

Kurs rozszerzony języka Python

Lista 9.

Za to zadanie można otrzymać 5 punktów.

Zadanie 1.

Zaprogramuj graficzny interfejs użytkownika dla zadania z poprzedniej listy. Implementacja powinna zawierać:

- odczyt i zapis z/do bazy danych;
- przeglądanie odczytanych danych (przynajmniej dwie kolumny z tabeli);
- wyświetlenie pełnej informacji o podświetlonym rekordzie w osobnej kontrolce;
- dodawanie nowych elementów i edycję.

Edycję, przeglądanie i dodawanie nowych elementów można zaprogramować tylko dla jednej wybranej tabeli. Poszczególne akcje mogą być inicjowane zarówno za pomocą przycisków jak i z menu.

W implementacji można wykorzystać zarówno omówioną na wykładzie bibliotekę PyGTK, jak też i inne pakiety (Tkinter, wxPython czy PyQt).

Marcin Młotkowski