

<b>Освітній компонент</b>	<b>Вибірковий освітній компонент</b> <b>11.1 Удосконалення знань із дисциплін фізіологічного та біохімічного циклу</b>
Рівень ВО	Магістр
Назва спеціальності / освітньо-професійної програми	222 Медицина / Медицина
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	Курс 3, 6 семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції / практичні)	Усього 120 годин, з них: 40 годин аудиторних (10 год – лекційних, 30 – лабораторних), 8 годин – консультацій, 72 години – самостійна робота
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра фізіології людини і тварин Кафедра органічної хімії та фармації Кафедра клінічної медицини
Автори дисципліни	Поручинський Андрій Іванович, доцент кафедри фізіології людини та тварин Осип Юрій Леонідович, доцент кафедри органічної хімії та фармації, Марченко Андріан Ігорович, старший викладач кафедри органічної хімії та фармації, Якобсон Олена Олександрівна, доцент кафедри клінічної медицини
<b>Короткий опис</b>	
Вимоги до початку вивчення	Базові знання з нормальної та патологічної фізіології, біологічної хімії та фармакології
Що буде вивчатися	У курсі «Удосконалення знань із дисциплін фізіологічного та біохімічного циклу» буде узагальнено матеріали із нормальної та патологічної фізіології, біологічної хімії та фармакології, які виносяться на КРОК1. Основна увага буде зосереджена на розв'язування тематичних ситуаційних задач та тестів.
Чому це цікаво / треба вивчати	Узагальнення теоретичних знань та практичних навичок з дисциплін фізіологічного та біохімічного є необхідним для успішної здачі тесту Крок 1.
Чому можна навчитися (результати навчання)	У результаті вивчення курсу студенти узагальнять знання з курсів «Фізіологія», «Патологічна фізіологія», «Біологічна хімія», «Фармакологія» та удосконалять навички розв'язування задач і тестів.
Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)	Після вивчення курсу студенти будуть компетентними у теоретичних та практично орієнтованих питаннях з дисциплін фізіологічного та біохімічного циклу, які входять до ЄДКІ спеціальності «Медицина»
Інформаційне забезпечення	
Web-посилання на опис (силабус) навчальної дисципліни на веб-сайті факультету	