

КОМПЮТЪРНИ СИСТЕМИ И КОМУНИКАЦИИ

ЛЕКТОР: доц. д-р Владимир ШКУРТОВ
кат. „Комп. информатика“, ФМИ на ПУ
каб. 537, сл. ☎ 032-261-761
ел. ✉ vsh@uni-plovdiv.bg
ел. 📖 fmi.uni-plovdiv.bg, fmi-plovdiv.org

КСК

1/7

ТЕМИ НА КУРСА

ЧАСТ I. КОМПЮТЪРНИ СИСТЕМИ

1. ИСТОРИЧЕСКИ СВЕДЕНИЯ
2. АПАРАТНА ЧАСТ НА КОМПЮТЪР
3. ПРОГРАМНА ЧАСТ НА КОМПЮТЪР
4. ПРИЛОЖЕН СОФТУЕР
5. СЕРВИЗНИ ПРОГРАМИ

КСК

2/7

ТЕМИ НА КУРСА (прод.)

ЧАСТ II. КОМП. КОМУНИКАЦИИ

А) ЧОВЕК–КОМПЮТЪР

6. ОПЕРАЦИОННА СИСТЕМА
7. ФАЙЛОВА СИСТЕМА НА ОС
8. ОС С ТЕКСТОВ ИНТЕРФЕЙС
9. ОС С ГРАФИЧЕН ИНТЕРФЕЙС

Б) КОМПЮТЪР–КОМПЮТЪР

10. КОМПЮТЪРНИ МРЕЖИ
11. ИНТЕРНЕТ
12. ЕЛЕКТРОННА ПОЩА
13. СВЕТОВНАТА ПАЯЖИНА

КСК

3/7

ЛИТЕРАТУРА

1. Бърнев П., Г. Тотков, Р. Донева, Вл. Шкуртов, К. Гърв. *Информатика, учебник за 9 клас задължителна подготовка в средното училище*. П., Летера, 2001.
2. Тотков Г., Вл. Шкуртов, Р. Донева, К. Гърв. *Информационни технологии, учебник за 9 клас задължителна подготовка в средното училище*. П., Летера, 2001.
3. Тотков Г., Вл. Шкуртов, Р. Донева, К. Гърв. *Информационни технологии, учебник за 10 клас задължителна подготовка в средното училище*. П., Летера, 2001.
4. Тотков Г., Вл. Шкуртов, Р. Донева. *Основи на компютърната информатика*. П., ПУИ, 2001.

КСК

4/7

ЛИТЕРАТУРА (прод.)

5. Уокерли, Дж. *Архитектура и програмиране микро-ЕВМ, т. 1 и 2.* М, Мир, 1984.
6. Рош, У. *Компютърна библия, т. 1-3.* С., Компютър Таймс, 1995.
7. Хитов, Хр. *Математически основи на изчислителните машини.* С., НП, 1978.
8. Бърнев П., Ст. Керпеджиев. *Основни понятия в информатиката.* С., Д-р П. Берон, 1988.
9. Флинт, Д. *Локальные сети ЭВМ.* М., Финансы и статистика, 1986.
10. Кориган, П., А. Гай. *Изграждане на локални мрежи с Net Ware на Novell.* С., Техника, 1993.

КСК

5/7

☠ ПРОВЕРКА НА ЗНАНИЯТА

ПИСМЕН ИЗПИТ:
ИЗБОР НА 1 ОТ 4 ОТГОВОРА
НА **10-20 ВЪПРОСА.**

КСК

6/7

**БЛАГОДАРЯ ВИ
ЗА ВНИМАНИЕТО!**

**БЪДЕТЕ С МЕН И В
ПЪРВАТА ЛЕКЦИЯ, КОЯТО
ЩЕ НИ ОТВЕДЕ В
НЕВЕРОЯТНИЯ СВЯТ НА
ИСТОРИЯТА
НА КОМПЮТРИТЕ**