

Przetwarzanie współbieżne.  
Laboratorium 2

Kroki:

1. Utworzenie katalogu roboczego (np. lab\_dod).
2. Uzupełnienie plików źródłowych o procedury pomiaru czasu.
3. Modyfikacja kodu programów, tak aby procedura wątku i program uruchamiany (za pomocą funkcji `exec`) przez nowo utworzony proces wypisywały na ekranie indywidualnie zaprojektowane dane (np. imię i nazwisko, numer procesu)
4. Analiza wywołania funkcji `clone()` i taka jej modyfikacja, aby jej działanie pokrywało się z działaniem funkcji `fork()`.