

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКІЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВОЛОДИМИРА ВИННИЧЕНКА

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Ректор Центральноукраїнського
державного університету
ім. В. Винниченка

Євген СОБОЛЬ



КОНЦЕПЦІЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

з надання освітніх послуг у сфері вищої освіти
за освітньо-професійною програмою

Фізична терапія

освітньо-професійного ступеня *перший (бакалаврський)*
галузі знань *I Охорона здоров'я та соціальне забезпечення*
спеціальності *I7 Терапія та реабілітація*
за спеціалізацією *I7.01 «Фізична терапія»*
кваліфікації *Бакалавр терапії та реабілітації*

«СХВАЛЕНО»

Вченою радою Центральноукраїнського
державного університету
імені Володимира Винниченка
Голова Вченої ради

/ Євген СОБОЛЬ

(протокол № 10 від «02» березня 2026 р.)



Вступ

На виконання статті 10 Закону України від 01.07.2014 № 1556-VII «Про вищу освіту» <https://shorturl.cusu.edu.ua/1sn> та з метою реалізації постанови Кабінету Міністрів України від 29.04.2015 № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» <https://shorturl.cusu.edu.ua/7g>, постанови Кабінету Міністрів України від 30.08.2024 № 1021 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти» <https://shorturl.cusu.edu.ua/1sp>, постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» <https://shorturl.cusu.edu.ua/7h>, Наказу МОН України від 27.03.2025 №512 «Про затвердження Методичних рекомендацій щодо розроблення стандартів вищої освіти <https://shorturl.cusu.edu.ua/1ee> розроблено цю Концепцію освітньої діяльності за освітньо-професійною програмою «Фізична терапія».

Зазначену концепцію підготовлено на основі стандарту вищої освіти першого (бакалаврського) рівня галузі знань 22 «Охорона здоров'я» (на сьогодні І Охорона здоров'я та соціальне забезпечення) у вищих навчальних закладах України за спеціальністю 227 «Терапія та реабілітація» (на сьогодні І7) кваліфікації бакалавр з фізичної терапії, за спеціалізацією 227.01. «Фізична терапія» (на сьогодні І7.01), згідно наказу МОН України від 29.10.2024 №1541 «Про затвердження стандарту вищої освіти зі спеціальності 227 «Терапія та реабілітація першого (бакалаврського) рівня вищої освіти <https://shorturl.cusu.edu.ua/1sm>; місії, стратегічної мети і завдань розвитку Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка до 2026 року <https://shorturl.cusu.edu.ua/1e1>; Положення про організацію освітнього процесу в Центральноукраїнському державному університету імені Володимира Винниченка, затвердженого наказом вченої ради університету (протокол № 1 від 02 вересня 2025 року) уведено в дію наказом ректора № 128/1 від 02.09.2025 <https://shorturl.cusu.edu.ua/1rk>, іншими нормативно-правовими актами.

1. Концепція, місія та візія освітньої програми

Місія освітньо-професійної програми «Фізична терапія» спеціальності І7 «Терапія та реабілітація» полягає в підготовці компетентних, етично відповідальних фізичних терапевтів, здатних забезпечувати безперервну реабілітаційну допомогу населенню України, зокрема військовослужбовцям, ветеранам, особам з інвалідністю та пацієнтам із хронічними захворюваннями опорно-рухового апарату, нервової, кардіореспіраторної та інших систем. Програма покликана відповісти на виклики, спричинені повномасштабною війною, старінням населення, зростанням кількості травм та хронічних неінфекційних захворювань, шляхом формування у здобувачів здатності надавати науково обґрунтовані, пацієнт-орієнтовані реабілітаційні послуги в умовах стаціонару, амбулаторії, громади та домашнього догляду.

Візія програми полягає у формуванні покоління фізичних терапевтів, які через 5–10 років стануть ключовими фахівцями регіональної та національної системи фізичної терапії, інтегрованої у європейській освітній та професійний простір. Випускник програми бачиться як фахівець, здатний ефективно працювати в міждисциплінарній команді з лікарями, ерготерапевтами, психологами, логопедами, соціальними працівниками, брати участь у розробленні індивідуальних планів реабілітації, впроваджувати сучасні технології фізичної терапії, телереабілітації та адаптивного спорту, а також здійснювати просвітницьку діяльність у громадах. Програма орієнтована на формування лідерів змін, здатних ініціювати й розвивати реабілітаційні сервіси в закладах охорони здоров'я, освіти, соціального захисту та спортивно-оздоровчій сфері, сприяючи підвищенню якості життя та соціальній інтеграції пацієнтів різних вікових і нозологічних груп.

2. Актуальність

Державна політика України підтверджує довгострокову затребуваність фахівців із фізичної терапії та реабілітації. Указом Президента затверджено Національну стратегію розвитку системи фізкультурно-спортивної реабілітації ветеранів війни та членів їхніх сімей, яка передбачає створення умов для ефективного відновлення фізичних, психологічних і соціальних функцій ветеранів, а також розвиток ринку послуг спортивної реабілітації й програм підготовки та перепідготовки фахівців у цій сфері. Урядом схвалено Стратегію ветеранської політики на період до 2030 року, де одним із ключових напрямів визначено відновлення фізичного й психічного здоров'я ветеранів шляхом впровадження комплексних програм медичної та психосоціальної реабілітації.

У цьому контексті відкриття освітньо-професійної програми «Фізична терапія» в Центральнотериторіальному державному університеті імені Володимира Винниченка органічно доповнює вже наявну інфраструктуру підтримки ветеранів, зокрема діяльність Центру ветеранського розвитку університету, який реалізує освітні, психологічні та соціальні ініціативи для захисників і членів їхніх сімей. Наявність такого центру створює додаткові можливості для практичної підготовки здобувачів, залучення ветеранів до навчального процесу та спільної розробки реабілітаційних програм, що ще більше підсилює актуальність підготовки фізичних терапевтів у стінах університету.

Актуальність відкриття освітньо-професійної програми «Фізична терапія» зумовлена також стрімким розвитком системи медичної реабілітації на Кіровоградщині та дефіцитом підготовлених кадрів. Національна служба здоров'я України вже визначила 14 медичних закладів області, що мають контракти за «реабілітаційними» пакетами й фактично є опорними пунктами надання послуг фізичної терапії та медичної реабілітації. Паралельно завдяки соціальній франшизі благодійного фонду «Майнді» в області щороку відкриваються нові безбар'єрні реабілітаційні модулі для ветеранів, їхніх

родин і цивільних, постраждалих від війни, лише у 2026 році заплановано запуск ще шести таких модулів.

Навантаження на існуючу мережу закладів уже зараз є значним: у комунальних закладах охорони здоров'я Кропивницького проліковано 6272 військовослужбовців, 857 із яких отримали медичну реабілітацію, тоді як понад 2 тисячі осіб продовжують потребувати тривалих реабілітаційних заходів. Попри те, що в місті вже підготовлено 11 психологів, 14 фізичних терапевтів, 8 ерготерапевтів та 13 лікарів фізичної та реабілітаційної медицини, цієї кількості явно недостатньо для покриття зростаючого обсягу запитів як від військовослужбовців, так і від цивільних пацієнтів. Таким чином, розширення реабілітаційної інфраструктури безпосередньо вимагає нарощування кадрового потенціалу, а отже – робить відкриття освітньо-професійної програми «Фізична терапія» спеціальності І7 «Терапія та реабілітація» у Центральноукраїнському державному університеті імені Володимира Винниченка своєчасним і суспільно необхідним кроком.

Попит на фахівців з фізичної терапії підтверджується не лише державними стратегіями й розвитком мережі реабілітаційних відділень, а й уже наявною співпрацею університету з роботодавцями регіону. З Центральноукраїнським державним університетом імені Володимира Винниченка укладені угоди про співпрацю та проходження практики з 3-ма медичними закладами, які виступають потенційними роботодавцями випускників. Наявність договорів про проходження студентами клінічних практик від цих закладів засвідчує зацікавленість роботодавців у підготовці фізичних терапевтів та створює стійкий запит на випускників освітньо-професійної програми «Фізична терапія».

3. Код і найменування спеціальності – І7 Терапія та реабілітація

4. Освітньо-професійний ступінь перший (бакалаврський) та шостий кваліфікаційний рівень за Національною рамкою кваліфікацій (НРК України – 6 рівень, FQ-ЕНЕА – перший цикл, QF-LLL – 6 рівень).

Програма орієнтована на професійну і прикладну спрямованість, базується на інноваційних ідеях, поняттях, парадигмах, концепціях, теоріях та інших результатах сучасних наукових досліджень з проектування та використання спеціальних технологій, а також аналізу розвитку фізичної терапії. Визначає передумови доступу до навчання, орієнтацію та основний фокус програми, обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття першого (бакалаврського) рівня, перелік інтегральних, загальних та спеціальних (фахових) компетентностей, нормативний і варіативний зміст підготовки фахівця, вимоги до контролю якості вищої освіти.

