

**ФОНД ИСПИТНИХ ПИТАЊА ПО ПРОГРАМУ СТРУЧНЕ ОБУКЕ ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ И
НАДЗОР НАД ИЗВОЂЕЊЕМ СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ**

1) Област 1

• **Увод у програм и тема 1 – Техничка заштита:**

1. Класификација делатности приватног обезбеђења (област, гране, групе, шифре делатности)
2. Општи и посебни услови за стицање лиценци за правна лица и предузетнике, врсте лиценци
3. Услови за стицање лиценце физичких лица, врсте лиценци
4. Појам техничке заштите
5. Категорије техничке заштите, врсте и намена
6. Противпровални и противпрепадни алармни системи
7. Алармни системи за заштиту од пожара
8. Видео обезбеђење
9. Системи за контролу приступа
10. Системи електро-техничке заштите новца
11. Сателитско праћење мобилних објеката и лица (ГПС)
12. Механичка заштита
13. Квалитет у систему техничке заштите

• **тема 7 – Планирање система техничке заштите:**

1. Појам планирања
2. Врсте планова
3. План техничке заштите
4. Елементи плана техничке заштите
5. План интегралне заштите
6. План повезивања са другим технолошким системима
7. Систем веза у штићеном објекту
8. Интегрисање различитих система техничке заштите
9. Процедуре за поступање службеника обезбеђења
10. Израда прописа и процедура

2) Област 2

• **тема 2 – Штићени објекат:**

1. Појам штићеног објекта
2. Врсте штићених објеката
3. Карактеристике штићених објеката
4. Категоризација штићених објеката у односу на ниво ризика
5. Остали системи на/у штићеном објекту
6. Критичне тачке

• **тема 4 – Процена ризика у планирању система техничке заштите:**

1. Појам ризика
2. Процена ризика
3. Фазе процене ризика
4. Принципи процене ризика
5. Технике за процену ризика у планирању система техничке заштите
6. Методологија процене ризика
7. Комуникација о ризику
8. Елаборат процене ризика

3) Област 3

• **тема 3 – Угроженост штићених објеката**

1. Појам угрожености
2. Извори угрожавања
3. Критичне тачке, дефинисање и анализа

4. Противправно деловање
5. Прикупљање података
6. Пословна тајна

- **тема 5 – Безбедност у информационим и комуникационим системима:**
 1. Појам информационих и комуникационих система
 2. Врсте и карактеристике информационих и комуникационих система
 3. Затворене мреже
 4. Врсте напада у информационим и комуникационим системима
 5. Системи заштите у информационим и комуникационим системима
- **тема 6 – детекција неовлашћеног прикупљања информација:**
 1. Врсте уређаја за неовлашћено прикупљање информација
 2. Техничка средства за детекцију уређаја за неовлашћено прикупљање информација
 3. Компромитирујуће електромагнетно зрачење
 4. Фарадејеви кавези
 5. Ометачи