

예비순환 RealTime 수강반 모의고사 실시 안내(답안지 온라인 제출)

코로나바이러스-19 확산 방지를 위한 정부의 강력한 권고지침을 준수하여, 본원에서는 예비순환 수업 중 진행되는 모의고사에 대해 원격시험을 실시합니다. **여러분의 성취도를 위해서 가능한 한 실제 시험과 동일한 시간동안(영상에 시간표시) 시험을 실시해주시기 바랍니다.(시험시간은 문제에 공지) ※예비순환 기간 중 정부 방침에 따라 실강 전환 될 수 있습니다.**

- ▶ 제출방식 : 온라인(이메일 제출 : gosihanlim@hanmail.net)
- ▶ 대 상 : Real Time 수강반 수강생 ※ 인강 수강생은 해당되지 않습니다.
- ▶ 제출기한 : 해당 시험일(토요일)기준 다음날(일요일) 저녁 9시까지
- ▶ 진행방식

	세 부 사 항
STEP. 1 문제 및 답안지 수령/출력	<ul style="list-style-type: none"> - 학원 방문 수령 및 학원 홈페이지 강의자료실에서 출력(시험 당일 오전 12시 이후) 1. 답안작성용지 수령 방법 <ul style="list-style-type: none"> ① 학원 방문 수령 : 본원 4층 자료실(전날 미리 수령가능) ② 학원 홈페이지 인강 수강화면에서 전날 자료로 제공 2. 문제 확인 방법(시험 시작 전 12:00 공개) <ul style="list-style-type: none"> - 학원 홈페이지 인강 수강화면에서 다운로드 가능 3. 예시답안 수령 방법(시험 종료 후 13:30 공개) <ul style="list-style-type: none"> - 학원 홈페이지 인강 수강화면에서 다운로드 가능
STEP. 2 시험실시	<p>동영상 오픈시간 12:50 [시험시간에도 동영상(카운트다운) 재생되니 시험시간부터 동영상 재생바랍니다] 시험시작 5분전 동영상 재생 누르고, 35분부터 카운트시작, 30분 카운트 시작시 알람음 울리고 시험 시작 ex) 12시 55분 (5분전 동영상 시작) 시험시간 13:00~13:30(카운트다운 30분에 시험시작(알람음)) 쉬는시간 13:30~13:50(0분에 종료(알람음), 20분 쉬는시간) 강의시작 13:50 ※ 실제 시험이라고 생각하고 꼭 제시간에 작성하시기 바랍니다.</p>
STEP. 3 작성된 답안지 e-mail 제출	<p>세부제출방식</p> <p>1. PDF 파일로 답안지 스캔</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 답안지는 제공된 답안지 양식만 사용 가능(자료실 수령 또는 첨부된 파일 출력) ② 스마트폰 PDF스캔 어플 CamScanner(애플 앱스토어, 구글 플레이 앱스토어에서 다운)만 사용하여 첫 표지와 답안작성한 1쪽부터 답안이 끝나는 장까지 촬영 - CamScanner를 통해 만든 PDF 단일 1개 파일만 제출(그림파일, 한글파일 불가) ※ PDF스캔 어플과 스캔관련 안내는 추가자료와 문자공지로 안내됩니다. <p>2. e-mail 제출</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 작성된 답안 제출 e-mail주소 : gosihanlim@hanmail.net (메일 발송시 첨부파일 및 정상 발송여부 확인) - 이메일 제목/파일명은 동일하게 작성 “과목명 교수명 순환명 응시번호 성명 회차” - 답안지 앞표지에 과목명, 교수명, 순환명, 응시번호, 성명, 회차(한자란에 표시) 기재 ※ 응시번호는 수강증번호 6자리를 모두 기입하셔야하며 응시번호란에 기입하시면 됩니다(칸 무시) ex) 메일제목 : 경제학 황종휴 예비순환 234567 김한림 1회 / 파일명 : 경제학 황종휴 예비순환 234567 김한림 1회.pdf ② 작성된 답안 제출 마감기한: 해당 시험일(토요일)기준 다음날(일요일) 저녁 9시까지 ex) 4월 18일 토요일 오후 13:30 시험 종료 후 다음날인 19일 일요일 저녁 9:00까지 제출 ※ 규칙을 반드시 준수해 주시기 바랍니다. 규칙 미준수 시 답안 첨삭이 불가능합니다.
STEP. 4 첨삭 완료된 답안지 메일발송 및 수령	<ul style="list-style-type: none"> ① 답안 제출한 e-mail 계정으로 첨삭 완료된 답안지 PDF파일 회신 ② 최고답안 및 해설 등 자료는 해당 회차 인강 강의자료 출력가능(방문수령도 가능) ③ 첨삭 완료된 답안 및 최고답안/해설 등 자료 업로드 시기 : 시험일(토요일) 기준 다음주 목요일 2시부터 발송, 수령가능 (완료시 문자공지) 예) 4/18(토) 황종휴 경제학 예비순환 1회차 시험의 경우, 4/23(목) 오후 2시 이후 순차발송 ※ 최고답안, 해설 등은 강의자료로 업로드 되며 4층 자료실에서도 수령가능(수강증 지참)

