

**Д.А. Лазаренко, канд. экон. наук, доц.,
заведующий кафедрой учета и аудита,
Славянский государственный педагогический университет**

ПРИМЕНЕНИЕ ДИНАМИЧЕСКИХ ПРИЁМОВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННОЙ ПОДГОТОВКИ УЧЕТНЫХ РАБОТНИКОВ

Современное обеспечение информацией должно опираться на фундаментальные теоретические знания специалистов и, в то же время, учитывать их способность к мгновенному реагированию на изменения правового поля. Это обеспечивается всесторонней экономической грамотностью бухгалтера, добросовестным отношением к работе, готовностью ориентироваться в меняющейся макроэкономической среде и многими другими профессиональными качествами. Актуальной задачей системы образования является формирование и развитие этих качеств у будущих экономистов-бухгалтеров на этапе их профессиональной подготовки.

Постоянно совершенствующаяся система сбора, обработки и использования учётно-аналитической информации предопределила создание новых технологий, позволяющих облегчить процесс её усвоения.

На этапе введения в специальность целесообразно ограничиться общим ознакомлением с профессией бухгалтера. Формирование правильного представления о будущей профессии на первой стадии образования позволяет развить интерес к процессу обучения, воспитать чувство ответственности, привить аккуратность в работе, определить собственные приоритеты. Применение видеомagneтофонов, проекторов, кадаскопов в учебном процессе помогает визуально представить студентам их будущую работу.

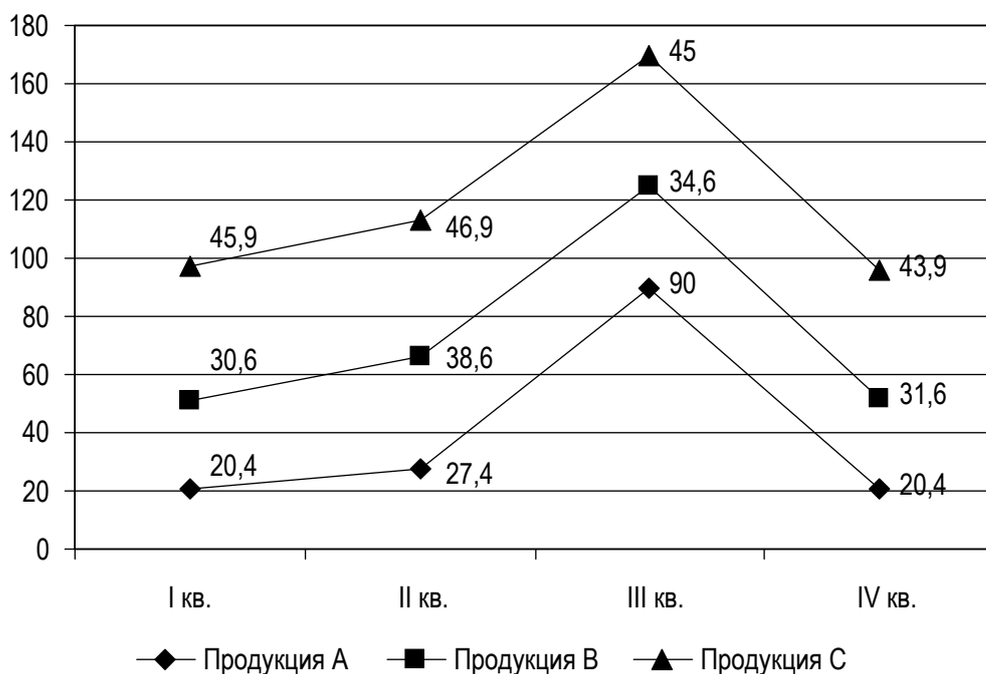
Изучение теории бухгалтерского учёта, финансового, управленческого учёта и других учётных дисциплин предполагает применение в учебном процессе большого объёма наглядного материала. Наличие лекционных аудиторий, оснащённых современным оборудованием для проведения *презентаций*, ставит лекционный процесс на качественно новый уровень. В то же время такие педагогические технологии требуют от преподавателя знания современных программных продуктов для подготовки и проведения *лекционных презентаций*, а также значительных затрат времени на предварительную подготовку.

Программа *Microsoft Power Point*, являющаяся элементом серии программ *Office* обеспечивает представление сложных для изложения объектов с помощью различных технологических приёмов. С этой целью необходимо пользоваться динамично меняющимися суммами. Например, влияние типов хозяйственных операций на изменение баланса с помощью динамично изменяющихся сумм в статьях баланса. Это выглядит наглядно и облегчает процесс разъяснения довольно сложного, но вместе с тем важнейшего теоретического материала. Кроме того при необходимости можно многократно повторять динамичные изменения для уяснения сути балансовых изменений.

