Web101 - VSCode, Git

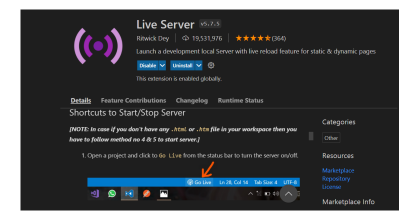
Martie 2022

1 VSCode

Atât pentru partea de laborator, cât și pentru proiect vă recomandăm să folosiți **VSCode** ca editor. Îl puteți descărca de aici. Pentru Windows puteți descărca User Installer.

1.1 Live Server

Vă recomandăm să instalați extensia de Live Server din VSCode.



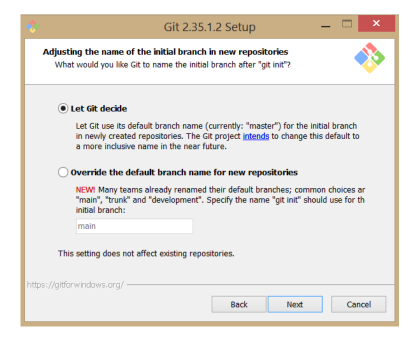
2 Git

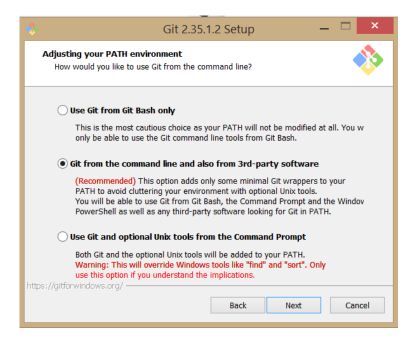
Pentru încărcarea și corectarea laboratoarelor vom folosi Git. Îl puteți descărca de aici.

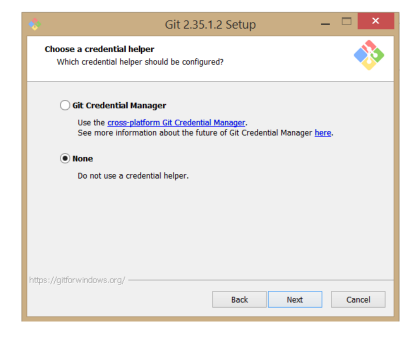
2.1 Paşi instalare - pentru Windows

După ce ați selectat calea de descărcare și ați ales ce componente să fie descărcate (le puteți lăsa pe cele default + Additional icons), puteți urmări acești pași (pentru ceea ce nu apare mai jos, puteți considera opțiunile prestabilite):









2.2 Cont Github

Vom folosi Github. Vă puteți crea un cont aici. Apoi, deschideți un terminal în VSCode (Terminal -> New Terminal) și configurați folosind informațiile contului vostru prin comenzile:

- ullet git config --global user.name " $your_github_username$ "
- \bullet git config --global user.email $your_github_email$

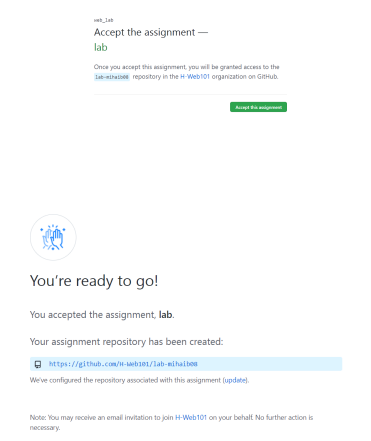
2.3 Github Classroom

GitHub Classroom

Pentru fiecare din voi se va genera un private repository în care veți încărca laburile săptămânale. Accesați acest link.

Dați click pe Accept the assignment, iar după aceea așteptați un minut, după care dați un refresh la pagină.

GitHub Education □ if ③ [→



Accesând link-ul indicat veți ajunge către repository-ul propriu, în care va trebui să încărcați laboratoarele.

Pentru a descărca repository-ul local, folosiți în continuare terminalul din VS-Code, plasându-vă la calea unde doriți să descărcați. După aceea dați următoarea comandă:

• git clone https://github.com/H-Web101/lab-<your_username>

Obs: Este posibil să se facă o redirectare pentru a vă autentifica și/sau a permite autentificarea automată din terminalul de VSCode către Github. Puteți accepta, iar astfel nu mai este nevoie să vă autentificați de fiecare dată.

După aceea plasați-vă în folder-ul clonat:

• cd lab-<your_username>

2.4 Comenzi

La fiecare laborator va trebui să executați următoarele comenzi pentru a încărca sursele pe Git:

- git checkout main // plasați-vă pe main
- git pull
- git checkout -b lab_X // creați noul branch, X nr. laboratorului
- git add <folder-ul corespunzător laboratorului>
- git commit -m "Add lab_X"
- \bullet git push -u origin lab_X

Acum intrați pe pagina repository-ului, unde va apărea o notificare corespunzătoare laboratorului curent. Apăsați pe $Compare\ \mathcal{E}\ pull\ request$, după care apăsați pe $Create\ pull\ request$ în noua pagină.

