

**Особенности преподавания дисциплины "Делопроизводство"  
инженерам-оценщикам**

Хохлова Е.О.

Белорусский национальный технический университет

Дисциплина «Делопроизводство» согласно учебному плану первой степени высшего образования для специальности 1-37 01 08 «Оценочная деятельность на автомобильном транспорте» относится к циклу естественнонаучных дисциплин как компонент учреждения высшего образования, изучается на третьем курсе и предусматривает форму контроля знаний в виде зачета. Целью изучения дисциплины является приобретение теоретических знаний и выработка практических навыков в области документирования и организации работы с документами с применением технических средств.

В ходе обучения педагогу важно использовать методы интенсификации преподавания через построение системы познавательной коммуникации преподавателя и студентов. Для реализации данной задачи идеально подходит интерактивный метод обучения – метод взаимодействия студентов не только с преподавателем, но и друг с другом. Он предполагает доминирование активности студентов в учебном процессе. Место преподавателя на интерактивных занятиях сводится к активизации деятельности обучающихся для достижения цели аудиторного занятия. Особое внимание в процессе обучения отводится выполнению заданий на отработку умений и навыков составления документов, ведения делопроизводства в органах государственного управления.

В настоящее время групповое обучение с элементами коммуникативных технологий приобретает особую значимость. Грамотно организованная групповая работа, с одной стороны, способствует развитию личности студента, раскрытию его природных способностей, мобилизует внутренние резервы обучаемого. С другой стороны, оптимизирует процесс познания, стимулирует к эффективному использованию рабочего времени, повышает энергичность и напряженность обучения, что в свою очередь ведет к интенсификации обучения.

В целом, в эпоху постиндустриального, информационного общества групповая форма обучения является системообразующим элементом в повышении конкурентоспособности выпускников специальности «Оценочная деятельность на транспорте и промышленности» на рынке труда.