Спеціальна освіта та професійна підготовка з терапії та реабілітації є основним фокусом програми. Ключові слова, на яких базується програма: фізична терапія, реабілітація, обстеження, прогнозування, втручання.

5. Особливості та конкурентні переваги освітньої програми

Важливою особливістю освітньо-професійної програми «Фізична терапія» є потужний блок спортивної та фізкультурно-оздоровчої

реабілітації. Наявність у навчальному плані дисциплін з теорії і методики фізичної культури, оздоровчого фітнесу, рекреаційної діяльності, коригувальної гімнастики, застосування технічних засобів реабілітації створює умови для підготовки фахівців, здатних працювати як у клінічній, так і у спортивно-оздоровчій сфері. Це дозволяє орієнтувати здобувачів на реабілітацію спортсменів, осіб, що займаються масовим спортом і фітнесом, а також на профілактику травматизму.

Другим конкурентним напрямом програми є виразний фокус на роботі з ветеранами, військовослужбовцями та особами з посттравматичними станами. Цей акцент забезпечується інтеграцією до навчального плану навчальної дисципліни «Теоретична підготовка базової загальновійськової підготовки», компонентів психологічної стійкості, домедичної допомоги та тактичної медицини, а також тісною співпрацею з Центром ветеранського розвитку університету та Обласним клінічним госпіталем ветеранів війни. Така синергія дає змогу формувати в здобувачів розуміння специфіки військового досвіду, потреб ветеранів та їхніх сімей, а також опановувати підходи до реабілітації після бойових поранень, ампутацій, контузій та психотравм.

Освітня програма спирається на широку мережу партнерств із закладами охорони здоров'я регіону, що мають реабілітаційні відділення й працюють за контрактами з НСЗУ: Обласний клінічний госпіталь ветеранів війни, КНП «Міська лікарня швидкої медичної допомоги», медичний заклад «Ацинус» і лікарня Святого Луки. Наявність укладених договорів про практику забезпечує клініко-орієнтовану підготовку, раннє занурення здобувачів у реальний реабілітаційний процес і прямий контакт із потенційними роботодавцями.

Окремою конкурентною перевагою є можливість формування компетентностей у сфері спортивної та адаптивної реабілітації завдяки співпраці з дитячо-юнацькими спортивними школами м. Кропивницького: КДЮСШ № 1, № 2, № 4, ОСДЮСШОР «Надія», ОКДЮСШ «Ніка». Особливе місце посідає ДЮСШ «Інваспорт», що працює з дітьми та молоддю з інвалідністю й надає унікальні можливості для відпрацювання навичок фізичної терапії та адаптивного спорту, а також для реалізації спільних проєктів із Центром ветеранського розвитку. Це дозволяє формувати в здобувачів досвід роботи з різними групами клієнтів – від дітей з інвалідністю до параспортсменів і ветеранів, що повертаються до активного життя через спорт.

Важливою перевагою програми є співпраця університету з Товариством Червоного Хреста України та Данським Червоним Хрестом у межах проєкту «Покращення якості життя та загального здоров'я населення України, постраждалого від тривалого конфлікту (BeWell Ukraine)». У рамках цього проєкту на території університету створено сучасні рекреаційно-реабілітаційні простори – відкритий майданчик та тренажерну залу, орієнтовані на формування здорового способу життя, рекреації і реабілітації й розширення можливостей для студентів та мешканців громади.

Залучення здобувачів до активностей Червоного Хреста (освітні сесії зі здорового способу життя, профілактики захворювань, стрес-менеджменту, волонтерські ініціативи) розширює їхній досвід роботи в громаді та дозволяє опановувати підходи до реабілітації й промоції здоров'я в позаклінічних умовах, що відповідає сучасним міжнародним тенденціям community-based rehabilitation.

Освітньо-професійна програма узгоджується з рекомендаціями проєкту з вирівнювання структури європейської вищої освіти та вимогам професійних асоціацій: World Confederation for Physical Therapy: «Policy Statements»; «Entry level competencies for occupational therapists» World Federation of occupational therapists: «Entry level competencies for occupational therapists».

6. Загальний обсяг у кредитах Європейської кредитної трансферно-накопичувальної системи та строк навчання – на базі повної загальної середньої освіти – 240 кредитів ЄКТС, нормативний термін навчання – 3 р. 10 м; на основі ступеня фахового молодшого бакалавра, молодшого бакалавра (молодшого спеціаліста) – 180 кредитів ЄКТС, термін навчання – 2 р. 10 м (денна форма здобуття освіти)

Основною метою освітньої програми є створення цілісної системи підготовки здобувачів, здатних розв'язувати актуальні проблеми сучасної фізичної терапії та реабілітації, вирішувати завдання практично відповідно до набутої професійної кваліфікації фахівця. Формування та розвитку у здобувачів загальних та фахових компетентностей для виконання професійних завдань та обов'язків освітнього та інноваційного характеру в галузі І Охорона здоров'я та соціальне забезпечення та здатності до реалізації практичних результатів навчання в самостійній професійній діяльності у сфері фізичної терапії та реабілітації в цілому.

7. Перелік основних компетентностей, якими повинен оволодіти здобувач вищої освіти спеціальності І7 Терапія та реабілітація за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія»:

Інтегральна компетентність: Здатність вирішувати складні спеціалізовані задачі і практичні проблеми професійної діяльності фізичного терапевта з відновлення порушених рухових та пов'язаних з ними функцій опорно-рухового апарату, нервової, серцево-судинної та дихальної систем, які забезпечують активність та участь осіб різних вікових, нозологічних та професійних груп.

Загальні компетентності:

ЗК 01 Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

ЗК 02 Здатність застосувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК 03 Здатність до розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК 04 Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.

ЗК 05 Здатність використовувати інформаційні та комунікаційні технології.

ЗК 06 Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ЗК 07 Здатність до міжособистісної взаємодії.

ЗК 08 Здатність спілкуватися іноземною мовою.

ЗК 09 Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ЗК 10 Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.

ЗК 11 Здатність ухвалювати рішення та діяти, дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів недоброчесності.

ЗК*Здатність захищати Батьківщину

Спеціальні компетентності:

СК 01 Здатність аналізувати будову, нормальний та індивідуальний розвиток людського організму, його рухові дії, та пов'язані з ними функції, що забезпечують активність і участь особи

СК 02 Здатність враховувати у практичній діяльності медико-біологічні, психолого-педагогічні, соціальні аспекти, пов'язані з практикою фізичної терапії

СК 03 Здатність провадити безпечну для пацієнта/клієнта та фахівця-практика професійну діяльність з фізичної терапії осіб різних професійних, соціальних, нозологічних та вікових груп

СК 04 Здатність виконувати компоненти обстеження та контролю у фізичній терапії для збору якісних (спостереження, опитування) і кількісних (вимірювання та тестування) даних, пов'язаних з фізичним станом пацієнта/клієнта, його функціональними можливостями, активністю та участю

СК 05 Здатність, під супервізією фізичного терапевта, ефективно реалізовувати програму фізичної терапії відповідно до функціональних можливостей пацієнта/клієнта

СК 06 Здатність, за дорученням фізичного терапевта, здійснювати моніторинг реакцій і стану пацієнтів/клієнтів різних професійних, соціальних, нозологічних та вікових груп, під час виконання призначених заходів/тестів, включно з документуванням, звітуванням про отримані результати

СК 07 Здатність провадити професійну діяльність для відновлення чи підтримки здоров'я пацієнта/клієнта відповідно до законів і правил, що регулюють практику фізичної терапії як самостійної професії, а також відповідних законодавчих та нормативних актів, етичного кодексу та професійного стандарту, загальнонаціональних цінностей та традицій населення України

СК 08 Здатність ефективно спілкуватися, зокрема навчати пацієнта/клієнта, його родину й опікунів самообслуговуванню/догляду, профілактиці захворювань, травм, ускладнень та обмежень життєдіяльності та популяризувати здоровий спосіб життя

СК 09 Здатність надавати домедичну допомогу під час виникнення невідкладних станів

СК* Додаткові спеціальні компетентності, визначені програмою навчальної дисципліни «Теоретична підготовка базової загальновійськової підготовки»*

Українська ідентичність: «Розуміння ключових аспектів української національної ідентичності, включаючи мову, культуру, традиції, державний устрій та історичні постаті».

Психологічна стійкість: «Володіння техніками та методами саморегуляції для підтримки психологічної стійкості».

Тактична розвідка та озброєння: «Знання розвідувальних ознак розташування військової техніки противника та основних засобів ураження, які він застосовує».

