



## Освітня програма «ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА»

### МЕТА ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

Підготовка бакалаврів з цифрової економіки, здатних на основі засвоєння базових економічних понять, цифрових технологій, принципів моделювання та створення інформаційних систем здійснювати професійну діяльність, спрямовану на побудову моделей економічних об'єктів та процесів, їх дослідження та аналіз з метою прийняття ефективних управлінських рішень.

### МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ (ПОСАДИ)

- ✓ Product / Project Manager
- ✓ Фахівець з цифрової трансформації бізнес-процесів
- ✓ Спеціаліст із цифровізації
- ✓ Бізнес-аналітик
- ✓ Економіст-аналітик
- ✓ Експерт з прийняття рішень

### РОБОТОДАВЦІ – ПАРТНЕРИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ, УЧАСНИКИ ФОРМУВАННЯ ЗМІСТУ НАВЧАННЯ І ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ

Міністерство цифрової трансформації України, Братиславський університет економіки та менеджменту, ІТ-асоціація Словаччини, ТОВ «ПРОКОМ», ТОВ «BGS Solutions», компанія «IT Specialist», Українська асоціація ODOO, ІП «Кока Кола Беверіджиз Україна Лімітед», компанія «Center Research & Development», компанія «Global Message Service», бізнес-екосистема «Genesis».

### ОСНОВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ (ПРЕДМЕТИ) ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

Моделювання бізнес-процесів, Цифрові системи і технології, Прогнозування соціально-економічних процесів, Ризикологія, Системи прийняття рішень, Алгоритмізація та програмування, Інформаційні системи і технології в економіці, Інструментальні засоби бізнес-аналітики.

### КОНКУРЕНТНІ ПЕРЕВАГИ

- Вивчення сучасних технологій цифрової економіки (Blockchain, IoT, Smart City, Augmented Reality, Virtual Reality, Business Intelligence Process modeling, Process Mining)
- Участь в освітньому процесі провідних практиків у сфері цифрової економіки
- Освітній процес з використанням новітньої матеріально-технічної бази європейського рівня (спеціалізована комп'ютерна лабораторія цифрової економіки, SMART-бібліотека, VR-студія, коворкінги)
- Постійне оновлення змісту освітньої програми відповідно до сучасних вимог ринку праці та впровадження цифрових технологій
- Поглиблене вивчення іноземних мов професійного спрямування
- Постійно діючі програми міжнародної академічної мобільності
- Високий рівень заробітної плати фахівців ІТ-галузі

