

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ВИПРОБУВАНЬ І
СЕРТИФІКАЦІЇ ОЗБРОЄННЯ ТА ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ

ПРОГРАМИ

**ВСТУПНИХ ВИПРОБУВАНЬ ДО АД'ЮНКТУРИ ДЕРЖАВНОГО НАУКОВО-
ДОСЛІДНОГО ІНСТИТУТУ ВИПРОБУВАНЬ І СЕРТИФІКАЦІЇ
ОЗБРОЄННЯ ТА ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ**

Програми вступних випробувань для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти складена відповідно до вимог Закону “Про вищу освіту”, “Правил прийому до докторантури та ад’юнктури Державного науково-дослідного інституту випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки у 2024 році”, Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у закладах вищої освіти (наукових установах), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23 березня 2016 року № 261 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 19 травня 2023 року № 502), Особливостей підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та наукового ступеня доктора наук у вищих військових навчальних закладах, військових навчальних підрозділах закладів вищої освіти, наукових установах Міністерства оборони України, що затверджені наказом Міністерства оборони України від 09 грудня 2022 року № 424 і затверджених Правил прийому до докторантури та ад’юнктури Державного науково-дослідного інституту випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки в 2024 році.

I. Програма вступного випробування з філософії

Програму вступного іспиту з філософії складено в обсязі програми вищої освіти магістра.

Метою проведення вступного іспиту з філософії для вступників на здобуття ступеня доктора філософії є перевірка професійно-орієнтованої компетенції в межах побутової та професійної тематики, отриманої в процесі оволодіння філософськими знаннями за професійним спрямуванням на рівні “магістр”, а також вміння використовувати знання філософії у власному житті, міжособистісних стосунках, у подальшій науковій, практичній і викладацькій діяльності.

Під час підготовки до випробування необхідно звернути увагу, що вступник повинен:

знати: основні закони, принципи та категорії філософії; особливості їх прояву в житті суспільства; досягнення світової філософської думки та особливості її еволюції; основні форми буття та діалектику його розвитку; проблеми людини та суспільства, особливо на сучасному етапі; форми і методи наукового пізнання та їх роль у розв’язанні теоретичних і практичних задач, які постають сьогодні перед нашою країною; новітні досягнення в галузі філософії та людської культури; сутність, закономірності та тенденції розвитку сучасної цивілізації; основні досягнення філософії техніки та тенденції розвитку різних типів технічних систем, а також особливості сучасного етапу науково-технічного розвитку людства;

вміти: обґрунтувати свою світоглядну та громадську позицію; самостійно аналізувати факти, явища та процеси в системі “людина-світ” в їх діалектичному взаємозв’язку та урахування тих тенденцій, які відбуваються у світі; володіти методологією і методами наукового пізнання; вести діалог при обговоренні теоретичних, практичних та інших питань.

