

# Lista 0

Zajęcia organizacyjne.

## Konfiguracja środowiska developerskiego

1. Następujące narzędzia powinny być zainstalowane na lokalnej stacji roboczej:
  - a. JDK 8 (zmienna JAVA\_HOME musi być prawidłowo ustawiona w systemie)
  - b. GIT (ewentualnie klient graficzny, np GitExtensions)
  - c. IDE (sugerowane - alternatywy):
    - i. Idea IntelliJ (frontend+backend)
    - ii. Visual Studio Code (frontend+backend)
    - iii. Eclipse (tylko backend)
2. Do realizacji projektu niezbędny jest dostęp do portalu github.com. Każdy student powinien utworzyć swoje prywatne konto na tym portalu. Ponieważ github.com jest portalem komercyjnym, należy utworzyć konto studenckie (<https://education.github.com/>). GitHub wymaga, aby adres e-mail studenta był z domeny edukacyjnej (np @pwr.edu.pl).
3. Należy odpowiednio skonfigurować Git'a tak, aby dla commitera używany był adres e-mail użyty do założenia konta na GitHub.com.
4. Każdy ze studentów, korzystając ze swojego konta studenckiego, powinien dołączyć do organizacji pwr-piisw: <https://github.com/pwr-piisw>.
5. Każdy student powinien utworzyć sobie konto na portalu travis-ci.com. Należy stworzyć sobie konto edukacyjne (<https://education.travis-ci.com>) oraz skojarzyć je z edukacyjnym kontem na github.com.



