## 모바일/웹서비스 프로젝트 공통평가 02

수행 결과 보고서

학번 : 2021106125

이름 : LU CHANG

[적/부판정 범례] ○:적합, ×:부적합, △:점검제외, N/A:해당없음 첨부 그림은 모두 문서에 포함하는 형식으로 저장 할 것

수업 요구사항					이행현황		
ID	구분	요구사항명	요구사항 내용	완료 여부	적/부 관정	관련증빙	
1	제출문	폴더 구조	- ROOT - PhotoBlogServer[Dir] : Django Server - PhotoViewer[Dir] : Android Client - YOLOv5[Dir] : Edge Client - 모바일/웹서비스 프로젝트 공통평가 02_수행 결과 보고 서.docx[File]  제출: 탐색기, 파인더 또는 Git 레포지토리 폴더 구조 캡처 화면 주의: "공동평가 01"과 다른 레포지토리로 제출	,,		yolov5 > PhotoBlogServer > PhotoViewer  > yolo	
2	제출문	Github 레파지토리 push	아래 평가 항목에 대하여 구현 혹은 테스트를 완료하고, 캡처이미지를 제공된 MS-Word 파일로 정리하여 Github URL 을 제출한다. 제출: URL			https://github.com/Pharaohshan/yolo	
3	강의 자료	YOLOv5 설치 및 실행	강의 자료 [6페이지] 제출 : 1. 변경 없는 기본 상태의 "detect.py"실행 2. 화면 객체 인식 완료된 화면 캡처			person 0.71	
4	강의 자료	검출기 코드 수정	강의 자료 [8,9,10 페이지] 제출 : VSCODE 추가된 소스코드 화면 캡처			A Company of the comp	
5	강의 자료	블로그 등록 결과	강의 자료 [12 페이지] 제출 : Server 브라우저 출력화면 (localhost) (api_root)			Per la Company de la Company d	
6	강의 자료	블로그 등록 결과	강의 자료 [12 페이지] 제출 : Server 브라우저 출력화면 (localhost) (목록 및 이미지)				

## [2024년 모바일/웹서비스 프로젝트] 공통평가 01 수행결과보고서

수업 요구사항					이행현황		
ID	구분	요구사항명	요구사항 내용	완료 여부	적/부 판정	관련증빙	
7	제출문	모바일 화면 확인	제출 : YOLO 에서 검출되고 서버로 전송된 이미지를 모바일에서 확인하는 화면 캡처				
8	제출문	Pythonanywhere 클라우 드상 동작	장의 자료 [12 페이지] 제출 : Server 브라우저 출력화면 (Pythonanywhere) (api_roo t)				
9	제출문	Pythonanywhere 클라우 드상 동작	강의 자료 [12 페이지] 제출 : Server 브라우저 출력화면 (Pythonanywhere) (목록 및 이미지)				
10	제출문	기타 기획 되지 않은 편 의 기능 [최대 2개]	제출 : 해당 기능 정의, 설명 및 동작 증빙 화면 캡처 (서버/클라이언트 각각 구현이 필요한 경우 별도 요구사항으로 등록 함)				