

	<p>Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка</p> <p>Факультет фізичної культури</p> <p>Кафедра фізичної реабілітації та медико-біологічних основ фізичного виховання</p>	
<p>Силабус вибіркового освітнього компоненту «Фізична терапія в офтальмології»</p>		
Галузь знань:	22 Охорона здоров'я	
Спеціальність:	227 Терапія та реабілітація	
Освітньо-професійна програма:	Фізична реабілітація	
Рівень вищої освіти:	Другий (магістерський)	
Статус дисципліни:	вибірковий освітній компонент	
Мова викладання:	українська	
Науково-педагогічні працівники:		
	ПІБ:	Бутов Руслан Сергійович
	Посада:	Доцент кафедри фізичної реабілітації та медико-біологічних основ фізичного виховання
	Вчений ступінь:	Кандидат наук з фізичного виховання та спорту
	Телефон:	0974418729
	E-mail:	butov.ruslan@kpnu.edu.ua
Робоче місце:	Кафедра фізичної реабілітації та медико-біологічних основ фізичного виховання (аудиторія № 214)	
Профайл викладача:	https://fr.kpnu.edu.ua/butov-ruslan-serhiiovych/	
Сторінка курсу в MOODLE	https://moodle.kpnu.edu.ua/course/view.php?id=9589	
Консультації	Понеділок – 14:20-16:00, четвер – 14:20-16:00. аудиторія № 126	
Анотація до курсу	<p>Навчальна дисципліна передбачає опанування здобувачами вищої освіти СО «магістр» спеціальності 227 Фізична терапія, ерготерапія наступних тем:</p> <p>Тема 1. Будова ока людини(анatomія ока) Тема 2. Аналіз підходів щодо фізичної терапії людей із зоровими порушеннями Тема 3. Характеристика захворювань ока Тема 4 Психофізичні особливості розвитку слабозорих дітей Тема 5 Методичні основи побудови програми і засоби фізичної терапії для людей з вадами зору Тема 6 Лікувальна гімнастика в системі фізичної терапії в офтальмології Тема 7. Фізіотерапія в системі фізичної терапії офтальмології Тема 8 Масаж в системі фізичної терапії в офтальмології Тема 9. Особливості лікувально-оздоровчого харчування в процесі фізичної терапії дітей з вадами зору.</p> <p>Опанування на відповідному рівні навчальною дисципліною «Фізична терапія в офтальмології» дасть можливість здобувачам вищої освіти другого (магістерського) рівня використовувати набуті теоретичні знання практичні вміння та навички під час роботи в лікувально-профілактичних, спеціальних освітніх закладах та реабілітаційних центрах.</p>	
Мета та цілі курсу	Мета вивчення навчальної дисципліни «Фізична терапія в офтальмології» - оволодіння майбутніми професіоналами в галузі охорони здоров'я знаннями про	

	особливості фізичного розвитку дітей з вадами зору, взаємодії з зовнішнім середовищем, вікові та індивідуальні особливості щодо використання різних видів процедур дітей з вадами зору та особливості перебудови, що відбуваються в організмі під час проведення процедури фізичної терапії.
Методи навчання	Демонстрація, творчий метод, проблемно-пошуковий метод, навчальна дискусія/дебати, аналіз ситуації, робота в малих групах (команді), аналіз конкретних ситуацій, використання мультимедійного обладнання.
Формат курсу	Стандартний курс (очний).
Результати навчання	За результатами вивчення освітнього компонента «Фізична терапія в офтальмології» у здобувачів СО «магістр» формуються наступні програмні результати навчання: Застосовувати біопсихосоціальну модель обмежень життєдіяльності у професійній діяльності, аналізувати медичні, соціальні та особистісні проблеми пацієнта/клієнта. Спілкуватися з пацієнтом/клієнтом для визначення його потреб та очікувань щодо його рухової активності та результатів фізичної терапії. Реалізовувати програми фізичної терапії фізичної терапії окремо, або як частину індивідуального реабілітаційного плану відповідно до наявних ресурсів і оточення. Дотримуватись основних юридичних та етичних вимог, провадити діяльність зі згоди пацієнта/клієнта.
