

# Предмет: ІНФОРМАТИКА І КОМП'ЮТЕРНА ТЕХНІКА

Факультет: економічний

Курс 1,2	Обов'язковий X
Загальна кількість годин - 270	Вибірковий
Лекції – 8	Річний:
Практичні - 16	2,3 семестр
СРС - 246	ECTS - 16

## МЕТА:

надання знань з теоретичних засад і принципів побудови сучасних і перспективних електронних обчислювальних машин, основ і прикладних систем програмування та формування вмій орієнтуватись у складній комп'ютерній мережі.

## ПРОГРАМА:

1 модуль: Теоретичні основи інформатики. Комп'ютерна техніка. Операційні системи. Комп'ютерні мережі й телекомунікації. Глобальна співдружність комп'ютерних мереж Internet.

2 модуль: Системи оброблення тексту. Системи табличного оброблення даних. Системи управління базами даних.

3 модуль: Експертні й навчальні системи. Технологія використання комп'ютерної техніки в економіці й менеджменті.

## БІБЛІОГРАФІЯ:

Інформатика: Учебник для экономических специальностей вузов /Под ред. Н.В.Макаровой. М.: Финансы и статистика, 1999.

Інформатика для юристов и экономистов/ Симонович С.В. и др. – СПб: Питер, 2001 – 688с.

Основы экономической информатики /Под ред. А.Н.Морозевича. ООО “Мисанта”, Минск, 1998.

ПЕРЕДУМОВИ: вища математика

ІНДИВІДУАЛЬНА РОБОТА: Індивідуальні семестрові завдання,  
вивчення додаткової літератури.

ПОТОЧНИЙ КОНТРОЛЬ:

Контрольна робота залік.

ПІДСУМКОВИЙ КОНТРОЛЬ (письмовий):

Залік:

Теоретичне питання – 10

Розв'язання задач (3 шт. – по 30) - 90

Іспит

Теоретичне питання – 10

Розв'язання задач (3 шт. – по 30) - 90

“5” A 100-90

“4” B 89-82

C 81-75

“3” D 74-69

E 60-68