

## КРИТЕРИИ ОЦЕНОК РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Учебная дисциплина Основы природообустройства относится к факультативным дисциплинам, для которой предусмотрена форма контроля зачет.

### **Зачтено:**

- достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине о видах, составе и методике проведения реконструкции мелиоративных систем;
- использование необходимой научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обобщения и обоснованные выводы;
- владение инструментарием учебной дисциплины, умение использовать имеющиеся и составлять итоговые картографические материалы;
- способность самостоятельно применять типовые решения в рамках учебной программы, намечать виды и состав работ по реконструкции мелиоративных систем на основе анализа природно-хозяйственных условий объекта и стадии его проектирования;
- усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой учреждения высшего образования по учебной дисциплине;
- активная самостоятельная работа на практических занятиях, периодическое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения упражнений и заданий.

### **Не зачтено:**

- недостаточно полный объем знаний в объеме учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине о видах, составе и методике проведения реконструкции мелиоративных систем;
- неумение использовать научную терминологию, изложение ответа на вопросы с существенными, логическими ошибками;
- слабое владение инструментарием учебной дисциплины, неумение использовать имеющиеся и составлять итоговые картографические материалы;
- неумение самостоятельно применять типовые решения в рамках учебной программы, намечать виды и состав мероприятий по реконструкции на основе анализа природно-хозяйственных условий объекта;
- знание отдельных литературных источников, рекомендованных учебной программой учреждения высшего образования по учебной дисциплине;
- пассивность на занятиях, низкий уровень культуры исполнения упражнений и заданий.