

## Lab #1. MATLAB installation

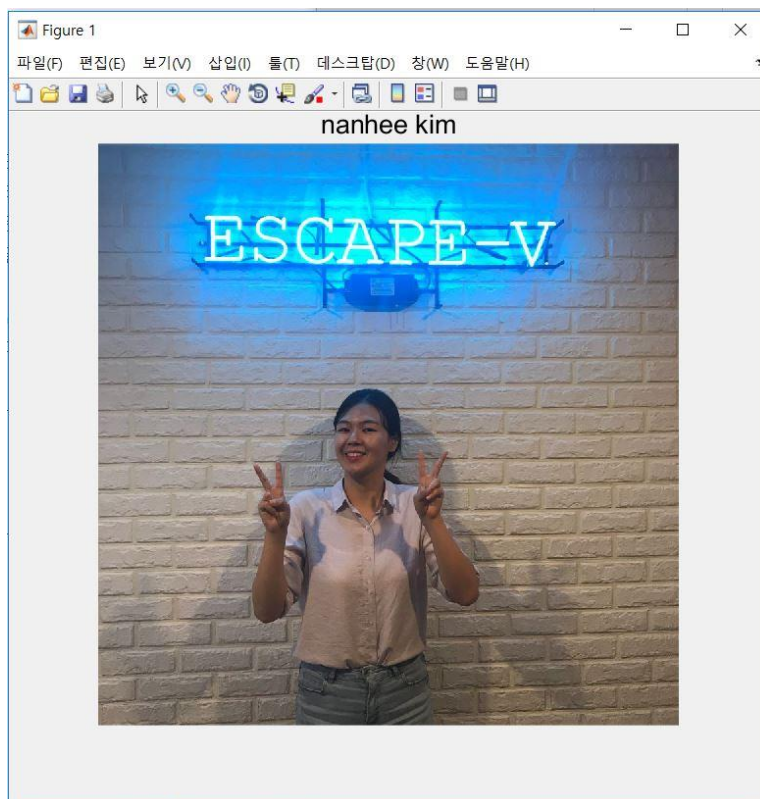
전자공학과 21611591 김난희

1. Copy your photo to work folder
2. Display it and attach a title with your name.
3. Submit the source **code**, **result figure**, **discussions**

〈source code〉

```
Ic=imread('VV.jpg');  
imshow(Ic);  
title('nanhee kim','fontsize',16);
```

〈result figure〉



<discussions>

이제까지 MATLAB으로 데이터를 그래프로 띄울 때만 사용했다. 디지털 영상처리 과목을 배우면서 영상 처리 기법에 대해서 MATLAB으로 작업을 하는 것은 놀라웠다. 기본적인 사진 띄우기, TITLE 설정하기, FONT 설정하기 등을 해보았고, 앞으로 좀 더 배울 예정이다. MATLAB으로 진행하는 수업은 영상처리의 수식에 기본으로 접근하는 것이라 재미가 있었다.