ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

проведения лекционных занятий

по учебной дисциплине <u>«Разведени</u>е <u>сельскохо</u>зя<u>йственных животных»</u> для студентов 2 курса ФБиА в I семестре 2023/2024 учебного года

№	Тема лекций	Кол-во	Дата
п.п.	10.120 1101141111	час.	проведения
1	2	3	4
1.	1. Введение. Понятие о разведении сх. животных. Цели и задачи, проблемы и этапы развития учения о разведении. Структура курса. 2. Происхождение и эволюция с-х. животных. Время и место одомашнивания животных. Дикие предки и сородичи домашних животных. Понятие об эволюций, одомашненные и прирученные животные. Домистикационные признаки у сх. животных	2	04.09.2023
	3. Учение о породе. Понятие о породе, признаки и особенности породы. Генеалогическая и селекционная структура породы. Основные факторы породообразовательного процесса. Акклиматизация пород, факторы и виды. Классификация пород. Основные направления породообразовательного процесса в Республике Беларусь. Понятие о генофонде пород.	4	18.09.2023 02.10.2023
2	1. Формирование хозяйственно полезных признаков животных о онтогенезе. Основные закономерности: неравномерность, периодичность и ритмичность. Факторы, влияющие на рост и развитие. Основы направленного выращивания молодняка. Управление ростом и разви тием в утробные и после утробный период. Скороспелость животных.	4	16.10.2023 30.10.2023
	1. Экстерьер и конституция животных. Интерьер. Экстерьер и его значение при оценке животных. Методы оценки. Конституция, классификация видов конституции. Факторы, влияющие на формирование конституции. 2. Кондиции животных. Связь интерьера с продуктивностью животных.	4	13.11.2023 27.11.2023
3	3. Оценка сх. животных по продуктивности. Молочная продуктивность коров. Факторы, влияющие на показатели молочной продуктивности. Показатели молочной продуктивности. Учет и оценка молочной продуктивности. Молочная продуктивность коз и свиноматок.	4	11.12.2023 25.12.2023
	Всего	18	

Составил доцент	А.В. МАРТЫНОВ
Рассмотрена и утверждена на заседании кафе	едры «01.09.2023 г.
протокол № 1	
Зав. кафедрой кормления и разведения	
сх. животных	И.