


1. Sinh viên tạo quyền truy cập MS-SQL Server
 - a. Tài khoản: sa
 - b. Mật khẩu: 123456
2. Tạo CSDL mang tên dbPythonTestSQL
3. Tạo bảng dữ liệu tblUsers như thiết kế

MRNAM\SQLEXPRESS....st - dbo.tblUsers			
	Column Name	Data Type	Allow Nulls
	uid	varchar(5)	<input type="checkbox"/>
	uname	nvarchar(25)	<input checked="" type="checkbox"/>
	ubirthdate	date	<input checked="" type="checkbox"/>
	usalary	float	<input checked="" type="checkbox"/>
	urank	int	<input checked="" type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>

4. Nạp các dữ liệu mẫu

	uid	uname	ubirthdate	usalary	urank
	u0001	Henry	2001-07-31	125.5	1
	u0002	Peter	1990-08-25	500	1
	u0003	Owen	1995-02-28	275.5	2
	u0004	Jackson	2002-04-25	400	4
	u0005	Elite	2000-05-20	600	3

5. Đọc bài này: <https://www.educative.io/answers/how-to-connect-the-sql-server-with-python>
6. Tiến hành thực hiện các thao tác sau từ Python
 - a. Lấy thông tin nhân viên có tuổi nhỏ hơn 35
 - b. Lấy thông tin uname và tuổi (age) của tất cả các nhân viên
 - c. Thêm nhân viên mới (u0006,"David","07-22-2000",450,5)
 - d. Cập nhật lương của nhân viên u0002 thành 650
 - e. Xóa nhân viên u0006