## Wytyczne do sprawozdanie z zadania dotyczącego reguł asocjacyjnych

Celem ogólnym zadania jest wykrycie jak najlepszych interesujących reguł asocjacyjnych.

Sprawozdanie jest plikiem ze skryptem R, który można wykonać w R-Studio. Tekst sprawozdania powinien być zamieszczony w pliku w formie komentarza. Podczas wykonywania skryptu nie powinny pojawiać się błędy.

Należy zwrócić uwagę na spójność sprawozdania m.in. wykonane eksperymenty mają być zgodne ze zdefiniowanym celem, wyciągnięte wnioski dotyczyć przeprowadzonych eksperymentów.

## Zawartość:

**Cel eksperymentów**, w którym powinny być zawarte odpowiedzi na poniższe pytania:

- jaka reguła jest interesująca (definicja na bazie dostępnych parametrów reguł);
- jak wybrać najlepszą regułę;
- do czego potencjalnie w praktyce mogą być wykorzystane odkryte reguły.

## **Eksperymenty**:

- Kod umożliwiający powtórne przeprowadzenie eksperymentu.
- Wyniki /przykładowe wyniki uzyskane w eksperymencie(sam kod generujący wyniki czy też prezentacje nie wystarczy).

## Wnioski

- Powinny mieć oparcie w raportowanych eksperymentach.
- Powinny by nietrywialne (np. wskazanie w jakim eksperymencie i dla jakich parametrów uzyskano najlepszy wynik nie wystarczy).