

Статистика и иконометрия

Професионално направление 4.5. Математика

Обучаващо звено: Факултет по математика и информатика

Форма на обучение: редовна

Място на обучението: Шумен

Срок на обучение:

- 2 семестъра** - за завършили специалност от проф. направления 4.5. Математика; 4.6. Информатика и компютърни науки; 1.3. Педагогика на обучението по...с проф. квалификация „Учител по математика“ или 3.8. Икономика.

Описание	Държавна поръчка	Платено обучение чл. 9, ал. 3, т. 6, б. „б“ от ЗВО	Платено обучение чл. 21, ал. 3 от ЗВО
Форма на обучение	редовно обучение	–	–
Продължителност	2 семестъра	–	–
Конкурсен изпит	тест по приложна математика и статистика	–	–

Професионална квалификация: Математик - бизнес аналитик

Магистърската програма има за цел да подготви висококвалифицирани професионалисти, познаващи новите методи за обработка, извличане на информация и анализ на данни и изготвяне на доклади, които да служат за вземане на информирани управленчески решения.

Завършилите магистърската програма могат да работят като:

- анализатори на данни, служители, ръководители на звена и управители във всички видове фирми, занимаващи се със събиране, обработка и анализ на статистическа информация;
- консултанти на управители в държавния и частния бизнес, предимно в областта на икономиката: в маркетингови или финансови предприятия, в банки, в застрахователни и пенсионно осигурителни дружества, в структури, занимаващи се с регионално планиране и регионално управление и др.;
- научни сътрудници в институти и преподаватели във висши училища;
- преподаватели във висши училища.