

Магистърска програма
Интегрирани системи за дистанционно наблюдение и контрол
Специалност

Интегрирани системи за дистанционно наблюдение и контрол
Професионално направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника

**Съвместна магистърска програма по проект BG05M2OP001-2.016-0002
„Модернизация на висшето образование за постигане на
интердисциплинарно и иновативно обучение в условията на цифрова
трансформация“ между:**

1. Шуменски университет
2. Висше военноморско училище „Никола Йонков Вапцаров“
3. Икономически университет - Варна

Обучаващо звено: Факултет по технически науки

Форма на обучение: редовна

Място на обучението: Шумен

Срок на обучение:

- 3 семестъра** – за завършили специалности от професионални направления:
- 5.3. Комуникационна и компютърна техника;
 - 5.2. Електротехника, електроника и автоматика;
 - 4.6. Информатика и компютърни науки;
 - 5.5. Транспорт, корабоплаване и авиация.

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				редовно обучение	
Такса				без такса	
Конкурсен изпит				по документи	

Професионална квалификация: Магистър – инженер по интегрирани системи за дистанционно наблюдение и контрол.

Магистърската програма „Интегрирани системи за дистанционно наблюдение и контрол” предвижда специализираща подготовка на инженери по комуникационна и компютърната техника в областта на организирането, изпълнението и ръководството на дейности, свързани с експлоатационна, изпитателно-диагностична, внедрителска и ремонтна дейност на наземни и спътникови информационни, комуникационни, радиолокационни и оптоелектронни средства и системи за дистанционно наблюдение и контрол.

Завършилите магистърската програма могат да работят като:

- Инженери, ръководители на екипи и експерти в частни и държавни фирми с предмет на дейност проектиране, изграждане, експлоатация и поддръжка на интегрирани системи за дистанционно наблюдение и контрол;
- Експерти и ръководители във фирми с предмет на дейност разработване, проектиране и реализация на комуникационни системи и услуги;
- Експерти по сигурност на информационни и комуникационни технологии;
- Асистенти във висши училища и др.