

# КАФЕДРА ТАКТИЧНОЇ І ТАКТИКО-СПЕЦІАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

## ГОЛОВНИЙ НАПРЯМОК РОБОТИ КАФЕДРИ

ЗДІЙСНЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ З ТАКТИЧНОЇ І ТАКТИКО-СПЕЦІАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ ГРОМАДЯН УКРАЇНИ ЗА ПРОГРАМОЮ ПІДГОТОВКИ ОФІЦЕРІВ ЗАПАСУ ЗА ВІЙСЬКОВО-ОБЛІКОВИМИ СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ ПОВІТРЯНИХ СИЛ ТА ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ.

КАФЕДРА ТАКОЖ СПРОМОЖНА ЗДІЙСНЮВАТИ ПІДГОТОВКУ ОФІЦЕРІВ ЗАПАСУ ЗА ВІЙСЬКОВО-ОБЛІКОВИМИ СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ:

1. Бойове застосування механізованих з'єднань, військових частин і підрозділів.
2. Бойове застосування аеромобільних (повітрянодесантних), гірсько-піхотних і морської піхоти з'єднань, військових частин і підрозділів.
3. Організація радіаційного, хімічного, біологічного захисту бойових дій авіації.

## НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИЙ СКЛАД КАФЕДРИ

Науково-педагогічні працівники кафедри мають великий досвід служби у військах та провідних ВВНЗ України

### ДОСВІД СЛУЖБИ У ВІЙСЬКАХ

- начальник оперативного відділу армійського корпусу – 1;
- заступник командира танкової дивізії – 1;
- заступник командира полку – 1;
- заступник командира частини зв'язку – 1;
- старший офіцер відділу штабу ОА ППО – 1;
- старший інженер полку – 1.

СКЛАДОВІ  
НАУКОВО-  
ПЕДАГОГІЧНОГО  
ПОТЕНЦІАЛУ  
КАФЕДРИ

### ДОСВІД ВІЙСЬКОВОЇ СЛУЖБИ У ВВНЗ

- Весь особовий склад кафедри проходив службу на певних посадах у ВВНЗ, з них:
- начальник (заступник начальника) кафедри – 4;
  - професор – 1;
  - доцент (ст. викладач) – 3.

## ОСВІТНЯ ТА НАУКОВА СКЛАДОВА ОСОБОВОГО СКЛАДУ КАФЕДРИ

Усі викладачі кафедри мають військову освіту оперативно-стратегічного, оперативно-тактичного і тактичного рівня.  
На кафедрі працюють: докторів наук – 1, кандидатів наук – 1, з них професорів – 1, доцентів – 1.

# На кафедрі викладаються дисципліни:

## ЗАГАЛЬНА ТАКТИКА



## ВІЙСЬКОВО-ІНЖЕНЕРНА ПІДГОТОВКА



## ВІЙСЬКОВА ТОПОГРАФІЯ



## РХБ ЗАХИСТ ПІДРОЗДІЛІВ



# ЗАГАЛЬНА ТАКТИКА

**Загальна тактика** - це навчальна дисципліна, що займається вивченням і розробкою теорії і практики підготовки і ведення сучасного загальновійськового бою підрозділами, частинами та з'єднаннями Сухопутних військ