Перелік орієнтовних питань вступного випробування з філософії

- 1 Філософія, її предмет, структура і основні функції.
- 2 Співвідношення понять “філософія” і “світогляд”.
- 3 Основне питання філософії і способи його розв’язання.
- 4 Діалектика і метафізика як способи осмислення світу.
- 5 Поняття “матерія” і концептуальні підходи до його осмислення.
- 6 Поняття “рух”, “простір” і “час”.
- 7 Категорії “буття”. Особливості суспільного буття людини.
- 8 Закон єдності і боротьби протилежностей.
- 9 Закон взаємного переходу кількісних змін у якісні.
- 10 Закон заперечення.
- 11 Категорія “реальність”. Об’єктивна і суб’єктивна реальність.
- 12 Категорія “можливість” і “дійсність”.
- 13 Категорії “причина” і “наслідок”.
- 14 Категорії “необхідність” і “випадковість”, “необхідність” і “свобода”.
- 15 Категорії “зміст” і “форма”.
- 16 Категорії “сутність” і “явище”.
- 17 Одиничне, особливе, загальне.
- 18 Проблема пізнання людиною світу.
- 19 Поняття суб’єкта та об’єкта пізнання.
- 20 Війна, прогрес, цивілізація. Сучасні філософські концепції війни та миру.
- 21 Логіка та інтуїція в процесі пізнання.
- 22 Практика як критерій істини.
- 23 Форми і методи наукового пізнання.
- 24 Наука як феномен культури.
- 25 Проблема істини та її критеріїв у філософії.
- 26 Сучасні наукові уявлення про походження і сутність людини.
- 27 Біологічне і соціальне в людині.
- 28 Філософські аспекти проблеми свідомості.
- 29 Свідоме і несвідоме.
- 30 Етика як філософія моралі. Моральна етична культура військовослужбовця.
- 31 Суб’єкти суспільного розвитку.
- 32 Поняття “людина”, “індивід”, “особистість”.
- 33 Головні тенденції та перспективи реформування військової сфери українського суспільства.
- 34 Історичні типи відтворення населення. Закон Мальтуса.
- 35 Сутність, структура та функції політичної системи.
- 36 Держава – базовий інститут політичної системи.
- 37 Політична свідомість і політична культура.
- 38 Проблема смерті і безсмертя в історії філософії і в сучасній науці.
- 39 Логіка військово-наукового пізнання та її особливості.
- 40 Ціннісно-орієнтаційна діяльність людини. Цінності і їх різновиди.
- 41 Поняття “культура”. Культура і цивілізація.
- 42 Екологія та екологічні проблеми України.
- 43 Натурфілософія мілетської школи (Фалес, Анаксімен, Анаксимандр).
- 44 Естетичні погляди Сократа.

- 45 Філософські ідеї Платона.
- 46 Погляди Платона на роль і значення мистецтва в суспільстві.
- 47 Філософські ідеї Арістотеля.
- 48 Характерні риси світоглядної спрямованості філософії Відродження.
- 49 Зародження і формування філософії в Київській Русі.
- 50 Пантеїстична філософія Бенедикта Спінози.
- 51 Французьке просвітництво і французький матеріалізм XVIII століття.
- 52 Філософія в Києво-Могилянській академії.
- 53 Філософія серця Григорія Сковороди.
- 54 Ідеалістична діалектика Георга Вільгельма Фрідріха Гегеля.
- 55 Соціально-політичні погляди членів Кирило-Мефодіївського братства.
- 56 Філософські погляди Тараса Шевченка.
- 57 Кардіоцентризм філософії Памфіла Юркевича.
- 58 Філософія та соціально-політичні ідеї в працях Михайла Драгоманова.
- 59 Естетична концепція творчості в працях Івана Франка.
- 60 Філософія війни Карла фон Клаузевіца, її світоглядний та методологічний зміст.
- 61 Походження воєн та їхні причини.
- 62 Значення формальної логіки у військовій діяльності.
- 63 Військова організація держави як складова військової сфери суспільства.
- 64 Соціально-філософський аналіз формування армій нових незалежних держав.
- 65 Соціальний зміст та основні принципи реформування Збройних Сил України.
- 66 Філософський аналіз передумов, сутність і форми змін у військовій справі (еволюція та революція).
- 67 Філософія як рефлексія над військовою наукою, засіб включення військової думки до соціокультурного розвитку філософії.
- 68 Сучасні соціально-філософські концепції походження воєн та збройних конфліктів.
- 69 Наука як форма пізнавальної діяльності і соціальний інститут.
- 70 Проблема війни та армії в історії філософії.
- 71 Взаємозв'язок війни і миру. Проблема війни і миру як одна з головних проблем сучасності.
- 72 Походження армії та закономірності її розвитку.
- 73 Воєнна доктрина та військова наука: взаємозв'язок основних положень.
- 74 Армія в демократичному суспільстві.
- 75 Проблеми класифікації воєн і збройних конфліктів.

