

УТВЕРЖДАЮ:

Зав. кафедрой

Н. Л. Почтовая

"___" _____ 20__ г.

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ **ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ПЛОДООВОЩЕВОДСТВЕ**
для студентов специальности 6-05-0811-01 Производство продукции
растительного происхождения**

10 (десять) баллов:

систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы дисциплины Инновационные технологии в плодоовощеводстве, а также по основным вопросам, выходящим за ее пределы;

точное использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;

безупречное владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в постановке и решении научных и профессиональных задач;

выраженная способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации;

полное и глубокое усвоение основной, дополнительной литературы, по дисциплине Инновационные технологии;

умение свободно ориентироваться в теориях, концепциях и направлениях научных исследований в инновационных технологиях и давать им аналитическую оценку, использовать научные достижения других дисциплин;

творческая самостоятельная работа на лабораторных занятиях, активное творческое участие в групповых обсуждениях высокий уровень культуры исполнения заданий.

9 (девять) баллов:

систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы дисциплины Инновационные технологии в плодоовощеводстве;

точное использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в постановке и решении научных и профессиональных задач;

способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации в рамках дисциплины Инновационные технологии в инновационных технологиях;

полное усвоение основной, дополнительной литературы по дисциплине Инновационные технологии;

умение ориентироваться в теориях, концепциях и направлениях научных исследований в инновационных технологиях и давать им аналитическую оценку;

систематическая, активная самостоятельная работа на лабораторных занятиях, творческое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

8 (восемь) баллов:

систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы дисциплины Инновационные технологии в плодоовощеводстве;

использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы и обобщения;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в постановке и решении научных и профессиональных задач;

способность самостоятельно решать сложные проблемы в рамках дисциплины
Иновационные технологии;

усвоение основной и дополнительной литературы по дисциплине Иновационные технологии;

умение ориентироваться в теориях, концепциях и направлениях научных исследований в иновационных технологиях и давать им аналитическую оценку;

активная самостоятельная работа на лабораторных занятиях, систематическое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

7 (семь) баллов:

систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы дисциплины Иновационные технологии в плодоовощеводстве;

использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы и обобщения;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в постановке и решении научных и профессиональных задач;

свободное владение типовыми решениями в рамках дисциплины Иновационные технологии;

усвоение основной и дополнительной литературы по дисциплине Иновационные технологии;

умение ориентироваться в теориях, концепциях и направлениях научных исследований в иновационных технологиях и давать им аналитическую оценку;

самостоятельная работа на лабораторных занятиях, участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

6 (шесть) баллов:

достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы дисциплины Иновационные технологии в плодоовощеводстве;

использование необходимой научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обобщения и обоснованные выводы;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в решении учебных и профессиональных задач;

способность самостоятельно применять типовые решения в рамках дисциплины
Иновационные технологии;

усвоение основной литературы по дисциплине Иновационные технологии;

умение ориентироваться в базовых теориях, концепциях и направлениях исследований в иновационных технологиях и давать им сравнительную оценку;

активная самостоятельная работа на лабораторных занятиях, периодическое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

5 (пять) баллов:

достаточные знания в объеме учебной программы дисциплины Иновационные технологии в плодоовощеводстве;

использование научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать выводы;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в решении

учебных и профессиональных задач;

способность самостоятельно применять типовые решения в рамках дисциплины
Инновационные технологии;

усвоение основной литературы по дисциплине Инновационные технологии;

умение ориентироваться в базовых теориях, концепциях и направлениях исследований в инновационных технологиях и давать им сравнительную оценку;

самостоятельная работа на лабораторных занятиях, фрагментарное участие в групповых обсуждениях, достаточный уровень культуры исполнения заданий.

4 (четыре) балла:

достаточный объем знаний в рамках образовательного стандарта высшего образования;

усвоение основной литературы по дисциплине Инновационные технологии в плодовоовощеводстве;

использование научной терминологии, логическое изложение ответа на вопросы, умение делать выводы без существенных ошибок;

владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в решении стандартных (типовых) задач;

умение под руководством преподавателя решать стандартные (типовые) задачи в рамках дисциплины Инновационные технологии;

умение ориентироваться в базовых теориях, концепциях и направлениях исследований в инновационных технологиях и давать им оценку;

работа под руководством преподавателя на лабораторных занятиях, допустимый уровень культуры исполнения заданий.

3 (три) балла:

недостаточно полный объем знаний в рамках образовательного стандарта высшего образования;

знание части основной литературы по дисциплине Инновационные технологии в плодовоовощеводстве;

использование научной терминологии, изложение ответа на вопросы с существенными, логическими ошибками;

слабое владение инструментарием учебной дисциплины, некомпетентность в решении стандартных (типовых) задач;

неумение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях исследований в инновационных технологиях;

пассивность на лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.

2 (два) балла:

фрагментарные знания в рамках образовательного стандарта высшего образования; знания отдельных литературных источников по дисциплине Инновационные технологии в плодовоовощеводстве;

неумение использовать научную терминологию учебной дисциплины, наличие в ответе грубых, логических ошибок;

пассивность на лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.

1 (один) балл:

отсутствие знаний и (компетенций) в рамках образовательного стандарта высшего образования, отказ от ответа, неявка на аттестацию без уважительной причины.

Ведущий преподаватель

А. В. Исаков

Рассмотрены на заседании кафедры плодовоощеводства _____20__ г., протокол №____.

Зав. кафедрой

Н. Л. Почтовая