

*tatlfom@mail.ru*

*ФГБОУ ВПО «Финансовый университет при Правительстве РФ»*

*г. Москва*

По мере развития информационного общества, коммуникационные и информационные технологии все глубже проникают во все сферы жизнедеятельности человека.

Наблюдаемая в данный момент модернизация системы российского образования, в рамках образовательной реформы, предусматривает подготовку специалистов новой формации, основной целью которой является создание творчески активной личности, путем приобщения студентов к процессу профессионального становления.

Немаловажным аспектом обучения будущего юриста становится симбиоз двух блоков: правового и информационного. Предметы правового блока дают представление о структуре правовой информации, условиях и порядке вступления в силу нормативных правовых актов, в то время как дисциплины информационного блока знакомят с перспективами развития и совершенствования справочно-информационных систем и обучают инструментам поиска и обработки справочно-правовой информации.

В настоящее время в вариативную часть (в виде дисциплины по выбору) информационного блока факультета Юриспруденция в Финансовом университете при Правительстве РФ введена дисциплина «Справочные информационные системы». Изучение предмета осуществляется на примерах использования справочно-правовых систем СПС КонсультантПлюс, Гарант, Кодекс. Целями изучения дисциплины являются:

- формирование у студентов практических навыков, способствующих всестороннему и эффективному применению справочных информационных систем и офисных программных средств информационных технологий при решении прикладных задач профессиональной деятельности;
- развитие умения анализировать и оценивать финансово-экономические и правовые проблемы на основе анализа подборки найденных документов и их взаимосвязи;
- овладение системой подготовки и обработки структурно сложных электронных документов финансово-экономического и правового характера.

В результате изучения дисциплины достигается:

- глубокое освоение студентами понятия правовой информации и нормативного правового акта, представления о структуре финансово-экономической и правовой информации, источниках ее появления и способах распространения, условиях и порядке вступления в силу нормативных правовых актов;
- приобретение навыков эффективного применения полученных компетенций, знаний и умений для поиска, обработки и анализа правовой информации в ходе решения прикладных задач финансово-экономической и юридической сфер деятельности, в том числе с применением глобальных компьютерных сетей;
- выработка умений по применению инструментальных средств информационных технологий при работе со структурно сложными текстовыми и табличными документами финансово-экономического и правового характера;
- понимание сущности общих подходов и эффективных технологических приемов поиска, выборки, обработки и анализа информации с использованием справочно-информационных систем.

Большое значение приобретают контакты с фирмами-разработчиками СПС. Особо хочется отметить программу информационной поддержки российской науки и образования разработанную Координационным Центром Сети КонсультантПлюс. В настоящее время компания "Консультант Плюс" является одним из ведущих разработчиков и производителей

справочных правовых систем. Стратегически важной задачей деятельности компании является активное содействие созданию в России единого информационно-правового пространства. И эта задача успешно решается. Во-первых, активно создаются и развиваются доступные каналы распространения правовой информации, а также эффективные инструменты для работы с этой информацией. Во-вторых, во всероссийском масштабе реализуются специальные некоммерческие Программы информационной поддержки органов власти и управления Российской Федерации, российской науки и образования, российских библиотек.

Особый интерес для студентов и преподавателей Финуниверситета представляют методические материалы, создаваемые специалистами компании, такие, как, например, тренинго-тестирующая система и сборник задач. Большое значение имеют олимпиады и онлайн-олимпиады, проводимые как среди московских ВУЗов, так и в рамках образовательных учреждений всей страны. Особой популярностью пользуются конкурсы творческих работ. Победители данных мероприятий всегда поощряются как ценными призами, так и именными стипендиями компании.

Участие студентов в подобных мероприятиях развивает творческую деятельность, умение излагать свои мысли, анализировать информацию, способствует приобщению студентов к научно-исследовательской работе в области юриспруденции в совокупности с информационными технологиями, что соответствует задачам в области развития научной деятельности Финуниверситета.

## **В.П. Кизилова**

### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНОГО ПОСОБИЯ ПО ИНФОРМАТИКЕ В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ИКТ-КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ 1 КУРСОВ ОУ СПО**

---

*kizilova@yandex.ru*

*ФГОУ СПО Барнаульский строительный колледж*

*г. Барнаул*

В настоящее время перед системой образования стоит проблема подготовки молодежи к жизни и профессиональной деятельности в высокоразвитой информационной среде. Это возможно посредством формирования ИКТ-компетентности, которая носит надпредметный, общеучебный, общеинтеллектуальный характер. Формирование ИКТ-компетентности обеспечивается через освоение учащимися новых инструментов учения – новых ИТ, а также через эффективное их применение в учебном процессе.

Одним из направлений использования ИТ в образовании являются электронные учебные издания. Основной целью создания электронного издания является обеспечение плодотворного и психологически комфортного построения педагогического процесса. Его использование способствует повышению гибкости, мобильности учебного процесса, постоянному и динамическому обновлению [2].

Как показывает опыт, при организации обучения информатике целесообразным является использование электронных учебных пособий. Мною разработано электронное учебное пособие по информатике для студентов 1 курса, которое успешно применяется преподавателями Барнаульского строительного колледжа как часть УМК курса «Информатика и ИТ» для организации лекционных и практических занятий. Основная же сфера его применения – это самостоятельная работа студентов по изучению, повторению материала, углублению знаний по дисциплине. Размещение пособия в локальной компьютерной сети учебного заведения позволяет любому студенту работать с ним самостоятельно.

Усиление роли самостоятельной работы связано с тем, что внедрение современных ИТ невозможно без информационной культуры и грамотности. В жизни и будущей профессии многим сегодняшним студентам предстоит применять практические приемы