Зв'язок та комунікація: «Розуміння основних способів зв'язку, тактичних сигналів, правил переговорів та дій при застосуванні РЕБ».

Захист від надзвичайних ситуацій: «Знання ознак ядерного вибуху, хімічної атаки, застосування біологічної зброї, засобів захисту та дій на зараженій місцевості».

Орієнтування та навігація: «Вміння орієнтуватися на місцевості за допомогою різних засобів, включаючи небесні світила, компас, карту».

Інженерна підготовка та вибухові речовини: «Знання інженерного обладнання, маскування, мін, інженерних загороджень та заходів безпеки при поводженні з вибуховими речовинами».

Військовий статут та обов'язки: «Розуміння вимог статутів ЗСУ, обов'язків, прав та відповідальності військовослужбовців».

Домедична допомога та тактична медицина: «Володіння алгоритмами домедичної допомоги в умовах бою та принципами тактичної медицини».

Основи загальновійськового бою: «Знання основ бою, бойових можливостей підрозділів, тактики застосування БпЛА та дій в різних бойових ситуаціях».

Вогнева підготовка: «Знання характеристик зброї, принципів стрільби, пра вил спостереження, цілевказівки та заходів безпеки».

Пересування та виживання: «Вміння організувати переміщення на контрольованій противником території та забезпечувати життєдіяльність в автономних умовах».

Міжнародне гуманітарне право: «Розуміння основних термінів та понять МГП, а також відповідальності за порушення його норм».

8. Нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти спеціальності І7 Терапія та реабілітація за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія», сформульований у термінах результатів навчання:

РН 01 Використовувати рухову активність людини для зміцнення та збереження індивідуального та громадського здоров'я

РН 02 Вміти спілкуватися українською та іноземною мовою у професійному середовищі, володіти фаховою термінологією та професійним дискурсом

РН 03 Дотримуватися етики професійного спілкування, діяти етично дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів недоброчесності

РН 04 Вести професійну документацію

РН 05 Використовувати прикладне програмне забезпечення; здійснювати комунікаційну взаємодію у соціальних мережах; здобувати, накопичувати, систематизувати фахову інформацію за допомогою інформаційно-комунікаційних технологій

РН 06 Розуміти процеси державно-політичного та соціально-економічного розвитку українського суспільства, сутність перетворень, що відбуваються в державі; розуміти основні філософські категорії та поняття

РН 07 Застосовувати знання медико-біологічних, психолого-педагогічних, соціальних аспектів у практиці фізичної терапії; виявляти та враховувати зв'язки різних елементів

РН 08 Надавати домедичну допомогу при невідкладних станах

РН 09 Аналізувати і застосовувати сучасні науково-доказові дані для виконання професійних завдань

РН 10 Визначати симптоми та синдроми (Додаток 3); описувати обмеження функціонування пацієнта/клієнта за Класифікатором функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я НК 030:2022 та визначати реабілітаційні інтервенції за Класифікатором медичних інтервенцій НК 026:2021

РН 11 Застосовувати компоненти обстеження та контролю у фізичній терапії; використовувати методи й інструменти визначення та вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, активності та участі (Додаток 3); оцінювати отриману інформацію

РН 12 Реалізовувати індивідуальну програму фізичної терапії, або компоненти індивідуального реабілітаційного плану, які стосуються фізичної терапії під супервізією фізичного терапевта, уміти здійснювати заходи фізичної терапії для корекції порушень структури/функцій та асоційованих з ними обмежень активності та участі (додаток 4)

РН 13 Проводити пацієнтоцентричну практичну діяльність за узгодженням із пацієнтом/клієнтом, його родиною/опікунами, членами мультидисциплінарної команди згідно нормативно-правових вимог та норм професійної етики

РН 14 Проводити безпечну для пацієнта/клієнта та фахівця-практика професійну діяльність

PH 15 Безпечно та ефективно використовувати обладнання для проведення реабілітаційних заходів, контролю основних життєвих показників пацієнта, допоміжні засоби реабілітації

PH 16 Вербально і невербально спілкуватися з особами та групами співрозмовників, різними за віком, рівнем освіти, соціальною і професійною приналежністю, психологічними та когнітивними якостями тощо, зокрема у мульти дисциплінарній команді

PH 17 Проводити інструктаж та навчання пацієнтів/клієнтів, членів їх родин, опікунів

PH 18 Оцінювати результати виконання заходів фізичної терапії, використовуючи відповідний інструментарій (згідно додатку 3), та за потреби, модифікувати поточну діяльність

PH 19 Оцінювати себе критично, засвоювати нову фахову інформацію, поглиблювати знання з допомогою самоосвіти, оцінювати й представляти власний досвід, аналізувати й застосовувати досвід колег

PH* Додаткові результати навчання, визначені програмою навчальної дисципліни «Теоретична підготовка базової загальновійськової підготовки»

Психологічна допомога: «Вміння надавати першу психологічну допомогу та самопомогу в стресових ситуаціях»;

Аналіз інформації: «Здатність аналізувати інформацію, отриману в результаті спостереження, для прийняття обґрунтованих рішень»;

Зв'язок та комунікація: «Вміння використовувати основні засоби зв'язку, тактичні сигнали та усувати типові несправності радіостанцій»;

Захист від надзвичайних ситуацій: «Вміння використовувати протигаз та захисний комплект, а також діяти за сигналом «Хімічна тривога»;

Орієнтування та навігація: «Вміння орієнтуватися на місцевості за картою та без неї, планувати маршрути та рухатися за ними»;

Інженерна підготовка: «Вміння облаштовувати одиночні та парні окопи, а також маскувати позиції»;

Військовий статут та дисципліна: «Вміння дотримуватися вимог статутів ЗСУ та застосовувати їх у повсякденній діяльності»;

Домедична допомога та евакуація: «Вміння евакуювати поранених різними способами, надавати першу допомогу при пораненнях, кровотечах та отруєннях, а також здійснювати медичну евакуацію»;

Ведення бойових дій: «Вміння виконувати обов'язки солдата в оборонному та наступальному бою, знищувати бронетехніку противника, маневрувати на полі бою та діяти при різних видах атак»;

Вогнева підготовка: «Вміння застосовувати зброю, проводити її перевірку та пристрілювання, а також метати ручні гранати різних типів»;

Виживання та автономність: «Вміння організовувати місця розташування підрозділу, протидіяти впливу природних умов та виживати в автономних умовах»;

Поводження з військовополоненими: «Вміння дотримуватися норм поведінки з військовополоненими».

9. Портрет випускника освітньо-професійної програми «Фізична терапія»

Випускник освітньо-професійної програми «Фізична терапія» спеціальності 227 «Терапія та реабілітація» – це фахівець, здатний здійснювати повний цикл фізичної терапії: від обстеження та визначення функціонального стану пацієнта до планування, реалізації й корекції індивідуальної програми реабілітації, спрямованої на відновлення та підтримання рухової і функціональної спроможності людини протягом усього життя. Він володіє знаннями з анатомії, фізіології, патології, клінічних дисциплін, методів обстеження, масажу, використання технічних засобів реабілітації та принципів доказової медицини.

Типовими місцями роботи випускника є заклади охорони здоров'я, що мають договори з НСЗУ за реабілітаційними пакетами (реабілітаційні відділення лікарень, госпіталі ветеранів, протезно-ортопедичні та реабілітаційні центри), амбулаторні служби й центри реабілітації в громадах, санаторно-курортні заклади, приватні клініки, кабінети фізичної терапії, центри адаптивного й оздоровчого спорту, інклюзивно-ресурсні центри, установи соціального захисту та громадські організації, що працюють з людьми з інвалідністю та ветеранами. Фахівець працює з пацієнтами різного віку – дітьми, дорослими, людьми похилого віку, військовослужбовцями та ветеранами, особами з хронічними захворюваннями, спортивним та рекреаційним контингентом.

Випускники підготовлені до роботи за спеціальністю І7 Терапія та реабілітація та спроможні обіймати посади, кваліфікаційні вимоги яких передбачають наявність ступеня бакалавра у суб'єктах господарювання, що здійснюють такі види економічної діяльності (згідно з КВЕД ДК 009:2010):

86.10 Діяльність лікарняних закладів;

86.2 Медична та стоматологічна практика;

86.90 Інша діяльність у сфері охорони здоров'я;

93.12 Діяльність спортивних клубів;

93.13 Діяльність фітнес-центрів.

Випускник може займати первинні посади згідно з Класифікатором професій:

3226 Асистент фізичного терапевта.

Професійна діяльність здійснюється у складі мультидисциплінарної реабілітаційної команди відповідно до Закону України «Про реабілітацію у сфері охорони здоров'я».