Рекомендована література:

- 1 Єрмоленко А. М. Комунікативна практична філософія : підручник. Київ : Лібра, 1999. 488 с.
- 2 Філософія : підручник / Бичко І. В., Бойченко І. В. та ін. Київ : Либідь, 2001. 408 с.
- 3 Філософія : підручник / Сидоренко О. П., Корлюк С. С. та ін. ; за ред. О. П. Сидоренка. 2-ге вид., переробл. і допов. Київ : Знання, 2010. 414 с.
- 4 Кремень В. Г., Ільїн В. В. Філософія : мислителі, ідеї, концепції : підручник. Київ : Книга, 2005. 528 с.
- 5 Ярощовець В. І. Історія філософії : підручник. Ужгород : Патент, 2014. 840 с.

- 6 Щерба С. П., Заглада О. А. Філософія : підручник. 3-є вид. Житомир : Полісся, 2009. 548 с.
- 7 Причепій Є. М., Черній А. М., Чекаль Л. А. Філософія : підручник. Київ : Академія, 2009. 592 с.
- 8 Актуальні проблеми філософії ХХ-ХХІ століть : навч. посібник / за ред. І. Карівця. Львів : “Львівська політехніка”, 2020. 240 с.
- 9 Андрущенко В. П. Вступ до філософії : Великі філософи : навч. посібник. Харків : СПДФЛ Чиженко С. Ю., ТОВ “Риф”, 2005. 512 с.
- 10 Антологія сучасної філософії науки, або усмішка ASIMO / за наук. ред. В. П. Мельника та А. С. Синиці. Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2017. 568 с.
- 11 Аристотель. Метафізика. Київ : Темпора, 2022. 848 с.
- 12 Бойченко І. В. Філософія історії. Київ : Знання, 2000. 724 с.
- 13 Вітгенштайн Л. Логіко-філософський трактат. Tractatus Logico-Philosophicus, Філософські дослідження / пер. з нім. Є. Попович. Київ : Основи, 1995. 331 с.
- 14 Горський В. Філософія в українській культурі (методологія та історія) : філософські нариси. Київ : Центр практичної філософії, 2001. 236 с.
- 15 Гусев В. І. Вступ до метафізики : навч. посібник. Київ : Либідь, 2004. 488 с.
- 16 Історія філософії : проблема людини та її меж. Вступ до філософської антропології як метаантропології : навч. посіб. зі словником / під ред. Н. Хамітова. 4-е вид. перероб. та допов. Київ : КНТ, 2016. 396 с.
- 17 Петрушенко В. Л. Філософія : курс лекцій : навч. посіб. для студ. вищ. закладів освіти III–IV рівнів акредитації. 2-е вид. випр. і допов. Київ : “Каравела”; Львів : “Новий світ-2000”, 2002. 544 с.
- 18 Федів Ю. О., Мозгова Н. Г. Історія української філософії : навч. посібник. Київ : Україна, 2001. 512 с.
- 19 Філософія: навч. посібник / О. М. Бардін, В. В. Булавина, Н. Б. Годзь та ін. ; за ред. О. М. Бардіна, М. П. Требіна. Харків : НТУ “ХПІ”, 2012. 432 с.
- 20 Ящук Т. І. Філософія історії : курс лекцій. Київ : Либідь, 2004. 536 с.
- 21 Горський В. С. Історія української філософії : курс лекції. Київ : Наукова думка, 1996. 286 с.
- 22 Захара І. С. Лекції з історії філософії : посібник. Львів : ЛБА, 1997. 398 с.
- 23 Філософія : терміни і поняття : навч. енциклопедичний словник / під ред. В. Л. Петрушенка. Львів : Новий світ-2000, 2020. 506 с.
- 24 Трансформація Збройних Сил України : Візія, Модель, Стратегія : (теоретико-філософські підходи) : наукове видання / В. В. Коваль, М. П. Сень, Г. В. Певцов, Л. В. Скурєнівська, О. А. Дробот, А. В. Тристан ; за заг. ред. В. В. Ковалю. Київ : Ліра-К, 2023. 123 с.

