

**Аннотация
государственной итоговой аттестации
по направлению подготовки 35.06.01 - Сельское
хозяйство, профиль Защита растений**

Общая трудоемкость ГИА составляет 9 зачетных единицы, 324 часа: трудоемкость подготовки к сдаче и сдача государственного экзамена составляет 3 зачетных единицы, 108 часов; трудоемкость представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) составляет 6 зачетных единицы, 216 часов.

Компетенции, формируемые в результате прохождения государственной итоговой аттестации.

Процесс подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена направлен на оценку следующих компетенций обучающегося: УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4.

Требования к представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

Процесс защиты выпускной квалификационной работы направлен на оценку следующих компетенций обучающегося: УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4.

Структура и содержание

Подготовка к сдаче и сдачи государственного экзамена проводится в специально подготовленной аудитории в структурном подразделении Университета. Прием государственного экзамена проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии при обязательном участии не менее двух третей её состава в три этапа:

1 Подготовительный этап: Консультации научного руководителя до экзамена. Выбор билета. Подготовка к ответам на вопросы билета. На подготовку дается не более 60 минут.

2 Сдача экзамена: Заслушивание ответа аспиранта на вопросы билета и дополнительные вопросы. Все вопросы билета и дополнительные вопросы вносятся в протокол приема государственного экзамена.

3 Обсуждение и оценка ответов: Члены комиссии представляют оценку по каждому вопросу и оценивают ответы на дополнительные вопросы. Высказывают особое мнение.

Ответ оцениваются по шкале. Оценка проставляется в протокол приема государственного экзамена.

Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта (диссертация) – это самостоятельная и логически завершенная работа, связанная с решением задач того вида или видов деятельности, к которым готовится аспирант (научно-исследовательская работа в области селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений; преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования).

При выполнении выпускной квалификационной работы (диссертации) обучающиеся должны показать свою способность и умение, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.