

## РЕЦЕНЗІЯ

на навчальний посібник «Моделювання систем. Навчальний посібник до  
самостійної роботи»

автори Корнієнко Ю.К., Болтач С.В.,

В наданому на рецензію навчальному посібнику пропонуються матеріали для самостійного розгляду студентів в межах дисципліни «Моделювання систем». Ці матеріали можуть бути використані для поглибленого вивчення дисципліни, а також під час проходження дистанційного модуля.

Розглянуті такі теми: основні концепції системи GPSS; основні блоки і оператори GPSS; блоки перенаправлення транзакцій; блоки витіснення заявок і недоступності пристроїв; блоки організації циклів, розщеплення/збірки транзакцій; моделювання типових ситуацій.

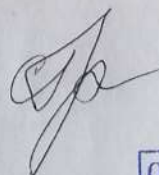
Рецензований навчальний посібник має необхідний теоретичний та практичний матеріал для навчального процесу студентів.

Окрема частина посібника присвячена лабораторному практикуму. Він охоплює опис восьми самостійних робіт, передбачених навчальною програмою даної дисципліни. У кожній лабораторній роботі наводяться назва роботи, мета, практичні завдання з набором варіантів вихідних даних, приклади складання деяких програм, вимоги до змісту звіту та контрольні питання. Пропонується для виконання лабораторних робіт мова імітаційного моделювання GPSS, тому в посібнику приділяється увага створенню і запуску програм в середовищі GPSS World.

Вважаю, що навчальний посібник «Моделювання систем. Навчальний посібник до самостійної роботи» слід рекомендувати до видання.

Рецензент:

кандидат технічних наук, доцент кафедри  
інформаційних технологій Національного  
університету «Одеська політехніка».



Сергій ГРИШИН

