

**ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

Кафедра інформаційної економіки,  
підприємництва та фінансів

***ІННОВАЦІЙНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ***

**ІНФОРМАЦІЙНА ЕКОНОМІКА**



## КЛАСИЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ (3.0+)



# Інформаційна економіка

Інформаційна економіка

```
graph TD; A[Інформаційна економіка] --> B[Моделювання бізнес-процесів]; A --> C[Web-розробка]; A --> D[Аналітика]; A --> E[Інформаційні системи];
```

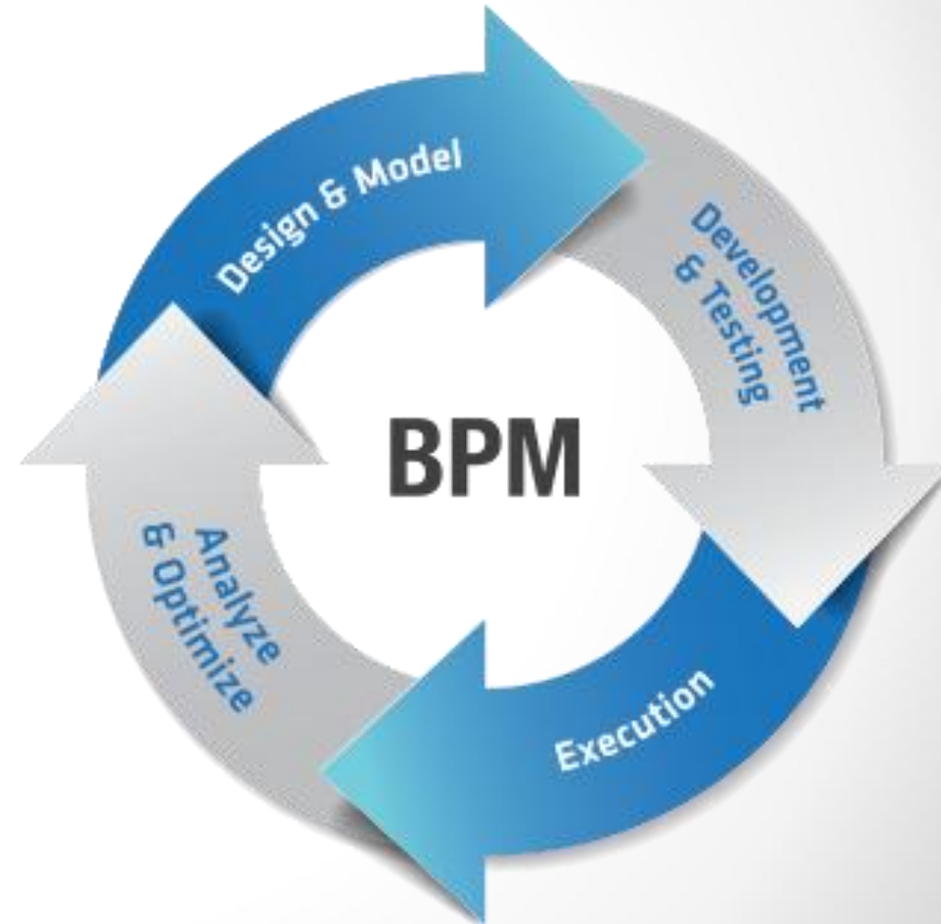
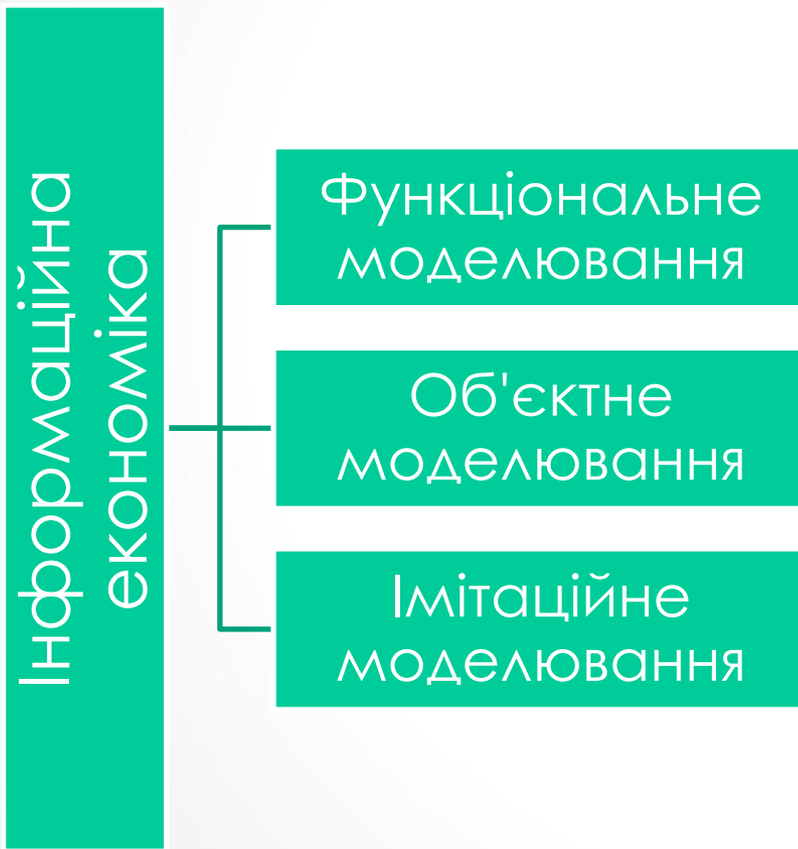
Моделювання  
бізнес-  
процесів

