

Зміни до освітньої програми затверджені Вченою радою Хмельницького національного університету (протокол №14 від 29 червня 2023 року)

Для синхронізації кредитності та тривалості (у тижнях) обов'язкових освітніх компонентів третього семестру здобувачів вищої освіти 2022 та 2023 року вступу у зв'язку зі внесеними змінами до освітньої програми 2023 року спеціальності 075 Маркетинг другого (магістерського) рівня вищої освіти, затвердженими Вченою радою ХНУ 30 березня 2023 року, протокол №11, щодо кредитності та тривалості переддипломної практики (12 кредитів 7 тижнів) та дипломного проєктування (18 кредитів 10 тижнів).

Голова Вченої ради



Микола СКИБА

Гарант освітньої програми



Ірина ЗАКРИЖЕВСЬКА

## II. Перелік компонент освітньої програми та їх логічна послідовність

### 2.1. Перелік компонент освітньої програми

Шифр КОП	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Семестр
<b>ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ</b>				
<b>Загальна підготовка (ОЗП)</b>				
ОЗП 01	Методологія і організація наукових досліджень	5	іспит	1
ОЗП 02	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	5	залік	1
<b>Професійна підготовка (ОПП)</b>				
ОПП 01	Маркетинг інновацій	5	іспит	1
ОПП 02	Маркетинговий менеджмент	5	іспит	1
ОПП 03	Стратегічний маркетинг	5	іспит, КР	1
ОПП 04	HR-маркетинг	5	залік	1
ОПП 05	Менеджмент он-лайн продаж	6	іспит, КР	2
ОПП 06	Переддипломна практика	12	залік	3
ОПП 07	Кваліфікаційна робота (Дипломна робота)	18	ДР	3
<b>Загальний обсяг обов'язкових компонент</b>			66	
<b>ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ</b>				
	Вибіркові дисципліни 2 семестру*	24	заліки	2
<b>Загальний обсяг вибірових компонент</b>			24	
<b>Загальний обсяг освітньої програми</b>			90	

\* перелік освітніх компонентів формується Здобувачами вищої освіти з університетського каталогу дисциплін вільного вибору

### 2.2. Структурно-логічна схема освітньої програми

Структурно-логічна схема підготовки визначає процес реалізації ОП, тобто короткий опис логічної послідовності вивчення компонент ОП. Структурно-логічну схему представлено у вигляді графа 2.2.1 та таблиці 2.2.1.