

Анотація дисципліни Мета курсу «Засоби інтелектуального контролю та діагностики» забезпечити якісну спеціальну експлуатаційно-технологічну підготовку бакалаврів в області експлуатації засобів інтелектуального контролю і діагностики та їх елементів, які використовуються для вимірювання в промисловості, наукових дослідженнях, в системах автоматичного контролю, регулювання та управління.

Вихідним матеріалом для складання навчальної програми курсу „Засоби інтелектуального контролю та діагностики” для напряму підготовки 6.051003 «Приладобудування» є вимоги промисловості до випускника вищевказаної спеціальності.

Курс “Засоби інтелектуального контролю та діагностики” є конкретним продовженням і розвитком спеціальних курсів: “Теорія автоматичного керування”, “Перетворюючі пристрої приладів”, “Метрологія”, та інших.