**Перелік компонент
освітньо-професійної програми «Фізична терапія»
зі спеціальності І7 Терапія та реабілітація
за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія»**

Код ОК	Освітні компоненти ОПП (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, курсова робота)	Кількість годин	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП				
1.1. Цикл загальної підготовки (23 кредити)				
01 ОК ЗП	Історія та культура України	120	4	екзамен, залік
02 ОК ЗП	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	екзамен
03 ОК ЗП	Філософія	90	3	екзамен
04 ОК ЗП	Іноземна мова	90	3	залік
05 ОК ЗП	Безпека життєдіяльності та охорона праці в галузі/ Теоретична підготовка базової загальновійськової підготовки*	90	3	залік / диф. залік*
06 ОК ЗП	Інформаційно-комунікаційні технології	90	3	залік
07 ОК ЗП	Права людини та громадянське суспільство в Україні	90	3	залік
	РАЗОМ	690	23	
1.2. Цикл професійної підготовки				
1.2.1. Дисципліни професійної підготовки				
01 ОК ПП	Основи практичної діяльності у фізичній терапії (вступ до спеціальності)	150	5	екзамен
02 ОК ПП	Анатомія людини та вікова анатомія	180	6	екзамен
03 ОК ПП	Біохімія та біохімія рухової активності	120	4	екзамен
04 ОК ПП	Методи обстеження у фізичній терапії	150	5	екзамен
05 ОК ПП	Оздоровчий фітнес	120	4	залік
06 ОК ПП	Фізіологія людини та вікова фізіологія	120	4	екзамен
07 ОК ПП	Основи фізичної терапії	150	5	екзамен
08 ОК ПП	Оздоровча фізична культура	150	5	залік
09 ОК ПП	Психологія професійної діяльності	150	5	залік
10 ОК ПП	Моделі надання реабілітаційних послуг (на основі МКФ)	120	4	екзамен
11 ОК ПП	Методика та техніка класичного масажу	90	3	залік

12 ОК ПП	Загальна та спеціальна патологія	150	5	екзамен
13 ОК ПП	Основи наукових досліджень	90	3	залік
14 ОК ПП	Догляд за хворими у фізотерапевтичній практиці	150	5	залік
15 ОК ПП	Фізична терапія при захворюваннях кардіореспіраторної системи	120	4	екзамен
16 ОК ПП	Етика та деонтологія в професійній діяльності	90	3	залік
17 ОК ПП	Лікувальний масаж	150	5	залік, екзамен
18 ОК ПП	Основи курортології та фізіотерапії	120	4	екзамен
19 ОК ПП	Терапевтичні вправи	150	5	екзамен
20 ОК ПП	Фізична терапія при захворюваннях внутрішніх органів	150	5	екзамен
21 ОК ПП	Ортопедія та травматологія	150	5	екзамен
22 ОК ПП	Теорія і методика оздоровчо-рекреаційної діяльності	90	3	залік
23 ОК ПП	Фізична терапія в педіатрії	120	4	екзамен
24 ОК ПП	Фізична терапія при порушеннях опорно-рухового апарату	150	5	екзамен
25 ОК ПП	Основи клінічної мікробіології та контролю інфекцій у фізичній терапії	150	5	екзамен
26 ОК ПП	Технічні засоби в реабілітації	105	3,5	залік
27 ОК ПП	Фізична терапія при захворюваннях нервової системи	150	5	екзамен
28 ОК ПП	Нетрадиційні методи реабілітації	90	3	залік
29 ОК ПП	Інструментальні методи функціональної діагностики та лікування	90	3	залік
30 ОК ПП	Коригувальна гімнастика	90	3	залік
	РАЗОМ	3855	128,5	
1.2.2. Курсова робота				
31 ОК ПП	Курсова робота (Фізична терапія при різних станах та нозологіях)***	45	1,5	диф. залік
	РАЗОМ	45	1,5	
Практична підготовка				
32 ОК ПП	Клінічна практика (при захворюваннях кардіореспіраторної системи)	180	6	диф. залік
33 ОК ПП	Клінічна практика (при захворюваннях внутрішніх органів)	180	6	диф. залік
34 ОК ПП	Клінічна практика (при порушеннях	180	6	диф. залік

	опорно-рухового апарату)			
35 ОК ПП	Клінічна практика (при захворюваннях нервової системи)	180	6	диф. залік
	РАЗОМ	720	24	
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів ОП	5310	177	
ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ**				
Дисципліни загальної підготовки		360	12	залік
Професійно-орієнтовані дисципліни		1440	48	залік
	РАЗОМ	1800	60	
Єдиний державний кваліфікаційний іспит («ЄДКІ»)		90	3	
	РАЗОМ КРЕДИТІВ ЗА ОП	7200	240	
*Теоретичну підготовку базової загальної військової підготовки проходять громадяни України чоловічої статі (жіночої статі - добровільно), які навчаються за денною або дуальною формою здобуття освіти (Пост. КМУ №734 від 21.06.2024).				
**Здобувач обирає дисципліни/блок дисциплін із каталогу, затвердженому вченою радою університету: не менше 20% освітніх компонентів із каталогу циклу загальної підготовки, спрямовані на розвиток загальних компетентностей і soft skills; 80% – професійно-орієнтовані (вибіркові ОК / навчальні проекти / сертифікатні програми за спеціальністю або іншою спеціальністю у межах галузі).				
***Підготовка здобувачів до виконання курсової роботи здійснюється на основі компетентностей, набутих під час вивчення ОК: «Основи наукових досліджень» (методологія дослідження) та «Методи обстеження у фізичній терапії» (інструментарій збору даних).				

10. Інформація про забезпечення освітніх компонентів освітньо-професійної програми «Фізична реабілітація» спеціальності І7 Терапія та реабілітація за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія» необхідними засобами провадження.

Матеріально-технічна база університету повністю відповідає ліцензійним вимогам та забезпечує якісну підготовку фахівців за ОПП «Фізична терапія». Освітній процес забезпечується розвиненою інфраструктурою, що включає навчальні корпуси з мультимедійними лекційними аудиторіями, комп'ютерні класи, спеціалізовані лабораторії, бібліотеку, гуртожитки та санаторій-профілакторій. Стан усіх приміщень відповідає чинним санітарно-технічним нормам.

Спеціалізований аудиторний фонд.

16 навчальних приміщень, серед яких:

- велика лекційна аудиторія на 110 місць;
- 3 аудиторії по 70 місць;
- 11 аудиторій для лабораторних та практичних занять.

Ключові локації для фахової підготовки:

– **кабінет доклінічної практики:** оснащений інвентарем для тренування балансу (платформи, диски, фітболи), силового обладнання (гантелі, обтяжувачі, шведські стінки, паралельні бруси) та діагностичними приладами (динамометри, пульсоксиметри, спірометри, тонометри);

– **реабілітаційна тренажерна зала (64,1 м²),** що містить спеціалізоване обладнання для зміцнення м'язів спини, таза, тулуба та кінцівок (лінійка тренажерів CIRCEL, GYMNESS, Orbitrek, комбіновані ротори KRPG та ін.);

– **реабілітаційно-рекреаційний майданчик (160 м²),** що обладнаний вуличними реабілітаційними тренажерами (Biegacz, Chodlaz, Surfer, Wioslarz) для відновлення рухових функцій на відкритому повітрі;

– **фізіотерапевтичний кабінет на базі санаторію-профілакторію «Юність»,** оснащений широким спектром сучасної апаратури для проведення преформованих методів лікування, що дозволяє здобувачам на практиці опанувати методики апаратної фізіотерапії. Кабінет укомплектовано маніпуляційними столиками, масажними кушетками, стерилізаційним обладнанням та згруповано за такими терапевтичними напрямами:

– електро- та високочастотна терапія: апарати для гальванізації та електрофорезу, низькочастотної електротерапії, електросеротерапії, дарсонвалізації, ультрависокочастотної терапії та електроаналгезії / електросну; ультразвукова та магнітотерапія; світло- та лазеротерапія: апарати лазерної терапії, ультрафіолетові опромінювачі та аплікатори для неінвазивного опромінення крові; гідро-, термотерапія та аероіонізація; водолікувальна кафедра, електричні парафінонагрівачі, апарати аероіонізації та інгалятор.

– *клінічна база*, на підставі договору про співпрацю з Центром реабілітації Лікарні Святого Луки / Ацинус; Комунальним некомерційним підприємством «Міська лікарня швидкої медичної допомоги» Кропивницької міської ради»; Комунальним некомерційним підприємством «Обласний клінічний кардіологічний центр Кіровоградської обласної ради»; КНП Обласним клінічним госпіталем ветеранів війни Кіровоградської обласної ради;

– здобувачі мають доступ до сучасного клінічного обладнання: широких та терапевтичних кушеток, асистивних засобів мобільності (крісла колісні, вертикалізатори), засобів альтернативної комунікації, ортезів та спеціалізованих реабілітаційних брусів з перешкодами.

