



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-4.3.04-0049
„Иновативно и съвременно образование в МУ-Плевен”
Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН
ФАКУЛТЕТ „ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ”

ЗАДАНИЕ ЗА КУРСОВИ ЗАДАЧИ

№ 2 до 5

ПО УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА
„КОМПЮТЪРНИ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИЕТО”

ТЕМА:

„ИЗБРАНИ НАПРАВЛЕНИЯ ОТ КОМПЮТЪРНИТЕ ТЕХНОЛОГИИ”

ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН

- **СПЕЦИАЛНОСТ „ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ И ЗДРАВЕН МЕНИДЖМЪНТ”**
 - **ДИСТАНЦИОННА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ**

Гр. Плевен,

2013 год.

Инвестира във вашето бъдеще!

- 1 -

„Настоящият документ е изготвен с финансовата помощ на Европейския социален фонд. Медицински университет - Плевен носи цялата отговорност за съдържанието на настоящия документ, и при никакви обстоятелства не може да се приеме като официална позиция на Европейския съюз или Министерство на образованието, младежта и науката.”

Курсовите задачи 2 до 5 са задължителни за студентите. Те включват елементи от основния и допълнителния материал в СДО. За тези задачи оценките са „ДА“ или „НЕ“. Оценка „ДА“ е условие за допускане до изпит, но отделни оригинално разработени елементи от тях се вземат предвид от преподавателя при оформяна на крайната оценка по първа курсова задача. **Задължителните курсови задачи от тази част имат условия:**

1. КУРСОВА ЗАДАЧА 2. Компютърна мрежа и основни настройки:

- 1.1. Тип и основни параметри на мрежовата карта (стр. 126);
- 1.2. Тип на използваните мрежови карти (LAN, Wireless, или други);
- 1.3. MAC адрес на мрежовите карти (стр. 130);
- 1.4. Безжичен рутер (ако има такъв);
- 1.5. IP адреси за връзка – клас мрежа (разпечатка на диалоговия прозорец);
- 1.6. Логически и физически адрес на Интернет доставчика (команда Ping стр. 183);
- 1.7. Справка за скоростта на Интернет (разпечатка на теста от www.speedtest.net);
- 1.8. Справка за домейна (whatismyip.com, стр. 169; dazzlepod.com/ip, стр. 183);
- 1.9. Други настройки, свързани с използваната мрежа;

2. КУРСОВА ЗАДАЧА 3. Антивирусната защита на компютъра:

- 2.1. Инсталирани програми за антивирусна защита – кратко описание;
- 2.2. Обосновка за избора на антивирусните програми – няколко реда;
- 2.3. Актуализация на антивирусните програми – няколко реда;
- 2.4. Други данни по избор на студента.

3. КУРСОВА ЗАДАЧА 4. Инсталирани програми на компютъра:

- 3.1. Програми за архивиране – видове, версии, обосновки – няколко реда;
- 3.2. Програми за работа с графика и мултимедийни данни – видове, обосновка;
- 3.3. Програми за двустранни и многостранни конферентни връзки – обосновка;
- 3.4. Програми за отдалечено управление на компютри (ако се ползват) – обосновка;
- 3.5. Програми за офис автоматизация, версии, обосновки;
- 3.6. Други програми по избор на студента.

4. КУРСОВА ЗАДАЧА 5. Електронни таблици в Excel:

- 4.1. Реферат по ел. таблици Excel (1-2) страници - функции, зависимости и др.;
- 4.2. Таблица в Excel със зависимости абсолютно (курс на долара за деня:) и относително адресиране и графика от нея, както в примера по-долу, **но не и тази от примера;**



Всяка от посочените по-горе курсови задачи се подготвя в рамките до една или две стандартни страници и се оформя с титулна страница по изискванията. Те се записват във файлове, формат на Word, с имена Kzad-mu-2/3/4/5 и се изпращат на e-mail на преподавателя g_tzanev@mu-pleven.bg. Курсова задача 2 освен с оценка „ДА“ задължително се взема предвид и при оформяне на крайната оценка за първата курсова задача по дисциплината.

РАЗРАБОТИЛ ЗАДАНИЕТО:

/Доц. инж. Г. Цанев, д.т./