

Ministerul Educației al Republicii Moldova  
Universitatea Tehnică a Moldovei

# RAPORT

Lucrare de laborator Nr.2

***Tema:* Version Control Systems si modul de  
setare a unui server**

---

A efectuat:

st. gr. TI-141  
Bulat Alexandru

A verificat:

Cojanu Irina

Chișinău 2016

**TEMA:** Version Control Systems si modul de setare a unui server

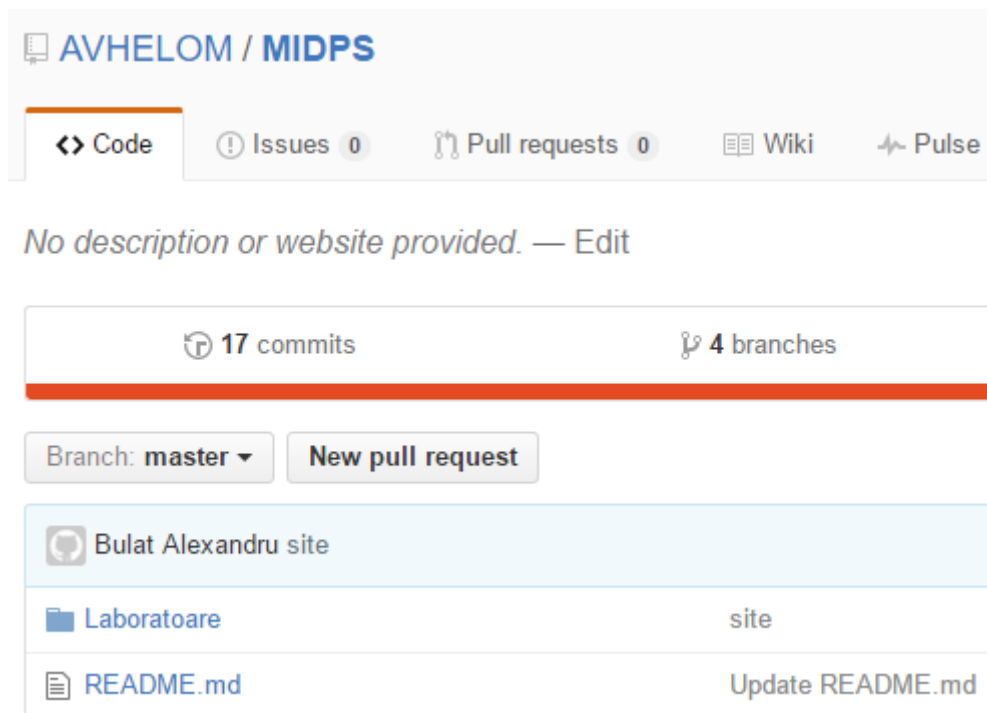
**Scopul lucrării:** de folosit limbaje de programare: bash, c/c++  
tehnologii: version control System

**Sarcina lucrării:**

- Intelegerea si folosirea CLI (basic level)
- Administrarea remote a masinilor linux machine folosind SSH (remote code editing)
- Version Control Systems (git || bitbucket || mercurial || svn)

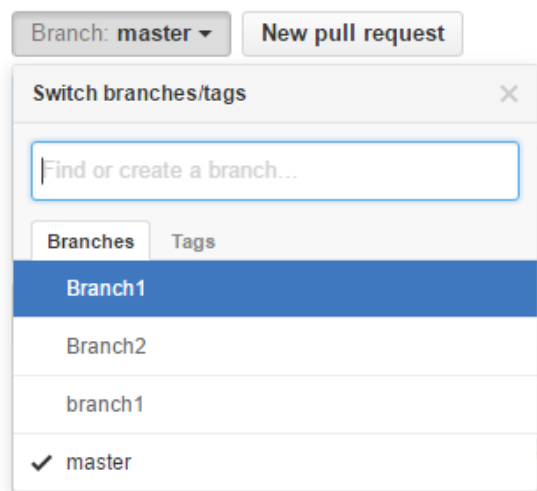
**Efectuarea lucrarii:**

Am initializat un nou repository cu numele MIDPS



Am configurat Version Control System

Am creat 3 branch-uri cu numele Branch1, Branch2 si branch1. Pe langa cel existent deja master



Am facut cite un commit pe 2 branch-uri

Branch: **branch1** ▾

[New pull request](#)

This branch is 1 commit ahead, 7 commits behind master.



Bulat Alexandru exemplu

📁 Laboratoare

Laboratorul nr3

📄 README.md

Initial commit

📄 exemplu.txt

exemplu

### Concluzii:

In lucrarea de laborator numarul 2 am invatat creerea de noi branch-uri prin terminalul git bash. Am incarcat in branch-uri cite un fisier cu ajutorul instructiunii git commit pe repositoryul creat MIDPS. Am studiat ce inseamna version control system (este o categorie de instrumente software pentru a ajuta grupurile care se ocupa de software sa poata dirija cu schimbarile in codurile sale in orice timp dorec acestia)