Компетентності:	<p>Відповідно до освітньо-професійної програми у здобувачів вищої освіти СО «магістр» формуються</p> <p>Загальні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу • Здатність виявляти та вирішувати проблеми. • Здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети.. • Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт. <p>Спеціальні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Здатність визначати проблеми фізичної, когнітивної, психоемоційної, духовної сфер, обмеження заняттєвої участі пацієнта відповідно до Міжнародної класифікації функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я (МКФ). • Здатність ефективно спілкуватися з пацієнтом/клієнтом, його родиною й опікунами, формувати розуміння власних потреб пацієнта та шукати шляхи їх реалізації, розробляти та впроваджувати домашню програму терапії. <p>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності. Спеціалізація 227.1 Фізична терапія.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Здатність прогнозувати результати фізичної терапії, формулювати цілі, складати, обговорювати та пояснювати програму фізичної терапії, або компоненти індивідуального реабілітаційного плану, які стосуються фізичної терапії. • Здатність планувати та контролювати тривалість та інтенсивність терапевтичних заходів для забезпечення їх відповідності стану здоров'я, функціональним можливостям пацієнта/клієнта та цілям фізичної терапії.
Пререквізити	Освітні компоненти, базові знання яких та результати навчання необхідні здобувачу вищої освіти для успішного навчання та опанування компетентностями дисципліни: методика наукових досліджень, іноземна мова, клінічний реабілітаційний менеджмент при захворюваннях внутрішніх органів та в хірургії
Пореквізити	Набуті теоретичні знання, практичні вміння та навички з освітнього компонента «Фізична терапія в офтальмології» опанування якими можуть бути використані під час вивчення таких навчальних дисциплін, як: побудова програм фізичної терапії, ерготерапії в реабілітаційному процесі.

Обсяг і ознаки курсу	Найменування показників	Характеристика освітнього процесу
		дenna форма здобуття вищої освіти
	Рік навчання/ рік викладання	2
	Семестр вивчення	3
	Обов'язковий освітній компонент професійної підготовки / вибірковий освітній компонент	Вибірковий освітній компонент
	Кількість кредитів ЄКТС	4 кредити
	Загальний обсяг годин	120 годин
	Кількість годин навчальних занять	40 годин
	Лекційні заняття	20 годин
	Практичні заняття	20 годин
	Семінарські заняття	0
	Лабораторні заняття	0
	Самостійна та індивідуальна робота	80 годин
	Форма підсумкового контролю	зalік
Технічне й програмне забезпечення /обладнання	Для проведення лекційних занять використовуються мультимедійні лекційні аудиторії (215, 219,220), ноутбук або персональний комп'ютер, мережа Інтернет. Для проведення практичних занять використовують кушетка, бігова доріжка, пікфлюметр, дзеркало, гоніометр, динамометри кистьові, динамометр становий, сантиметрові стрічки, пульсоксиметри, спірометри, степ-платформи, тонометри, секундоміри, ростомір, медичні ваги.	
Політики курсу	Умови визначення успішного засвоєння освітнього компоненту «Основи ерготерапії» кредити присвоюються здобувачам вищої освіти після завершення навчальної дисципліни та успішного оцінювання досягнутих ними результатів навчання; - критерієм успішного проходження здобувачем вищої освіти оцінювання результатів навчання є досягнення ним мінімального порогового рівня оцінок за кожним запланованим результатом навчання освітнього компоненту та мінімального порогового рівня оцінки за освітнім компонентом загалом, яких складає 60% від максимально можливої кількості балів, визначеної відповідними нормативними документами Університету; - здобувач вищої освіти вважається таким, що має академічну заборгованість за результатами поточного контролю, якщо він не відпрацював пропущені навчальні заняття, не пересклав оцінки 0, 1, 2, 3 отримані на навчальних заняттях, не виконав або виконав модульну контрольну роботу, завдання самостійної та індивідуальної робіт з оцінкою, що становить менше 60 % від максимальної кількості балів, виділених на ці види робіт; - здобувач вищої освіти, який має академічну заборгованість з освітнього компоненту за результатами поточного контролю, не допускається до екзамену. Рішення про недопущення за поданням викладача приймає декан факультету, його оприлюднюють до початку екзамену. У відомості обліку успішності роблять запис «не допущено»; - здобувач вищої освіти допускається до складання екзамену після ліквідації академічної заборгованості за результатами поточного контролю; - здобувач вищої освіти підготувався до екзамену з освітнього компонента, якщо його рейтингова оцінка за результатами екзамену є більшою або рівною 24 балам (60 % від максимальної можливої для даної форми контролю кількості балів). Рейтингову оцінку такого здобувача вищої освіти з освітнього компонента визначають як суму рейтингової оцінки за результатами поточної успішності та рейтингової оцінки за результатами екзамену; - якщо допущений до екзамену здобувач вищої освіти не підготувався (його рейтингова оцінка за результатами екзамену є меншою 24 балів), то бали за екзамен до рейтингової оцінки поточної успішності не додаються, виставляють	

