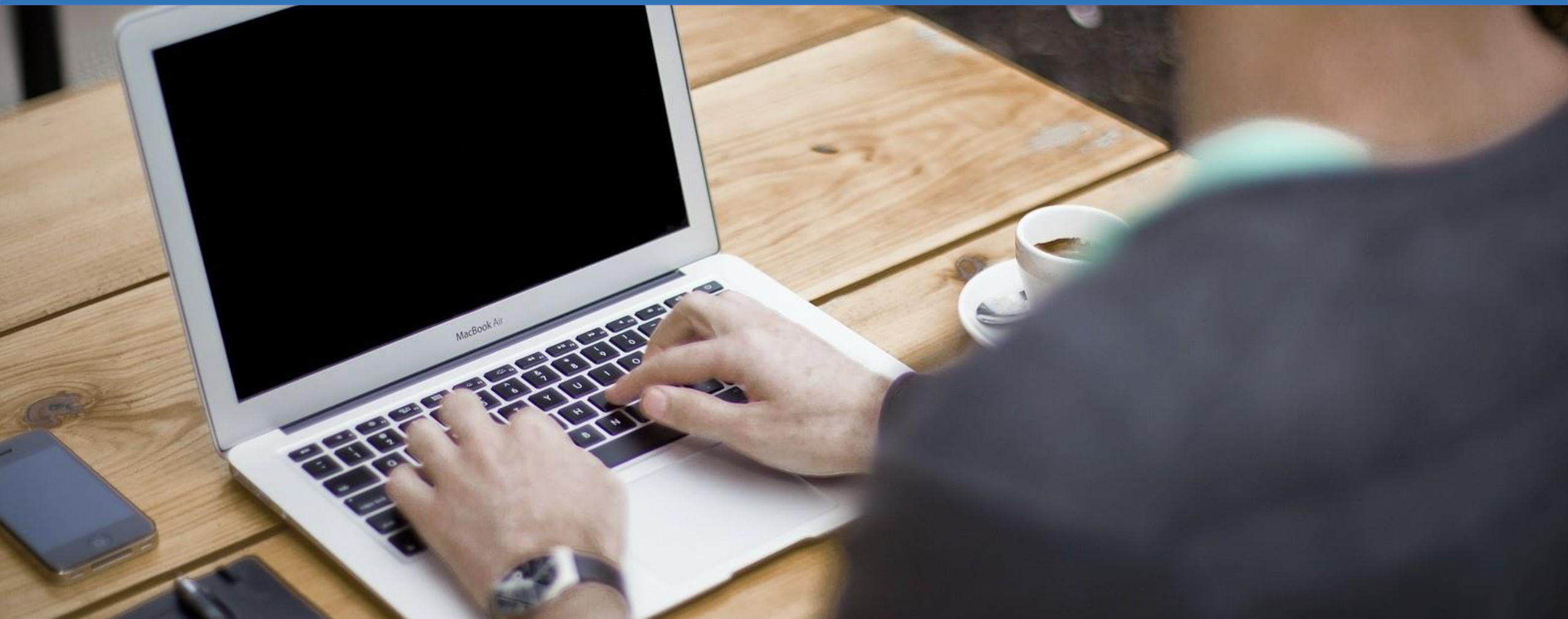


LearningX LMS를 활용한 시험운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics





컴퓨터를 사용하여 시험에 응시해 주세요!

스마트폰, 태블릿 대신 컴퓨터를 사용하여 시험에 응시해주세요.
전화, SNS, 앱 알림 등 예기치 않은 작동으로 인한 방해를 미연에 방지하고
가장 안정적인 상태에서 시험에 임하여 주시기 바랍니다.
또한 일부 시험 유형은 스마트폰에서는 작동하지 않습니다(파일 업로드 유형 문항 스마트폰에서 제출 불가).



Chrome 브라우저를 사용해 주세요!

LearningX LMS는 Chrome 브라우저에 가장 최적화되어 있습니다.
타 인터넷 브라우저가 아닌 Chrome을 통해 시험에 임하여 주세요.



인터넷 환경이 안정적인 곳에서 응시해 주세요!

대부분 시험은 응시 시간이 제한되어 있으므로
불안정한 인터넷 환경으로 인해 시험 응시에 차질을 빚을 수 있습니다.
(카페, 대중교통, 야외 등 인터넷 환경이 불안정한 장소를 피해주세요)



정식 시험 전 반드시 테스트 시험을 실시해 주세요!

교수님과 학생들이 시험에 원활히 적응하고 PC와 인터넷 환경을 점검할 수 있도록
사전에 반드시 테스트 시험을 실시하여 주세요.

