

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ ВІЙСЬКОВИЙ ІНСТИТУТ ІМЕНІ С. П. КОРОЛЬОВА



*Проблеми та напрями вдосконалення
підготовки військових фахівців
з урахуванням досвіду
антитерористичної операції
у східних областях України*

XVI науково-методична конференція

Житомир, 25 травня 2017 року

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

Житомир
2017

УДК 355.23:378.1(477)(063)
ББК Ц4,6(4УКР)39я431
П78

Проблеми та напрями вдосконалення підготовки військових фахівців
П78 з урахуванням досвіду антитерористичної операції у східних областях України :
XVI наук.-метод. конф., Житомир, 25 травня 2017 р. : тези доповідей / М-во
оборони України, Житомир. військ. ін-т імені С. П. Корольова. – Житомир :
ЖВІ, 2017. – 176 с.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова організаційного комітету –
кандидат військових наук, професор ЛЕВЧЕНКО Олександр Віталійович

Заступник голови організаційного комітету –
АМПРОВ Андрій Рифгатович

Члени організаційного комітету:

ХАБЧУК Андрій Олексійович

кандидат технічних наук, доцент ШЕСТАКОВ Валерій Іванович

НАКОНЕЧНИЙ Володимир Дмитрович

ТУЧЕМСЬКИЙ Сергій Петрович

ПЕРЕЛИГІН Роман Васильович

ЛЮБИЧЕНКО Віктор Петрович

доктор технічних наук, доцент БУЧИК Сергій Степанович

кандидат технічних наук ДУБИНА Олександр Федорович

кандидат технічних наук, доцент ТОПОЛЬНИЦЬКИЙ Павло Петрович

кандидат технічних наук, доцент СТРИНАДА Віктор Васильович

кандидат технічних наук, старший науковий співробітник

УМІНСЬКИЙ Володимир Вікторович

кандидат технічних наук БОРИСОВ Петро Спиридонович

кандидат психологічних наук, доцент СТАРОКОНЬ Євген Григорович

кандидат технічних наук, старший науковий співробітник

ДЗЮБЧУК Роман Васильович

Оргкомітет не несе відповідальності за зміст тез доповідей.

Адреса:

пр-т Миру, 22, м. Житомир, 10004, Житомирський військовий інститут імені С. П. Корольова

ПІДСЕКЦІЯ 2.6
ФОРМУВАННЯ ЗМІСТУ ПІДГОТОВКИ
ВІЙСЬКОВИХ ФАХІВЦІВ З ІНФОРМАЦІЙНОЇ БОРОТЬБИ

Дрейс Ю. О., к.т.н., доцент
НАУ

ПРО ПІДГОТОВКУ ВІЙСЬКОВИХ ФАХІВЦІВ
З ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ
"НАЦІОНАЛЬНА БЕЗПЕКА"

З метою ефективного виконання завдань, визначених "Стратегією кібербезпеки України" (Указ Президента України від 15.03.2016 № 96/2016), структурними підрозділами з кібербезпеки та кіберзахисту системи забезпечення національної безпеки України (Міністерства оборони України, Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України, Служби безпеки України тощо), відповідно до "Переліку галузей знань та спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти" (Постанова Кабінету Міністрів України від 29.04.2015 № 266, зі змінами від 01.02.2017 № 53) та "Класифікатора професій ДК 003:2010" пропонується така структура спеціальності та спеціалізації підготовки військових фахівців з інформаційної безпеки:

шифр галузі – 25;

назва галузі – воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону;

код спеціальності – 256;

*найменування спеціальності – національна безпека (за окремими сферами забезпечення та видами діяльності**);*

*сфера забезпечення та вид діяльності ** – інформаційна безпека;*

код спеціалізації – 256.01;

назва спеціалізації – організація та технологія безпеки інформації в кіберпросторі;

код спеціалізації – 256.02;

назва спеціалізації – кіберзахист критичної інформаційної інфраструктури;

код КП – 3439;

професійна назва роботи – фахівець з організації захисту інформації з обмеженим доступом та/або фахівець з організації інформаційної безпеки.

Це може бути альтернативою до раніше існуючих у галузі знань 0617 "Інформаційна безпека" спеціальностей підготовки військових фахівців: 061701 "Безпека інформаційних і комунікаційних систем", 061702 "Системи технічного захисту інформації", 061703 "Управління інформаційною безпекою".

Дятел А. В.

ЖВІ

ОСОБЛИВОСТІ ПІДГОТОВКИ ВІЙСЬКОВИХ ФАХІВЦІВ З ІНФОРМАЦІЙНО-ПСИХОЛОГІЧНОГО ВПЛИВУ З МЕТОЮ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ПРОТИДІЇ В КІБЕРПРОСТОРИ

Аналіз сучасних військових конфліктів показав, що досягнення військово-політичних цілей неможливе без здійснення заходів інформаційної боротьби.

За останній період в Україні спостерігається тенденція збільшення випадків використання інформації як інформаційно-психологічної зброї. За її допомогою здійснюється приховане маніпулювання інформацією з метою ураження індивідуальної і масової свідомості цільової аудиторії в інформаційному просторі (наприклад, гібридна війна РФ проти України починаючи з 2014 року). Тому розвиток інформаційно-телекомунікаційних технологій обумовлює підвищення рівня безпеки в кіберпросторі. Інформаційна протидія в кіберпросторі – це лише одна із складових елементів забезпечення інформаційної безпеки. Одним з важливих напрямів забезпечення обороноздатності країни є підтримання на достатньо високому рівні інформаційної безпеки Збройних Сил України.

Досвід, отриманий представниками Житомирського військового інституту імені С. П. Корольова під час проведення антитерористичної