

Анотація дисципліни Інтелектуальні прилади і системи та їх комп'ютерне проектування Мета курсу "Інтелектуальні прилади і системи та їх комп'ютерне проектування" забезпечити якісну спеціальну інженерну підготовку спеціалістів в області розробки, дослідження та експлуатації інтелектуальних приладів та систем, які використовуються для вимірювання в промисловості, наукових дослідженнях, в системах автоматичного контролю, регулювання та управління.

Вихідним матеріалом для складання навчальної програми курсу "Інтелектуальні прилади і системи та їх комп'ютерне проектування" для спеціальності 7.05100306 "Інформаційні технології в приладобудуванні" є вимоги провідних підприємств промисловості до випускника вищевказаної спеціальності.

Курс "Інтелектуальні прилади і системи та їх комп'ютерне проектування" є конкретним продовженням і розвитком спеціальних курсів: «Засоби інтелектуального контролю та діагностики», «Перетворюючі пристрої приладів», «Метрологія», «Теорія автоматичного керування» та інших.