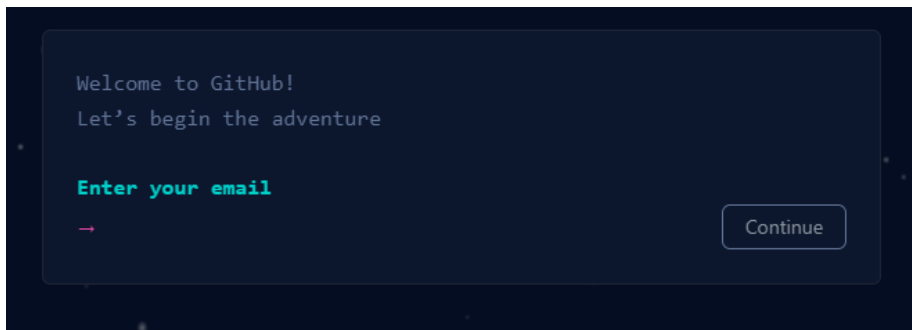


# Uputstvo za kreiranje Github naloga

## Kako napraviti nalog na Github-u?

Kreiranje naloga na Githubu je potpuno **besplatno**. Potrebno je da posetite njihov zvanični sajt <https://github.com/> . Zatim klikom na dugme **Sign up**, otvoriće se novi prozor i započinjemo kreiranje naloga.

1. Potrebno je da unesemo email adresu



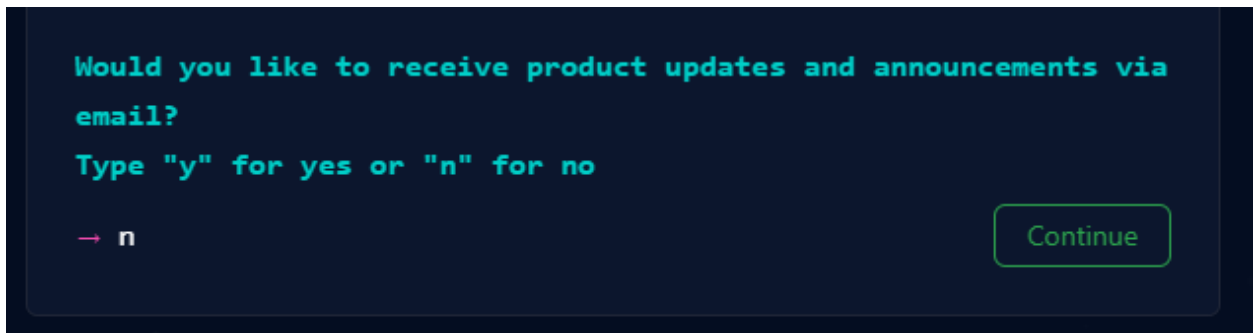
2. Zatim da unesemo šifru



3. Nakon toga potrebno je da obaberemo username, vodite računa o tome da će vas drugi korisnici github-u pronalaziti na osnovu ovog username-a. Username mora biti jedinstven. Takođe ako budete navodili putanju do github-a u svoj CV, vaš username će biti vidljiv u linku.



