**Zaprojektuj bazę danych dla UCZELNI   
odpowiadającą poniższej specyfikacji**

Uczelnia przechowuje dane o studentach: nazwisko, imię, wiek i numer grupy dziekańskiej. Aktualnie istnieją następujące numery grup: DMIe1001, DMZm1003, ZMZm2001, ZMIe2001.

W bazie należy przechowywać dane o wykładach: nazwę wykładu (istnieje możliwość uruchomienia wielu wykładów o takiej samej nazwie), liczbę godzin w semestrze przewidzianą na dany wykład oraz dane prowadzącego wykładowcy.

Studenci zapisują się na wykłady. Jeden student może uczęszczać na wiele wykładów. Na jeden wykład może uczęszczać wielu studentów. Ze względu na pojemność sal wykładowych w jednym wykładzie nie może uczestniczyć więcej niż 120 studentów. Wykład może zostać uruchomiony, jeśli zapisze się na niego co najmniej 20 studentów.

W bazie należy przechowywać dane o wszystkich pracownikach uczelni (nazwisko, imię, wiek, PESEL). O tych pracownikach, którzy są wykładowcami, przechowywane są dodatkowo: stopień bądź tytuł naukowy oraz nazwa katedry, w której pracuje dany wykładowca.

Od stopnia (tytułu) naukowego zależy stawka za godzinę. Istniejące stopnie (tytuły) naukowe (w nawiasie podano stawkę za jedną godzinę): magister (40), doktor (45), doktor habilitowany (55), profesor nadzwyczajny (60), profesor zwyczajny (65). Nie ma żadnych ograniczeń co do nazw katedr.

Należy przechowywać oceny studentów. Podczas rejestracji oceny zapisywane są dane o studencie, wykładzie, data otrzymania oceny oraz sama ocena. Istnieje możliwość otrzymania wielu ocen przez tego samego studenta z tego samego wykładu. Każdy taki przypadek musi być jednak zarejestrowany pod inną datą. Możliwymi ocenami są: 2, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5.