시험 준비 및 응시 상세 가이드는
뒤쪽을 참조하여 주시기 바랍니다.





상세 가이드

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

A blurred background image showing a person's hands typing on a laptop keyboard. The laptop is on a wooden desk, and a mouse is visible to the right. The image is darkened to make the white text stand out.

 학습자

시험전

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

테스트 시험 응시를 통한 PC 및 인터넷 환경 점검

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics

✓ 시험 응시 전 반드시 테스트 시험에 응시하시기 바랍니다.

사용하는 컴퓨터와 인터넷이 정상적으로 작동하는지 점검하여야 합니다.

- PC 사용 및 점검

- 가급적 스마트폰이나 태블릿이 아닌 **PC로 시험에 응시**하시기 바랍니다.
(스마트폰을 통해 응시가 불가능한 문제 유형이 있을 수 있습니다. - 파일 업로드 유형 문항 등)
- 시험 응시에 사용할 **PC 상태와 인터넷 접속 환경을 반드시 점검**하시기 바랍니다.
- P2P(토렌트 등), 게임 및 불필요한 프로그램을 모두 종료하시기 바랍니다.

- 시험 확인

- 테스트 시험을 통해 문제가 잘 보이는지, 시험 제출이 정상적으로 되는지 기타 이상이 없는지 확인하시기 바랍니다.
테스트 시험 응시 도중 **문제가 발견되면 즉시 교수님 또는 담당 부서로 문의**하시기 바랍니다.

응시 전 필수 확인사항

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics



안정적인 인터넷 접속 환경

- 온라인상에서 이루어지는 시험인 만큼 **안정적인 인터넷 접속 환경을 반드시 유지**하여야 합니다.
- 만일 인터넷접속이 불안정하여 응시도중 인터넷접속이 불안하거나 끊어질 경우 제출한 답안이 서버까지 전달되지 않는 등의 오류가 발생할 수 있습니다. 그러므로 반드시 시험 응시 전 인터넷접속의 이상유무와 충분한 속도가 나오는지 확인 후 응시 바랍니다.

※ 참고) 인터넷 속도 확인 사이트: <https://fast.com/ko/#>



PC 이상 유무 점검

- 평소 PC가 자주 다운되거나 악성코드나 바이러스 등에 감염되어 PC에 이상이 있을 경우 정상적인 시험 진행이 되지 않을 수도 있습니다. 그러므로 반드시 **시험 응시 이전에 PC상태를 충분히 점검**하여 이상이 없음을 확인한 후 응시하시기 바랍니다.
※ 최근 학생 개인별 PC 환경으로 LMS 접속이 원활하지 않은 경우가 있습니다. 이는 학교 중앙에서 제어할 수 없는, 학생 개인 PC의 소프트웨어 환경설정상의 문제인 만큼 사전에 최적화된 응시 환경을 갖추어 주시기 바랍니다.

응시 전 필수 확인사항

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics



시험 이외 타 프로그램 종료

- 메신저 프로그램이나 E-Mail, P2P프로그램 등 **시험과 무관한 프로그램은 응시 전 반드시 종료**하여 주시기 바랍니다.
- 타 프로그램으로 인해 발생된 에러로 정상적인 시험진행이 되지 않을 수도 있습니다.
- 타 프로그램 및 브라우저 실행, 메시지 교환 등은 부정행위로 간주될 수 있으니 각별히 유의 바랍니다.



모바일 대신 PC로 시험 응시

- PC로 시험에 응시하여 주시기 바랍니다. 유선 네트워크를 연결한 PC가 가장 안정적이나 불가피하게 무선 인터넷을 사용해야 할 경우, 네트워크 상태가 안정적인 곳에서 응시하여 주시기 바랍니다(대중교통, 야외, 이동 중 및 이와 비슷한 상황일 경우 네트워크 상태가 불안정하여 정상적인 시험 응시가 불가할 수 있음)
- 문제 유형에 따라 스마트폰으로는 응시가 불가능할 수 있습니다. 따라서 스마트폰 대신 반드시 PC로 시험에 응시하여 주시기 바랍니다.




10분 전까지 여유 있게 미리 로그인하여 준비

○시험 시작 시에는 로그인이 조금 느려질 수 있습니다.

시험이 시작되는 시점에 다수 사용자가 급하게 동시에 로그인을 시도하여 접속이 다소 느려질 수 있습니다. 그러나 평소보다 느리다는 이유로 여러 번 새로고침하거나 복수의 디바이스로 접속을 시도하면 본인의 네트워크 환경에 따라 더 문제가 가중될 수 있습니다. 평소보다 조금 느리더라도 차분히 1회만 로그인 시도하고 기다려 주시기 바랍니다.