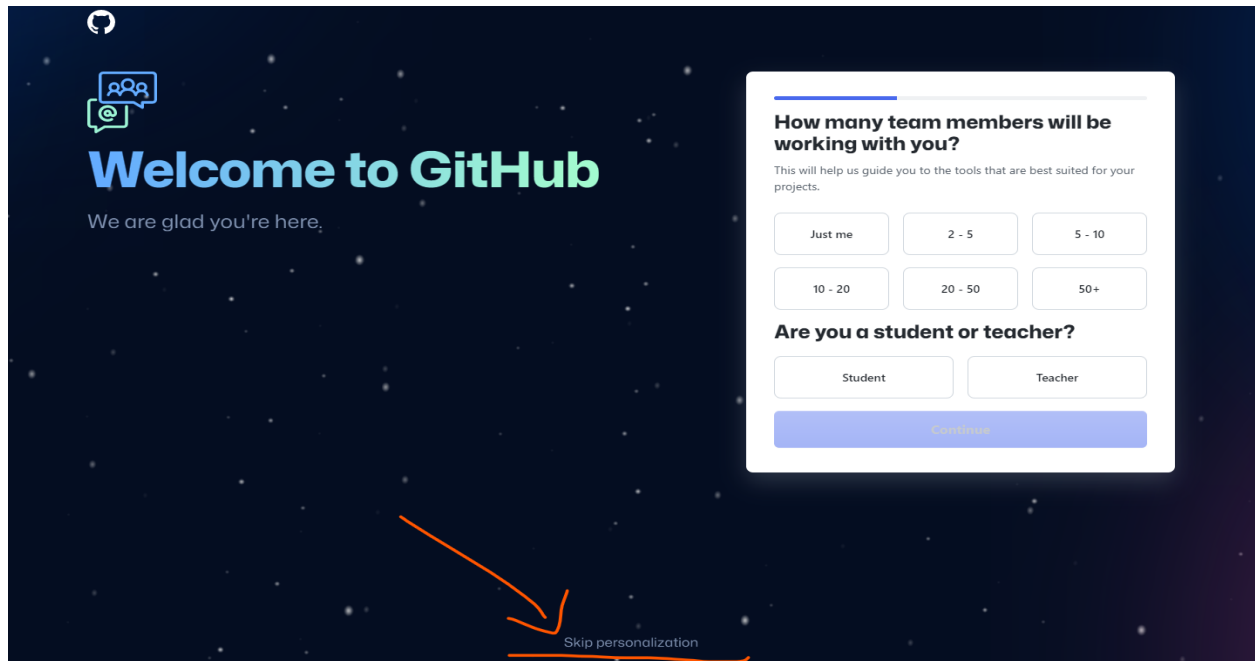
4. I poslednje što će vas Github pitati jeste da li želite da primate obaveštanja na email. Sami odlučite, ukoliko želite da primate obaveštenja u polju za unos teksta unesite slovo “y”, u slučaju da ne želite da primate obaveštenja u polju za unos unesite slovo “n”. Uvek možete putem maila da se unsubskrajbužete ako ne želite više da dobijate mailove od njih.



Pritisnete dugme **Continue**. Možda ćete nakon ovog koraka morati da verifikujete nalog. Kada to uradite pritisnete dugme **Create account** i vaš nalog je kreiran. Zatim će se otvoriti novi prozor u kom će se od vas tražiti da unesete kod kako biste verifikovali nalog. Taj kod ćete pronaći u mailu pomoću kog ste kreirali nalog. Zatim taj kod samo kopirate u github.

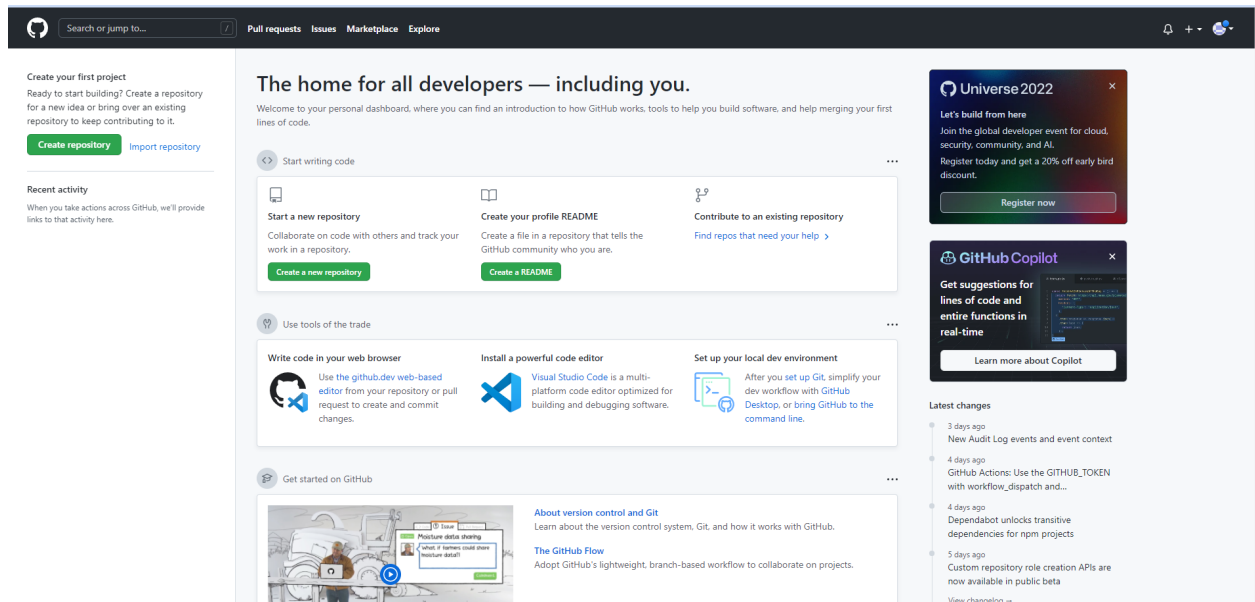
Sad je vaš nalog kreiran i verifikovan i možete da koristite github.