Спортивна інфраструктура університету.

Для проведення занять з фізичної терапії і реабілітації використовуються:

– спортивний комплекс із залами для ігрових видів спорту (баскетбол, волейбол) та гімнастики.

– спортивне містечко (стадіон), що містить футбольне поле, бігові доріжки з сучасним покриттям та сектори для легкої атлетики.

– зала атлетичної підготовки, що укомплектована силовими тренажерами та вільними вагами для відновлення м'язового тону та силових показників пацієнтів.

Навчально-тренувальний оздоровчий табір «Буревісник»
<https://shorturl.cusu.edu.ua/1f6>

Важливий об'єкт для проведення виїзних занять, практик та табірних зборів. База обладнана **відкритими ігровими майданчиками для рухливих ігор**, спеціалізованими майданчиками для **волейболу та футболу**, що дозволяє здобувачам опановувати методики рекреації та спортивної реабілітації в природних умовах.

Інші об'єкти:

1. спортивна та тренажерні зали інших навчальних корпусів;
2. зал атлетичної підготовки;
3. освітній простір KOWO центр (студентська ініціатива);
4. кафе та пункти харчування;
5. гуртожиток;
6. основне сховище (300 осіб) і 6 укриттів у підвальних приміщеннях (1450 осіб);
7. медпункт.

Таблиця 1

**Інформація про забезпечення освітніх компонентів освітньо-професійної програми «Фізична терапія»
за спеціальністю І7 Терапія та реабілітація за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія»**

Найменування освітнього компонента	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість
01 ОК ЗП Історія та культура України	Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Мультимедійна система: Інтерактивна дошка INTBOARD UT -TB182S (1 шт.), телевізор LG SMART TV (1 шт) (2019 р.), телевізор SAMSUNG UE-43T5300 (1 шт.), проектор Acer x 1223 (1 шт.); доступ до мережі інтернет.
02 ОК ЗП Українська мова за професійним спрямуванням	Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Мультимедійний проектор Optoma, 1 шт. (2019), проекційний екран, 1 шт. (2019), ноутбук Asus VivoBook, 1 шт. (2020) Сист. блок: P5Q SE/ Intel Core 2 Duo E8400/ 2 GB/ 250 GB/ Optiarс DVD RW AD-5200S/ NVIDIA GeForce 9400 GT 1 шт.(2000); Монітор: LG Flatron L1719S 1 шт. (2000); Проектор: Acer, 1 шт (2000); проекційний екран, 1 шт (2000) доступ до мережі інтернет
03 ОК ЗП Філософія	Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Мультимедійна система: Інтерактивна дошка INTBOARD UT -TB182S (1 шт.). Проектор Acer x 1223 (1 шт.), телевізор LG SMART TV – 1 шт (2019 р.), телевізор SAMSUNG UE-43T5300 (1 шт.), доступ до мережі інтернет
04 ОК ЗП Іноземна мова	Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Мультимедійний проектор Optoma, 1 шт. (2019), проекційний екран, 1 шт. (2019), ноутбук Asus VivoBook, 1 шт. (2020) Сист. блок: P5Q SE/ Intel Core 2 Duo E8400/ 2 GB/ 250 GB/ Optiarс DVD RW AD-5200S/ NVIDIA GeForce 9400 GT 1 шт.(2000); Монітор: LG Flatron L1719S 1 шт. (2000); Проектор: Acer, 1 шт (2000); проекційний екран, 1 шт (2000).

<p>05 ОК ЗП Безпека життєдіяльності та охорона праці в галузі/</p>	<p>Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, обладнання і устаткування для вимірювання основних параметрів мікроклімату та вивчення пожежної безпеки. Методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Мультимедійне обладнання (1 шт.), доступ до мережі інтернет. Стенди з демонстраційними матеріалами (11 шт.), дозиметр ДРГЗ 04 (1 шт.), дозиметр «Белла» 10 шт., вогнегасники 3 шт., Багатофункціональний вимірювач параметрів середовища DT-882, 1 шт., Магнітометр «L-мікро» (1 шт.), газосигналізатор GX-2009 (1 шт.), датчик іонізуючого випромінювання (1 шт.), люксметр (2 шт.), шумомір ВШВ 003 (1 шт.), анемометр (1 шт.), Психрометр (4 шт.), гігрограф 1 шт.</p>
<p>05 ОК ЗП Теоретична підготовка базової загальновійськової підготовки*</p>	<p>Обладнання та інвентар для проведення занять</p>	<p>Обладнання і устаткування забезпечує проведення лекційних, практичних занять: Обладнана спеціалізована аудиторія – 8; Навчальний стіл – 84 шт.; Стіл викладача – 8 шт.; Стілець – 136 шт.; Стіл-вітрина – 9 шт.; Інформаційний плакат – 80 шт.; Муляж вибухонебезпечних предметів – 32 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Проекційний екран – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Дошка навчальна – 1 шт.; Сейф металевий – 1 шт.; Муляж АК-74 дерев'яний – 15 шт.; Муляж АК-47 металевий – 1 шт.; Муляж ПМ – 1 шт.; Гвинтівка пневматична – 7 шт.; 3Д-принтер – 1 шт.</p>
<p>06 ОК ЗП Інформаційно-комунікаційні технології</p>	<p>Технічні засоби навчання Програмне забезпечення: Microsoft Office,</p>	<p>Персональні комп'ютери: 15 шт. (одночасно використовується 7 шт.) Програмне забезпечення: 1. Ubuntu 16.04 LTS 2. PostgreSQL 3. MySQL 4. 7zip 5. Google Chrome 6. AdobeReader 7. FoxitReader 8. WinDjView 9. Notepad++ 10. LibreOffice 11. basic-miktex 12. ghostscript 13. ghostview 14. TexMaker 15. Mozilla Firefox 16. K-Lite_Codec_Pack 17. Light Alloy 18. DAEMON Tools Lite 19. BCC55, (Masm32 TASM32) 20. Lazarus 21. Fpc 22. Python 23. PhpStorm 24. Inkscape 25. Blender 26. VirtualBox 27. Codeblocks 28. Gcc 29. jdk 30. Eclipse-jee 31. Eclipse-cpp 32. NetBeans Програмне забезпечення: 1. Ubuntu 18.04 2. LibreOffice 3. Mozilla Firefox доступ до мережі інтернет</p>

<p>07 ОК ЗП Права людини та громадянське суспільство в Україні</p>	<p>Програмне забезпечення: Microsoft Office, сервіси під ліцензією Google GSuite for Education, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Мультимедійна система: Інтерактивна дошка INTBOARD UT -TB182S (1 шт.). Проектор Acer x 1223 (1 шт.). телевізор LG SMART TV – 1 шт (2019 р.), телевізор SAMSUNG UE-43T5300 – 1 шт.</p>
<p>01 ОК ПП Основи практичної діяльності у фізичній терапії (вступ до спеціальності)</p>	<p>Обладнання кабінету доклінічної практики, обладнання для навчання методам вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Кушетка/стіл реабілітаційний для терапії широкий (2 шт.), терапевтичні кушетки (6 шт.), паралельні регульовані бруси (1 шт.) (2024 р.), милиці передплічні (3 пари) та пахвові (3 пари) (2025 р.), тростини і палиці для ходіння (6 шт.) (2025 р.), ходунки-рамки (6 шт.); крісла колісні різного розміру та ступеню мобільності (6 шт.), фітболи (6 шт.) (2024 р.), гантелі від 0,5 кг до 2 кг (12 шт.) (2024 р.), динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.).</p>
<p>02 ОК ПП Анатомія людини та вікова анатомія</p>	<p>Анатомічне, діагностичне та лабораторне обладнання, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни, атласи анатомічні, демонстраційні таблиці</p>	<p>Анатомічні муляжі (35 шт.), мікроскопи МБІ (4) (10 шт.), мікроскоп «Біолам» (5 шт.), анатомічний столик (1 шт.), реанімаційний манекен (1 шт.), джгут-турнікет (5 шт.), методичні стенди (3 комплекти), вологі препарати (45 шт.), змінні та постійні експозиції методичного матеріалу (2 комплекти), лабораторні лотки (5 шт.), тонометри (10 шт.), спірометр (1 шт.), пульсоксиметр (1 шт.), мультимедійне обладнання (проектор) (1 шт.), проекційний екран Epson (1 шт.), ноутбук Asus (1 шт.), фото- та відеотека (2 комплекти).</p>