○시험 시작 전 최소 10분 정도 여유를 두고 준비하세요.

시작 시간보다 최소 10분 ~ 20분 전에 미리 로그인을 하고 기다리시면 좀 더 안정적으로 시험을 치를 수 있습니다. 다른 브라우저 창이나 실행 중인 프로그램들을 종료하여 안정적인 시험 응시가 가능하도록 해주세요. 만일 로그인 시도 후 10초 정도 경과해도 로그인이 안되거나, 로그인 후 시험 페이지가 잘 표시되지 않는 등 다른 문제가 있다면 다른 PC로 바꾸어서 시험 응시에 문제가 없도록 미리 준비합니다.

A blurred background image showing a person's hands typing on a laptop keyboard. The laptop is on a wooden desk, and a mouse is visible to the right. The image is darkened to make the white text stand out.

 학습자

시험중

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

시험 중 유의사항

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics



시험 페이지 접속

시험이 시작되는 시간을 엄수하여 접속해주시기 바랍니다.



제출 시간 엄수

응시시간이 지나면 답안 제출이 불가능합니다.
마감시간이 지나면 정각에 제출이 차단되므로 반드시 마감 전 답안을 제출하여야 합니다.
자동 제출 시, 그 시간까지 입력한 문항에 대해서는 자동으로 저장되어 제출됩니다.
자동 제출 전 남은 시간을 팝업 알림으로 표시합니다. (5분 전, 1분 전에 표시됩니다.)



이 퀴즈는 5분 후 자동 제출됩니다.



시험 응시 시작 및 진행 과정 안내

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics

퀴즈 참여를 클릭하여 시험 응시를 시작하세요.

시험 응시 가능한 시간이 되면 해당 시험의 퀴즈 참여 버튼을 클릭하여 시험에 응시할 수 있습니다.

풀이 시작 후 남은 시간과 풀이한 항목을 확인하세요.

시험 풀이 시작은 '시작' 버튼을 누르는 시점부터 측정되며, 페이지 우측에 지난 시간과 남은 시간이 표시되고, 풀이한 문제가 체크 표시되어 풀이하지 않은 문제와 구분할 수 있습니다.

중간고사

마감 1월 12일 오후 11:59 배점 6 문제 6 이용 가능 1월 6일 오전 12:00 이후
시간 제한 10 분

퀴즈 참여

다음 >

가본 학기: 2023년 1학기

홈

공지

페이지

강의계획서

강의콘텐츠

강의자료실

열린게시판

문의게시판

원격수업

시험 및 설문

과제 및 평가

토론

파일

성적

ClassMix

사용자 및 그룹

Office 365

소프트웨어공학 (Full DEMO) > 시험 및 설문 > 중간 고사

중간 고사

시작됨: 1월 3일 오후 3:26

설명

문제를 해결하는 절차를 미리 정의된 기호와 도형을 이용하여 시각적으로 표현한 것은 무엇인가?

정답: 순서도

순서도

의사코드

디버그

구조도

다음 >

풀이한 문제는 체크표시 됨

문제

문제 1

문제 2

문제 3

문제 4

문제 5

문제 6

문제 7

문제 8

남은 시간: 50기
시도 기한: 1월 31일 오전 11:59
48분, 0초

남은 시간 확인

pm 3:28에 저장됨

퀴즈 제출

시험 응시 시작 및 진행 과정 안내

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics

타 PC에서 동시 로그인 시, 자동 로그아웃 될 수 있으므로 주의하세요.

시험 응시 중에 다른 PC 또는 기기에서 LMS에 로그인할 경우
현재 응시하는 PC에서 자동으로 로그아웃이 되므로 주의하시기 바랍니다.

문제 풀이 내역은 자동 저장됩니다.

문제의 정답을 체크하면 바로 서버에 전송되어 저장이 됩니다.
혹시 아래 그림과 같이 저장 시간이 표시가 되지 않는 경우
최종 제출에 문제가 없도록 네트워크 상태를 확인하여 주시기 바랍니다.

문제 30

10점

Which of the following is true of economic profit?

☐ It will tend towards zero because new firms will enter a particular industry where economic profit is being made.

☐ Is often due to a firm becoming so large it can exploit its customer base.

☐ It should be taxed if an economy is to remain dynamic.

☐ It is usually larger than accounting profit.

pm 6:51에 저장됨

퀴즈 제출

시험 응시 시작 및 진행 과정 안내

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics

비정상 종료 시 다시 **퀴즈 참여 재개**를 하여 남은 시간 동안 응시할 수 있습니다.

