

# [2022-2학기 석사과정 종합시험 응시자 안내사항]

## 1. 시험 응시안내

### 가. 시험일시

2022. 11. 9.(수) 1교시 19:00~20:30 / 2교시 20:30~22:00(쉬는시간 없음)

※ 한 과목 응시자는 전공1/2 구분 없이 19:00~20:30에 응시

### 나. 장소

1) 시험장소: 팔달관 207호 (지정석에 착석하지 않을 시, 결시처리)

2) 휴게실: 팔달관 242호

### 다. 지참물품

학생증(신분확인용), 필기구, 답안지 수정을 위한 문구류, 방역용 마스크 등

※ 답안지 양식이 아닌 곳에 답안을 작성하여 제출할 시, 무효 처리함

### [참고]공학대학원 졸업필수요건

	논문졸업선택	학점졸업선택
공통사항	총 평점 3.0이상 취득(4.5 기준) 종합시험 전공1, 전공2 통과 공학경영 이수	
추가사항	전공24학점+연구6학점=총 30학점 이수 논문심사 통과 후 책자논문 제출	전공30학점 이수

※공학대학원은 졸업시 영어시험, 영어점수, OA자격증 등을 요하지 않음

## 2. 학과별 응시과목 세부안내

### 기계공학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
생산제조공학	오픈북	○	
소음공학	클로즈북	X	강의노트의 예제 문제, 중간 및 기말고사 필요 풀어볼 것.
어플라이언스공학	오픈북	○	
사출금형설계	오픈북	X	
모터와발전기	클로즈북	X	

### 화학생명공학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
고분자합성	클로즈북	X	
바이오센서공학	클로즈북	X	
고분자소재공학	오픈북	X	

### 환경안전공학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
화학적 폐수처리	클로즈북	X	
화학물질안전개론	오픈북	○	

### 산업시스템공학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
시뮬레이션응용	오픈북	X	
제품라이프사이클관리	오픈북	X	
고등실험계획및분석	오픈북	○	

### 지식재산공학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
지식재산공학입문	클로즈북	X	
특허분석과 해외연수	클로즈북	X	

## 물류SCM학과

과목명	시험방식	계산기 지참여부	기타 안내사항
글로벌유통물류전략	오픈북	X	수업시간에 제공한 자료를 오픈북 해도 가능함.
수배송관리	오픈북	X	

### 3. 종합시험 결과 확인 안내

#### 가. 결과 확인 일정

각 출제 교수의 답안지 채점 및 교학팀 검토 후 11월말 경부터 개별 조회 가능

**(확인 가능한 시점에 별도로 문자 발송함)**

#### 나. 결과 확인 방법

AIMS2(<http://portal.ajou.ac.kr>) 로그인 → "졸업" 메뉴 클릭 → 왼쪽 메뉴 중 "종합시험신청" 클릭 → 화면 하단 "종합시험신청이력"에서 결과 확인

**※응시한 과목명이 보인다면 합격, 보이지 않거나 불합격으로 보인다면 해당 과목은 불합격**

**시험점수를 별도로 공개하지 않음**

#### 다. 별도 안내사항

합격 기준은 **전공1, 전공2 과목 각 100점 만점 기준 60점 이상 취득**

**(한 과목이라도 불합격시 졸업 불가, 다음 학기에 재응시)**

이번학기에 전공1,2 응시 후 전공2만 불합격한 경우 다음학기에 전공2만 재응시

**※문의: 석사과정 담당자(031-219-2311, [ajoueng@ajou.ac.kr](mailto:ajoueng@ajou.ac.kr))**