

온라인

OPEN BOOK EXAM

준비하기



아주대학교  
AJOU UNIVERSITY

교수학습개발센터  
Center for Teaching and Learning

# 2021-1학기 온라인 오픈북 시험 준비 안내

- 최근 코로나19의 재확산과 감염 우려가 커짐에 따라 학교에서는 비대면(온라인) 평가를 권고하고 있습니다.
- 다양한 비대면 평가 방법 중 많은 수업의 평가 방법으로 예상되는 오픈북 시험을 효과적·효율적으로 대비할 수 있도록 안내 자료를 제공합니다.

# 오픈북 시험에서는...

- 1 단순 암기보다는 정보를 적용, 분석, 비교/대비, 종합, 평가 등에 대해 답안 요구
- 2 수업 과정의 여러 부분에서 제시된 개념을 적용한 고차원적 사고 및 작문 기술 필요
- 3 체계적인 논증 또는 해결책 제시 요구

# 핵심 TIP

## 정확한 지식

교과목 내용에 대한 확실하고  
정확한 이해

## 효율적인 시험 체계

체계적인 노트 작성 및 콘텐  
츠를 빠르게 찾을 수 있는  
방법

## 효과적인 시험 계획

제한 시간 내에 시험을 완료  
하기 위한 계획

## 학문적 청렴성

스스로 엄격한 학문 윤리  
갖추기



1단계

시험 개요 이해하기

- 시험 일정 확인
- 답안을 작성하는데 필요한 시간 계산
- 응시 횟수 확인 : 한번에 답안 작성을 완료해야 하는지, 답안 작성을 나누어 할 수 있는지 확인
- 시험 유형 확인 : 객관식, 단답형, 서술형 등
- 활용 가능한 자료 확인 : 교재, 강의자료 외 연구 논문, 온라인 검색 자료 활용 가능 여부 확인
- 출처 표기 확인 : 답안에 인용한 내용의 출처를 표기해야 하는지 확인
- 문의 방법 확인 : 답안 작성 과정에서 질문이 있을 경우 질문하는 방법 확인



## 2단계 교과목 목표 및 주제 검토

- 강의계획서 확인 : 교과목의 목표, 주제 확인
- 강의 자료 확인 : 수업 중 제공된 강의 자료 확인
- 교수님의 의도 확인 : 교수님이 수업을 통해 학생들이 이해하길 바라는 주요 내용이 무엇인지 확인

## 3단계

## 학습노트 준비

- 강의 노트 / 슬라이드 : 수업 중 제공된 읽기 자료와 강의 자료 준비
- 코스 구성에 따른 노트 작성 : 챕터별, 주제별 등 코스 구성에 따른 학습 노트 준비(강의계획서 참고)
- 개념 정의 : 개념 또는 이론, 프로세스, 방정식, 데이터 등 이해해야 하는 자료 유형에 따라 정의  
개념도, 표, 다이어그램 등 주요 콘텐츠를 요약하고 종합하여 준비
- 목차 또는 챕터의 주요 용어 목록 작성

## ※ 종이 노트와 디지털 노트

- 종이 노트와 디지털 노트의 장단점을 고려하여 자신의 학습 스타일에 가장 잘 맞는 방식으로 준비하기

## ▶ 종이 노트의 장점

- 설계 및 구성이 유연함
- 시험을 보는 동안 다른 프로그램을 사용할 수 없을 때 사용 가능
- 컴퓨터 사양이 낮을 경우 활용 권장
- 강의에서 사용하는 교재나 기타 자료와 통합하여 구성 가능

## ▶ 디지털 노트의 장점

- 콘텐츠 검색 가능
- 하나의 문서에 콘텐츠 링크 생성 가능  
: 링크된 표제로 목차를 만들어 다른 콘텐츠에 빠르게 액세스할 수 있음
- 시험 및 자료에 대한 화면 분할 가능(시험 시 허용된 경우에 한함)



4단계

연습하기

- 예상 문답 작성 : 예상 질문을 만들어보고 답안 작성. 답안 작성 시 시간 확인
- 답안 확인 : 불확실한 답안에 대해 확인하고 반복 연습
- 연습 문제 요청 : 시험 전 교수 또는 조교(TA)에게 연습 문제 요청
- 설명하기 : 교과목의 주요 이론이나 개념에 대해 다른 사람에게 설명해보기





5단계

## 시험 체계 준비

- 바인더 또는 자료 묶음 정리 : 자료들이 낱장으로 흩어지지 않도록 정리
- 색인(인덱스) 만들기 : 빠르게 자료를 확인할 수 있도록 플래그, 스티커, 형광펜, 스티키 노트(포스트잇) 등을 활용하여  
섹션 구분
- 레이블 만들기 : 읽기 자료나 교재 중요 페이지 등에 레이블이 붙은 스티커를 부착하여 정보를 빠르게 찾을 수 있도록 준비  
섹션별로 레이블 칼라를 정하여 구분 가능
- 주변 정리 : 시험을 보기 위한 PC 또는 노트북 주위를 정리하고, 시험 자료들을 가까이 배치
- 디지털 메모 : 형광펜 도구를 사용하거나 주요 영역에 메모를 삽입하여 섹션 이동



6단계

시험보기

- 시험 시간 확인 : 질문 당 시간을 계산하고, 자신의 페이스를 확인하여 답안 작성
- 질문 읽기 : 질문에서 핵심 단어가 무엇인지 확인
- 객관식 질문 : 자신의 답을 선택하기 전 모든 보기를 검토하고 결정하기
- 서술식 질문 : 주요 개념에 대한 종합적 이해를 보여줄 수 있도록 작성

# 최적의 시험 환경 준비

1 컴퓨터가 완전히 충전되고 안정적인 전원에 연결되어 있는지 확인

2 시험을 시작하기 최소 30분 전에 컴퓨터 켜기

3 Wi-Fi가 작동하는지 확인. 그렇지 않은 경우 유선으로 연결

4 시계가 현재 시간으로 설정되어 있는지 확인

5 다른 사람에게 방해받지 않는 장소에서 시험보기

가족이나 다른 사람과 함께 있는 경우 주위 사람들에게 온라인 시험 중이라는 사실을 알리기

6 모든 알림 (전화, 소셜 미디어 등)이 꺼져 있는지 확인

7 메모를 하거나 계산을 해야 할 경우 메모지와 펜(연필) 준비

8 수학 및 과학의 경우 계산기 상태(배터리 등) 확인

9 시험을 시작하기 전에 미리 알림을 설정하여 정시에 시작

# 참고 & 문의

## 참 고

- 1 <https://www.trentu.ca/academicskills/how-guides/how-study/prepare-and-write-exams/preparing-online-open-book-exam> ▶바로가기
- 2 <https://www.lib.sfu.ca/about/branches-depts/slc/learning/exam-types/open-book-exams> ▶바로가기

## 문 의

교수학습개발센터 김기은(031-219-3592, kkeun@ajou.ac.kr)