий» является обязательным для магистрантов-граждан Республики Беларусь. По общеобразовательным дисциплинам «Философия и методология науки» и «Иностранный язык» формой промежуточной аттестации является кандидатский экзамен, по общеобразовательной дисциплине «Основы информационных технологий» - кандидатский зачет.
 Форма текущей аттестации по общеобразовательной дисциплине «Иностранный язык»: перевод текстов по теме исследования, обзорный реферат на иностранном языке.
² 19 зачетных единиц включают в себя зачетные единицы за научно-исследовательскую работу еженедельно 2 дня в период теоретического обучения в соответствии с Методическими указаниями по разработке учебно-программной документации и организации образовательного процесса в магистратуре, утвержденными Министром образования 07.05.2025 (1 семестр – 8 зачетных единиц; 2 семестр – 3 зачетные единицы)
 * - трудоемкость указана с учетом занятости на объекте практики и самостоятельной работы в межсессионный период.
 1/2 – Количество недель научно-исследовательской практики (времени на подготовку магистерской диссертации) на объекте (кафедре) / количество недель научно-исследовательской практики (времени на подготовку магистерской диссертации) в межсессионный период.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе УО ВГАВМ

 И.А. Субботина

« 28 » марта 2025 г.

Декан биотехнологического факультета

 А.В. Вишневец

« 27 » марта 2025 г.

Заведующий кафедрой

частного животноводства

 Т.В. Петрукович

« 26 » марта 2025 г.

Рекомендован к утверждению

Научно-методическим советом УО «Витебская ордена «Знак Почета»

государственная академия ветеринарной медицины»

Протокол № 113 от « 1 » апреля 2025 г.