

Завдання для самостійної роботи

З дисципліни «Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища»

Тема 1. Класифікація методів аналізу.

Тема 2. Фізико – хімічні основи методів.

Тема 3. Біотестування – як один з методів оцінки стану навколишнього середовища.

Тема 4. Особливості вибору місць пробовідбору в населених пунктах.

Тема 5. Вимоги до результатів екоаналітичних робіт.

Тема 6. Універсальні, групові й цільові засоби вимірів.

Тема 7. Аерокосмічне зондування – історичний огляд

Тема 8. Види аерокосмічної зйомки.

Тема 9. Етапи та правила проектування ГІС.

Тема 10. Попередня обробка та аналіз цифрових знімків.

Тема 11. Дистанційні методи вивчення екологічних проблем урбанізованих територій.