

## **АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ТЕОРІЯ ІНФОРМАЦІЇ ТА КОДУВАННЯ»**

**Мета:** розкриття сучасних наукових концепцій і понять інформаційних технологій, методів перетворення та передачі повідомлень; вивчення основних напрямів досліджень у теорії інформації та кодування в інформаційних системах, оволодіння методами кодування та декодування сигналів, оптимального їх виявлення та приймання, обробки та захисту інформації при наявності завад, управління потоками в інформаційних мережах.

**Завдання:** надання здобувачам вищої освіти знань щодо технології роботи з інформацією; моделей і методів перетворення повідомлень і сигналів; суті й основних прийомів кодування та декодування в інформаційно-телекомунікаційних системах.

**Предмет дисципліни** – технології роботи з інформацією, методи кодування в інформаційно-телекомунікаційних системах.

### **Інформаційний обсяг навчальної дисципліни**

Тема 1. Інформація та інформаційні процеси як основа інформаційних технологій.

Тема 2. Кількісні характеристики інформації. Ентропія та її властивості.

Тема 3. Характеристики дискретних і неперервних джерел інформації.

Тема 4. Основи теорії і практики кодування повідомлень у системах передачі інформації.

Тема 5. Технологія кодування інформації.

Тема 6. Коди, що виявляють помилки, та коди з виправленням помилок.

Тема 7. Способи стиснення інформації.

Тема 8. Багатокритеріальні задачі в управлінні.