Web-  
розробка

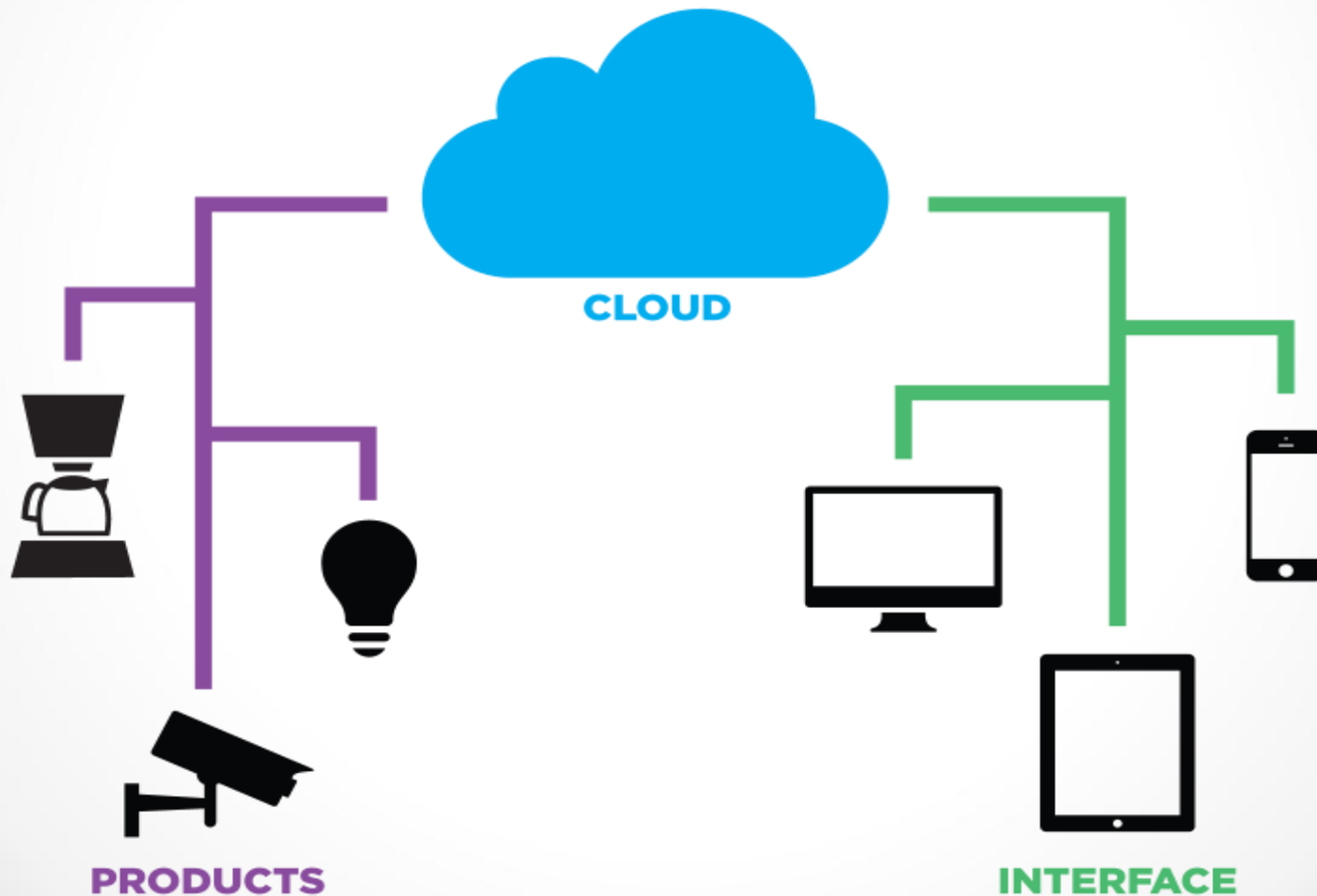
Аналітика

Інформаційні  
системи

