

АНОТАЦІЯ

**«Механіка електронних приладів і систем». Методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів напряму підготовки: 6.051001 «Метрологія та інформаційно-вимірвальні технології» денної форми навчання
Укладачі: Бабаєв О.А., Федоров В.М., Штефан Н.І.**

Представлені методичні вказівки обсягом 97 стор. присвячені виконанню курсової роботи кредитного модуля «Механіка електронних приладів і систем. Курсова робота» дисципліни «Механіка електронних приладів і систем». Вони орієнтовані на самостійну роботу студентів при виконанні курсової роботи, а також на підготовку та проведення практичних занять.

АННОТАЦИЯ

**«Механика электронных приборов и систем». Методические указания к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки: 6.051001 «Метрология и информационно-измерительные технологии» дневной формы обучения
Составители: Бабаев А.А., Федоров В.Н., Штефан Н.И.**

Представленные методические указания объемом 97 стр. посвящены выполнению курсовой работы кредитного модуля «Механика электронных приборов и систем. Курсовая работа» дисциплины «Механика электронных приборов и систем». Они ориентированы на самостоятельную работу студентов при выполнении курсовой работы, а также на подготовку и проведение практических занятий.

ABSTRACT

**«The mechanics of electronic devices and systems». Methodical instructions to carrying out course work for students training areas: 6.051001 «Metrology, Information and Measurement Technologies» full-time education
Comp. A. Babaev, V. Fedorov. N. Shtefan**

The presented methodical instructions volume 97 p. dedicated to the course work credit module "Mechanics of electronic devices and systems. Coursework "Discipline Mechanics of electronic devices and systems ". They focused on independent work of students in the course work, as well as training and workshops.