Order to populate the dataset

현재는 Table 15개가 있는데

그 중

Professors, Rooms, Courses, Students, Departments까지 부탁드려요

1. Courses (드라이브의 fall2019courselist.pdf 파일 참고)
   1. Professors랑 Rooms가 존재하지 않으면 먼저 Insert하기 (since foreign keys)
      1. 값이 TBA라면 NULL로 넣기
   2. Capacity는 현재는 기본 30으로 하기 (나중에 Trigger를 넣어 Room capacity보다 못크게 하기로)
2. Rooms는 Courses가 사용하는 것들만 현재 Insert

Ex) 코스 리스트의 AMS 151 (Suil O와 B105가 없으니 추가)

INSERT INTO Professors (pid, pfname, plname) VALUES (1, "Suil", "O");

INSERT INTO Rooms (rmid, rnumber, bname) VALUES (1, "B105", "Academic B");

INSERT INTO Courses (cid, semester, subject, crs, title, cmp, section, credits, days, sthr,

stmin, enhr, enmin, rmid, pid, cap) VALUES (984843, “Fall2019”, “AMS”, 151, “Applied Calculus I”, "LEC", "90", 3, "MW", 3, 30, 4, 50, 1, 1, 30);

How to run the shell script:

1. Run the lunarInit.sql
2. Run the .sql script file to populate the data