

## **Критерии оценки знаний по дисциплине**

Оценка знаний студентов производится в двоичной системе «зачтено - не зачтено». Оценки выставляются студентам по мере прохождения ими учебного материала. Оценка «зачтено» ставится в журнал, если студент хорошо усвоил учебный материал и в его рабочей тетради имеются аккуратные записи, электрические схемы автоматики и он убедительно объясняет их работу. Если же студент пропустил учебное занятие, то он обязан самостоятельно изучить пропущенную тему и сделать соответствующие записи в своей рабочей тетради. Лабораторное испытание системы автоматики студент проводит под присмотром преподавателя после устной проверки его знаний по теме. Выполнив лабораторную работу, студент защищает её в назначенное время и получает соответствующую его знаниям оценку.

Если при защите лабораторной работы студент не показывает требуемых знаний, то получает оценку «не зачтено». После этого он обязан повторно защитить лабораторную работу.

Итоговая оценка знаний студентов производится с учетом оценок, полученных ими в течение семестра. Если у студента есть задолженность, то он обязан её погасить.