підсумкову оцінку з освітнього компоненту FX за шкалою ЄКТС та «незадовільно» за національною шкалою; - здобувачам вищої освіти, які за результатами підсумкового контролю у формі екзамену отримали незадовільну оцінку, дозволяють ліквідувати академічну заборгованість після належної підготовки; - ліквідацію академічної заборгованості за результатами семестрового контролю дозволяють до початку наступного семестру в час, визначений графіком ліквідації академічної заборгованості, та допускають не більше двох разів: перший раз – викладачеві, другий – комісії яку створюють за розпорядженням декана факультету. - відповідь здобувача вищої освіти, який ліквідовує академічну заборгованість на засіданні комісії, оцінюють за 100-балльною шкалою без урахування рейтингової оцінки поточної успішності; - за неуспішного проходження оцінювання результатів навчання за освітнім компонентом кредити здобувачу вищої освіти не присвоюють; - якщо здобувач вищої освіти, допущений до семестрового контролю не з'явився на семестровий екзамен, у відомості обліку успішності викладач записує «не з'явився». Про незалежні від здобувача вищої освіти причини (у тому числі непрацездатність у зв'язку із хворобою), які підтверджують неможливість його присутності на екзамені, він має негайно повідомити декана факультету. Академічна добросередньота. Очікується, що роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Відсутність посилень на використані джерела, фабрикування джерел списування, втручання в роботу інших студентів становлять, але не обмежують приклади можливої академічної не добросередньоти. Виявлення ознак академічної не добросередньоти в письмовій роботі (звітах, планах-конспектах) студента є підставою для її не зарахування викладачем, незалежно від масштабів plagiatu чи обману. «Кодекс академічної добросередньоти Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка» (<https://tinyurl.com/yy5aw492>). «Положення про дотримання академічної добросередньоти педагогічними, науково-педагогічними, науковими працівниками та здобувачами вищої освіти в Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка» (<https://tinyurl.com/yaef3h73>). Відвідання занять. Відповідно до пункту 9.2 «Правил внутрішнього розпорядку КПНУ імені Івана Огієнка» (<https://tinyurl.com/4tfmzkfb>). Здобувачі вищої освіти зобов'язані: дотримуватися вимог законодавства, Статуту Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка» відвідувати усі види навчальних занять; вчасно інформувати деканат про неможливість відвідувати навчальні заняття, складати (перескладати) екзамени, заліки тощо через поважні причини; подати підтвердjuvalni dokumenti, що засвідчують поважну причину, яка унеможливила відвідування навчальних занять, складання (перескладання) екзаменів, заліків тощо; ліквідовувати академічну заборгованість у встановлені терміни (<https://tinyurl.com/2jxk72w2>). Література. Уся література, яку здобувачі вищої освіти не можуть знайти самостійно, буде надана викладачем виключно в освітніх цілях без права її передачі третім особам. Студенти заохочуються до використання також іншої літератури та джерел, яких немає серед рекомендованих. Визнання результатів неформальної та (або) інформальної освіти. У випадку, якщо здобувач освіти отримав знання у неформальній та інформальній освіті, зарахування результатів навчання здійснюється згідно Положення про визнання результатів навчання, отриманих у формальній, неформальній та/або інформальній освіті у Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка (Порядок визнання результатів навчання здобувачів вищої освіти, отриманих шляхом здобуття неформальної/інформальної освіти в Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка), зокрема, якщо їх тематика відповідає змісту навчальної дисципліни (окрім темі або змістовому модулю). В неформальній освіті: - закінчення професійних курсів, семінарів або тренінгів, тематика яких відповідає змісту освітнього компоненту (окрім темі або змістовому модулю); - підготовка конкурсної наукової роботи; - призове місце на Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт; - призове місце на Всеукраїнській студентській олімпіаді В інформальній освіті: - наявність наукової публікації; - волонтерська

