산학협력 프로젝트 진도점검표

※ 학기당 최소 2회 제출을 원칙으로 합니다.

멘티(학생 팀) 작성용

수행 기간	2017.09 ~ 2017.12 (한 학기 과정)			
교과목명 및 분반	교과목명: <u>융합 S/W 프로젝트</u> 분반: <u>01(화, 목 저녁)</u>			
교과담당교수	소속: 컴퓨터 공학과 성명: 김동호			
팀명	FOR CHANCE(포 챈스)			
팀원(학생)	김원태, 김근호, 소유니			
지도교수	소속: 컴퓨터 공학과 성명: 김동호			
산업체 멘토	소속: <u>CJ 대한통운</u> 성명: <u>최용덕</u> 직함: <u>수석연구원</u>			
프로젝트명	PICKING PLANNING ALGORITHM			
멘토링 시점까지 진행사항 요약	- PICKING 관련 페이퍼를 통한 배경지식 습득 - 오산물류센터 물류처리 방식 및 현행 시스템 설명 - 주제 관련 분야 전문가 인터뷰 (시스템/포워딩 과장님, 물류센터/MPS 시스템 연구원님)			
진행사항	- 데이터 전달 => 오산물류센터 상온상품출고데이터 전달(3 MONTHS). => 데이터 정제 및 분석 시작 => 주문Data 유사도분석에 필요한 WMS Data 파악 - MPS 시스템/포워딩 전문가 이성우 과장님 인터뷰. => MPS 데이터 설명을 통한 데이터 이해, 프로젝트 주제 범위 제시. - 지난 인터뷰 이후, 질문에 대해 신병철 연구원님 재인터뷰. => Q-Algorithm 추가 이해 및 sudo code 해결			

산학협력 프로젝트 진도점검표

멘티(학생 팀) 작성용

멘토링 일시	2017년 09월 21일 09:00 ~ 12:30 (총 4시간 30분)		
멘토링 장소	CJ 대한통운 본사 종합물류연구원 회의실		

증빙 첨부



[시스템 전문가 이성도 과장님 인터뷰]



[인터뷰 후 최용덕 멘토님과 멘토링 진행]



[시스템 전문가 신병철 연구원님 재인터뷰]



[Q-Algorithm 노트 필기]

멘토링 참석자

번호	학과	학번	성명			
1	식품산업관리학과	2011111256	김원태			
2	산업시스템공학과	2010112016	김근호			
3	산업시스템공학과	2013112431	소유니			

산학협력 프로젝트 진도점검표

산업체 멘토 작성용

멘토링 일시	2017년	월 일	00:00 ~ 00:00	(총 시간)
멘토링 장소				
팀별 과제 진행사항에 대한 종합 검토 의견				
학생들에게 전달할 추가 보완요청사항				
<u>멘</u> 토	. : (회사명)	(직	위)	(성명)