

## Laboratorium 10-2 – podprogramy przechowywane

### Przygotowanie:

11. Utwórz bazę (dowolna nazwa)
12. Zaimportuj dane z pliku: <http://riad.pk.edu.pl/~strug/bd/lab/bank1.sql>
13. uruchom linię poleceń i przejdź do katalogu ...\xampp\mysql\bin
14. połącz się z serwerem bazy danych: `mysql -u root`
15. wybierz bazę danych bank1: `use bank1;`

***Po zakończeniu laboratorium należy usunąć bazę danych oraz wszystkie utworzone procedury, i wyzwalacze.***

### Ćwiczenie 2:

Utwórz procedurę 'nowy\_klient', która umożliwi utworzenie nowego klienta i przydzielenie mu konta.

Założenia:

- status każdego nowego klienta to 'regular'

Dane:

- imię i nazwisko klienta,
- numer konta, które zostanie mu przydzielone,

Wynik:

- nowy klient o statusie zależnym od kwoty (poniżej 100 - "regular", powyżej 100 i poniżej 500 - "silver", powyżej 500 - "gold") będący współwłaścicielem (jeśli konto o podanym numerze istniało) lub jedynym właścicielem nowego konta bieżącego zarządzanego przez oddział banku, w którym jest mniej kont.