

Ćwiczenia 1

System kontroli wersji - git - na przykładzie Githuba.

1. Jeśli nie masz, załóż konto w serwisie Github. Jeśli nie chcesz używać prywatnej skrzynki mailowej, użyj uniwersyteckiej - więcej informacji tutaj.
2. Stwórz repozytorium o nazwie PS12345, gdzie zamiast 12345 wpisz swój numer albumu (indeksu). Ustawienia widoczności ustaw jako prywatne.

Uwaga: jeśli posiadasz dwa numery albumu, wpisz ten powiązany z kierunkiem informatyka.

- Dodaj plik README do repozytorium (może być pusty).
 - W ustawieniach dodaj nowego kolaboratora (współpracownika) użytkownika o nicku `pjastr`. Po kilku godzinach sprawdź czy zaproszenie zostało zaakceptowane.
3. W pliku README opisz konwencję uporządkowania wysyłanych programów w trakcie ćwiczeń. Sugerowana postać to wysyłanie programów w oddzielnych folderach o nazwie `A_B_C`, gdzie A, B, C to liczby odpowiadające odpowiedniemu poleceniu w zbiorze zadań. Np. zadanie o nr 1.4.6 powinno być w folderze `1_4_6`.

Powtórka z C

4. Zadania ze zbioru do wykonania w trakcie bieżących ćwiczeń:

1.2.1	1.2.2	1.2.3	1.2.4	1.2.5
1.2.6	1.2.7	1.2.8	1.2.9	1.2.10
1.2.11	1.2.12	1.3.1	1.3.2	1.3.3

Ostatnia aktualizacja pliku: 2019-02-17 15:22:41.