

## Критерии оценки знаний и компетентности студентов по дисциплине

Балл	Показатели оценки
<b>1 (один), не зачтено</b>	Отсутствие знаний и компетентности в рамках дисциплины; отказ от ответа.
<b>2 (два), не зачтено</b>	Фрагментарные знания в рамках дисциплины; знания отдельных литературных источников, рекомендованных учебной программой дисциплины; неумение использовать научную терминологию дисциплины, наличие в ответе грубых ошибок; пассивность на практических и лабораторных занятиях. Отсутствие понятий основной терминологии дисциплины, не владеет особенностями технологических регламентов при создании семенников и газонов.
<b>3 (три), не зачтено</b>	Недостаточно полный объем знаний в рамках дисциплины; знание части основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; использование научной терминологии, изложение ответа на вопросы с существенными ошибками; некомпетентность в решении стандартных (типовых) задач; неумение ориентироваться в основных теориях, методах и направлениях дисциплины; пассивность на практических и лабораторных занятиях. Студент плохо владеет основными понятиями и терминологией, не компетентен по обеспечению экологической безопасности технологий в семеноводстве трав, газонном и ландшафтном залужении; технологиям создания и ухода за семенниками и газонами.
<b>4 (четыре), зачтено</b>	Минимально достаточный объем знаний в рамках дисциплины; усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; использование научной терминологии* логическое изложение ответа на вопросы, умение делать выводы без существенных ошибок; умение под руководством преподавателя решать стандартные ( типовые) задачи; умение ориентироваться в основных теориях, методах и направлениях дисциплины и давать им оценку; работа под руководством преподавателя на практических, лабораторных занятиях. Студент способен дать ответ на основные вопросы: имеет представление об основных биологических и морфологических признаках луговых растений, может изложить вопросы технологии создания семенников и различных типов газонов.
<b>5 (пять), зачтено</b>	Достаточные знания в объеме учебной программы; использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать выводы; способность самостоятельно применять типовые решения в рамках учебной программы; усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; умение ориентироваться в теориях, Методах и направлениях дисциплины и давать им сравнительную оценку; самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, фрагментарное участие в групповых обсуждениях. Студент удовлетворительно владеет основными понятиями и терминологией морфологии, биологии и экологией луговых и газонных трав, имеет

	представление об основных вопросах технологии создания семенников, системах ухода за семенниками многолетних трав, способами создания газонов и ухода за ними.
<b>6 (шесть), зачтено</b>	<p>Достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы; использование необходимой научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обобщения и обоснованные выводы; способность самостоятельно применять типовые решения в рамках учебной программы; усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; умение ориентироваться в теориях, методах и направлениях дисциплины и давать им сравнительную оценку; активная самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, периодическое участие в групповых обсуждениях.</p> <p>Студент не плохо владеет основными понятиями и терминологией морфологии, биологии и экологией луговых и газонных трав, имеет представление об основных вопросах технологии создания семенников, системах ухода за семенниками многолетних трав, способами создания газонов и ухода за ними.</p>
<b>7 (семь), зачтено</b>	<p>Систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы; использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы и обобщения; свободное владение типовыми решениями в рамках учебной программы; усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; умение ориентироваться в основных теориях, методах и направлениях дисциплины и давать им аналитическую оценку; самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, участие в групповых обсуждениях.</p> <p>Студент владеет систематизированными знаниями в области морфологии, биологии и экологией луговых и газонных трав, имеет представление об основных вопросах технологии создания семенников, системах ухода за семенниками многолетних трав, способами создания газонов и ухода за ними.</p>
<b>8 (восемь), зачтено</b>	<p>Систематизированные, глубокие и полные знания по всем поставленным вопросам в объеме учебной программы; использование научной терминологии, грамотное и логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы и обобщения; способность самостоятельно решать сложные проблемы в рамках учебной программы; усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; активная самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, систематическое участие в групповых обсуждениях.</p> <p>Студент владеет систематизированными, глубокими и полными знаниями в области морфологии, биологии и экологией луговых и газонных трав, имеет представление об основных вопросах технологии создания семенников, системах ухода за семенниками многолетних трав, способами создания газонов и ухода за ними и умеет делать обоснованные выводы.</p>
<b>9 (девять), зачтено</b>	Систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы; точное использование научной терминологии, грамотное, логи-

	<p>чески правильное изложение ответа на вопросы; способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации в рамках учебной программы; полное усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины; систематическая, активная самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, творческое участие в групповых обсуждениях.</p> <p>Студент владеет систематизированными, глубокими и полными знаниями в области морфологии, биологии, экологии луговых трав и кормовых растений. Применяет точное использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопрос: знает основные элементы технологии создания семенников и их рационального использования, системы и технологические параметры создания газонов их классы и типы.</p>
<p><b>10 (десять), зачтено</b></p>	<p>Систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы, а также по основным вопросам, выходящим за ее пределы; точное использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы; выраженная способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации; полное и глубокое усвоение основной и дополнительной литературы по учебной дисциплине; умение свободно ориентироваться в теориях, методах и направлениях дисциплины, использовать научные достижения других дисциплин; самостоятельная творческая работа на практических, лабораторных занятиях, активное творческое участие в групповых обсуждениях.</p> <p>Студент владеет систематизированными, глубокими и полными знаниями в области морфологии, биологии, экологии луговых трав и кормовых растений. Применяет точное использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопрос: знает основные элементы технологии создания семенников и их рационального использования, системы и технологические параметры создания газонов их классы и типы.</p> <p>Способен самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации; полное и глубокое усвоение основной и дополнительной литературы по учебной дисциплине и использование научных достижений других дисциплин позволяет грамотно и эффективно построить оценку разнообразных культур, технологий при создании семенников и различных типов газонов.</p>