

쉽게 가는 정보체계론 최승호 강의계획서

모든 ‘연차’ 와 ‘단계’ 를 아우르는 3순환 “답게” 하는 강의
3순환 핵심 미션 : “모의고사와 강평해설” 진행

■ ■ 담 당 최 승 호

■ ■ 강의일정 2024년 6/3(월) ~ 6/12(수), 총 9회 ※ 월~토 강의

■ ■ 시 간 ▶ 모의고사 : 오전 8시 ~ 8시 50분 (총 9회)

※ 개강일(6/3,월)도 시험 있음에 유의

▶ 모의고사 후 강평반 : 오전 9시 ~ 9시 50분 (총 4회, 6월 5일/7일/10일/12일)

■ ■ 강의교재 ▶ 교재 : 쉽게 가는 정보체계론 3순환 모의고사 해설 논문자료(매일 모의고사 후 배포)
※ 최근 한국 지능정보 행정 현실에서 부각된 핵심 이슈를 망라한 ‘논문과 신문자료’ 정리

■ ■ 강의특징 1. 수험 정보체계론 접근방법의 기본(ABC)으로 돌아가기!

1) 1단계 : 흐름 이해를 통한 주소 확인(Address)

2) 2단계 : 내용 정리와 사례 적용을 통한 블록 완성(Bloc)

※ 블록(Bloc)은 정보체계론의 수평 흐름과 수직 흐름을 이어주는 교량

3) 3단계 : 답안 작성을 통한 문장구성 연습(Construction)

2. 수험 강의의 기본(수요자 중심 강의)으로 돌아가기!

1) 최신 학계 경향을 반영한 중요 논문의 이해를 위한 모의고사 문제 구성

2) 매일 수업 내용 진도에 맞춰서 배포되는 시사자료를 통해 핵심 이슈 파악 가능

강의회차	날짜	강의 내용(※단일 주제가 아닌 복합 주제)	시험	강평
■ 제 1 회	6월 3일(월)	지능정보화의 기술적 측면 1	○	
■ 제 2 회	6월 4일(화)	지능정보화의 기술적 측면 2	○	
■ 제 3 회	6월 5일(수)	지능정보화의 기술적 측면 3	○	○
■ 제 4 회	6월 6일(목)	지능정부론 1	○	
■ 제 5 회	6월 7일(금)	지능정부론 2	○	○
■ 제 6 회	6월 8일(토)	지능정부론 3	○	
■ 제 7 회	6월 10일(월)	지능정보화의 어두운 측면 1	○	○
■ 제 8 회	6월 11일(화)	지능정보화의 어두운 측면 2	○	
■ 제 9 회	6월 12일(수)	지능정보화의 어두운 측면 3	○	○

※ 수업 내용은 상황에 따라 바뀔 수 있습니다.