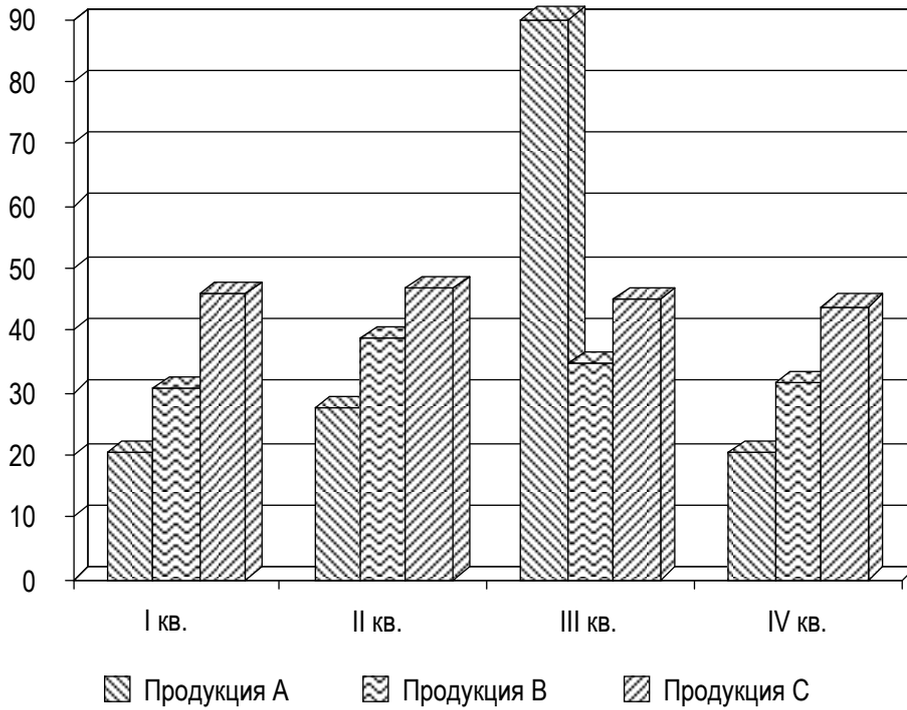
Одним из методов подготовки учётных работников является практика (учебная, производственная, преддипломная). Пояснение практикантам целей, задач и правил прохождения практики согласно учебной программы,

как правило, вызывает множество вопросов и у самих практикантов, и у представителей базы практики, и у руководителей практикой. Порядок заключения и формы договоров с предприятиями, порядок выдачи направлений, правила ведения дневника практики, оформление отчёта о практике и другие вопросы подлежат пояснению ещё до начала практики. Учесть все требования, предъявляемые к организации прохождения практики, поможет подготовленная установочная конференция с использованием оборудования для проведения презентаций.

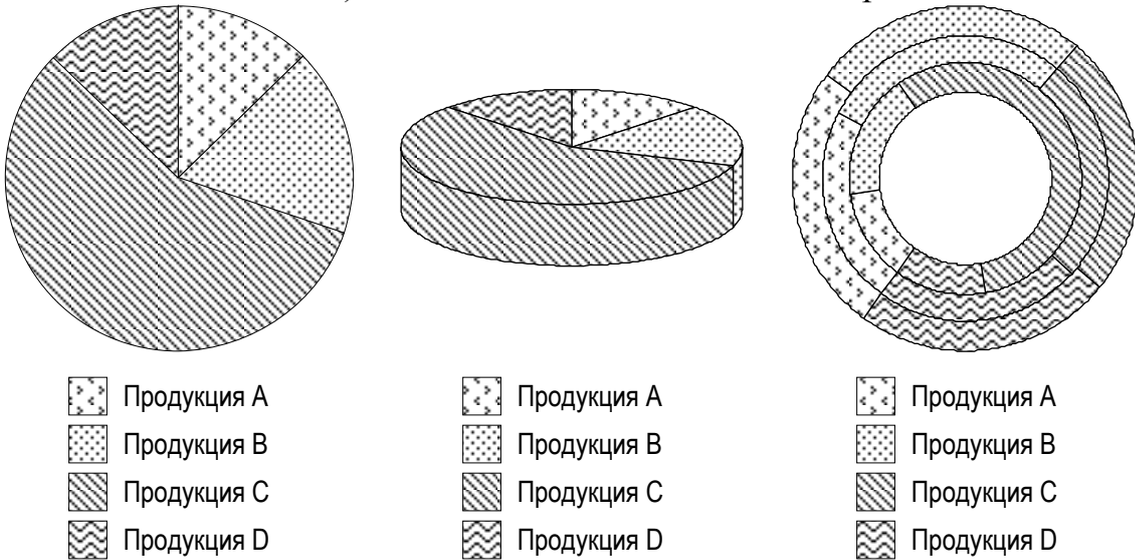
Важным этапом подготовки специалиста в области учёта, анализа и аудита является их научная деятельность в период работы над дипломным (магистерским) проектом. Современные средства обработки информации позволяют создавать проекты, содержащие массу наглядного материала. Экономическая информация лучше воспринимается в виде таблиц, графиков, диаграмм, гистограмм, которые можно представить в любой форме (рис. 1).