Ukoliko želite da dobijate prilagođen sadržaj na nalogu, možete proći kroz ovaj vodič ispod, ili preskočite ovaj deo klikom na text koji se nalazi na sredini donje ivice **Skip personalization**.



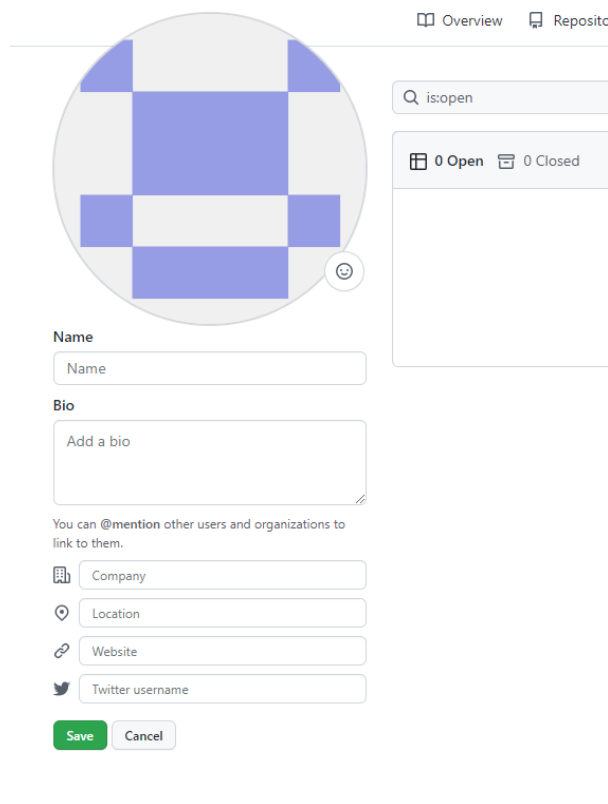
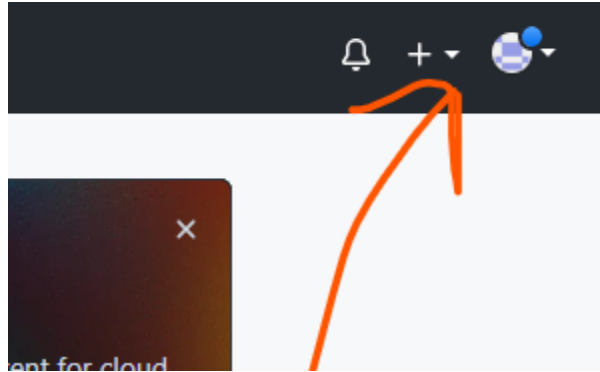
## Početna strana

Ovako izgleda početna stranica.



## Tvoj profil

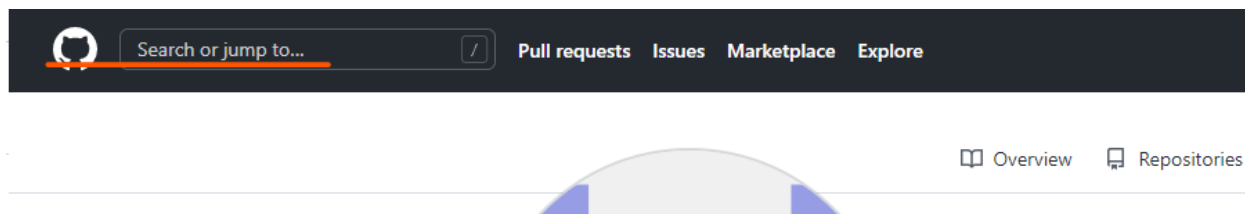
Klikom na ikonicu u gornjem desnom ćošku otvoriće se padajući meni sa nekoliko opcija. Prvo ćemo proći kroz opciju **Your profile**.

