

Ministerul Educației al Republicii Moldova
Universitatea Tehnică a Moldovei
Facultatea Calculatoare, Informatică și
Microelectronică

Raport

Lucrarea de laborator nr.3
La disciplina MIDPS

Efectuat: st.gr. TI-143

Lutenco Petru

Verificat :Lect.univ.

Cojanu Irina

Chișinău-2016

Tema: Version Control Systems

Obiective:

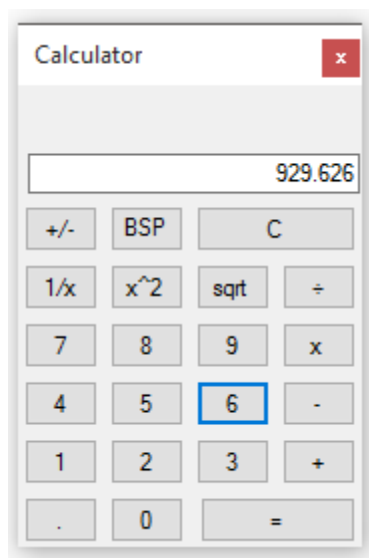
- Realizeaza un simplu GUI Calculator
- Operatiile simple: +,-,*,/,putere,radical,InversareSemn(+/-),operatii cu numere zecimale.
- Divizare proiectului in doua module - Interfata grafica(Modul GUI) si Modulul de baza(Core Module).

Laboratory Requirements:

- *Basic Level* (nota 5 || 6):
 - Realizeaza un simplu GUI calculator care suporta functiile de baza: +, -, /, *.
- *Normal Level* (nota 7 || 8):
 - Realizeaza un simplu GUI calculator care suporta urmatoare functii: +, -, /, *, putere, radical, InversareSemn(+/-).
- *Advanced Level* (nota 9 || 10):
 - Realizeaza un simplu GUI calculator care suporta urmatoare functii: +, -, /, *, putere, radical, InversareSemn(+/-), operatii cu numere zecimale.
 - Divizare proiectului in doua module - Interfata grafica(Modul GUI) si Modulul de baza(Core Module).

Implementare task-uri:

- IDE: Visual Studio 2015
- Limbajul:C#
- Tehnologii: C#



Concluzie:

In aceasta lucrare de laborator am capatat deprinderi practice in lucrul cu limbajul C#, la aplicatia aceasta, am invatat sa creez rapid si comod interfata grafica in limbajul C#.

La finisarea laboratorului au fost atinse toate scopurile, a fost realizat un calculator care permite efectuarea atit a operatiilor de baza cu numere zecimale si intregi cit si a unor operatii adaugatoare(ridicarea la putere, rsdacină patrata,etc.).