## Бакланова Анастасия ИУ9-43Б

## 2 лабораторная работа ReactOS для OS X (mac OS)

1) По пути:

C:\reactos\reactos\drivers

нужно создать папку "mydriver"

Затем в CMakeLists.txt надо дописать add\_subdirectory(mydriver)

2) По пути: \drivers нужно создать CmakeLists и md

В CmakeLists пишем

add\_subdirectory(md)

в md создаем md.c в функции DriverEntry: DPRINT1("Baklanova");

3)По пути:

C:\reactos\reactos\boot\bootdata\hivesys добавляем свой драйвер

4) По пути:

C:\reactos\reactos\output-MinGW- i386

Нужно создать папку reactos

5) Запустить RosBE

По пути:

C:\reactos\reactos\configure Ninja

\$ninja all

\$ninja my\_drivers

- 6) собрать
- 7) По пути:

C:\ReactOs\debug.log надо проверить фамилию

## netBSD для OS X (mac OS)

## 1) B NetBSD:

>cd usr/src/sys/dev

>vi lab2.c

сюда записываем то, что в п.2 методички + добавляем фамилию

>cd

>cd usr/src/sys/modules

>mkdir lab2

>cd lab2

>vi Makefile

сюда записываем то, что в п.3 методички Затем команда make, modload/lab2.kmod

dmesg - в конце фамилия