



## Штучний інтелект у бізнесі

Major «Цифрові технології розвитку бізнесу»

**Спеціальності:** 051 Економіка, 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок, 073 Менеджмент, 075 Маркетинг, 281 Публічне управління та адміністрування

<b>Рівень вищої освіти</b>	перший (бакалаврський)		
<b>Статус дисципліни</b>	вибіркова (Major.Дисципліна 3)		
<b>Обсяг дисципліни</b>	120 годин / 4 кредити ЄКТС		
<b>Мова викладання</b>	українська		
<b>Що буде вивчатися (предмет вивчення)</b>	Вивчення цієї дисципліни допоможе краще розуміти, як використовувати дані для прийняття обґрунтованих рішень та виявлення цінних висновків		
<b>Чому це цікаво/треба вивчати (мета)</b>	<p>Метою вивчення дисципліни є: отримати знання та навички, необхідні для ефективного використання штучного інтелекту (ШІ) в різних аспектах бізнесу, з метою підвищення його ефективності, конкурентоспроможності та прийняття ефективних управлінських рішень..</p> <p>Завданнями дисципліни є навчити:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– вивчати основні концепції та принципи ШІ;</li> <li>– ознайомитися з різними типами ШІ-систем та їх можливостями;</li> <li>– зрозуміти, як ШІ можна використовувати для автоматизації бізнес-процесів;</li> <li>– навчитися аналізувати дані за допомогою ШІ для отримання бізнес-прогнозів та прийняття рішень;</li> <li>– ознайомитися з етичними аспектами використання ШІ в бізнесі;</li> <li>– розвинути навички роботи з популярними інструментами та платформами ШІ</li> </ul>		
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b>	<p>Після опанування дисципліни здобувач набуває наступні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– володіння методами, інструментами та прийомами пошуку, опрацювання та аналізу інформації з різних джерел, у тому числі з використанням ШІ-технологій.</li> <li>– розуміння основних концепцій та принципів ШІ, а також різних типів ШІ-систем та їх можливостей.</li> <li>– здатність аналізувати дані за допомогою ШІ для отримання бізнес-прогнозів та прийняття кращих управлінських рішень.</li> <li>– здатність використовувати ШІ для автоматизації бізнес-процесів, покращення обслуговування клієнтів та розробки нових продуктів та послуг;</li> <li>– вміння використовувати популярні інструменти та платформи ШІ для вирішення реальних бізнес-задач.</li> <li>– відповідальність за використання ШІ та його вплив на суспільство</li> </ul>		
<b>Пререквізити</b>	Цифрова економіка та технологічні тренди, Інформатика		
<b>Кореквізити</b>	Інформаційні системи та технології за фаховим спрямуванням		
<b>Організація навчання</b>	<p>Види занять: лекції, практичні заняття.</p> <p>Форми здобуття освіти: денна, заочна.</p> <p>Форми контролю: модульний контроль, залік</p>		
<b>Кафедра</b>	Економіки та публічного управління		
<b>Факультет</b>	Програмної інженерії та бізнесу		
<b>Викладач</b>		<b>ПІБ</b>	<b>Ревенко Данііл Сергійович</b>
		Посада	професор каф. 601
		Вчене звання	доцент
		Науковий ступінь	доктор економічних наук
		e-mail	<a href="mailto:d.revenko@khai.edu">d.revenko@khai.edu</a>
		Персональна сторінка	

Посилання на електронні матеріали курсу	<a href="https://mentor.khai.edu/course">https://mentor.khai.edu/course</a>
Посилання на робочу програму (силабус)	