

웹 프로그래밍 과제 #1

※ <h2>, <h3>의 차이는 크게 신경쓰지 않아도 됩니다.

문제 1.

학번 이름

파일 | C:/Users/user/Desktop/웹프로그래밍/과제1-1.html

웹 프로그래밍 과제1-1

웹 프로그래밍 첫번째 과제

"겉겉" 웹 프로그래밍은 재미있어.

웹 프로그래밍 수업은
매주 월, 수. 공대 7호관에서 합니다.

문제 2. 본문의 내용은 상관 없습니다.

학번 이름

파일 | C:/Users/user/Desktop/웹프로그래밍/과제1-2.html

웹 프로그래밍 과제 1-2

학과 소개

전자공학과
고전적 전자공학은 전자소자에 기반을 두어 정보의 생성, 전달, 가공 및 관리 기술을 개발하는 학문으로서 통신공학, 전파공학, 반도체 소자 및 집적회로 설계, 제어·로봇공학 그리고 신호처리를 포함한다.

컴퓨터정보통신공학과
4차 산업혁명 시대를 선도하는 컴퓨터정보통신공학 분야는 자연과 인간의 활동에 기초가 되는 다양한 정보처리 기술에 대해서 연구하는 첨단 학문으로서, 본 학과에서는 컴퓨터 소프트웨어, 컴퓨터 하드웨어, 정보통신의 본질과 응용에 대한 근본적인 문제를 교육한다. 인공 지능, 사물 인터넷, 클라우드, 빅데이터, 모바일, 반도체, 차세대 네트워크, 초고속 통신, AR/VR 등 컴퓨터 및 정보통신 분야 산업 현장에 필요한 지식 습득을 목표로, 전자 소프트웨어 프로그래머 또는 컴퓨터하드웨어 및 정보통신 엔지니어가 되는데 필요한 다양한 지식을 교육한다.

문제 3. 이미지의 종류는 상관 없습니다.



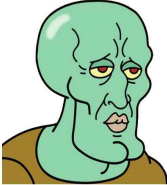
학번 이름

파일 | C:/Users/user/Desktop/웹프로그래밍/과제1-3.html

웹 프로그래밍 과제 1-3

이미지 첨부 실습

이미지를 테이블에 첨부

		
스폰지 밥	팽팽이	정왕이

이상으로 이미지 첨부를 완료 합니다.
이미지를 같은 줄더에 위치해야 합니다.

문제 4. 표 안의 내용은 상관업으나 표의 6x5의 크기는 지키기 바랍니다.

학번 이름

C:/Users/user/Desktop/웹프로그래밍/과제1-4.html

웹 프로그래밍 과제 1-4

표 만들기 실습

표를 만들어 봅니다.

요일	1교시	2교시	3교시	4교시
월	국어	수학	과학	체육
화	음악	도덕	정보	국어
수	과학	음악	국어	정보
목	체육	수학	도덕	음악
금	체육	수학	과학	체육

문제 5.
사이트의 종류는 상관없습니다.
다만 링크를 클릭했을 때 작성한 사이트로 이동되어야 합니다.

학번 이름

C:/Users/user/Desktop/웹프로그래밍/과제1-5.html

웹 프로그래밍 과제 1-5

웹 프로그래밍 링크 연습

- [NAVER](#)
- [전남대학교 포털](#)
- [GOOGLE](#)

