

# Питања за трећи део области

## Системи управљања ватром

Колоквијум покрива следеће области и типове задатака:

### 1. Земаљска артиљерија (посредно гађање)

- Подела гађања на посредно, непосредно и полупосредно.
- Врсте података потребних за припрему гађања (метеоролошки, балистички, топографски).
- Садржај таблица гађања – шта се у њима налази и чему служе.

### 2. Тенкови (непосредно гађање)

- Основни системи и подсистеми на тенку (навођење, стабилизација, нишањење).
- Четири проблема која се решавају током кретања тенка.
- Стабилизација линије визирања и стабилизација линије гађања.
- Утицај нагиба терена.

### 3. Противваздушна одбрана (невођена ПВО)

- Просторна шема сусрета пројектила и циља у ваздуху

**Напомена:** Питања на тесту могу бити формулисана другачије у односу на наведене теме.

Предметни наставник: др Милош Марковић, ванредни професор