시험 응시 중 브라우저 또는 컴퓨터의 문제로 인해서 사이트가 비정상적으로 종료된 경우

다시 LMS에 로그인을 하고 시험에 응시하면 됩니다(기존에 체크한 정답은 자동 저장되어 있습니다).

시험 풀이 도중 PC가 비정상 종료되는 등 문제가 있더라도 시험 응시 허용 마감 일시 이내에 다시 접속하시면
제출 마감 기한 이내에 추가 풀이를 진행할 수 있습니다.

다만, 시험 응시 타이머는 계속 돌아가고 있으므로, 빠르게 시험에 복귀하여야 합니다.

중간고사

마감 1월 12일 오후 11:59

배점 6

문제 6

이용 가능 1월 6일 오전 12:00 이후

시간 제한 없음

퀴즈 참여 재개

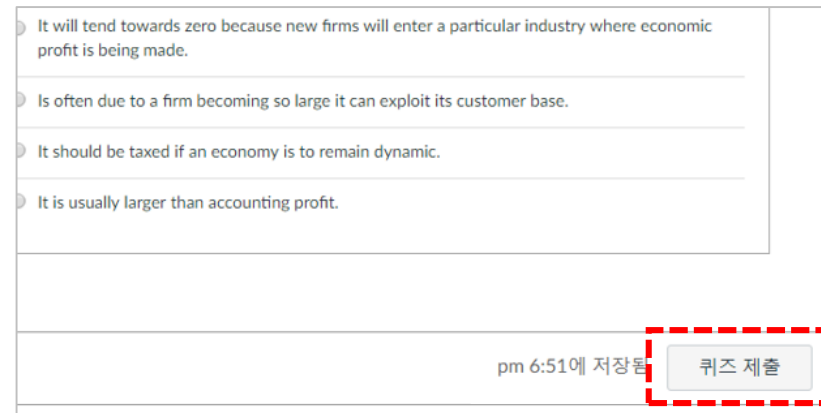
시험 응시 시작 및 진행 과정 안내

LearningX LMS를 활용한 시험 운영 가이드 및 응시 유의사항

xinics

풀이 후 최종적으로 **퀴즈 제출**을 선택하여 제출합니다.

문제를 다 풀고 난 후 반드시 **퀴즈 제출** 버튼을 클릭하여 시험 풀이 내역을 제출하고 종료합니다. **퀴즈 제출** 후에는 재응시가 불가하므로 신중히 제출하시기 바랍니다.



It will tend towards zero because new firms will enter a particular industry where economic profit is being made.

Is often due to a firm becoming so large it can exploit its customer base.

It should be taxed if an economy is to remain dynamic.

It is usually larger than accounting profit.

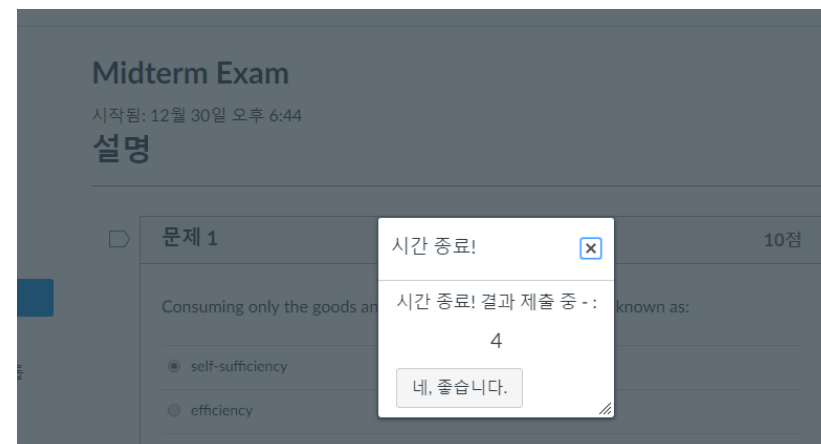
pm 6:51에 저장됨

퀴즈 제출

시험 풀이 제한 시간이 모두 소진되면 자동 제출됩니다.

시험 응시 후 **퀴즈 제출**을 하지 않더라도, 풀이 제한 시간이 모두 소진되어 남은 시간이 0분 0초가 되면 시험은 자동 종료 되면서 그 시각까지 풀이한 내역으로 자동 제출됩니다(다수가 동시 접속하여 응시하기 때문에 최종 제출 완료까지 어느 정도 시간이 소요될 수 있습니다).

시험 남은 시간이 0분 0초가 된 경우 자동 제출 화면 ►



Midterm Exam

시작됨: 12월 30일 오후 6:44

설명

문제 1

Consuming only the goods and

self-sufficiency

efficiency

시간 종료!

시간 종료! 결과 제출 중 - : 4

네, 좋습니다.