II. Програма вступного випробування з іноземної мови

Широкомасштабне вторгнення росії в Україну підтвердило, що нашій державі потрібно тримати курс в НАТО. Впровадження стандартів НАТО, поліпшення сумісності з арміями країн Альянсу, опанування сучасної військової техніки, яку нам надають країни-партнери для відбиття військової агресії росії, ставить питання

вільного володіння на високому рівні іноземними мовами військовослужбовців усіх структурних підрозділів Збройних Сил України.

Програма вступного іспиту зорієнтована у своїх вимогах на практичне володіння іноземною мовою та використання її як засобу отримання й обміну необхідною інформацією.

Вступники до аспірантури повинні демонструвати високий рівень професійно-орієнтованої міжкультурної комунікативної компетентності як складника діяльнійної компетентності (рівень B2).

Професійно-орієнтована міжкультурна комунікативна компетентність включає знання, навички і вміння, які забезпечують кваліфіковану професійну діяльність у приватній, суспільній, професійній та освітній сферах спілкування іноземною мовою в багатонаціональному суспільстві.

Професійно-орієнтована комунікативна компетентність передбачає володіння іноземною мовою для професійних цілей (на рівні B2), а саме: вміння читати наукові тексти (першоджерела), анотувати та реферувати їх; усно спілкуватися у професійному, академічному і загальнокультурному середовищах; писати деталізовані тексти різного спрямування; слухати та конспектувати лекції; готувати та проводити презентації та семінари.

Мовна компетентність передбачає володіння кандидатом орфографічними, лексичними, фонетичними, граматичними та стилістичними нормами сучасної іноземної мови.

Мовленнєва компетентність охоплює рецептивні та продуктивні вміння. До рецептивних вмінь належать аудіювання та читання. До продуктивних умінь належать говоріння (монологічне та діалогічне), письмо та переклад.

Рівень володіння іноземною мовою вступників має бути не нижче рівня B2 відповідно до Загальноєвропейських Рекомендацій Ради Європи з питань мовної освіти.

Структура іспиту

Вступний іспит з іноземної мови відбувається у формі комплексного письмового тесту, який складається з трьох частин і містить різноформатні завдання, націлені на перевірку рівня сформованості функціональної, мовленнєвої та мовної компетенцій.

Частина I АУДІЮВАННЯ	Вступники двічі слухають аудіотекст (5-7 хв) і відповідають на 10 питань до тексту. Кожне питання передбачає три варіанти відповідей. Слід вибрати один правильний варіант відповіді. Тривалість виконання – до 30 хв.
Частина II ЧИТАННЯ	Вступники отримують текст обсягом до 1 сторінки (12 шрифт Times New Roman, інтервал 1,5), до якого сформульовано 10 тверджень. Кожне твердження передбачає три варіанти відповіді: <i>правильно, неправильно, інформація відсутня</i> . Слід вибрати один правильний варіант відповіді. Тривалість виконання – до 40 хв.
Частина III ЛЕКСИКО- ГРАМАТИЧНИЙ ТЕСТ	Тест складається з 20 завдань. Кожне завдання передбачає чотири відповіді. Слід вибрати один правильний варіант відповіді. Під час виконання тесту не дозволяється використовувати будь-які довідкові джерела. Тривалість виконання – до 40 хв.

Критерії оцінки вступного випробування

Максимальна кількість балів за тест – 100.

Максимальна кількість балів за частину I (аудіювання) – 30 балів. Кожне питання оцінюється у 3 бали.

Максимальна кількість балів за частину II (читання) – 30 балів. Кожне питання оцінюється у 3 бали.

Максимальна кількість балів за частину III (лексико-граматичний) – 40 балів. Кожне питання оцінюється в 2 бали.

