

### Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	<b>ГЕНЕТИКА РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ</b>
Реализуемые компетенции	<p>ОПК-5 - способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности</p> <p>ПК – 3 - способностью распознавать сорта растений и породы животных, учитывать их особенности для эффективного использования в сельскохозяйственном производстве</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ОПК-5.1. Проводит экспериментальные исследования в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>ОПК-5.2. Под руководством специалиста более высокой квалификации участвует в проведении экспериментальных исследований в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ОПК-5.3. Использует классические и современные методы исследования в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ПК-3.1 Определяет разные сорта растений и породы животных для получения качественной сельскохозяйственной продукции</p> <p>ПК-3.2 Учитывает особенности природно-климатических условий при выборе сортов растений и пород животных</p> <p>ПК-3.3 Рассматривает и предлагает улучшенные сорта растений и породы животных для эффективного использования в сельскохозяйственном производстве</p>
Трудоемкость, з.е.	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет - 5, 6 семестр