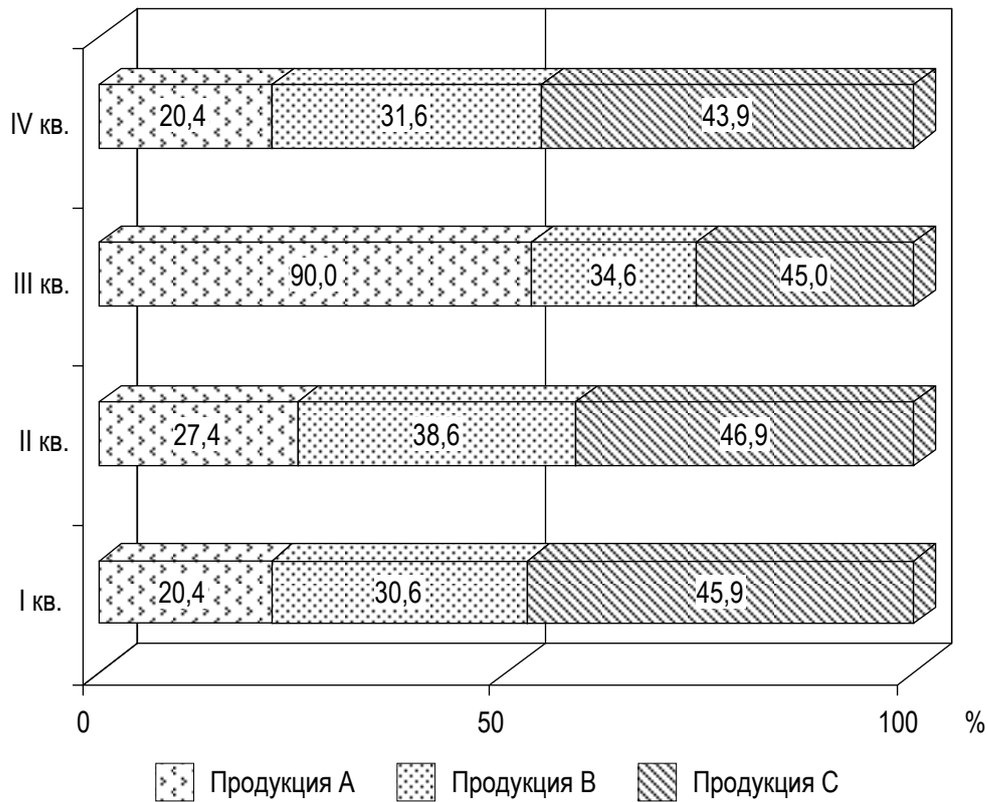
а) анализ динамики в виде графика



б) анализ динамики в виде гистограммы



в) структурный анализ в виде круговой диаграммы



г) структурный анализ в виде линейчатой диаграммы

Рис. 1. Использование диаграмм

Не менее важным является правовая подготовка учётных работников. Современное состояние нормативно-правовой базы не исключает противоречий в её толковании, что вызывает затруднение в решении управленческих задач. К тому же, практически все инструктивные документы содержат ссылки на другие нормативные акты. Это вызывает необходимость взаимосвязанного изучения нескольких документов одновременно. Кроме того, выполнение отдельных хозяйственных операций опирается на нормативы, действовавшие еще в советском правовом поле, и не соответствующие целям рыночной экономики.

Для учётного специалиста важно, чтобы поиск необходимых документов не являлся бы длительным и трудоёмким процессом. Это требует наличия у современного бухгалтера следующих знаний, умений и навыков:

знания системы органов власти;

знания иерархичной последовательности нормативно-правовых и инструктивных документов;

умение разбираться в структуре реквизитов нормативно-правовых актов и их истории;

умение вести архив законодательных документов.

Изучение новых методов поиска информации с применением новых информационных технологий призвано облегчить и ускорить эту часть учётной работы, сделать её более эффективной. Такую возможность предоставляют

такие программные периодические издания как правовая система “Законодательство Украины”, компьютерная библиотека “ЛИГА-ЗАКОН” и другие. Эти программы основаны на использовании *гипертекста*, который позволяет быстро переключаться между взаимосвязанными документами, отслеживать их согласованность и историю.

В целом комплексное использование в процессе подготовки специалистов в области учета, анализа и аудита современных информационных технологий позволяет повысить заинтересованность студентов в получении качественных знаний, а также поднять эффективность учебного процесса.