## Fortran 2008 Lab 7

## 1 Zadania

- 1. Napisz w Fortran program mnożący dwie macierze
- 2. Przetestuj działanie programu
- 3. Przerób program, tak aby działał z coarray
- 4. Dorób wypisywanie macierzy w C funkcja przyjmująca macierz (real(kind=8) :: M) oraz jej wymiay (integer :: h i integer :: w)
- 5. Skompiluj i zlinkuj program tak, aby z poziomu Fortran-a wywoływać funkcję wypisująca macierz (w C)
- 6. Przetestuj działanie programu