No	Unit	작업	구분	담당자	상세내용	시작일자	종료일자	총소요기간
1				이우경/김진우	기본적인 원격 협업 시스템에 대한 내용을 조사하고 조사한 내용을 분석한다.	5월 03일	5월 05일	3일
2	U1		자료 조사	김진우/이우경	No1.에서 조사했던 내용을 바탕으로 음성-영상 시스템을 조사하고 분석한다.	5월 03일	5월 05일	3일
3		Sprint #1		이우경/김진우	No1.에서 조사했던 내용을 바탕으로 가상현실, 증강현실 기반 시스템을 조사하고 분석한다.	5월 03일	5월 05일	3일
4	U2			이우경/김진우	U1에서 조사했던 내용을 바탕으로 기존 시스템과 다른 차별화 점과 강점 을 찾고 현실적 제한요소에 대한 분석을 실시한다.	5월 03일	5월 05일	3일
5			요구사항분석 및 현실	김진우/이우경	무선통화 시스템의 기능적 요구사항을 분석 및 정리한다.		5월 10일	5일
6			적 제한조건	김진우/이우경	블루투스 통신 시스템의 기능적 요구사항을 분석 및 정리한다.	5월 06일	5월 10일	5일
7	U4			이우경/김진우	레이저 포인팅 시스템에 대한 기능적 요구사항을 분석 및 정리한다.	5월 06일	5월 10일	5일
8	U5			이우경/김진우	비기능적 요구사항을 분석 및 정리한다.	5월 11일	5월 15일	5일
9			위험 요소 관리	이우경/김진우	위험 요소 관리 분석 및 정리한다.	5월 11일	5월 15일	
10			필요 자원 및 구축환경	이우경/김진우	하드웨어적으로 필요한 자원 및 소프트웨어 구축 환경을 정리	5월 11일	5월 15일	
11			프로젝트 범위 설정	이우경/김진우	프로젝트의 하드웨어, 소프트웨어 프로젝트 범위를 설정한다.		_ 5월 15일	_ 5일
12			설계	김진우/이우경	U3에서 분석한 요구사항을 통하여 무선 통화 시스템을 설계한		_ 5월 24일	9일
13	110	Sprint #2		김진우/이우경	U3에서 분석한 요구사항을 통하여 블루투스 통신 시스템을 설계한다.	_	 5월 24일	
14	U10		설계	이우경/김진우	U4에서 분석한 요구사항을 통하여 생체 정보 수집 시스템을 설계한다.	5월 16일	5월 24일	9일
15	1144		구현	김진우/이우경	U8에서 설계한 내용을 토대로 무선 통화시스템을 설계한다.	5월 25일	6월 01일	8일
16		Sprint #3	구현	김진우/이우경	U8에서 설계한 내용을 토대로 블루투스 통신 시스템을 구현한		6월 01일	8일
17	U12		구현	이우경/김진우	U9에서 설계한 내용을 토대로 생체정보 수집 시스템을 구현한	5월 25일	6월 01일	8일
18			데모 1	이우경/김진우	시스템 을 연결 한다		- 6월 03일	
19		Sprint #4	사용자 평가	이우경/김진우	사용자 평가실시 한다.		6월 05일	3일
	U14	-12	보고서 완료	이우경/김진우	문서를 정리하고 최종 보고서를 작성한다.		6월 07일	3일