

Сигнално-охранителни системи и технологии

Професионално направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника

Обучаващо звено: Факултет по технически науки

Форма на обучение: задочна

Място на обучението: Шумен

Срок на обучение:

- 2 семестъра** – за завършили специалност от проф. направления 4.6. Информатика и компютърни науки; 5.2. Електротехника, електроника и автоматика и от 5.3. Комуникационна и компютърна техника;
- 4 семестъра** – за завършили друга специалност.

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
Форма на обучение	-	задочно обучение	задочно обучение
Такса	-	1 264,63 лв.	1 264,63 лв.
Конкурсен изпит	-	тест по комуникационна и компютърна техника	-

Професионална квалификация: Инженер по сигнално-охранителни системи и технологии

Магистърската програма подготвя бъдещи специалисти със способности за проектиране, експлоатация и поддръжка на сигнално-охранителни системи и технологии, с добра инженерна и комуникативна култура.

Завършилите магистърската програма могат да работят като:

- специалисти по проектиране, монтаж и експлоатация на сигнално-охранителни системи в частни и държавни фирми и организации, лицензирани за извършване на охранителна дейност;
- представители на охранителни фирми за даден район, с предмет на дейност разработване, проектиране и реализация на сигнално-охранителни системи;
- ръководители на звена във фирми, с предмет на дейност: проектиране и производство на електротехнически, електронни и компютърни компоненти за сигнално-охранителни системи.