	діяльність; - підготовка школярів-призерів інтелектуальних та творчих конкурсів з фізичної реабілітації, основ здорового способу життя																																		
Схема курсу	<p style="text-align: center;">Денна форма здобуття вищої освіти</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 60%;">Назви змістових модулів і тем</th> <th colspan="6" style="text-align: center;">Кількість годин</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">разом</th> <th style="width: 15%;">лекційні заняття</th> <th style="width: 15%;">практичні заняття</th> <th style="width: 15%;">семінарські заняття</th> <th style="width: 15%;">лабораторні</th> <th style="width: 15%;">самостійна робота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="6" style="text-align: center;">3М 1</td> </tr> <tr> <td>Разом за змістовим модулем 1</td> <td>120</td> <td>20</td> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Разом</td> <td>120</td> <td>20</td> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td>80</td> </tr> </tbody> </table>	Назви змістових модулів і тем	Кількість годин						разом	лекційні заняття	практичні заняття	семінарські заняття	лабораторні	самостійна робота		3М 1						Разом за змістовим модулем 1	120	20	20			80	Разом	120	20	20			80
Назви змістових модулів і тем	Кількість годин																																		
	разом	лекційні заняття	практичні заняття	семінарські заняття	лабораторні	самостійна робота																													
	3М 1																																		
Разом за змістовим модулем 1	120	20	20			80																													
Разом	120	20	20			80																													
Форми та методи оцінювання	Поточний контроль оцінюється участь студентів в обговоренні питань, винесених на практичні заняття, розв'язок ситуаційних завдань; перевірка самостійно підготовлених повідомлень студентів за темою практичного заняття; усне та письмове опитування, МКР.																																		
Критерії оцінювання	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="width: 60%;">Максимальний бал оцінки поточної успішності студентів на навчальних заняттях рівний 12-ти.</td> <td style="width: 40%;">Сума</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Поточний і модульний контроль (100 балів)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">100 балів</td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;">Змістовий модуль 1</td> <td style="width: 30%;">МКР</td> </tr> <tr> <td>60 балів</td> <td>40 балів</td> <td></td> </tr> </table>	Максимальний бал оцінки поточної успішності студентів на навчальних заняттях рівний 12-ти.		Сума	Поточний і модульний контроль (100 балів)		100 балів	Змістовий модуль 1	МКР	60 балів	40 балів																								
Максимальний бал оцінки поточної успішності студентів на навчальних заняттях рівний 12-ти.		Сума																																	
Поточний і модульний контроль (100 балів)		100 балів																																	
Змістовий модуль 1	МКР																																		
60 балів	40 балів																																		
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	<p style="text-align: center;">Рекомендована література</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бутов Р.С., Жигульова Е.О. Фізична терапія в офтальмології. Навчально-методичний посібник. Кам'янець-Подільський : Аксіома. – 2018. – 144 с. 2. Жабоєдов Г.Д., Скрипник Р.Л., Баран Т.В. та ін.; Офтальмологія: підручник . – К.: ВСВ «Медицина», 2011. – 424 с. 3. Жабоєдов Г.Д., Кірєєв В.В. Офтальмологія практикум: навч.посіб. – К.: ВСВ «Медицина», 2013. – 280 с. <p style="text-align: center;">https://www.facebook.com/ergotherapy.ukraine/</p> <p style="text-align: center;">https://physrehab.org.ua/uk/home/</p> <p style="text-align: center;">https://pedro.org.au/ukrainian/</p> <p style="text-align: center;">https://naiu.org.ua/project-naiu/zmitsnennya-reabilitatsijnyh-poslug-v-systemahohorony-zdorov-ya/</p> <p style="text-align: center;">https://www.testcentr.org.ua/uk/ispyty/spetsialnosti/fizychna-terapiia-erhoterapiia</p> <p style="text-align: center;">http://sportmedicine.uni-sport.edu.ua/issue/archive</p> <p style="text-align: center;">https://hsr-journal.com/index.php/journal/issue/archive</p>																																		
Локація	Згідно з розкладом https://kpnu.edu.ua/rozklad-zaniat/																																		