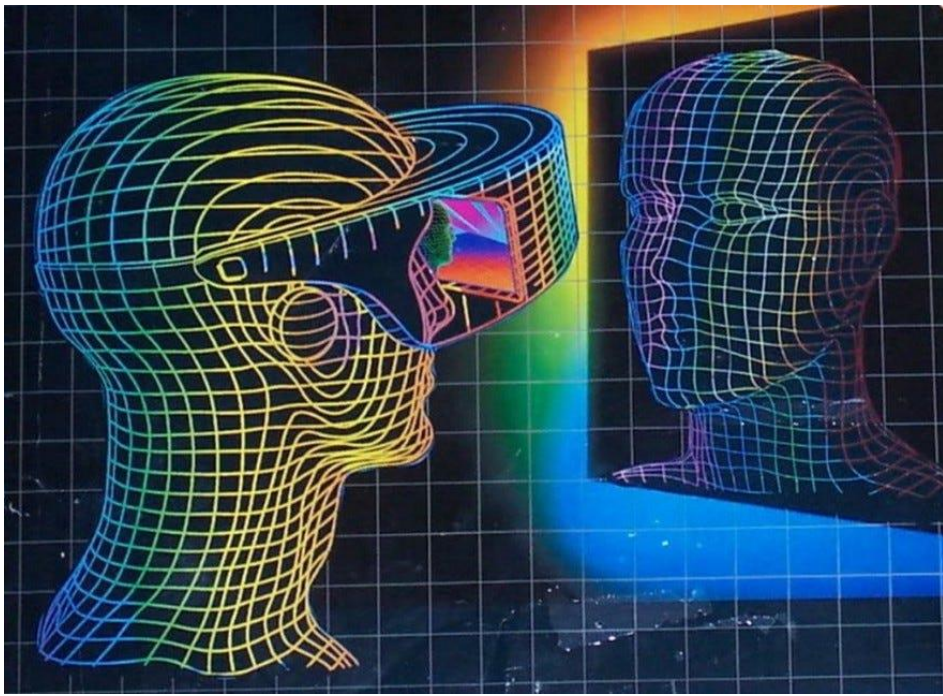


Презентація дисципліни «ТЕХНОЛОГІЇ РОЗШИРЕНОЇ РЕАЛЬНОСТІ»



Викладач курсу

Микитів Галина Володимирівна,

к.н.соц.ком., доц. кафедри
видавничої справи та редагування



Мета курсу

**дослідження технологій розширеної
реальності та їх особливостей
у медіадіяльності**



Завдання курсу

- узагальнити теоретичне і практичне значення технологій доповненої реальності у різних сферах;
- розглянути теорію і практику становлення розширеної реальності в поліграфії, журналістиці та рекламі;
- структурувати поняттєвий апарат галузі розширеної реальності;
- реалізувати власний ефект доповненої реальності, окресливши перспективи його впровадження;
- окреслити формати контенту, створеного із залученням технологій віртуальної реальності.



Програмні результати навчання

- використання віртуальної реальності як візуального методу комунікації;
- застосування інтерактивності як інструмента імерсивного медіапродукту;
- інтеграція віртуальних проєктів у реальний світ засобами імерсивних технологій.

Результатом вивчення курсу буде створення власного продукту засобами доповненої реальності

