

Специалност
Статистика и иконометрия
Професионално направление 4.5. Математика

Обучаващо звено: Факултет по математика и информатика

Форма на обучение: редовна, задочна

Място на обучението: Шумен

Срок на обучение:

- 2 семестъра** – от проф. направления 4.5. Математика; 4.6. Информатика и компютърни науки; от проф. направление 1.3. Педагогика на обучението по... с проф. квалификация „Учител по математика“; 3.8. Икономика;
- 3 семестъра** – от проф. направления 4.1. Физически науки; 1.3. Педагогика на обучението по... с проф. квалификация „Учител по физика“; от област на висше образование 5. Технически науки.

Семестриална такса и конкурсен изпит:

Описание	Държавна поръчка	Платено обучение чл. 9, ал. 3, т. 6, б. „б“ от ЗВО		Платено обучение чл. 21, ал. 3 от ЗВО	
		редовно обучение	задочно обучение	редовно обучение	задочно обучение
Форма на обучение	редовно обучение	редовно обучение	задочно обучение	редовно обучение	задочно обучение
Такса	450,00 лв.	1 959,90 лв.	1 204,95 лв.	1 959,90 лв.	1 204,95 лв.
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.

Обучаващите се в магистърската програма могат да получат допълнително професионална квалификация „учител по математика“. Таксата, която се заплаща за това обучение, е 700 лева.

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 в системата на средното и висшето образование (след допълнително придобита педагогическа правоспособност).