

Zadania Bazy Danych 1 – ćwiczenie SQL 1 (v2)

1. Podać nazwisko studenta o numerze 5.
2. Podać nazwy przedmiotów zaczynające się od litery A.
3. Podać nazwiska studentów studiujących na kierunku BUDOWA MC.
4. Podać (w porządku alfabetycznym) nazwiska studentek, które z dowolnego przedmiotu otrzymały ocenę $> 4,5$.
5. Sporządzić wykaz wykładów realizowanych na kierunku BUDOWA MC.
6. Podać (w odwrotnej kolejności alfabetycznej) nazwiska studentów mężczyzn, którzy studiuje na kierunku ELEKTRONIKA MED lub INFORMATYKA.
7. Podać nazwy przedmiotów, z których wystawiono przynajmniej jedną ocenę = 5. Nazwa danego przedmiotu powinna się pojawić tylko raz.
8. Podać nazwy przedmiotów i nazwy ich przedmiotów nadrzędnych.
9. Podać liczbę studentów kierunku INFORMATYKA.
10. Podać średnią ocen studenta KOWALSKIEGO.
11. Podać średnią ocen dla studentów kierunku ELEKTRONIKA MED.
12. Podać najniższą i najwyższą ocenę uzyskaną przez poszczególnych studentów.
13. Dla każdego studenta podać średnią ocen.
14. Podać daty urodzenia najstarszych studentów na poszczególnych kierunkach.
15. Dla każdego studenta podać liczbę ocen, które otrzymał z poszczególnych przedmiotów.
16. Podać nazwy przedmiotów, z których wystawiono więcej niż 8 ocen.
17. Dla każdego przedmiotu podać liczbę studentów, którzy otrzymali z nich ocenę. (Uwaga! Niektórzy studenci mają kilka ocen z danego przedmiotu).
18. Podać nazwiska studentów, którzy są starsi od studenta WILK.
19. Podać nazwiska studentów, których średnia ocen jest większa od średniej ocen studenta WALCZAKA.
20. Podać nazwy kierunków, na których studiuje więcej studentów niż na kierunku ELEKTRONIKA MED.