НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ «КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ» ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАТИКИ І ОБЧИСЛЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ КАФЕДРА ОБЧИСЛЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ

Лабораторна робота №5

з дисципліни «Архітектура комп'ютерів 2»

Виконав:

студент 3 курсу групи IB-93

Кочерга Андрій

Перевірив:

Нікольський С.С.

Лістинг програми:

hello.c

```
#include linux/init.h>
#include linux/module.h>
#include linux/moduleparam.h>
#include linux/printk.h>
MODULE_AUTHOR("Kocherga Andry IV-93");
MODULE DESCRIPTION("AK Lab5");
MODULE_LICENSE("Dual BSD/GPL");
static int amount = 1;
module_param(amount, uint, S_IRUGO);
MODULE_PARM_DESC(times, "Amount of outputting Hello worlds");
static int __init hello_init(void)
 uint i = 0;
 if(amount == 0)
  printk(KERN_WARNING "Entered parameter equals 0");
 else if(amount >= 5 && amount <= 10)
  printk(KERN_WARNING "Entered parameter is between 5 and 10");
 else if(amount > 10)
  printk(KERN_ERR "Entered parameter is bigger than 10");
  return -EINVAL;
 for(i=0; i<amount; i++)
  printk(KERN_EMERG "Hello, world!\n");
 printk(KERN_INFO "Amount: %d\n", amount);
 return 0;
static void __exit hello_exit(void)
module_init(hello_init);
module exit(hello exit);
```

Makefile

Скріншоти виконання:

1. Запуск емулятора:

2. Запуск modinfo, параметр за замовчуванням:

```
Actions | Tennous | Tennou
```

3. Параметр знаходиться між 5 і 10:

4. Параметр більше 10:

5. Значення встановленого параметру після виконання insmod(параметр 6):