1. 발표자 "1명"(대회규칙) 나중에 뽑을 예정.

질문 답변자 1명(대답할 수 있는 사람) - 따라서 모든 팀원분들 **다같이 질문과 답변 준비**합시다.

- 2.8월 8일 회의장소 대여 필요한 상태
- 종각역, 을지로입구역 근처 "스터디룸in" 1인당 3300원 (2시간)
- 다른 사설 회의실까지 알아보고 카톡에 투표 올리겠습니다.
- 3. 주제 차안(혹시 모를 사항 대비): 유림님의 모바일 음식점 정보(웨이팅 등) 제공 시스템

스몸비(도진 │ 희귀맛집

- 4. 각자 주제 설명
- 5. 각자 주제 평가:

대학생 질 | 데이터거래

5점만점

	문 커뮤니	데이터마이	님)		(유림님)	(선명님)	AR(민재님)	
	티(수아님)	닝(의락님)						
뻔하지않음								
수익기대								
요약								
실현가능성								
총점								

미팅주선

식당웨이팅

편의점발주

포토존

참석자분들 자신의 점수는 매기지 않고, [뻔하지않음, 수익기대, 요약가능, 실현가능] 4가지 평가항 목과 5점만점(소수점 가능)으로 점수를 냄.

- 결과: 점수 합산(오류존재-발견해주신 도진님 감사합니다...!!) -> 합산 <mark>평균</mark>으로 높은 점수

민재님의 증강현실 포토존 찾기 앱이 우리팀의 주제로 선정되었습니다!

- 6. 다음 모임까지 해야할 일
 - 1) 선정된 주제(증강현실 포토존 찾기 앱) 추가 자료 조사 (양으로 승부) 민재님이 단톡에 올리신 파일과 아래내용을 참고하여, 추가 자료조사 부탁드립니다^^ 약점 분석 -> 해결할 수 있는 지 자료조사를 통해 해결가능성 추측

아이디어 관련 회의내용

타깃: 관광 ->수익성 높을 예정 (관광지 음식점, 기념품 광고 등)

증강현실: 미래 수익기대치 높다는 통계, Image segregation 이미지분류 기술(학습필요)

포토존 SNS 사진: 사진찍는 구도 -> 구체화 필요

AR 시작비용이 크다는 단점: AR 기술로 시작하지 않고, 관광지 입력 시 SNS 사진-관광지 정보 출력 같은 기능으로 초기 수입을 번 뒤에 AR 도입하면 극복 가능

추가하면 좋을 컨텐츠: 관광지 정보(소개), 애플리케이션 자체 스탬프 컨텐츠(관광 재미요 소)

2) 자료별로 점수 주기

모든 자료 통합: 단톡에 자료 마음껏 공유해주시면 제가(민주) 모두 한 문서로 모을 예정 7월 31일 오후 중요한 자료 순서대로 점수 매겨주세요. (자료의 양을 고려하여 **100점만점**)

3) 점수 합산

혹시 계산에 오류가 날지 모르니 꼭 "평균"! 계산하겠습니다.

7. 다음 모임 계획

- 1) 합산한 점수로 필요없는 자료 삭제
- 2) 개요 작성
- 3) 개요에 맞춰 자료 연결
- 8. 단체 사진찍기 (부끄러우니까 생략?)

포럼 면접관님께 문자로 보냈습니다!