A screenshot of a user profile editing interface. On the left is a circular profile picture placeholder with a blue and white checkerboard pattern. To its right are two tabs: 'Overview' (selected) and 'Repository'. Below the tabs is a search bar containing the text 'is:open'. Under the search bar, it shows '0 Open' and '0 Closed' items. The main section contains a form with the following fields: 'Name' (with a placeholder 'Name'), 'Bio' (with a placeholder 'Add a bio'), 'Company' (with a placeholder 'Company'), 'Location' (with a placeholder 'Location'), 'Website' (with a placeholder 'Website'), and 'Twitter username' (with a placeholder 'Twitter username'). At the bottom of the form are two buttons: 'Save' (green) and 'Cancel' (grey).

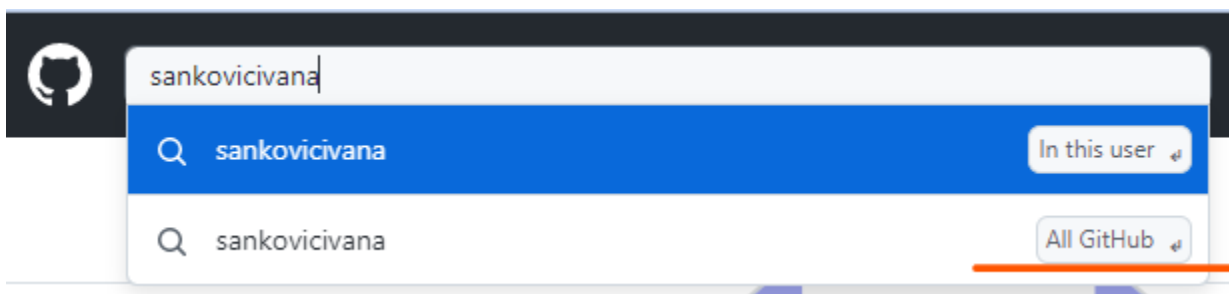
Klikom na dugme Edit profile možete da napravite izmene na vašem profilu, možete dodati vaše ime, napisati nešto o sebi u Bio sekciji. Takođe možete dodati vašu fotografiju.

## Kako zapratiti drugog korisnika

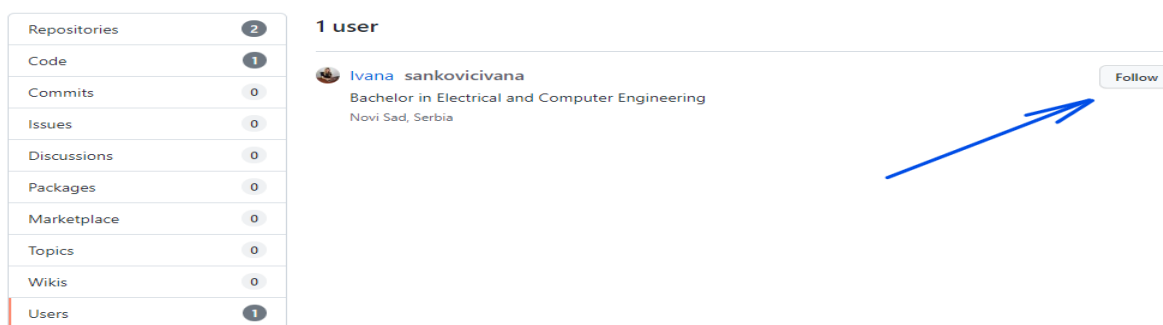
Github nudi opciju da zapratimo druge korisnike, slično kao na bilo kojoj drugoj društvenoj mreži. Unutar polja *Search* za tekstualni unos unesite username ili ime i prezime osobe koju želite zapratiti.



Github search radi na malo drugačiji način, kada ukucate ono što želite da pretražite pitaće vas gde želite da tražite na svom profilu (In this user), ili po celoj github platformi (AllGithub).



U ovom slučaju želimo da pretražimo ceo github kako bi pronašli korisnika sa username-om **sankovicivana**. Kada pretražimo ceo GitHub u rezultatima pretrage sa leve strane imamo opciju za filtere kako bismo suzili pretragu. Kliknite na Users i prikazaće vam samo profile korisnika. Pored profila korisnika videćete dugme follow i možete da klikom na dugme **follow** zapratite korisnika.

