

Теми Варави І.А.

Для бакалаврів:

1. Автоматизована система обробки гідроакустичних сигналів методом незалежних компонент.
2. Засоби збереження результатів обробки гідроакустичних сигналів.
3. Ідентифікація моделі росту бройлерів методами машинного навчання.
4. Побудова траєкторії руху морського об'єкта в ГІС на основі обробки гідроакустичного сигналу.

Для магістрів:

1. Засоби оцінки моделей генерації гідроакустичних сигналів.
2. Засоби аналізу результатів обробки гідроакустичних сигналів.
3. Оптимізація передавальної функції ФОЧВ за допомогою нечіткої логіки.