

1. 프로젝트 개발 프로세스 별 산출물

분야	산출물	단계			
		Inc. I1	Elab. E1...En	Const. C1...Cn	Trans. T1...Tn
프로젝트 관리	프로젝트 계획서 회의록 개인보고서 개발 진행 계획서 위험목록	시작	개정	개정	개정
요구사항 수집	Use Case Model - 유사시스템 벤치마킹 - 요구사항 명세서 - 용어집	시작	개정		
분석 및 설계	Analysis Model - 시스템 구성 명세서 - 분석 및 설계 명세서 - 상세 유스케이스 명세서 - 시퀀스 다이어그램 - 개념 범주 목록 - 관계 분류 목록 - 속성 목록 - 오퍼레이션 계약 Design Model - 쓰임새 구현(realization) Sequence Diag. Collaboration Diag. - Class Diag. Data Model - 논리적 모델링 속성 이름 분류 도메인 정의 - 물리적 모델링 - SQL문 생성		시작	개정	

구현	소스 코드, 구현 명세서		시작	개정	
시험	시험 명세서		시작	개정	
프로젝트 종료	유지보수 계획서, 종료 보고서			시작	개정

2. 단계 별 목표 및 기간

단계	반복	목표	기간
Inception	I1	팀 구성, 프로젝트 선정, 시스템 요구사항 수집, 프로젝트 계획 수립, 개발 계획 수립	3주
Elaboration	E1	요구사항 정의, 중요 및 위험도 높은 유스케이스 분석, 설계, 구현, 시험	4주
	E2	두 번째 중요 유스케이스 구현	1주(선택)
Construction	C1	일반적인 유스케이스 분석, 설계, 구현, 시험	3주
	C2	Beta 시스템 완료. 단위/통합/시스템/수락 시험 준비 및 완료	2주 Beta 1.0
Transition	T1	Release 시스템 준비 및 완료 유지보수 및 프로젝트 종료	2주 Release 1.0 결과발표