

# АРМАТУРА ДЛЯ ЗАЛІЗОБЕТОННИХ КОНСТРУКЦІЙ

Кафедра будівництва, архітектури та дизайну

Факультет архітектури та будівництва

*Семестр*

*5*

*Освітній ступінь*

*бакалавр*

*Форма контролю*

*затік*

*Викладач:*

*Лотоцький Ю.Л.*



## Загальний опис дисципліни

**Метою** викладання навчальної дисципліни «Арматура для залізобетонних конструкцій» є оволодіння здобувачами основами методології та організації технологій виготовлення арматурних виробів для залізобетонних конструкцій.

**Компетентності.** Програма включає загальні компетентності (ключові навички), якими повинен володіти випускник: здатність продукувати нові ідеї, проявляти креативність та здатність до системного мислення; здатність до володіння основними ймовірними методами підбору арматури для конструкцій будівель та споруд.

**Програмні результати навчання.** Основними задачами вивчення дисципліни є підготовка висококваліфікованих бакалаврів, здатних вирішувати проблеми, пов'язані з розвитком і вдосконаленням технологій виробництва арматурних виробів. У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен знати основні технологічні розрахунки попередньо-напружененої арматури, загальну структуру арматурного цеху, основи підбору, розрахунку і компоновку обладнання в арматурному цеху,

технологію виготовлення арматурних виробів; вміти підібрати необхідне технологічне обладнання, застосовувати основні види арматурних сталей і їх властивості; мати уявлення про роботу арматури в залізобетонних конструкціях, складати транспортно-технологічні схеми виробничих процесів виготовлення арматурних виробів і конструкцій, вибирати для армування конструкцій арматурні стали за класами і марками.

### **Зміст за темами:**

- Тема 1. Класифікація арматурних сталей, їх характеристика.
- Тема 2. Застосування арматури в залізобетонних конструкціях.
- Тема 3. Захист арматури і закладних деталей від корозії.
- Тема 4. Попереднє напруження арматури.
- Тема 5. Зміщення арматурної сталі.
- Тема 6. Контроль натягу арматури.
- Тема 7. Зовнішнє армування. Заміна арматури в залізобетонних конструкціях.
- Тема 8. Арматурний цех, організація арматурних робіт.