

**ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ПРОГРАМНИХ ЗАСОБІВ  
АВТОМАТИЗАЦІЇ УПРАВЛІННЯ В ПРАКТИЧНІЙ ПІДГОТОВЦІ  
СПЕЦІАЛІСТІВ З ОБЛІКУ І АУДИТУ**

Практика - це основний критерій істини. Тому цьому виду учбових занять надається особлива увага.

Сьогодні в практиці управління найбільшою популярністю користуються сучасна технологічна платформа – "1С:Підприємство 8.\*" і розроблені на її основі прикладні рішення. Архітектура системи забезпечує:

- *високу функціональність*, яка дозволяє використання всіх компонентів комплексу як автономно, так і спільно з іншими складовими. При цьому забезпечується доступ до даних однієї інформаційної бази з використанням можливостей всіх компонент. Це надає користувачеві можливість фактично працювати з системою, як з єдиним комплексом;
- *модифіційність*, яка дозволяє, використовуючи типову конфігурацію не тільки змінити типові елементи, а і розробляти індивідуальну конфігурацію "з нуля";
- *технологічність і розвинуті засоби адміністрування*, які дозволяють використовувати сучасні візуальні засоби при роботі з базою даних, засоби адміністрування системи, використовуючи предметно-орієнтований внутрішній язык, керувати параметрами користувачів і одержувати історію їх роботи, а також проектувати індивідуальні інтерфейси;
- *відкритість та доступність*, які підтримують можливість імпорту/експорту даних між додатками MS Office(Excel,Access), а також з сучасними засобами інтеграції додатків (OLE, DDE, OLE Automation). Зокрема цього система програм "1С–Підприємство" передбачає набір рішень по

підключенню різного роду торгового та складського обладнання(контрольно-касових машин, POS - терміналів, сканерів та принтерів штрих кодів, електронних терезів, дисплеїв покупців, терміналів збору даних, принтери чеків та ін.).

Всі ці можливості платформи "1С:Підприємство 8.\*" використовуються в навчальному процесі при викладанні дисципліни *"Інформаційні технології в обліку і аудиті"*, в рамках якої передбачено використання конфігурації *"Бухгалтерський облік для України"*. Ця конфігурація призначена для автоматизації бухгалтерського і податкового обліку, включаючи підготовку обов'язкової (регламентованої) звітності на підприємстві. Бухгалтерський і податковий облік ведеться відповідно до чинного законодавства і підтримує вирішення всіх завдань бухгалтерської служби підприємства.

В доповіді розглядаються питання організації практичних занять зі студентами спеціальності "Облік і аудит" в умовах використання саме конфігурації *"Бухгалтерський облік для України"*. Відмічається, що основу всіх практичних завдань складають проблемні ситуації, кожна з яких певним чином дозволяє розглянути ту чи іншу ділянку предметної галузі *"Бухгалтерський облік"*.

Робота в середовищі "1С: Підприємство" проводиться як в аудиторії, на практичних заняттях, так і вдома, при виконанні індивідуальної роботи.

Згідно з регламентом, виконання аудиторних завдань складається з декількох етапів.

По-перше, проводиться настроювання системи на відповідного користувача. На цьому етапі особлива увага приділяється обліковій політиці підприємства і загальним параметрам настроювання програми.

По-друге, визначаються всі інформаційні сукупності, які складають довідковий фонд системи.

По-третє, формується первинний баланс підприємства, тобто формуються залишки по відповідним рахункам.

По-четверте, вводяться поточні бухгалтерські операції, які відображають відповідні господарські операції.

По-п'яте, проводиться оцінка результатів господарської діяльності підприємства на підставі методів економічного аналізу.

Отримані навички при виконанні аудиторних завдань допомагають студентам при виконанні індивідуальних робіт. Всі ці складові дозволяють сформується результативну оцінку знань і умінь студента.

Таким чином, використання даної методики дозволяє підійти до оцінки діяльності підприємства з позицій системного підходу - від розгляду і відображення в обліку конкретних ситуацій до комплексної оцінки результатів господарської діяльності. Слід відмітити, що виконання саме оцінки господарської діяльності потребує від студентів знань і вмінь користуватися таким додатком MS Office, як MS Excel.

### **Список використаних джерел**

1. Островський П.І. Моделювання економічних процесів. Навчальний посібник. [Текст] / П.І. Островський, О.М. Гострик, Т.П. Добрунік О.В. Радова // –Одеса.: ОНЕУ, 2012. -132 с.

2. Гострик А.М. Реализация возможностей платформы «1С:Предприятие» для разработки АИС «Автотранспорт» /А.М. Гострик, Е.А. Степаненко // Материалы ІV Всеукраинской научно–практическую конференцию молодых ученых и студентов «Информационные процессы и технологии. Информатика – 2011. Севастополь. СевНТУ, 2011, с. 274-276

3. Гострик О.М. Особливості використання комп'ютерних систем щодо управління підприємствами державної форми власності / О.М. Гострик, І.В. Бакова, О.І. Пронін // Матеріали Другої Міжнародної науково-практичної конференції Інформаційні технології та моделювання в економіці. Черкаси: Брама-Україна, 2010, с. 40-42

4. Сертифицированный курс фирмы 1С. Использование прикладного решения «1С:Бухгалтерия 8 для Украины». М. 2008.: ил.