

**Дополнение № 3**  
к рабочим программам дисциплин (модулей) по образовательной программе  
36.03.02 Зоотехния

**Направленность «Технология производства продуктов животноводства и птицеводства»**

**(Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (уровень бакалавриата), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 22.09.2017 г. № 972)**

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
(использование цифрового лектория платформы «Я в АГРО»)**

Индекс дисциплины	Название дисциплины	Название лекции	Автор лекции	ссылка
Б1.О.11	Общая биология	Путешествие в мир бактерий и вирусов	Павел Сергеевич Майоров Кандидат биологических наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Ульяновского ГАУ, ведущий преподаватель курсов по микробиологии, фитопатологии и бактериофагам	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/puteshestvie-v-mir-bakteriy-i-virusov">https://svoevagro.ru/digital-lecture/puteshestvie-v-mir-bakteriy-i-virusov</a>
		Как вирусы бактерий спасают человечество?	Павел Сергеевич Майоров Кандидат биологических наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Ульяновского ГАУ, ведущий преподаватель	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/kak-virusy-bakteriy-spasayut-chelovechestvo">https://svoevagro.ru/digital-lecture/kak-virusy-bakteriy-spasayut-chelovechestvo</a>

			курсов по микробиологии, фитопатологии и бактериофагам	
Б1.О.14	Генетика	Какое мясо будем есть в будущем?	Елена Александровна Корочкина Доктор ветеринарных наук, доцент, профессор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	<a href="#"><u>Какое мясо будем есть в будущем?   Учись, живи, работай в агро</u></a>
Б1.О.18	Микробиология и вирусология	Путешествие в мир бактерий и вирусов	Кандидат биологических наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Ульяновского ГАУ, ведущий преподаватель курсов по микробиологии, фитопатологии и бактериофагам	<a href="#"><u>Путешествие в мир бактерий и вирусов</u></a>
		Как вирусы бактерий спасают человечество?	Павел Сергеевич Майоров Кандидат биологических наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Ульяновского ГАУ, ведущий преподаватель курсов по микробиологии,	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/kak-virusy-bakteriy-spasayut-chelovechestvo">https://svoevagro.ru/digital-lecture/kak-virusy-bakteriy-spasayut-chelovechestvo</a>

			фитопатологии и бактериофагам	
Б1.О.22	Основы ветеринарии	Как ветеринару обнаружить гельминтов у жвачных	Ирина Игоревна Цепилова Доцент кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, кандидат ветеринарных наук	<a href="#">Как ветеринару обнаружить гельминтов у жвачных   Учись, живи, работай в агро</a>
Б1.О.30	Скотоводство	Зоотехник. Самое интересное о профессии	Владимир Александрович Леонов	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/zootekhnik-samoe-interesnoe-o-professii">https://svoevagro.ru/digital-lecture/zootekhnik-samoe-interesnoe-o-professii</a>
		Какое мясо будем есть в будущем?	Елена Александровна Корочкина Доктор ветеринарных наук, доцент, профессор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	<a href="#">Какое мясо будем есть в будущем?   Учись, живи, работай в агро</a>
Б1.О.31	Свиноводство	Разрушаем мифы и стереотипы о кормлении свиней	Наталья Марковна Черных Кандидат сельскохозяйственных наук, директор комбикормового завода ОАО «Верхнекавский элеватор»	<a href="#">Кормлении свиней: разрушаем мифы и стереотипы - Цифровой лекторий от Я в Агро</a>
Б1.О.32	Овцеводство	Как в АПК побеждают паразитов	Ирина Игоревна Цепилова Доцент кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы	<a href="#">Как в АПК побеждают паразитов   Учись, живи, работай в агро</a>

			ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, кандидат ветеринарных наук	
Б1.О.33	Коневодство	Конные традиции России: как коневодство влияет на сельское хозяйство?	Инна Борисовна Цыганок Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры коневодства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/konnye-traditsii-rossii-kak-konevodstvo-vliyaet-na-selskoe-khozyaystvo">https://svoevagro.ru/digital-lecture/konnye-traditsii-rossii-kak-konevodstvo-vliyaet-na-selskoe-khozyaystvo</a>
		Зоотехник-селекционер: самое интересное о профессии	Полина Кожемякина Ведущий зоотехник-селекционер конного завода "Восход"	<a href="#">Зоотехник-селекционер: требования, зарплата, где получить образование</a>
Б1.О.34	Птицеводство	«Работаем у лучших» с компаниями «Таврос», ГК ВИК, «ДолгоВГрупп»	Анна Сергеевна Расулова Менеджер по развитию корпоративной культуры ГК ВИК	<a href="#">«Работаем у лучших» с компаниями «Таврос», ГК ВИК, «ДолгоВГрупп»</a>
		«Продлить срок плодовитости промышленной несушки» от ООО «УК Таврос»		<a href="https://vk.cc/cR2ojU">https://vk.cc/cR2ojU</a>
		Снизить количество некондиционного яйца по причине насечки и боя» от ООО «УК Таврос»		<a href="https://vk.cc/cR2oJy">https://vk.cc/cR2oJy</a>
		Восстановить выработку пигмента протопорфирина у		<a href="https://vk.cc/cR2p22">https://vk.cc/cR2p22</a>

		коричневой несушки» от ООО «УК Таврос»		
Б1.В.01	Технология производства продуктов животноводства	Какое мясо будем есть в будущем?	Елена Александровна Корочкина Доктор ветеринарных наук, доцент, профессор ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	<a href="#"><u>Какое мясо будем есть в будущем?   Учись, живи, работай в агро</u></a>
		Развитие отечественны х рынков белковой продукции животного происхожден ия	Надежда Александровна Еремеева Кандидат экономических наук, доцент РГАУ–МСХА имени Тимирязева, член- корреспондент РАЕН	<a href="#"><u>Развитие отечественных рынков белковой продукции животного происхождения - Цифровой лекторий Я в Агро</u></a>
Б1.В.05	Биотехнологиче ские методы воспроизводств а	Клонировани е и трансгенные животные: мифы и реальность	Артём Антошин Кандидат биологический наук, директор департамента передовых исследований и разработок, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	<a href="https://svoevagro.ru/digital-lecture/klonirovaniye-i-transgennye-zhivotnye-mify-i-realnost">https://svoevagro.ru/digital-lecture/klonirovaniye-i-transgennye-zhivotnye-mify-i-realnost</a>

Руководитель ОПОП

О.А. Власова