

## **Аннотация адаптированной рабочей программы дисциплины «Прогноз развития вредителей и болезней»**

### **Цель и задачи освоения дисциплины**

**Целью** освоения дисциплины «Прогноз развития вредителей и болезней» является формирование комплекса знаний о прогнозе развития вредителей и болезней, методам

прогнозирования появления и динамики развития вредителей и болезней сельскохозяйственных растений:

- изучить основные термины и понятия;
- научить обучающихся ориентироваться в особенностях долгосрочного и краткосрочного прогнозов;
- сформировать у будущих бакалавров, на основе теоретических знаний, практические навыки по прогнозу развития вредителей и болезней.

### **Задачи дисциплины:**

- реализация теоретических основ появления и динамики развития вредных организмов;
- оценка фитосанитарного состояния посевов и насаждений сельскохозяйственных культур;
- разработка долгосрочных прогнозов появления и развития вредителей и болезней сельскохозяйственных растений;
- составление краткосрочных прогнозов появления наиболее опасных вредителей и болезней.

### **Содержание дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

Теоретические основы прогноза болезней сельскохозяйственных культур.  
Мониторинг болезней сельскохозяйственных культур.

Методы и техника проведения учетов.

### **. Трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации**

Объем дисциплины 108 часа, 3 зачетных единицы. Дисциплина изучается в очной форме – на 4 курсе в 8 семестре. По итогам изучаемого курса студенты сдают зачёт