Рекомендована література:

- 1 Ільченко О. М. Англійська для науковців. The Language of Science : підручник. 8-е вид., доопрац. Київ : Едельвейс, 2024. 336 с.
- 2 Кострицька С. І., Зуєнок І. І., Швець О. Д., Поперечна Н. В. Англійська мова для навчання і роботи: підручник для студ. вищ. навч. закладів : у 4 т. Т. 1. Спілкування в соціальному, академічному та професійному середовищах = English for Study and Work: Coursebook in 4 books. Book 1 Socialising in Academic and Professional Environment / С. І. Кострицька, І. І. Зуєнок, О. Д. Швець, Н. В. Поперечна ; М-во освіти і науки України, Нац. гірн. ун-т. Дніпропетровськ : НГУ, 2015. 162 с.
- 3 Розмовляємо про науку англійською : навч. посібник = Science speaks English: textbook / О. Я. Лазарева, О. О. Ковтун, Л. В. Дьомочка. Харків : НТУ “ХПІ”, 2019. 276 с.
- 4 TECHNOLOGY FOCUS. ENGLISH READER. = Перспективи технології : навч. посіб. з англійської мови для студентів та магістрів всіх спеціальностей / О. О. Ковтун, О. Я. Лазарева, С. В. Сергіна. Харків : НТУ “ХПІ”, 2012. 220 с.
- 5 Ягельська Н.В. Європейський мовний портфель. Київ : Ленвіт, 2004. 56 с.
- 6 Michael Black, Wendy Sharp. Objective IELTS. Intermediate. Student's Book. Cambridge University Press, 2012. 144 p.
- 7 Pauline Cullen. Vocabulary for IELTS with answers. Self-study vocabulary practice. Cambridge books for Cambridge exams. Cambridge University Press, 2008. 178 p.
- 8 Ek, J.A. van and J.L.M.Trim (2001) Vantage. Cambridge : Cambridge University Press. 187 p.
- 9 Holett, V. (2001) Business Basics. St's book Oxford: Oxford University Press.
- 10 Holett, V. (2001) Business Basics. Workbook Oxford : Oxford University Press
7. Jakeman, V. & McDowell, C. (2000) Cambridge Practice Tests for IELTS 1. Cambridge: Cambridge University Press. 56 p.
- 11 Kay, S. & Jones, V. (2001) Inside Out. Oxford: MacMillan Publishers Limited. 160 p.
- 12 Murphy R., English Grammar in Use. CEF Level : B1 Intermediate – B2 High Intermediate. Cambridge University Press, 2018 p.
- 13 Quick Placement Test (2001) Oxford: Oxford University Press. 26 p.

III. Програма вступного випробування зі спеціальності 255 “Озброєння та військова техніка”

- 1 Основні поняття про життєвий цикл зразків (комплексів, систем) озброєння та військової техніки.
- 2 Основні етапи експлуатації озброєння та військової техніки.
- 3 Забезпечення військ озброєнням та військовою технікою.
- 4 Отримання, введення в експлуатацію, облік, передача та списання озброєння та військової техніки.
- 5 Порядок подання рекламацій.
- 6 Класифікація озброєння та військової техніки за групами експлуатації.
- 7 Вимоги керівних документів по нормам витрат ресурсу озброєння та військової техніки.
- 8 Планування експлуатації озброєння та військової техніки та облік витрат ресурсу.
- 9 Категорування озброєння та військової техніки.
- 10 Вимоги керівних документів та загальні положення по технічному обслуговуванню озброєння та військової техніки.
- 11 Види технічного обслуговування та їх характеристики (призначення, періодичність проведення, сили та засоби, що залучаються, основні роботи, що виконуються).
- 12 Вимоги керівних документів по організації зберігання озброєння та військової техніки у військах.
- 13 Організація перевірки стану озброєння та військової техніки.
- 14 Періодичність перевірок стану озброєння та військової техніки посадовими особами.
- 15 Організація транспортування озброєння та військової техніки.
- 16 Складові частини відновлення озброєння та військової техніки.
- 17 Види ремонту та їх характеристики (призначення, періодичність проведення, якими силами та засобами проводяться основні роботи, що виконуються).
- 18 Способи та методи ремонту озброєння та військової техніки.
- 19 Планування, облік і звітність при військовому ремонті.
- 20 Призначення вимірювань параметрів технічних засобів озброєння та військової техніки.
- 21 Фізичні основи вимірювань.
- 22 Види, засоби і методи вимірювань.
- 23 Похибки вимірювань та їх класифікація.
- 24 Наукові дослідження.
- 25 Зміст воєнно-наукових досліджень в області озброєння та військової техніки.
- 26 Методологія, методи та форми досліджень.
- 27 Система методів.
- 28 Суть наукових методів (всезагальний, загальнонауковий і спеціальний, метод-підхід, метод-прийом, емпіричний і теоретичний тощо).
- 29 Науково-технічне супроводження розробки (модернізації) озброєння та військової техніки.
- 30 Етапи дослідно-конструкторських робіт.
- 31 Організаційно-нормативні документи виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт.
- 32 Організація проведення випробувань озброєння та військової техніки.

