## Systemy Operacyjne Laboratorium 9 – Lista A

## Zadanie 9.0(Pkt. 10):

Utwórz skrypt fileStats.sh. Nadaj mu prawo do wykonywania. W skrypcie umieść rozwiązania poniższych zadań.

Napisz funkcję, która stworzy statystykę wyrazów występujących w tekście.

- Funkcja przyjmuje dwa argumenty.
  - Pierwszy z nich (\$1) zawiera ścieżkę do pliku, dla którego mamy sporządzić statystykę wyrazów.
  - Drugi z nich (\$2) zawiera ścieżkę do pliku, w którym zapiszemy statystykę wyrazów zawatych w pliku tekstowym.
- Sprawdź czy plik źródłowy istnieje i czy masz prawo do odczytania go.
  - $-\,$  Jeśli nie wyświetl komunikat o błędzie, oraz przerwij wykonanie skryptu, zakończ skrypt kodem błędu $-1\,$
- Sprawdź czy plik docelowy istnieje.
  - Jeżeli tak, to sprawdź czy masz prawa do zapisywania do pliku. Jeśli nie wyświetl komunikat o błędzie, oraz przerwij wykonanie skryptu, zakończ skrypt kodem błędu -1.
  - Jeśli nie, sprawdź czy możesz utworzyć plik. Jeśli to możliwe utwórz go, jeśli nie zwróć komunikat błędu i zakończ wykonanie skryptu (kod wyjścia -1).
- Przyjmij, że separatorem wyrazów jest jeden lub wiele znaków pustych (klasa znaków [[:blank:]])
- W zliczaniu wyrazów skorzystaj z tablic asocjacyjnych.
- Statystyka powinna mieć postać dwukolumnowej listy. Pierwsza kolumna zawiera wyraz, a druga liczbę jego wystąpień w tekście. Listę posortuj według malejącej wartości liczby wystąpień.