

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ

Робоча програма
навчальної дисципліни
"ІНЖЕНЕРНА І КОМП'ЮТЕРНА ГРАФІКА"
для студентів напрямку підготовки 0804
"Комп'ютерні науки"
всіх форм навчання

Харків. Вид. ХНЕУ, 2007

Затверджено на засіданні кафедри фізики та електроніки.

Протокол №3 від 01.11.2006 р.

Подано тематичний план навчальної дисципліни та її зміст за модулями й темами, вміщено плани лекцій і лабораторних занять, матеріал щодо закріплення знань (індивідуальне навчально-дослідне завдання, самостійна робота, контрольні запитання), методичні рекомендації та систему оцінювання знань.

Рекомендовано для студентів інженерних спеціальностей.

P78 Робоча програма навчальної дисципліни "Інженерна і комп'ютерна графіка" для студентів напряму підготовки 0804 "Комп'ютерні науки" всіх форм навчання / Укл. О. Г. Прасок, В. Я. Платков. - Харків: Вид. ХНЕУ, 2007. -44 с. (Укр. мов.)

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

Робоча програма

навчальної дисципліни

"ІНЖЕНЕРНА І КОМП'ЮТЕРНА ГРАФІКА"

для студентів напряму підготовки 0804 "Комп'ютерні науки"

всіх форм навчання

Укладачі: **Прасок Олександр Григорович**

Платков Валерій Якович

Відповідальний за випуск **Бондаренко О. О.**

Редактор **Анацька О. В.**

Коректор **Гнатченко Г. О.**

План 2007 р. Поз. №274.

Підп. до друку 24.04.2007. Формат 60 x 90 1/16. Папір Multicopy. Друк Riso.

Ум.-друк. арк. 2,75. Обл.-вид. арк. 2,89. Тираж 120 прим. Зам. № 249

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру суб'єктів видавничої справа Дк №481 від 13.06.2001 р.

Зміст

Вступ	3
1. Кваліфікаційні вимоги до студентів	6
2. Тематичний план навчальної дисципліни	7
3. Зміст навчальної дисципліни за модулями та темами	9
4. Плани лекцій	17
5. Плани лабораторних занять	23
6. Індивідуальне навчально-дослідне завдання	27
6.1. Приклади УНДЗ	27
7. Самостійна робота студентів	31
8. Контрольні запитання для само діагностики	34
9. Індивідуально-консультативна робота	35
10. Методики активізації процесу навчання	36
11. Система поточного та підсумкового контролю знань студентів	38
12. Рекомендована література	43
12.1. Основна	43
12.2. Додаткова	43