- 33 Основні положення програмно-цільового методу під час наукового обґрунтування програмних документів оборонного планування в частині розвитку озброєння та військової техніки.
- 34 Коротка характеристика методів воєнно-економічного аналізу, які застосовуються під час тактико-техніко-економічного обґрунтування заходів Державних програм озброєння та Державного оборонного замовлення.
- 35 Основні засади сучасних організаційно-методичних питань обґрунтування Державної цільової оборонної програми озброєння та військової техніки.
- 36 Основи теорії ймовірності та математичної статистики. Визначення ймовірності.
- 37 Випадкова подія.
- 38 Основні закони теорії ймовірностей.
- 39 Теорема Байєса.
- 40 Випадкова величина.
- 41 Розподіл дискретної випадкової величини.
- 42 Щільність розподілу та інтегральна функція розподілу безперервної випадкової величини.
- 43 Багатомірні розподіли.
- 44 Математичне очікування і дисперсія випадкової величини.
- 45 Характеристики багатомірних розподілів.
- 46 Основні типи розподілів та їх характеристики: біноміальний розподіл, розподіл Пуассона, рівномірний розподіл, розподіл Гауса.
- 47 Закон великих чисел.
- 48 Оцінка параметрів розподілів за результатами спостережень.
- 49 Вибіркове середнє і вибіркoва дисперсія.
- 50 Довірчий інтервал.

Рекомендована література:

- 1 Про наукову і науково-технічну діяльність : Закон України від 26 листоп. 2015 р. № 848-VIII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text>.
- 2 Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки : Закон України від 11 лип. 2001 р. № 2623-III. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2623-14#Text>
- 3 Про охорону прав на винаходи і корисні моделі : Закон України від 15 груд. 1993 р. № 3687-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3687-12#Text>.
- 4 Про затвердження Порядку постачання озброєння, військової і спеціальної техніки та боєприпасів під час особливого періоду, введення надзвичайного стану, проведення заходів із забезпечення національної безпеки і оборони, відсічі і стримування збройної агресії та у період проведення антитерористичної операції : Постанова Кабінету Міністрів України від 25 лют. 2015 р. № 345 (зі змінами). URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/940-2023-%D0%BF#Text>.
- 5 Про затвердження Порядку проведення випробувань зразків озброєння та військової техніки : Постанова Кабінету Міністрів України від 17 лют. 2021 р. № 159. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/159-2021-%D0%BF#Text>.
- 6 Про затвердження Порядку розроблення, освоєння та випуску нових видів продукції оборонного призначення, а також припинення випуску існуючих видів такої продукції : Постанова Кабінету Міністрів України від 03 берез. 2021 р. № 234. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/234-2021-%D0%BF#Text>.