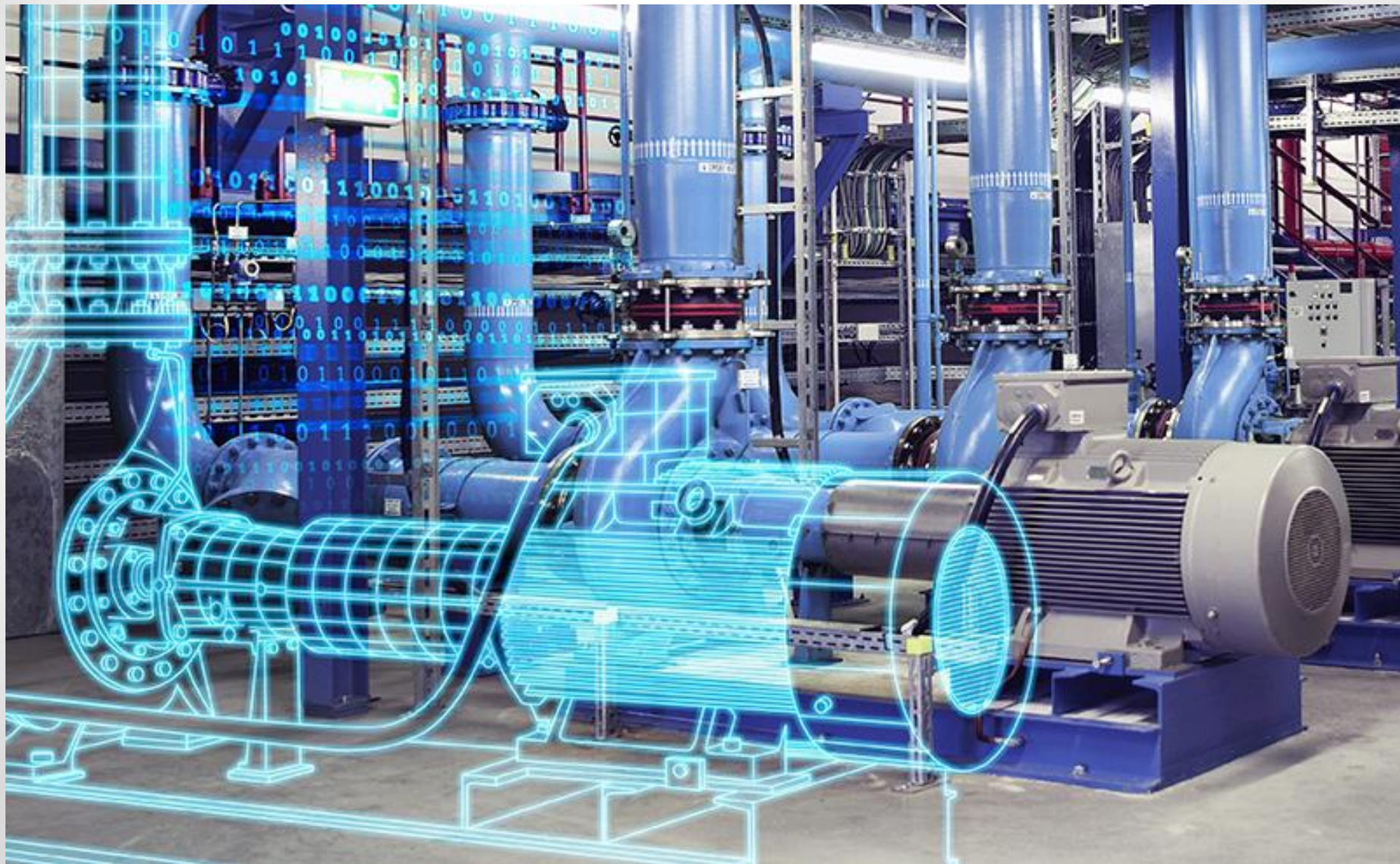
# МОДЕЛЮВАННЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ



