

## **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).