- 7 Про затвердження Порядку проведення випробувань та прийняття на озброєння (постачання) зразків ОВТ, засобів і обладнання іноземного виробництва : Постанова Кабінету Міністрів України від 17 лют. 2021 р. № 160. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/160-2021-%D0%BF#Text>.
- 8 Про внесення змін до Порядку постачання озброєння, військової і спеціальної техніки та боєприпасів під час особливого періоду, введення надзвичайного стану, проведення заходів із забезпечення національної безпеки і оборони, відсічі і стримування збройної агресії та у період проведення антитерористичної операції : Постанова Кабінету Міністрів України від 17 лют. 2021 р. № 162. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/162-2021-%D0%BF#Text>.
- 9 Про затвердження Положення про організацію наукової і науково-технічної діяльності у Збройних Силах України : Наказ Міністерства оборони України від 27 лип. 2016 р. № 385. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1172-16#Text>
- 10 Про затвердження положення про патентно-ліцензійну, винахідницьку та раціоналізаторську роботу Збройних Сил України : Наказ Міністерства оборони України від 05 берез. 2001 р. № 78 (зі змінами). URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1418-22#Text>.
- 11 Про затвердження Інструкції з організації проведення підконтрольної експлуатації озброєння та військової техніки у Збройних Силах України : Наказ Міністерства оборони України від 16 листоп. 2018 р. № 578. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0277-19#Text>.
- 12 Про затвердження порядку супроводження дослідно-конструкторських робіт та організації проведення випробувань озброєння та військової техніки у Збройних Силах України : Наказ Головнокомандувача Збройних Сил України від 31 трав. 2021 р. № 143.
- 13 Методичні рекомендації щодо організації наукової та науково-технічної діяльності у ЗС України : метод. посібник. Ч. 1-17. Київ : Воєнно-наукове управління Генерального штабу Збройних Сил України. 2020.
- 14 Білуха М. Т. Методологія наукових досліджень : підручник. Київ : АБУ, 2002. 480 с.
- 15 Організаційно-методичні засади підготовки та проведення випробувань нових (модернізованих) зразків (комплексів, систем) ОВТ у Збройних Силах України : навч. посібник / Г. В. Певцов, А. В. Тристан, А. М. Гордієнко, А. Г. Павленко, М. С. Погасій, А. В. Шулежко ; Державний науково-дослідний інститут випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки. Черкаси : Видавець Пономаренко Р. В., 2023. 180 с.
- 16 Основи вимірювань та особливості полігонних і лабораторних випробувань : навч. посібник / Г. В. Певцов, В. О. Кузнєцов, В. М. Зозуля, П. Л. Аркушенко, Ю. М. Добришкін, Ю. О. Карпенко, М. В. Андрушко ; Державний науково-дослідний інститут випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки. Черкаси : Видавець Пономаренко Р. В., 2023. 76 с.
- 17 Особливості випробувань зразків озброєння та військової (спеціальної) техніки : навч. посібник / Г. В. Певцов, А. М. Гордієнко, В. І. Нікітченко, Ю. О. Камак, І. М. Сила, М. М. Геращенко, А. І. Слюсаренко ; Державний науково-дослідний інститут випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки. Черкаси : Видавець Пономаренко Р. В., 2023. 168 с.
- 18 Математика випробувань озброєння та військової техніки : навч. посібник / Г. В. Певцов, Н. М. Пантелєєва, М. Е. Хуторна, О. О. Гончаренко, О. М. Чередніков; Державний науково-дослідний інститут випробувань і сертифікації озброєння та військової техніки. Черкаси : Видавець Пономаренко Р. В., 2023. 272 с.

- 19 Методологические основы системных исследований и решения проблем технического оснащения вооруженных сил государства : монография / коллектив авторов ; под ред. Б. А. Демидова и О. П. Коростелева. В 2-х книгах. Киев : Стилос, 2016.
- 20 Теорія прийняття рішень органами військового управління : монографія / В. І. Ткаченко, Є. Б. Смірнов та ін. ; за ред. В. І. Ткаченка, Є. Б. Смірнова. Харків : ХУПС, 2008. 545 с.
- 21 Основы военно-технических исследований. Теория и приложения : монография. В 10 т. Т. 10. Система полигонных исследований вооружения и военной техники : методологические основы ; под ред. И. Б. Чепков. Киев, 2016. 478 с.
- 22 Теоретичні засади управління оборонними ресурсами : монографія / В. В. Коваль, О. М. Семененко, Л. В. Скуріневська та ін. ; ред. О.М. Семененко. Київ : Генеральний штаб Збройних Сил України, 2023. 485 с.