Вивчення та розробка способів організації і ведення оборонного бою

Вивчення основ організації управління, взаємодії та забезпечення бойових дій

Вивчення та розробка способів організації і ведення наступального бою

Навчання умінню управляти підрозділами під час підготовки та ведення бою

**ЗАВДАННЯ ЗАГАЛЬНОЇ ТАКТИКИ**

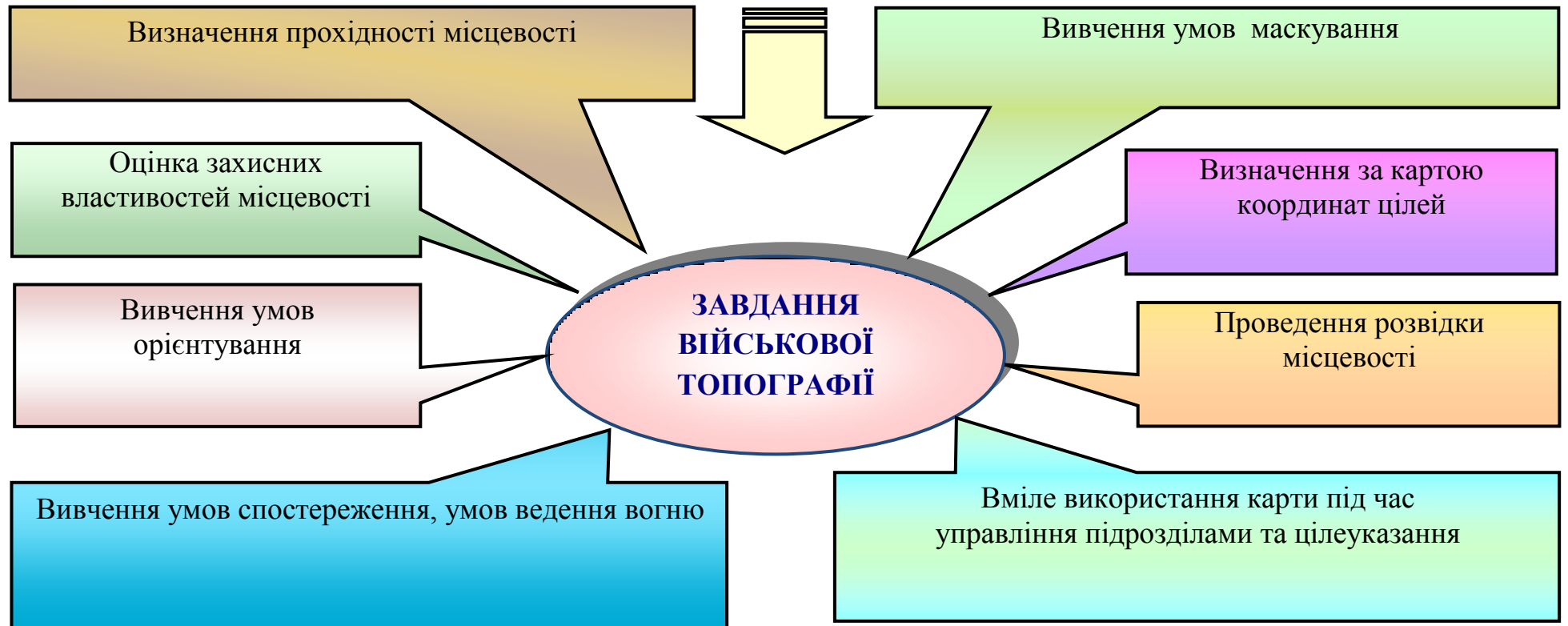
Вивчення та розробка способів організації і ведення пересування військ, розташування на місці та дій в охороні

Організація тактичної підготовки в військах

# ВІЙСЬКОВА ТОПОГРАФІЯ

**Військова топографія** - це навчальна дисципліна, що займається вивченням і оцінюванням місцевості, орієнтуванням на ній і виконанням польових вимірювань під час підготовки та ведення бойових дій підрозділами та частинами.

Вона є складовою частиною топогеодезичного забезпечення військ



# ВІЙСЬКОВО-ІНЖЕНЕРНА ПІДГОТОВКА

## ІНЖЕНЕРНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

МЕТА

Створення необхідних умов для підтримання військ у постійній бойовій готовності, їх прихованого розташування, висування, розгортання; успішне здійснення маневру; виконання поставлених бойових завдань; підвищення живучості і захисту військ від засобів ураження; забезпечення відновлення боєздатності військ і ліквідації наслідків ударів противника, а також нанесення втрат противнику інженерними боєприпасами

Фортифікаційне обладнання позицій і районів, які займають війська, а також районів розгортання пунктів управління

Інженерна розвідка противника і місцевості

Пророблення і утримання проходів у загородженнях, будова переходів через перешкоди, розмінування місцевості та об'єктів

Обладнання і утримання переправ при форсуванні і подоланні водних перешкод

Підготовка і утримання шляхів маневру, підвозу та евакуації

Інженерні заходи з маскування військ та об'єктів

Будова та утримання інженерних загороджень і проведення руйнувань

Інженерні заходи з відновлення боєздатності військ і ліквідації наслідків ударів противника

Добування, очищення води, обладнання та утримання пунктів польового водопостачання

**ЗАВДАННЯ  
ІНЖЕНЕРНОГО  
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**



# РАДІАЦІЙНИЙ, ХІМІЧНИЙ, БІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ ПІДРОЗДІЛІВ

Навчальна дисципліна «Радіаційний, хімічний, біологічний захист підрозділів» належить до дисциплін тактичної та тактико-спеціальної підготовки. Вона забезпечує підготовку військових фахівців тактичного рівня, як організаторів захисту від зброї масового ураження (ЗМУ) та забезпечення радіаційного, хімічного, біологічного (РХБ) захисту підрозділів

Виявлення та оцінка РХБ обстановки

Використання захисних і маскуючих властивостей місцевості, споруд, техніки та інженерне обладнання районів розташування

Попередження про безпосередню загрозу і початок застосування противником ЗМУ, оповіщення підрозділів про РХБ обстановку

Своєчасне і приховане розсосередження підрозділів, матеріальних засобів та періодична зміна районів розташування

Аерозольна протидія системам розвідки та ураження противника

Нанесення ураження противнику запалювальною зброєю

Забезпечення безпеки і захисту особового складу при діях в районах руйнувань, пожеж, затоплень та зонах РХБ зараження

Ліквідація наслідків застосування противником ЗМУ, руйнувань (аварій) радіаційних та хімічних небезпечних об'єктів (РХНО)

Проведення протиепідемічних, санітарно-гігієнічних, спеціальних профілактичних, медичних та ветеринарних заходів

Технічне забезпечення РХБ захисту

**ЗАВДАННЯ  
РХБ ЗАХИСТУ  
ПІДРОЗДІЛІВ**