

във всяка друга област на човешката дейност. Ето защо приканвам всички колеги и заинтересовани лица да обединим усилия за реализирането на интердисциплинарни магистърски програми, основани на специализацията по статистика в комбинация с различни предметни области. Така считам, че ще отговорим не само на потребностите на българския трудов пазар, но и ще подготвяме специалисти по статистика, способни да се реализират на силно конкурентния европейски и световен трудов пазар.

Приета за печат на 7.11.2007 г.

#### ЦИТИРАНА ЛИТЕРАТУРА:

- Гатев, К.** (1991). Обща теория на статистиката, Наука и изкуство, С.
- Павлова, В.** (2006). Управление на качеството и промяна на висшето образование по статистика, Статистика, кн. 1.
- Радилов, Д.** (2003). Предизвикателствата на статистиката като метанаука в съвременното информационно общество. Сб. доклади от конференцията “Предизвикателствата на информационното общество пред статистиката и математиката”, Свищов.
- Съйкова, Ив.** (2006). Потребността от промяна при преподаването на статистика във ВУЗ. Сб. доклади от научна конференция “Статистиката и предизвикателствата на информационното общество през XXI век”, Наука и икономика, ИУ - Варна.
- Хаджиев, В.** (2006). Обучението по статистика в информационното общество - състояние и насоки на развитие. Сб. доклади от научната конференция “Статистиката и предизвикателствата на информационното общество през XXI век”, Наука и икономика, ИУ - Варна.