

**Програма підготовки бакалаврів у галузі знань 14 – "Електрична інженерія"
зі спеціальності 142 – "Енергетичне машинобудування"**

"Метрологія та стандартизація"

**120 год. / 4 кредити ЕКТС
(30 год. лекцій, 15 год. лабораторних занять)**

Теми лабораторних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1-й семестр		
1	Плоскопаралельні кінцеві міри довжини	2
2	Вимірювання лінійних розмірів штангенциркулем і штангенглибиноміром	2
3	Вимірювання лінійних розмірів мікрометричними інструментами	2
4	Вимірювання висоти деталі штангенрейсмусом	2
5	Вимірювання радіального биття та відхилення форми циліндричної деталі	2
6	Установка гладкої регульованої скоби на розмір за кінцевими мірами	2
7	Вимірювання зовнішньої різі калібру-пробки	3
Разом		15