<p>03 ОК ПП Біохімія та біохімія рухової активності</p>	<p>Біохімічне та лабораторне обладнання, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Баня водяна (1 шт.), біоелектростимулятор (2 шт.), блок автоматичного титрування (1 шт.), ваги електронні (1 шт.), ваги аналітичні (1 шт.), ваги рівноплечеві (1 шт.), ел. піч муфельна (1 шт.), холодильник «Норд» (1 шт.), центрифуга кутова малогабаритна (1 шт.), штатив універсальний (10 шт.), штатив для пробірок та піпеток (10 шт), глюкометр (2 шт.), магнітна мішалка (1 шт), фотоколориметр (2 шт), скляний та порцеляновий хімічний посуд, спиртівки (12 шт.), реактиви, бігова доріжка. (1 шт.), електрична плитка (1 шт.), жорсткий диск:ultra-320scsi2560Мбит, іонометр (1 шт.), іонометр ЕВ 74 (1шт.), кристалізатор (1 шт.), колориметр (2шт.), Каструлі лабораторні (3 шт.), лабораторний холодильник (1 шт.), лотки лабораторні (4 шт.), масляна баня (1шт.), мікроскоп Біолам -5 (1 шт.), мікроскоп електронний (1 шт.), спиртівка (10 шт.), рН-метр рН-150 М (1шт.), сушильна шафа лабораторна для посуду (1 шт.), термометр (1 шт.), центрифуга (1 шт.), шафа сушильна 2Ш-0-01 (1 шт.), шафа сушильна 3Ш-0-01 (1 шт.), монітор LG FLATRON VJDEL W1942 ST (1 шт. Модель: АЕ 32С350D1W), мишка комп'ютерна (1шт.), освітлювач (4шт.), піщана баня (1 шт.), посуд хімічний для дослідів, реактиви за списком.</p>
<p>04 ОК ПП Методи обстеження у фізичній терапії</p>	<p>Обладнання кабінету доклінічної практики, обладнання для навчання методам вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.), каліпери (6 шт.) (2025 р.), гоніометри різних форм та розмірів (6 шт.) (2025 р.), спірометри портативні (2 шт.), ростомір (1 шт.), терези напольні (1 шт), тумба для визначення фізичної працездатності (1 шт.) (2024 р.).</p>
<p>05 ОК ПП Оздоровчий фітнес</p>	<p>Спортивний інвентар та тренажери, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Фітболи (10 шт.) (2024 р.), гантелі (12 шт.) (2024 р.), мати гімнастичні (12 шт.), степ платформи (6 шт.) (2025 р.), бігова доріжка (1 шт.), кросовер (1 шт.), гімнастичні палиці (20 шт), гімнастичні лави (6 шт), килимове покриття (1 шт.), аудіосистема.</p>

<p>06 ОК ПП Фізіологія людини та вікова фізіологія</p>	<p>Діагностичне та лабораторне обладнання, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни демонстраційні плакати</p>	<p>Мікроскопи МБІ (4) (10 шт.), анатомічні муляжі (35 шт.), анатомічний столик (1 шт.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.), спірометр (2 шт.), пульсоксиметр (6 шт.) (2025 р.), електричний термометр (1 шт), електротермометр (1 шт), тумба для визначення фізичної працездатності (1 шт.) (2025 р.), бігова доріжка (1 шт), вологі препарати (45 шт.), лабораторні лотки (5 шт.), реанімаційний манекен (1 шт.), джгут-турнікет (5 шт.). Мультимедійне обладнання (проектор) (1 шт.). Проекційний екран Epson (1 шт.), Ноутбук Asus (1 шт.), Методичні стенди (3 комплекти). Змінні та постійні експозиції методичного матеріалу (2 комплекти). Фото- та відеотека (2 комплекти).</p>
<p>07 ОК ПП Основи фізичної терапії</p>	<p>Обладнання кабінету доклінічної практики, обладнання для навчання методам вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Кушетка/стіл реабілітаційний для терапії широкий 120 × 200 см (2 шт.), терапевтичні кушетки (6 шт.), степ платформи різної висоти (5 см, 10 см, 15 см) 6 шт., паралельні регульовані бруси (1 шт.), мобільне дзеркало (1 шт.), шведська стінка (5 шт.), милиці (6 шт.), палиці (6 шт.), ходунки (6 шт.), крісла колісні різного розміру та типу (3 шт.), еластичні джгути з опором різного ступеню (15 шт.), обтяжувачі (12 шт.), платформи та диски для тренування балансу (6 шт.), фітболи (6 шт.), гантелі від 0,5 кг до 2 кг (12 шт.), динамометри (6 шт.), пульсоксиметри (6 шт.), тонометри (6 шт.), спірометри портативні (5 шт.), мати для йоги (6 шт.), подушки (6 шт.), валики (6 шт.), напіввалики (6 шт.), мати гімнастичні (12 шт.).</p>
<p>08 ОК ПП Оздоровча фізична культура</p>	<p>Базове фізкультурне обладнання, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Шведські стінки (6 шт.), лави гімнастичні (6 шт.), паралельні бруси (1 шт.), переклада (1 шт.), гімнастичні козли та коні (2 шт.), гімнастичні колоди (2 шт.), мати та безпечне покриття (10 шт.), мати для йоги (6 шт.) (2024 р.), подушки позиціонування (10 шт.), валики гімнастичні (10 шт.). Снаряди для метання і кидання (15 видів), м'ячі волейбольні, футбольні, баскетбольні, гандбольні, тенісні (50 шт.), набивні м'ячі, фрісбі, гімнастичні палиці (30 шт.), скакалки (30 шт.), обручи (30 шт.), бадмінтонні ракетки та воланчики (10 шт.), тенісні ракетки та м'ячики (10 шт.).</p>

09 ОК ПП Психологія професійної діяльності	Засоби для тренінгів та обладнання для створення психологічно сприятливого середовища, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Біоелектростимулятор «Біолан» (2 шт.), аромадифузори й набори ефірних олій (3 шт.) (2025 р.), соляні світильники (2 шт.) (2025 р.), килимки для йоги (6 шт.) (2024 р.), комплекс відео- та аудіозапису (для тренінгів), телевизор LG SMART TV – (1 шт.) (2019 р.), аудіо-наушники (4 шт.)
10 ОК ПП Моделі надання реабілітаційних послуг (на основі МКФ)	Обладнання та реабілітаційний інвентар для забезпечення практичних занять	Динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.), каліпери (6 шт.) (2025 р.), гоніометри різних форм та розмірів (6 шт.) (2025 р.), спірометри портативні (2 шт.), ростомір (1 шт.), терези напольні (1 шт.), тумба для визначення фізичної працездатності (1 шт.) (2024 р.).
11 ОК ПП Методика та техніка класичного масажу	Спеціалізоване обладнання для масажу та догляду, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Терапевтичні кушетки (6 шт.), кушетка/стіл реабілітаційний для терапії широкий 120 × 200 см (2 шт.), подушки (6 шт.) (2025 р.), валики (6 шт.) (2025 р.), напіввалики 6 шт. (2025 р.), простирадла (40 шт.)
13 ОК ПП Основи наукових досліджень	Обладнання для навчання методам вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.), спірометри портативні (6 шт.) (2024 р.), каліпери (6 шт.) (2025 р.), гоніометри (6 шт.) (2025 р.)
17 ОК ПП Лікувальний масаж	Спеціалізоване обладнання для масажу та догляду методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни	Кушетка/стіл реабілітаційний широкий (2 шт.), терапевтичні кушетки (6 шт.), кушетка масажна (2 шт.), подушки (5 шт.), валики (6 шт.), напіввалики (6 шт.).
18 ОК ПП Основи курортології та фізіотерапії	Апаратне фізіотерапевтичне обладнання та гідротерапія	Апарат для електротерапії: електрофорез (1 шт.), апарати для ультразвукової терапії (1 шт.), апарат для магнітотерапії (1 шт.), апарат Дарсонваль (1 шт.), апарат ДДТ (1 шт.), апарат Ампліпульс (1 шт.), апарат «Електросон», апарат для стимуляції зору (1 шт.), кафедра водолікувальна ванна (2 шт.), апарат УВЧ-80 (1 шт.), апарат УЗТ-301 (1 шт.), парафінонагрівач електричний, душ Шарко, душ циркулярний, душ висхідний, душ шотландський по 1 шт.

