

# ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНИХ СИСТЕМ ПРИ ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ З ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ.

Розторгуєв Д.С.

Науковий консультант – канд. техн. наук, доцент Чалий І.В.

Харківський національний технічний університет  
сільського господарства імені П.Василенка

(61023 м. Харків, вул. Мироносицька, 92, кафедра технологій переробних і харчових виробництв, [kaf.tphv@gmail.com](mailto:kaf.tphv@gmail.com), тел. (057) 700-39-15.

Сучасний ринок праці передбачає у спеціалістів з харчових технологій наявність достатньо великого обсягу знань з ІТ-технологій та вміння на практиці їх застосовувати. До програмних продуктів, які суттєво сприяють становленню та розвитку комп'ютерної компетенції сучасного фахівця треба безперечно віднести різноманітні інформаційні системи.

Способів та напрямів їх використання безліч. Найбільш поширені та прості з них - сучасні інформаційно-аналітичні системи (ІАС). Такі системи є зручною формою систематизації, актуалізації інформації, та є важливим практичним інструментом щоденної роботи різних фахівців у сучасній глобальній економіці.

З однією з таких систем ми познайомилися при виконанні лабораторної роботи під час вивчення дисципліни "Інформаційні технології в галузі" Це інформаційна система "Аграрний центр. Комунікація" (АЦК) - яскравий приклад інформаційного забезпечення аграрної галузі.

Ця система пропонує зручний і доволі повний набір інструментів для збору інформації про стан галузі, спілкування з експертами, для управління процесами торгово-закупівельної діяльності, аналізу ринків збуту переробної галузі та деякі інші корисні можливості. На наш погляд, це одна з найбільш вдалих ІАС завдяки таким її якостям, як простота у використанні, всебічний системний підхід, наявність можливості роботи як онлайн-ресурсу, так і версії для ПК, які тимчасово не підключені до Internet.

Всього система АЦК має на сьогодні 8 основних і декілька додаткових інструментів для роботи. Модуль "Новини" забезпечує збір актуальної інформації про події аграрного ринку та інформування його учасників про новини Вашої компанії. Серед інших модулів системи звернемо увагу на модулі "Комунікація", "Керування торгівлею", "Законодавство" і особливо "База знань". Основними напрямками використання АЦК при роботі за фахом є інформування потенційних клієнтів про продукти та послуги; докладне роз'яснення конкурентних переваг; пошук партнерів; пошук продуктів і послуг; пошук об'єктивної рецензії на продукт; пошук досвіду практичного застосування.

**Висновки.** На інформаційному просторі зараз існує багато різнопланових автоматизованих інформаційних систем. Підготовка майбутніх фахівців з харчових технологій потребує опанування навичок роботи з ними. Інформаційно-аналітична система "Аграрний центр. Комунікація" може допомогти нам як у навчанні так і в подальшій роботі за фахом.