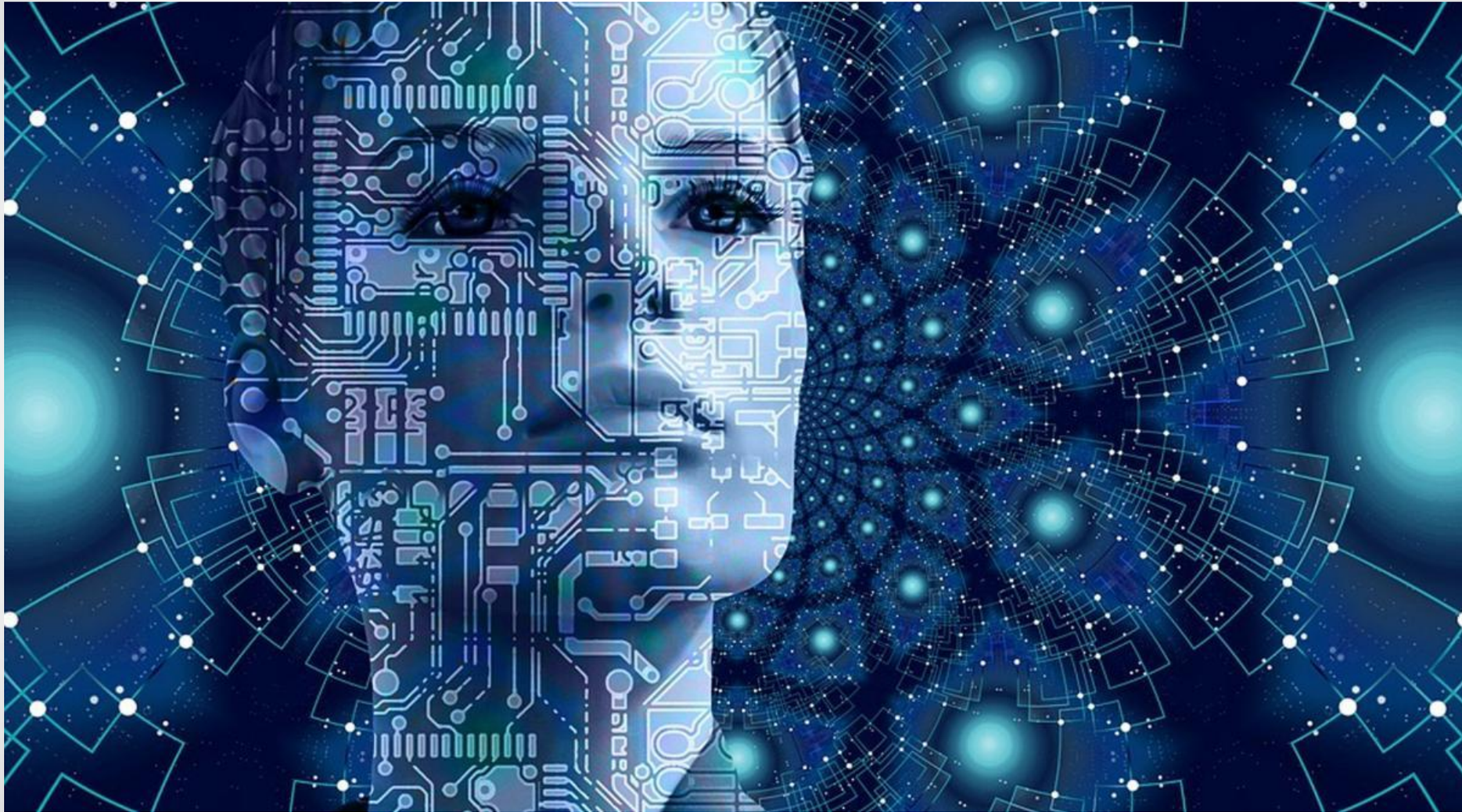
# Розвиток сфери Інтернету речей (Internet of things, IoT, IIoT)



