

КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН ЦИКЛУ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

на 2022/2023 н.р.

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ МЕДИКО-СПОРТИВНОГО ПРОФІЛЮ									
https://pg.cabinet.sumdu.edu.ua/catalog									
Молекулярні основи спортивних тренувань та раціонального харчування									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту, крім спеціальностей НН МІ	Кафедра біофізики, біохімії, фармакології та біомолекулярної інженерії		Доцент Іншина Н.М., доцент Гребеник Л.І., доцент Чорна І.В., доцент Прімова Л.О.	Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях	Розуміти основні метаболічні процеси, які відбуваються в організмі людини під час фізичних навантажень, в періоди відновлення після тренувань. Розуміти біологічну роль макро-, мікронутрієнтів, біологічно активних добавок у спортивному харчуванні. Застосовувати знання з основних закономірностей метаболічних процесів в організмі	Практичні заняття, проблемні семінарські заняття, кейс-стаді, групова робота, проблемно-орієнтоване навчання, проектна робота, дискусії	Загальні знання з біології (шкільний курс) / Аудиторія	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
						людини при плануванні тренувань. Обґрунтовувати доцільність зміни харчового раціону при різних фізіологічних станах організму, пов'язаних з фізичною активністю. Проводити інформаційний пошук із застосуванням сучасних інформаційних технологій для подальшого використання знань про метаболічні процеси в організмі людини для забезпечення здорового способу життя			

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семинарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
Спортивне вдосконалення									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту, крім спеціальностей 017 Фізична культура і спорт	Кафедра фізичного виховання і спорту		Доцент Король С.А., доцент Стасюк Р.М., доцент Долгова Н.О., асистент Петренко О.П., старший викладач Остапенко Ю.О., старший викладач Бурла А.О., доцент Возний А.П., старший викладач Сірик А.Є.	Здатність використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя. Здатність здійснювати безпечну діяльність	Знаходити засоби і методи фізичної культури для зміцнення стану здоров'я у професійній діяльності. Вибирати й оцінювати професійно важливі рухові якості в спортивній діяльності. Визначати, оцінювати та проводити моніторинг рівня фізичного стану, індивідуального здоров'я. Демонструвати оптимальні спортивні результати в змагальних поєдинках з обраного виду спорту	Практичні заняття	Спортивна зала	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
Основи спортивного бриджу									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту без обмежень	Кафедра хімічної інженерії		доцент Михайловський Я.Е.	Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу	Розумітися на правилах сучасного спортивного бриджу. Дотримуватися етичних норм поведінки учасника змагань зі спортивного бриджу. Проводити бриджеву торгівлю в умовах неповної інформації та розігрувати встановлений контракт, аналізуючи отриману інформацію і приймаючи рішення на основі логічних умовиводів. Досягати позитивного результату за ігровим столом, взаємодіючи з	Практичні заняття, командна робота	Відсутність упереджень проти карткових ігор / Аудиторія	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
						партнерами з різних країн і різних професійних нахилів			
Європейський досвід догляду за дітьми раннього віку									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту, крім спеціальностей галузі знань 22 Охорона здоров'я	Кафедра педіатрії		Асистент Горбась В.А.	Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. Здатність здійснювати безпечну діяльність	Мати базові знання з догляду за хворою та здоровою дитиною різного віку. Володіти навичками визначення необхідного режиму відпочинку та підбору характеру харчування у здорової дитини та при лікуванні різних захворювань для дітей різного віку. Виконувати прості медичні маніпуляції у дітей різного віку (збирати матеріали для досліджень	Навчальна дискусія/дебати, перехресна дискусія, практичні заняття	Аудиторія	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
Професійні хвороби									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту, крім спеціальностей галузі знань 22 Охорона здоров'я	Кафедра нейрохірургії та неврології з курсами психіатрії, наркології, медичної психології, професійних хвороб		Доцент Коленко О.І.	Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях Здатність здійснювати безпечну діяльність	Засвоїти проблематику галузі професійних захворювань та безпеки виробництв. Визначити значимість професійних хвороб для певних галузей. Проводити первинну діагностику та надавати допомогу при дії на організм факторів виробничого середовища під час роботи в умовах виробництва	Семінари, проблемні заняття (дискусії, групова робота, командно-орієнтоване навчання, навчання на основі аналізу клінічного випадку, метод демонстрацій, e-learning тощо)	Аудиторія мультимед.	Без обмежень
Основи психічного здоров'я									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту, крім спеціальностей галузі знань 22 Охорона	Кафедра нейрохірургії та неврології з курсами психіатрії, наркології,		Доцент Мудренко І.Г., асистент Сухарева В.А., асистент	Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях Здатність здійснювати	Адаптуватися та діяти в новій ситуації. Злагоджено працювати в команді.	Практичні заняття, проблемно-орієнтоване навчання, навчання через виконання	Аудиторія	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
	здоров'я, 231 Соціальна робота, 053 Психологія	медичної психології, професійних хвороб		Калениченко А.М., асистент Фесенко О.Ю.	безпечну діяльність	Продуктивно вирішувати виробничі та міжособистісні конфлікти. Толерантно та з повагою ставитися до релігійних, расових та культуральних розбіжностей	групових дослідницьких завдань, навчання на основі методу демонстрацій типових ситуацій/клієнтів, застосування кейс-методу		
Гігієна харчування. Безпека харчових продуктів									
Для всього контингенту без обмежень	Для всього контингенту без обмежень	Кафедра громадського здоров'я		Професор Касянчук В.В.	Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях Здатність здійснювати безпечну діяльність	Вміти аналізувати вплив харчування на здоров'я різних груп населення. Розробляти заходи для попередження харчових захворювань. Знати сутність та специфіку якості та безпечності харчових продуктів та харчування.	Практичні заняття, командна робота, мозковий штурм, кейс-метод	Аудиторія мультимед.	Без обмежень
Перша домедична допомога									
Для всього контин-	Для всього контингенту, крім	Кафедра екстреної медичної		Асистент Шаповал І.В.,	Здатність діяти соціально	Оцінювати рівень структурних та функціональних	Практичні заняття, дискусії,	Аудиторія	Без обмежень

Рівень освіти, для якого пропонується дисципліна	Перелік галузей знань / спеціальностей, для яких пропонується дисципліна	Кафедра, що пропонує дисципліну	Посада, прізвище та ініціали викладача (ів), який (і) пропонується для викладання		Загальна компетентність, на формування або розвиток якої спрямована дисципліна	Результати навчання за навчальною дисципліною	Види навчальних занять та методи викладання, що пропонуються	Вхідні вимоги до здобувачів, які хочуть обрати дисципліну / вимоги до матеріально-технічного забезпечення	Обмеження щодо семестру вивчення
			Лекції	Семінарські та практичні заняття, лабораторні роботи					
генту без обмежень	спеціальностей НН МІ	допомоги та медицини катастроф		професор Шкатула Ю.В.	відповідально та свідомо	порушень організму постраждалого за умови екстрених ситуацій, визначити рівень загрози для життя постраждалого та необхідність в наданні першої допомоги. Надавати першу домедичну допомогу у випадку порушення дихання, зупинці серця, непритомності, при травматичних та термічних ушкодженнях, утопленні та механічній асфіксії, гострих отруєннях та інших невідкладних станах, що загрожують життю потерпілої особи.	проблемні заняття, групова робота, e-learning		