

< 2026-1학기 종합시험 시험범위 안내 >

사회복지전공(오프라인)

- 구 분 : 전공1,2
- 전공명 : 사회복지전공 (오프라인)
- 과목명 : 사회복지실천론
- 출제위원 : 하경희 교수님

출제범위	세부내용
사회복지 실천의 역사적 발달과정	<ul style="list-style-type: none"> • 자선조직협회와 인보관 운동 비교
사회복지 실천의 관점	<ul style="list-style-type: none"> • 생태체계적 관점의 주요 개념 • 강점실천의 원칙과 사례적용
사회복지 실천의 가치	<ul style="list-style-type: none"> • 가치갈등과 해결 및 사례적용
사회복지 실천의 관계론	<ul style="list-style-type: none"> • Bistek의 관계의 7대 원칙 및 사례적용

- 구 분 : 전공1,2
- 전공명 : 사회복지전공 (오프라인)
- 과목명 : 사회복지정책론
- 출제위원 : 김경환 교수님

출제범위	세부내용
복지정책의 목적	<ul style="list-style-type: none"> • 생존권 보장 • 빈곤문제 해결 • 소득재분배 • 사회적 포용의 증진
보편주의	<ul style="list-style-type: none"> • 보편주의 개념: 대상 차원 • 보편주의 개념: 급여 차원
복지정책의 가치	<ul style="list-style-type: none"> • 자유: 소극적 자유와 적극적 자유 • 평등: 기회의 평등과 조건의 평등
복지정책의 이론	<ul style="list-style-type: none"> • 산업화이론 • 사회민주주의이론 • 이익집단 이론

- 구 분 : 전공1,2
- 전공명 : 사회복지전공 (오프라인)
- 과목명 : 사회복지행정론
- 출제위원 : 권혁성 교수님

출제범위	세부내용
사회복지행정론의 기초: 개념, 특성, 그리고 이념	사회복지행정의 종합적인 개념, 협의-광의의 관계 및 차이점
사회복지조직이론	사회복지조직에 관한 고전이론들의 유형별 주요 내용 및 특성, 차이점
사회복지 조직의 구조 모형	사회복지 조직의 구조 모형으로서 기계적 구조와 유기적 구조의 의미, 주요 특성

< 2026-1학기 종합시험 시험범위 안내 >

행정학전공(오프라인)

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 행정학전공(오프라인)
- 과목명 : 조사방법 및 응용통계
- 출제위원 : 박천희 교수님

출제범위	세부내용
2강. 과학적 연구를 위한 기초지식1 3강. 과학적 연구를 위한 기초 지식2	1. 생태학적 오류에 관하여 설명하고, 적절한 예를 드시오. (15점) 2. 조사대상자에게 민감한 질문을 해야 할 경우, 어떤 전략으로 접근해야 하는지 설명하시오. (15점)
6강. 조작화와 척도	1. 사랑에 대하여 개념적으로 정의하시오.(15점) 2. 앞선 개념적 정의를 토대로 사랑을 측정하기 위한 설문문항 3개를 작성하시오.(15점)
7강. 신뢰도와 타당도	1. 신뢰도의 개념을 설명하고, 신뢰도가 우수하다는 표현이 무엇을 뜻하는지 설명하시오.(20점) 2. 타당도의 개념, 그리고 그 하위의 세 가지 타당도에 대하여 설명하시오.(20점)

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 행정학전공 (오프라인)
- 과목명 : 행정이론세미나
- 출제위원 : 권혁성 교수님

출제범위	세부내용
시장과 정부: 사회문제 해결자	정부 개입 수준에 따른 사상체계의 변화, 주요 내용
관리이론과 관료제이론	행정이론의 고전이론으로서 관리이론 및 관료제 이론의 유사점과 차이점
신공공관리이론과 신공공서비스이론	신공공관리이론과 신공공서비스이론의 비교론적 특성 및 주요 내용

< 2026-1학기 종합시험 시험범위 안내 >

부동산전공(오프라인)

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 부동산전공 (오프라인)
- 과목명 : 부동산공법
- 출제위원 : 김태범 교수님

출제범위	세부내용
1. 국토의 계획 및 이용에 관한 법률 2. 용도지역의 분류 3. 용도지역 도시지역과 비도시지역 구분	국토의 이용 및 계획에 관한 법률 중 용도지역, 용도지구, 용도구역을 각각 설명하고, 그중 용도지역에서 도시지역과 도시지역 외의 지역에 대하여 어떻게 구분하여 지정하고 있는지 설명하십시오.
1. 도시개발법에서의 시행방식 2. 시행방식의 장단점	도시개발사업의 시행방식이 어떠한 종류가 있으며, 각 시행방식의 장·단점에 대하여 설명하십시오.
1. 지구단위계획 개념 2. 지구단위계획의 유연성	지구단위계획의 제도적 의의와 유연성 확보 방안에 대해서 서술하십시오.

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 부동산전공 (오프라인)
- 과목명 : 부동산개발론
- 출제위원 : 김태범 교수님

출제범위	세부내용
1. 국토의 계획 및 이용에 관한 법률 2. 용도지역의 개념 3. 용도지역과 토지이용	용도지역제(Zoning)의 개념, 도입 배경, 유형, 그리고 토지이용에 미치는 영향을 서술하십시오.
1. 개발사업에서 토지확보의 브릿지론 2. 브릿지론과 PF(Project Finamcing)	부동산 개발사업에서 브릿지론의 역할을 설명하고, PF 전환 실패 시 발생 가능한 리스크를 중심으로 서술하십시오.
1. 도시개발사업 2. 부동산 개발절차	부동산의 개발절차 8단계에 대해서 서술하십시오.

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 부동산전공 (오프라인)
- 과목명 : 부동산학원론
- 출제위원 : 김진우 교수님

출제범위	세부내용
부동산의 개념	부동산의 유형적 측면(1)과 무형적 측면(2)의 복합 개념의 의의와 그 대상
부동산의 권리	부동산의 권리의 종류(소유권과 기타권리)에 대한 이해
부동산 수요와 공급의 원리	부동산 수요 원리에서 부동산 수요 증가 및 감소 시 수요 곡선 이동 방향과 주요 요인에 대한 이해
부동산 시장의 개념	부동산 시장의 정의와 주요기능에 대한 이해

- 구 분 : 전공1
- 전공명 : 부동산전공 (오프라인)
- 과목명 : 부동산투자분석
- 출제위원 : 김진우 교수님

출제범위	세부내용
부동산 투자분석 이론	- 투자 수익률의 종류와 그 의의
	- 부동산 투자 시 분석적 선택 기준
부동산 투자 현재가치 분석 방법	- 부동산 현재가치 계산 방법 및 적용 - 시간흐름을 반영한 가치 변환 내용
부동산 현재가치와 미래가치와의 관계	- 시간을 고려한 미래가치 기준 현재가치 계산 방법