

# Total Academic Headcount Instalacja dla pracowników Politechniki Lubelskiej

Instrukcja instalacji licencji Total Academic Headcount (TAH) zawiera informacje w jaki sposób należy prawidłowo pobrać oprogramowanie MATLAB i Simulink.

## I. Schemat ogólny:

1. Administrator otrzymuje klucz aktywacyjny i udostępnia go pracownikom.
2. Pracownik tworzy własne konto na stronie firmy MathWorks (w oparciu o e-mail w domenie pollub.pl) i przypisuje do niego licencję przy pomocy klucza aktywacyjnego.
3. Pracownik pobiera, instaluje i aktywuje oprogramowanie na komputerze prywatnym.

## II. Wskazówki szczegółowe:

### Pobieranie pliku instalacyjnego

1. Utworzenie konta na stronie producenta przy użyciu adresu e-mail z domeną uczelni [mathworks.com/account](http://mathworks.com/account)
2. Przejście do License Center: [mathworks.com/licensecenter](http://mathworks.com/licensecenter)
3. Kliknięcie przycisku Associate License (w prawym górnym rogu).
4. Wprowadzenie klucza aktywacyjnego otrzymanego od administratora.
5. Przejście do: [mathworks.com/downloads/web\\_downloads/select\\_release](http://mathworks.com/downloads/web_downloads/select_release)
6. Kliknięcie przycisku download dla aktualnej wersji.
7. Wybór opcji installer w celu pobrania pliku instalacyjnego.

### Instalacja i aktywacja

1. Zlokalizowanie pliku instalacyjnego o nazwie:
  - Windows: matlab\_\_<release>\_\_win64.exe
  - Mac OS X: matlab\_\_<release>\_\_maci64.zip<release> oznacza nr wersji.
2. Uruchomienie pliku:
  - Windows: podwójne kliknięcie wcześniej pobranego pliku, automatyczne rozpakowanie się archiwum, uruchomienie pliku instalacyjnego.
  - Mac OS X: podwójne kliknięcie wcześniej pobranego pliku, utworzenie folderu o nazwie: matlab\_\_<release>\_\_maci64, przy czym „release” oznacza nr wersji. W folderze - podwójne kliknięcie InstallForMacOSX w celu rozpoczęcia instalacji.
3. Wybór opcji Log in with a MathWorks Account w pliku instalacyjnym i dalsze postępowanie według wskazówek.
4. Wybór licencji.
5. Wybór modułów i ich instalacja.
6. Po pobraniu i zainstalowaniu wybranych produktów, zaznaczenie opcji Activate MATLAB i kliknięcie przycisku Next.
7. Weryfikacja poprawności danych użytkownika i kontynuacja procesu aż do zakończenia aktywacji.