스마트폰 카메라를 활용하여, PDF스캔하는 방법 예시

1. 앱스토어에서 'Cam Scanner' 어플 설치

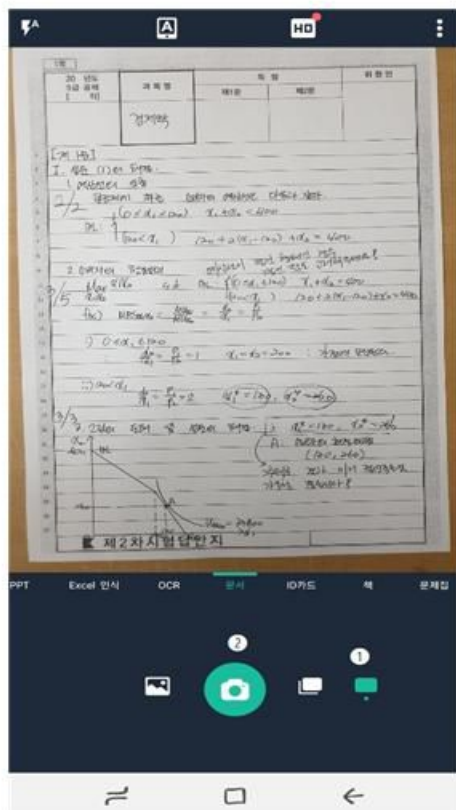


2. '무료체험' 터치시, 유료결제 됨에 주의! ※ '건너 뛰기' → '바로사용'



3. ① '단일모드' 선택, 스캔하는 데 편리함 ② 적절하게 위치 맞추어 촬영

- ※ 첫 표지와 답안작성한 1쪽부터 답안이 끝나는 장까지 촬영
- ※ 어두운 바닥을 배경으로 사진촬영 시, 테두리가 자동으로 잘 편집됨



4. 양식에 맞춰, 파일명을 바꾸기 위해 상단의 '새파일~' 부분을 꼭 누르고 있으세요.



5. 양식에 맞춰 파일명 기재

과목명 교수명 순환명 응시번호 성명 회차

ex) 경제학 황종휴 예비순환 234567 김한림 1회



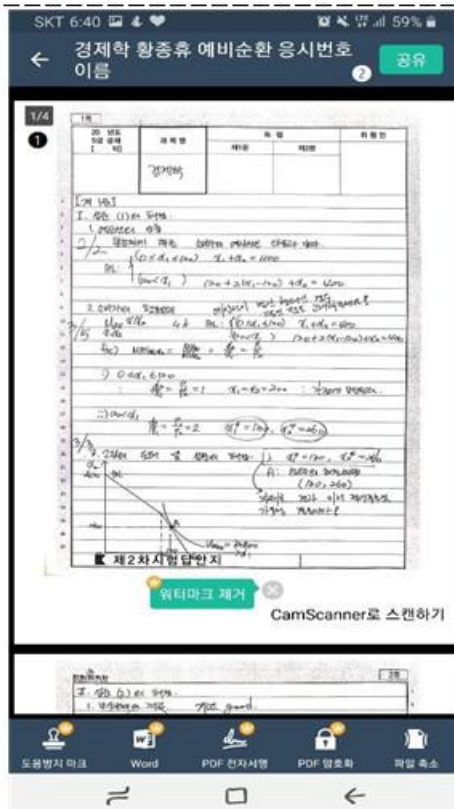
6. 'PDF'버튼 터치 (PDF파일로 변환하기 위함)



7. ① 답안지 페이지 확인

(작성답안지가 전부 촬영되었는지 확인)

② 이메일 발송을 위해 '공유' 버튼 터치



8. 이메일 주소 및 제목, 양식 확인!

받는 주소 : gosihanlim@hanmail.net

이메일 제목/파일명은 동일하게 작성

“과목명 교수명 순환명 응시번호 성명 회차”

ex) 메일제목 : 경제학 황종휴 예비순환 234567 김한림 1회

/ 파일명 : 경제학 황종휴 예비순환 234567 김한림 1회.pdf

