create database db\_faculdade;

use db\_faculdade;

create table tbl\_aluno(

id\_aluno int primary key not null auto\_increment,

nome varchar (45),

rg varchar (45) not null,

cpf varchar (45) not null

);

create table tbl\_endereco(

id\_endereco int primary key not null auto\_increment,

cidade varchar(45) not null,

cep varchar(45) not null,

numero int,

logradouro varchar(100) not null,

id\_aluno int,

foreign key (id\_aluno) references tbl\_aluno (id\_aluno)

);

create table tbl\_telefone(

d\_telefone int primary key not null auto\_increment,

telefone varchar (45),

id\_aluno int,

foreign key (id\_aluno) references tbl\_aluno (id\_aluno)

);

create table tbl\_materia(

id\_materia int primary key not null auto\_increment,

phyton varchar (45),

agile varchar (45),

data\_modeling varchar (45),

id\_aluno int,

foreign key (id\_aluno) references tbl\_aluno (id\_aluno)

);

create table tbl\_professor(

id\_professor int primary key not null auto\_increment,

nome\_professor varchar (45),

materia varchar (45),

id\_materia int,

foreign key (id\_materia) references tbl\_materia (id\_materia)

);