

**ВБ 2.6. Дослідження та проектування  
сільськогосподарських споруд – скорочений  
силабус**

Кафедра архітектури та інженерних вишукувань

Будівельний факультет

<b>Викладач</b>	<b>Старший викладач Савченко Л.Г.</b>
<b>Семестр</b>	<b>7</b>
<b>Освітній ступінь</b>	<b>Бакалавр</b>
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	<b>3</b>
<b>Форма контролю</b>	<b>диф. залік</b>
<b>Аудиторні години</b>	<b>30 (14 лекцій, 16 – практичних)</b>

**Загальний опис дисципліни**

Дисципліна «Дослідження та проектування сільськогосподарських споруд» є вибіркоvim освітнім компонентом ОС «бакалавр» за спеціальністю 191 «Архітектура та містобудування».

**Метою вивчення** дисципліни є ознайомлення студентів з основами об'ємно-планувальних вирішень сільськогосподарських будівель і споруд, правил і норм їх проектування, принципами вибору оптимальних конструктивних рішень, основ створення ландшафтного дизайну, благоустрою та озелененню об'єктів сільськогосподарського призначення.

Як результат вивчення дисципліни студенти спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» повинні:

**знати:**

- державні будівельні норми, що стосуються проектування сільськогосподарських будівель і споруд;
- тенденції розвитку архітектурно-конструктивних вирішень сільськогосподарських будівель та споруд;
- фізико-технічні основи проектування визначених об'єктів;
- конструктивні рішення та перелік конструктивних елементів;

- основи використання земельних ресурсів і збереження довкілля;
- заходи щодо підвищення якості архітектурних рішень сільськогосподарських будівель і споруд.

**уміти:**

- розробляти об'ємно-планувальні вирішення сільськогосподарських будівель і споруд на основі діючих державних архітектурно-будівельних норм і правил;
- користуватися прикладними програмами ЕОМ при виконанні архітектурно-планувальних вирішень сільськогосподарських будівель і споруд;
- розробляти схеми генеральних планів сільськогосподарських будівель і споруд та їх комплексів відповідно містобудівній документації та вимогам нормативних документів.

**Перелік тем, що виносяться на розгляд:**

1. Сутність та значення будівельної справи в аграрному секторі.
2. Основні нормативні матеріали та вимоги по проектуванню сільськогосподарських виробничих будівель в ринкових умовах.
3. Основні принципи проектування та вибору об'ємно-планувальних рішень сільськогосподарських виробничих підприємств.
4. Порядок і основні засади проектування сільськогосподарських виробничих споруд.
5. Дослідження і аналіз функціонально-планувальної структури виробничих споруд.
6. Методика та аналіз обстеження існуючих будівель для використання в агропромисловому виробництві.
7. Реконструкція існуючих будівель для використання в агропромисловому комплексі.
8. Генеральні плани сільськогосподарських комплексів і їх

особливості проектування.

9. Ефективні індустріальні конструкції сільськогосподарських будівель.