

Розділ 1. Основи теорії генетичної еволюції електромеханічних систем

Взаємозв'язок між принципами збереження і законами еволюції. Фундаментальне значення ГК для пізнання принципів організації та розвитку структурної різноманітності ЕМ-систем.