

Biblioteka Images.jl jest kluczowa w przypadku pracy z obrazami w Julii, w tym w budowaniu modeli uczenia maszynowego. Co należy zrobić aby poprawnie ją zainstalować na systemie Windows?

1. Konieczne jest uruchomienie REPLa Julii w trybie administratora.
2. Po przejściu do trybu instalacji pakietów należy dodać bibliotekę ImageMagick.jl i następnie bibliotekę Images.jl.
3. W niektórych przypadkach konieczne jest oddzielne zainstalowanie pakietu ImageMagick (dostępny tutaj: <http://www.imagemagick.org/script/download.php>). Podczas instalacji w okienku *select additional tasks* należy zaznaczyć opcję **Install development headers and libraries for C and C++**. Potem należy przebudować (polecenie build) bibliotekę ImageMagick.jl