<p>12 ОК ПП Загальна та спеціальна патологія</p> <p>14 ОК ПП Догляд за хворими у фізотерапевтичній практиці</p> <p>15 ОК ПП Фізична терапія при захворюваннях кардіореспіраторної системи</p> <p>16 ОК ПП Етика та деонтологія в професійній діяльності</p> <p>20 ОК ПП Фізична терапія при захворюваннях внутрішніх органів</p> <p>21 ОК ПП Ортопедія та травматологія</p> <p>23 ОК ПП Фізична терапія в педіатрії</p> <p>24 ОК ПП Фізична терапія при порушеннях опорно-рухового апарату</p> <p>26 ОК ПП Технічні засоби в реабілітації</p> <p>27 ОК ПП Фізична терапія при захворюваннях нервової системи</p> <p>29 ОК ПП Інструментальні методи функціональної діагностики та лікування</p>	<p>Обладнання кабінету доклінічної практики, обладнання для навчання методам вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, методичні матеріали за змістом основних тем навчальної дисципліни</p>	<p>Кушетка/стіл реабілітаційний для терапії широкий (2 шт.), терапевтичні кушетки (6 шт.), шведські стінки (5 шт.) лави гімнастичні (6 шт.), паралельні бруси (1 шт.) (2024 р.), дзеркало реабілітаційне (1 шт.) (2024 р.), мати гімнастичні (12 шт.), степ-платформа розбірна від 5 см, 10 см до 15 см висотою (6 шт.) (2025 р.), платформи для балансу (6 шт.) (2024 р.), фітболи (6 шт.) (2024 р.), тренажер Begacz (1 шт.) (2024 р.), тренажер Chodlaz (2 шт.) (2024 р.), тренажер Orbitrek для верхніх кінцівок (2 шт.) (2024 р.), тренажер Prasa pozna (1 шт.) (2024 р.), тренажер Przysiad pozna (2 шт.) (2024 р.), тренажер surfer (1 шт.) (2024 р.), тренажер Wioslarz (2 шт.) (2024 р.), тренажер Wyclaggorny (1 шт.) (2024 р.), комбінований ротор (1 шт.) (2024 р.), Gymness circel для м'язів таза та спини (1 шт.) (2024 р.), Circel st для верхніх/нижніх м'язів (2 шт.) (2024 р.), Gymness circel al для м'язів живота (2 шт.) (2024 р.), обладнання для гомілково-стопного суглобу (1 шт.) (2024 р.), стійка sanctband (2 шт.) (2024 р.), подушки (6 шт.) (2024 р.), валики (6 шт.) (2024 р.), напіввалики (6 шт.) (2024 р.), гантели 0,5 кг (3 шт.) (2024 р.), гантели 1 кг (3 шт.) (2024 р.), гантели 1,5 кг (3 шт.) (2024 р.), гантели 2 кг (3 шт.) (2024 р.), еластичні джгути з опором різного ступеню (15 шт.) (2024 р.), обтяжувачі-манжети (12 шт.) (2024 р.), динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), пульсометри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.) (2024 р.), спірометри портативні (6 шт.), милиці (6 шт.), ходунки (6 шт.), реабілітаційний тренажер Prasa pozna (1 шт.) (2024 р.), обладнання для трен.гомілково-стопного суглобу (1 шт.) (2024 р.), проектор мультимедійний (1 шт.) (2024 р.), екран для проектора (1 шт.) (2024 р.), комп'ютер/ноутбук (1-2 шт.) (2024 р.), інтерактивна дошка (1 шт.) (2024 р.), програмне забезпечення для аналізу рухів (1 ліцензія) (2024 р.), відеокамера/смартфон (1-2 шт.) (2024 р.), стійка штативна для камери (1 шт.) (2024 р.), милиці передплічні (3 пари) та пахвові (3 пари) (2025 р.), тростини і палиці для ходіння (6 шт.) (2025 р.), ходунки-рамки (6 шт.); крісла колісні різного розміру та ступеню мобільності (6 шт.) (2025 р.).</p>
---	---	---

19 ОК ПП Терапевтичні вправи	Обладнання та реабілітаційний інвентар для забезпечення практичних занять	Динамометри (6 шт.) (2024 р.), пульсоксиметри (6 шт.) (2025 р.), тонометри (4 шт.) (2024 р.), тонометри (2 шт.), каліпери (6 шт.) (2025 р.), гоніометри різних форм та розмірів (6 шт.) (2025 р.), спірометри портативні (2 шт.), ростомір (1 шт.), терези напольні (1 шт), тумба для визначення фізичної працездатності (1 шт.) (2024 р.).
22 ОК ПП Теорія і методика оздоровчо-рекреаційної діяльності	Туристичне та рекреаційне обладнання	Намет (10 шт.), туристичний килимок (25 шт.), спальний мішок (15 шт.), компас (15 шт.), карабіни (15 шт.), індивідуальні страхувальні системи (5 шт.). Снаряди для метання і кидання (15 видів), м'ячі волейбольні, футбольні, баскетбольні, гандбольні, тенісні (50 шт), набивні м'ячі, фрісбі, гімнастичні палиці (30 шт), скакалки (50 шт), обручи (30 шт), бадмінтонні ракетки та воланчики (50 шт), тенісні ракетки та м'ячики.
28 ОК ПП Нетрадиційні методи реабілітації	Обладнання для альтернативних методів фізичної реабілітації	Аплікатор Кузнєцова (2 шт.), аромадифузори (2 шт.), соляні світильники (2 шт.), біоелектростимулятор (2 шт.), фітболи (6 шт.), килимки й блоки для йоги та медитативних практик (6 шт.), аудіоколонки для музикотерапії (2 шт.).
30 ОК ПП Коригувальна гімнастика	Обладнання та спортивний інвентар для забезпечення практичних занять	Перекладина (1 шт.), колода (2 шт.), гімнастичний килим (1 шт.), гімнастична стінка (6 шт), гімнастичний мат (10 шт), гімнастична палиця (30 шт.), штанга розбірна (1 шт.), штанга (2 шт.), скакалки (35 шт.), м'яч набивний (2 шт.), обруч гімнастичний (30 шт.), фіт-бол (15 шт.), м'яч гімнастичний (6 шт.), гантелі 1 кг (10 шт.) (2024 р.), гантелі 1,5 кг (15 шт.) (2024 р.), гантелі 2 кг (3 шт.) (2024 р.), піаніно (2 шт.), переносний хореографічний станок (6 шт.), музичний центр (2 шт.), стрічка гімнастична (15 шт.), булави гімнастичні (10 пар.), кінь-махи (1 шт.), кінь для стрибків (1 шт.), козел для стрибків (1 шт.), гімнастичний місток (1 шт.), бруси чоловічі (1 шт.), бруси жіночі (1 шт.), кільце (1 шт.), кільце (1 шт.), гирі 24 кг (1 шт.), прилад для занять рухливими іграми – 10 комплектів.

<p>25 ОК ПП Основи клінічної мікробіології та контролю інфекцій у фізичній терапії</p>	<p>Обладнання та інвентар для забезпечення практичних занять</p>	<p>Мікроскопи біологічні (з імерсійним об'єктивом) (20 шт.) (з розрахунку 1 на 2 студентів); автоклав (стерилізатор паровий) (1 шт.) (для стерилізації середовищ та знезараження); шафа сухожарова (стерилізатор повітряний) (1 шт.) (для скляного посуду); термостат електричний (з підтримкою t 30-37°C) (1 шт.); холодильник побутовий (для зберігання середовищ та культур) (1 шт.); центрифуга лабораторна (2 шт.); ваги аналітичні (електронні, 2-й клас точності) (1 шт.); ваги лабораторні технічні (1 шт.); дистилятор електричний (1 шт.); рН-метр (портативний або стаціонарний) (2 шт.); магнітна мішалка з підігрівом (1 шт.); плитка електрична (для варіння середовищ) (1 шт.); фотоелектроколомиметр (1 шт.); ротаційний мікротом (1 шт.).</p> <p>II. Спеціальний інструментарій: петлі мікробіологічні (платинові або ніхромові) (15 шт.); шпателі Дригальського (скляні або металеві) (15 шт.); пальники спиртові (або газові) (10 шт.); штативи для пробірок (на 10 гнізд) (20 шт.); дозатори піпеткові (варіабельного об'єму 100-1000 мкл) (10 шт.); наконечники для дозаторів (стерильні, у боксах) (1000 шт.); пінцети анатомічні лабораторні (10 шт.); скальпелі хірургічні (леза) (5 шт.); голки препарувальні (10 шт.); лабораторний посуд (скло та пластик).</p> <p>III. Лабораторний посуд (скло та пластик): чашки Петрі (скляні багаторазові) (15 комплектів); колби ерленмейєрівські (100, 250, 500 мл) (20 шт.); циліндри мірні (50, 100, 250 мл) (10 шт.); склянки лабораторні низькі (з носиком) (10 шт.); піпетки Мора та мірні (1, 2, 5, 10 мл) (25 шт.); скельця предметні (шліфовані) (500 шт.); скельця накривні (18x18 або 24x24) (500 шт.); скельця предметні з лункою (для «висячої краплі») (15 шт.); лійки скляні лабораторні (10 шт.); скляні палички (25 шт.); бутлі для реактивів та розчинів (5 шт.); містки для фарбування мазків (10 шт.)</p> <p>Реактиви та середовища: м'ясо-пептонний агар (МПА, сухий) (1 од.); м'ясо-пептонний бульйон (МПБ, сухий) (1 од.); набір барвників для забарвлення за Грамом (генціанвіолет, розчин Люголя, фуксин) (10 наборів). Спирт етиловий (96% для пальників та фіксації) – 1 л. Олія імерсійна (для мікроскопії) – 5 флаконів. Перекис водню (30%, пергідроль) – 0,5 л. Реактиви для біохімічних тестів – по 100 мл.</p> <p>V. Допоміжні та витратні матеріали: Папір фільтрувальний – 5 пачок. Вата гігроскопічна та марля – по 1 кг. Олівці по склу (маркери перманентні) – 10 шт.</p>
--	--	--

