

И друго, което прави впечатление в статията. Критикувайки сегашния учебен план на специалността "Статистика и иконометрия", авторите подминават проблема за съдържанието на учебните планове в двете степени на висшето образование - "бакалавър" и "магистър". Всъщност действащият учебен план е подчинен на принципи, които до известна степен на ниво "бакалавър" игнорират сегашното разбиране на понятието "специалност". Логиката на сегашния учебен план е, че специалистът в тясна професионална област трябва да се изгради в по-високата степен на висшето образование. В този смисъл би било интересно мнението на авторите за сегашното структурирането на учебните планове на специалността в двете образователни степени.

Струва ми се, че отдавна е отживяло разбирането, че информационните технологии и информациите ще отредят място на статистическата професия в историята. Определено може да се твърди, че съвременните информационни технологии са важна предпоставка статистическата професия да стане по-ефективна и статистическата информация - по-достъпна за потребителите. От друга страна, изискванията на статистическата наука в определен смисъл катализират развитието на компютърните науки. Налице е необходимостта от обединяване на усилията на статистици и информатици с цел изграждане на интегрирани статистически информационни системи, които да обслужват цялостния процес на статистическото изследване - проектиране на изследването, редактиране на първичните сведения, класифициране на единиците, разработка на характеризиращите съкупността показатели и в крайна сметка - анализ на изследвано явление или подготвянето на информацията в подходящ вид за ползване от крайния потребител. Всъщност тук е и изоставането не само на съдържанието на преподаването, но и на нашенската статистическа практика.

Авторите правилно отбелязват ролята на статистическите регистри, но те не са работа само на Националния статистически институт (НСИ). Вероятно те имат предвид административни регистри, които да могат да се използват за статистически цели. Един от пътищата за намаляване на натовареността на респондентите и поевтиняване на изследванията е именно възможността да се използва наличната информация от административните регистри за статистически цели. Изграждането на подобни регистри обаче изисква тясно взаимодействие на информатици и статистици, за да могат тези регистри да се използват и за целите на статистиката. В този смисъл