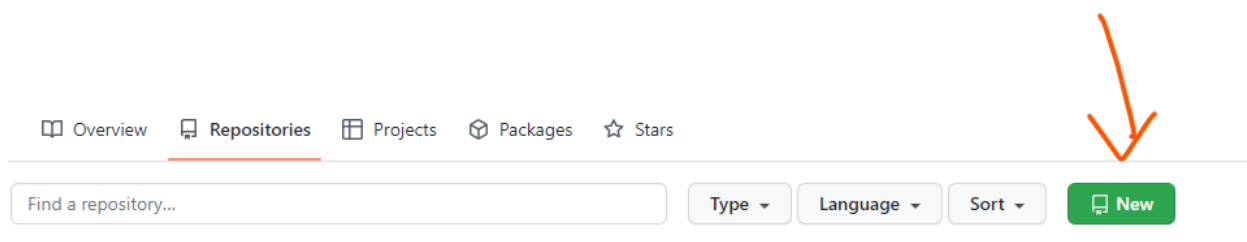


## Kako napraviti Repository

Repository sadrži sve fajlove projekta, kao i istoriju revizija. Možete kreirati neograničen broj repository-ja. Možete staviti da on bude public (svi na internetu mogu da ga vide), ili private (samo onaj ko je napravio može da vidi repository).

Klikom na ikonicu u desnom gornjem uglu (profile ikonica) otvoriće se padajući meni, unutar padajućeg menija odabrati opciju **Your Repositories**. Nakon čega se otvara stranica **Repositories** gde možete videti sve repozitorije koje ste do sada napravili, i možete kreirati nove.

Novi repository se kreira klikom na zeleno dugme **New**.



Zatim će se otvoriti novi prozor u kome ćemo dati ime repozitoriju i ono mora biti jedinstveno, ne možete na svom profilu imati dva repozitorija sa istim nazivom.

Nakon toga imamo opciju da unesemo opis projekata. Ovo polje je opciono.


Zatim imamo opciju da odaberemo da li će naš repository biti public (javno dostupan svima na internetu) ili private (dostupan samo nama i onim korisnicima kojima odobrimo da mogu da vide naš repository).

Kao dodatnu opciju možete čekirati add Readme file, to slobodno dodajte u svaki repository koji napravite. Taj fajl služi da detaljnije opišete projekat ili napišete uputstvo za pokretanje projekta.

## Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Owner \*

 casoviprogramiranja ▾


Repository name \*

/ test ✓

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [super-duper-octo-garbanzo?](#)

Description (optional)



 **Public**

Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.



 **Private**

You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:

Skip this step if you're importing an existing repository.

☒ **Add a README file**

This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

Add .gitignore


Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)

.gitignore template: None ▾

Choose a license

A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)

License: None ▾

This will set  **main** as the default branch. Change the default name in your [settings](#).

 You are creating a private repository in your personal account.

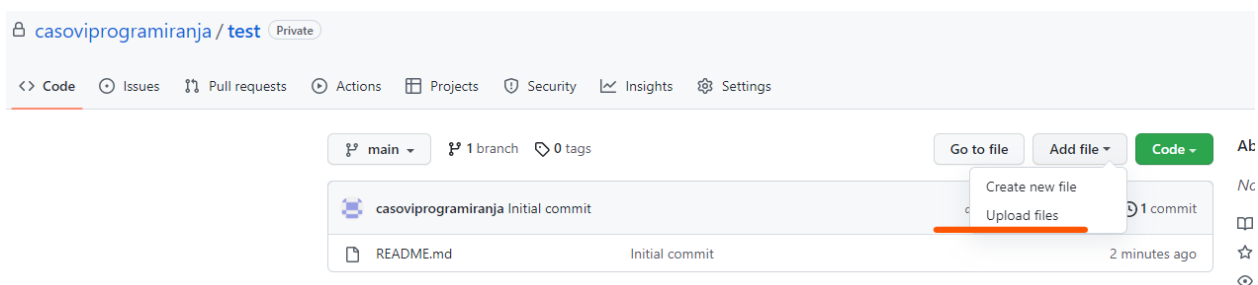
Create repository

Klikom na dugme **Create repository**, novi repository je kreiran.

## Dodavanje fajlova u repository

Ovo je najlakši i najbrži način, ali nije preporučljiv za velike projekte. Kada budemo radili na velikim projektima i u timovima koristićemo Git (nije isto što i Github).

Za sada nama je dovoljno da fajlove dodamo pomoću upload-a. Kliknemo na dugme Add file, otvoriće nam se padajući meni, zatim izaberemo opciju **Upload files**.



Kada odaberemo fajlove koji su vezani za naš projekat ostalo je još samo da ih ubacimo u repository. To ćemo uraditi klikom na dugme **Commit changes**. Često ćete čuti da neko kaže komitovao sam fajlove. To znači da ih je uploadovao/ubacio na svoj github repository.

