

강 의 계 획 서

1. 강의개요						
학습과목명	정보네트워크	학 점 (시수)	3(3)	강사명	변*균, 조*연, 조*린	
2. 교과목 학습목표						
1) 정보검색이론 및 기법을 익혀, 학술정보원과 전문정보원을 보다 체계적으로 활용할 수 있다. 2) 학술정보 네트워크의 개념과 현상을 이해하고 분석할 수 있다. 3) 지식 네트워크의 개념과 계량 정보학의 네트워크 분석에 대해 이해한다. 4) 일상 사회속의 정보 네트워크의 개념과 현상을 이해하고 분석할 수 있다. 5) 이론적 배경과 현황 파악을 통해, 체계적이고 신속한 정보제공업무에 정보네트워크를 활용할 수 있도록 한다.						
3. 교재 및 참고문헌						
인터넷과 디지털정보원 검색/ 이란주/ 한국도서관협회/ 2011						
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용						
주별	강의(실습·실기·실험) 내용					비고
제 1 주	인터넷과 웹의 개요					
제 2 주	정보원의 유형					
제 3 주	디지털도서관					
제 4 주	디지털 정보원					
제 5 주	정보검색의 개요					
제 6 주	정보검색의 이해					
제 7 주	웹 검색 엔진					
제 8 주	중간고사					
제 9 주	주제 정보원 서비스					
제 10 주	정보네트워크의 개념					
제 11 주	도서관 협력망 네트워크					
제 12 주	사회 네트워크					
제 13 주	지식 네트워크					
제 14 주	정보기술과 저작권					
제 15 주	기말고사					
5. 성적평가 방법						
중간시험	기말시험	과 제 물	출 결	기 타	합 계	비 고
30 %	30 %	15 %	20 %	5 %	100 %	