

1. 소프트웨어 품질 요소에 관한 문제. 보기에 특정 품질 요소의 특징 써두고, 교수님이 제시한 특정 품질 요소랑 매칭하기
2. 애자일 프로세스 중 XP 프로세스가 추구하는 가치 4개 중 3개 적기
3. 나선형 모델과 폭포수 모델의 공통점 2가지, 차이점 2가지 적기
4. 스크럼 프로세스에 관한 용어 2개에 대한 설명 (Product Backlog, Sprint)
5. LOC보다 FP를 사용하는 이유  
FP와 COCOMO의 공통점
6. FP를 구할 때 사용하는 요소 5가지 설명(맞나 이거였던 것 같은데  
Data function : Internal Logical File, External Interface File  
Transaction Function : External Query + External Output + External Input)
7. WBS 주어지고 여기서 빠진 중요한 요소 2가지 적기.(사용자와의 검토, 문서화)
8. 간트차트로 만들었을 때 Slack time
9. PERT차트로 만들었을 때 임계 경로 구하기, 임계 경로의 시간이 얼마나 걸리는지, 어떤 노드에 대해 제일 늦게 끝날 수 있는 시간이 언제인지

EMSYS

본 자료는 소프트웨어학과 학부생들이 EMSYS에서 공유하고 있습니다.