## Аннотация дисциплины

Дисциплина	Оптимизационные технологии в кормопроизводстве
(Модуль)	оптимизационные технологии в кормопроизводстве
Реализуемые	ПК-20
компетенции	11K-20
Результаты	ПК-20.1
освоения	
	Рационализирует способы заготовки кормов и подготовки их к скармливанию
дисциплины	животным; нормированное кормление
(модуля)	животных с учетом вида, возраста и
Индикаторы	физиологического состояния;
достижения	Планирует потребности животных в кормах на год, сезон, месяц, сутки;
компетенции	Контролирует полноценность кормления
	животных по данным учета зооветеринарных, биохимических и
	экономических показателей.
	HIC 20.2
	IIK-20.2
	Оценивает корма по химическому составу, энергетической и питательной ценности,
	определять их качество с
	учетом требований ГОСТов; на основе этих данных делать заключение о
	пригодности для кормления животных;
	определяет отклонение от нормы содержания питательных веществ в рационе по
	изменениям внешних
	признаков и поведению животных;
	определяет и назначает необходимые подкормки и добавки в рационы минеральных и
	биологически активных
	веществ и их комплексов в целях повышения усвоения питательных веществ;
	ПК-20.3
	Организует и контролирует подготовку кормов и кормосмесей к скармливанию
	животным; полноценность кормления животных; проводит научные
	исследования по кормлению
	сх. животных
Трудоемкость, з.е.	108/3
Формы отчетности	5 – семестр - Зачет ОФО
(в т.ч. по	7 – семестр – зачет 3ФО
семестрам)	
tuicoipani)	