<p>31 ОК ПП Курсова робота (Фізична терапія при різних станах та нозологіях)</p>	<p>Обладнання для виконання курсової роботи</p>	<p>Персональні комп'ютери: 15 шт. (одночасно використовується 7 шт.) Програмне забезпечення: 1. Ubuntu 16.04 LTS 2. PostgreSQL 3. MySQL 4. 7zip 5. Google Chrome 6. AdobeReader 7. FoxitReader 8. WinDjView 9. Notepad++ 10. LibreOffice 11. basic-miktex 12. ghostscript 13. ghostview 14. TexMaker 15. Mozilla Firefox 16. K-Lite_Codec_Pack 17. Light Alloy 18. DAEMON Tools Lite 19. BCC55, (Masm32 TASM32) 20. Lazarus 21. Fpc 22. Python 23. PhpStorm 24. Inkscape 25. Blender 26. VirtualBox 27. Codeblocks 28. Gcc 29. jdk 30. Eclipse-jee 31. Eclipse-cpp 32. NetBeans Програмне забезпечення: 1. Ubuntu 18.04 2. LibreOffice 3. Mozilla Firefox доступ до мережі інтернет Мультимедійне обладнання, зокрема, ноутбук, проектор та інтерактивна дошка), які згадані для інших споріднених курсів, програмне забезпечення для аналізу рухів (1 ліцензія), стійка штативна для камери (1 шт.), доступ до мережі Інтернет</p>
<p>32 ОК ПП Клінічна практика (при захворюваннях кардіореспіраторної системи)</p>	<p>Бази практик</p>	<p>Приватне підприємство приватна виробнича фірма «Ацинус» договір №1 безоплатне користування (позичка) та Акт прийому-передачі обладнання для здійснення діяльності з фізичної та реабілітаційної медицини; договір №3 про співпрацю для надання бази клінічної практики 27.02.2026 – 01.09.2031. Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня швидкої медичної допомоги» Кропивницької міської ради» договір № 67 про співпрацю для надання бази клінічної практики 24.02.2026 – 01.09.2031 Комунальне некомерційне підприємство «Обласний клінічний кардіологічний центр Кіровоградської обласної ради» договір № 6-26 про співпрацю для надання бази клінічної практики 02.03.2026 – 01.09.2031 КНП Обласний клінічний госпіталь ветеранів війни Кіровоградської обласної ради, договір №8-26 про співпрацю для надання бази клінічної практики 03.03.2026 – 01.09.2031</p>

33 ОК ПП Клінічна практика (при захворюваннях внутрішніх органів)	Бази практик	<p>Приватне підприємство приватна виробнича фірма «Ацинус» договір №1 безоплатне користування (позичка) та Акт прийому-передачі обладнання для здійснення діяльності з фізичної та реабілітаційної медицини; договір №3 про співпрацю для надання бази клінічної практики 27.02.2026 – 01.09.2031.</p> <p>Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня швидкої медичної допомоги» Кропивницької міської ради» договір № 67 про співпрацю для надання бази клінічної практики 24.02.2026 – 01.09.2031</p> <p>КНП Обласний клінічний госпіталь ветеранів війни Кіровоградської обласної ради, договір №8-26 про співпрацю для надання бази клінічної практики 03.03.2026 – 01.09.2031</p>
34 ОК ПП Клінічна практика (при порушеннях опорно-рухового апарату)	Бази практик	<p>Приватне підприємство приватна виробнича фірма «Ацинус» договір №1 безоплатне користування (позичка) та Акт прийому-передачі обладнання для здійснення діяльності з фізичної та реабілітаційної медицини; договір №3 про співпрацю для надання бази клінічної практики 27.02.2026 – 01.09.2031.</p> <p>Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня швидкої медичної допомоги» Кропивницької міської ради» договір № 67 про співпрацю для надання бази клінічної практики 24.02.2026 – 01.09.2031</p> <p>КНП Обласний клінічний госпіталь ветеранів війни Кіровоградської обласної ради, договір №8-26 про співпрацю для надання бази клінічної практики 03.03.2026 – 01.09.2031</p>
35 ОК ПП Клінічна практика (при захворюваннях нервової системи)	Бази практик	<p>Приватне підприємство приватна виробнича фірма «Ацинус» договір №1 безоплатне користування (позичка) та Акт прийому-передачі обладнання для здійснення діяльності з фізичної та реабілітаційної медицини; договір №3 про співпрацю для надання бази клінічної практики 27.02.2026 – 01.09.2031.</p> <p>Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня швидкої медичної допомоги» Кропивницької міської ради» договір № 67 про співпрацю для надання бази клінічної практики 24.02.2026 – 01.09.2031</p> <p>КНП Обласний клінічний госпіталь ветеранів війни Кіровоградської обласної ради, договір №8-26 про співпрацю для надання бази клінічної практики 03.03.2026 – 01.09.2031</p>

11. Можливість навчання за програмою – випускник має право на продовження навчання на другому (магістерському) рівні вищої освіти:

- вступ на освітньо-професійну/освітньо-наукову програму підготовки за цією спеціальністю;

- набуття кваліфікації за іншими спеціальностями/спеціалізаціями в системі вищої/післядипломної освіти.

13. Порядок оцінювання результатів навчання.

Оцінювання результатів навчання за освітньою програмою здійснюється на принципах об'єктивності, системності, відкритості, прозорості, доступності, з урахуванням індивідуальних можливостей студентів. Для оцінювання навчальних досягнень здобувачів вищої освіти застосовується внутрішня національна шкала (відмінно, добре, задовільно, незадовільно; зараховано/не зараховано) та кредитна трансферно-накопичувальна (100-бальна) система (ЄКТС), яка передбачає оцінювання студентів за всі види аудиторної та позааудиторної освітньої діяльності.

Формами контролю знань здобувачів освітньої програми є поточний, може бути модульний або проміжний і підсумковий контроль. Поточний контроль здійснюють під час проведення практичних, лабораторних і семінарських занять, він має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи.

Модульний або проміжний контроль не є обов'язковим, але за особистим баченням викладача з певного освітнього компоненту може проходити після вивчення програмного матеріалу кожного змістового модуля або розділу (що прописано у робочій програмі і силабусі). Після проведення модульного або проміжного контролю з усіх змістових модулів (розділів) або за сумою оцінок поточного контролю і визначення їх рейтингових оцінок лектор освітнього компоненту визначає загальний рейтинг здобувача з навчальної роботи. Підсумковий контроль передбачає семестровий контроль та атестацію здобувачів вищої освіти. Здобувач допускається до семестрового контролю, якщо він виконав усі види робіт, завдань, передбачених робочим навчальним планом на семестр із відповідної навчальної дисципліни.

Проведення семестрового контролю у формах екзамену чи заліку з конкретної навчальної дисципліни регламентує «Положення про організацію освітнього процесу в Центральноукраїнському державному університеті імені Володимира Винниченка» (<https://shorturl.cusu.edu.ua/1rk>). Згідно Стандарту «Атестація здійснюється у формі єдиного державного кваліфікаційного іспиту». Система оцінювання будується на умовах академічної доброчесності.

12. Інформація про відповідність стандарту вищої освіти. Концепція освітньої діяльності на рівні освітньо-професійного ступеня перший (бакалаврський) кваліфікації Бакалавр терапії та реабілітації за спеціалізацією І7.01 «Фізична терапія» спрямована на формування загальних та спеціальних (фахових, предметних) компетентностей, визначених стандартом вищої освіти для першого (бакалаврського) рівня за

спеціальністю І7 (227) Терапія та реабілітація, який затверджено наказом Міністерства освіти і науки України від 19.12.2018 р. №1419 (в редакції наказу Міністерства освіти і науки України 29.10.2024 №1541).

Передбачає обов'язкове проходження практичної підготовки (клінічної практики) у лікувально-реабілітаційних закладах та узгоджується з рекомендаціями проєкту з вирівнювання структури європейської вищої освіти та вимогам професійних асоціацій: World Confederation for Physical Therapy: «Policy Statements»; «Entry level competencies for occupational therapists» World Federation of occupational therapists: «Entry level competencies for occupational therapists»; та з вимогами Професійного стандарту «Асистент фізичного терапевта».