



요약

- ❖ 요구 공학 프로세스는 가능성 분석, 요구사항 유도과 분석, 요구사항 명세화, 그리고 요구사항 관리를 포함함.
- ❖ 요구사항 분석은 도메인 이해, 요구사항 수집, 분류, 구조화, 우선 순위화와 확인을 포함하는 반복 작업임.
- ❖ 시스템은 다른 요구사항을 가진 다수의 stakeholder들이 관련됨.





요약(계속)

- ❖ 사회적 조직적 요인들이 시스템 요구사항에
- ❖ 영향을 미침.
- ❖ 요구사항 검증은 정확성, 일관성, 완전성, 현실성, 그리고 시험 가능성에 대한 검사를 포함함.
- ❖ 기업 환경의 변화는 필연적으로 요구사항에 대한 변경을 가져옴.
- ❖ 요구사항 관리는 계획과 변경 관리를 포함함.

