

ONE 졸업작품 회의록

1회차

회의일시	2017년 03월 24일 금요일 18시~19시	부서	ONE	작성자	홍휘표
참석자	김남훈 교수님, 홍휘표, 홍창호, 김종준을 포함한 ONE 동아리 부원				

회의안건	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 졸업 작품 아이디어 ◎ 교수님의 피드백 및 개발 전체 일정상의
------	---

	졸업 작품 아이디어 종합	비고
회의내용	<ul style="list-style-type: none"> • 현재까지 제시된 아이디어 발표 <ul style="list-style-type: none"> -마지막관문 : 현관문에 부착된 알림장 및 종합 홈IOT 컨트롤러. -사과어댑터? : 위치인식 기반 스마트 냉장고 시스템. • 지도교수님 의견 / 부원 의견 <ul style="list-style-type: none"> 기술적 가능성에 대한 검토의 필요성 인식. -마지막관문 : 사용자 자동인식(가족 구성원별) <ul style="list-style-type: none"> =>음성인식, 등록된 휴대폰위치 인식 일일이 확인하기 이전에 자동으로 인식되어 체크 -사과어댑터? : 핵심기능 선정이 최우선. • 아이디어 방향잡기 <ul style="list-style-type: none"> 무엇을 보여줄 것인가에 대한 고민. 아이디어, 기술, 실용성의 우선순위 선정. • 상용화 된 작품 응용 <ul style="list-style-type: none"> 새로운 아이디어를 만들어야 한다는 고정관념을 버리고 기존에 존재하는 작품을 응용·발전시켜 보다 나은 작품을 개발할 수 있음을 인지하고 구성한다. • 아이디어 선정 기간 <ul style="list-style-type: none"> 4월 중순까지 큰 대목의 아이디어 1~2개를 추가로 생각해 보고 전체회의를 통하여 기술적 실현성을 고려한 청사진을 보다 구체적으로 구상한다. 그 후 다수결 투표를 통해 최종 아이디어를 선정, 개발을 진행한다. 	

	내용	진행일정
결정사항	• 아이디어 추가 회의 후 사전조사	• 17. 3. 24 ~ 17. 3 . 28
	• 아이디어 구현 가능여부 판별	• 17. 3. 28 ~ 17. 4. 4
	• 아이디어 구체화(추가기능, 개발구조 등)	• ~17. 4. 8

	<ul style="list-style-type: none"> • 4월 중순까지 아이디어 선정 	<ul style="list-style-type: none"> • ~17. 4. 15
특이사항	<ul style="list-style-type: none"> • 3.27~3.30 일중 ONE 지도교수님과 졸업 작품 아이디어 추가회의. • 종합평가 : 추가적인 아이디어를 구상하고 구상된 아이디어들은 최종적으로 선정된 후 빠르게 개발을 진행할 수 있도록 구체화 한다. 	