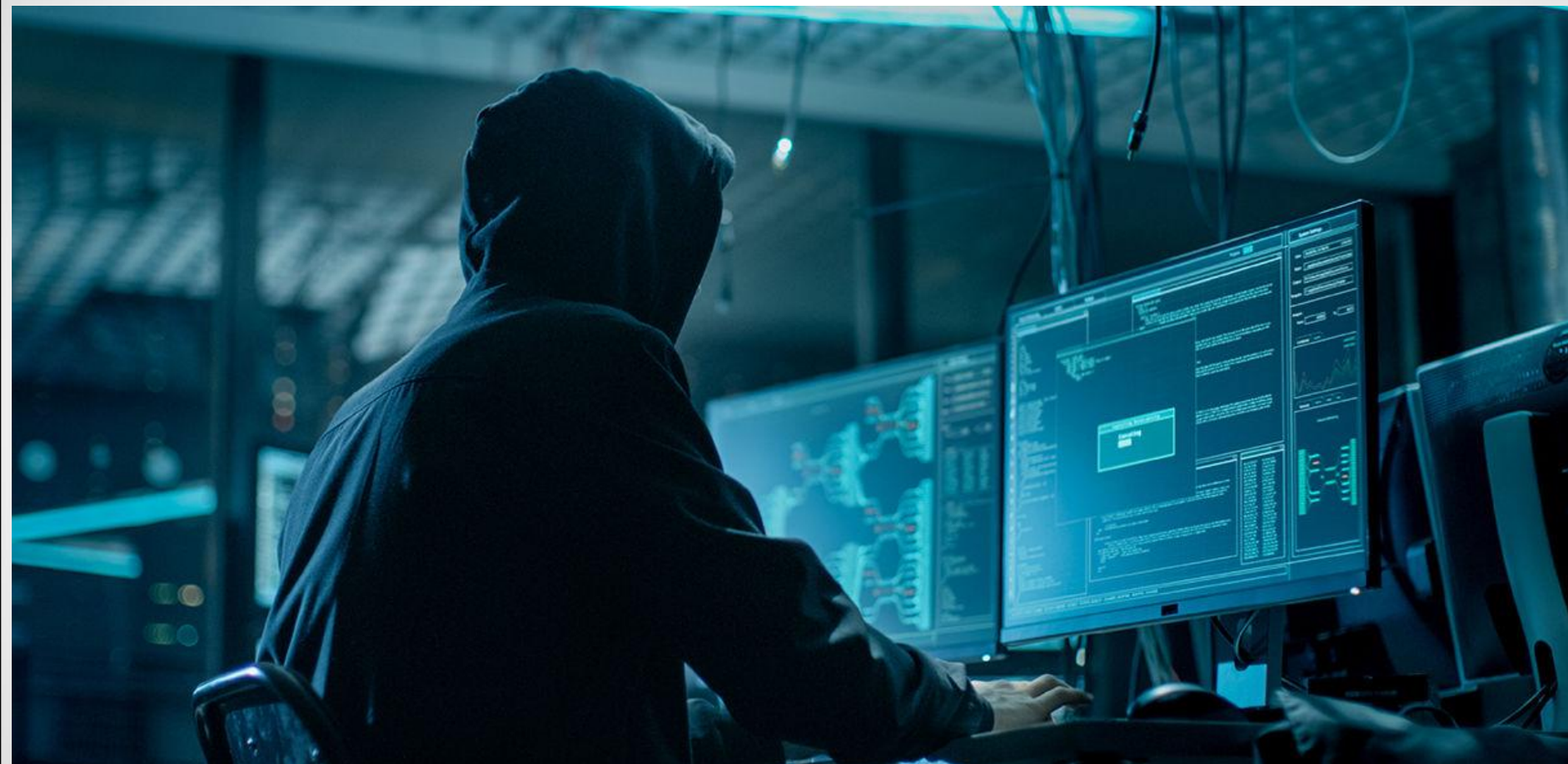
# Цифрові двійники / Digital twins



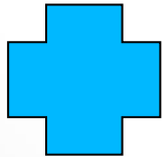
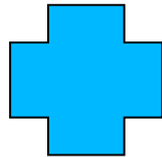
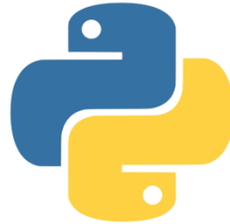
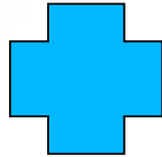
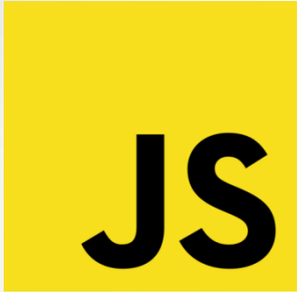
# Штучний інтелект



# Кібербезпека

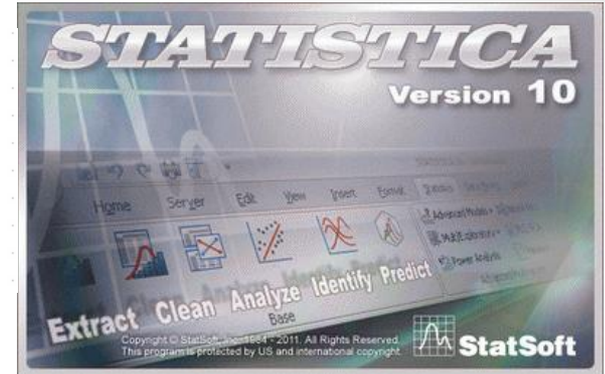


# Web-технології



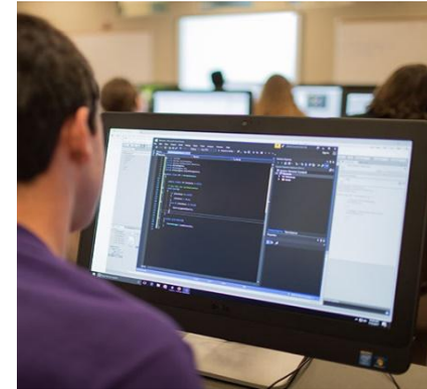
Чат-бот «Інформаційна економіка» в Facebook : [bitly.su/TWWn](https://bitly.su/TWWn)

# Інформаційні системи



# "УНІВЕРСАЛЬНИЙ ГРАВЕЦЬ"=

DATA SCIENTIST + DATA ENGINEER + DATA ANALYST



*економічний і фінансовий аналіз*

*комп'ютерний аналіз та обробка даних*

*digital-облік*

*розробка бізнес-моделей компаній*

*digital-маркетинг*

*інформаційні та комунікаційні технології моделювання*

**ФАХІВЦІ З МІЖДИСЦИПЛІНАРНОЮ ОСВІТОЮ**