

<2022 년 2 학기>



Seoul National University

Department of Architecture and Architecture engineering

건축시공 및 건설관리 입문

기말고사

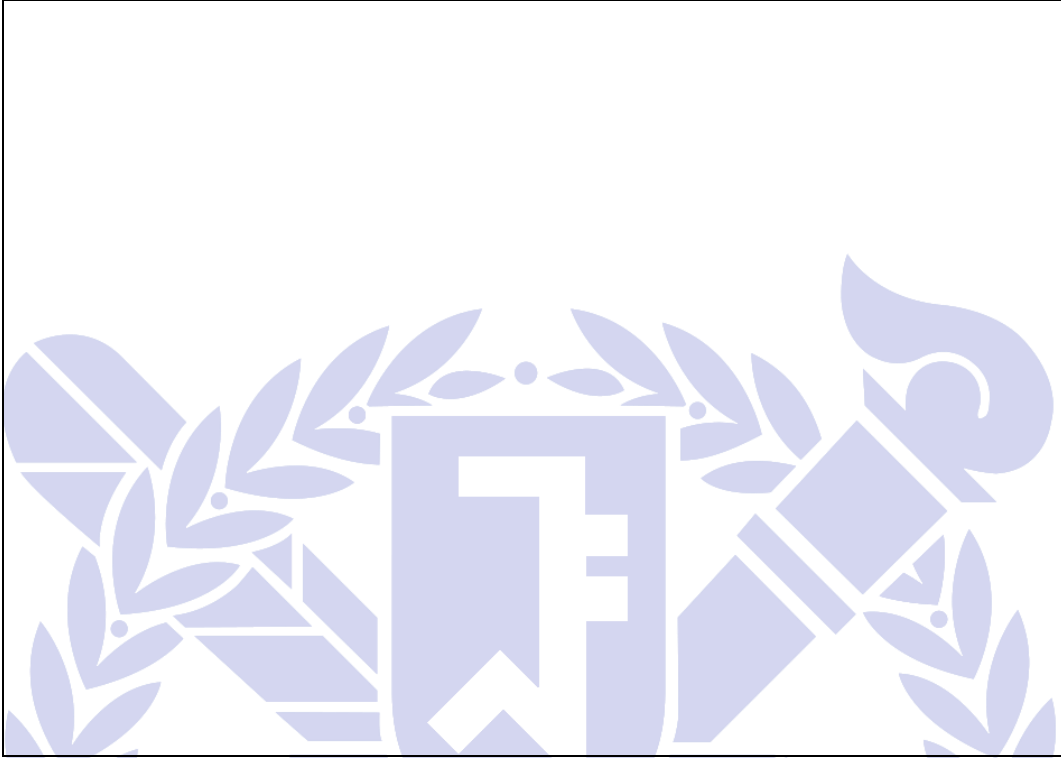
학번 20XX-XXXXX

이름 XXX

시험 유의사항

- 각 문제의 배점은 20 점이며, 합산한 200 점 → 100 점으로 변환하여 점수에 반영됩니다. (총 10 문항)
- 각 문제에 대하여 해당 답안 박스 안에만 답을 기입하여 주시고, 글자 Point 는 11pt 이상으로 작성바랍니다.
- 해당 시험 시간은 **10 시 ~ 11 시 30 분으로 90 분간**이며, 반드시 첫 번째 페이지 학번, 이름 기입하여 주시고 파일명 (CEM 입문-기말고사-2022-학생이름)으로 저장하여 **etl 에서 12 월 14 일 11:30 이내** 파일 제출하여 주시기 바랍니다.
- **지각 제출의 경우**, 기말고사_LATE(지각제출)란에, **11:30 ~ 11:35 총 5 분 이내로 제출** 바랍니다.
- 해당 시험은 **오픈북 입니다.**
- **10 번 보너스 문제**의 경우, 직접 질문을 만드시고, 그 질문에 대한 답을 서술하여 주시면 됩니다.
- 시험 도중 문의사항 있을 시, eTL 에 있는 줌 링크를 통해 접속하여 조교에게 질문하여 주시면 됩니다.
(시험 내용과 직접적인 관련이 있는 질문은 받지 않습니다.)
- <https://snu-ac-kr.zoom.us/j/99339127059>
- 시험 유의사항을 제대로 숙지하지 않은 부분에 대해서는 감점이 될 수 있으니, 유의하시기 바랍니다.

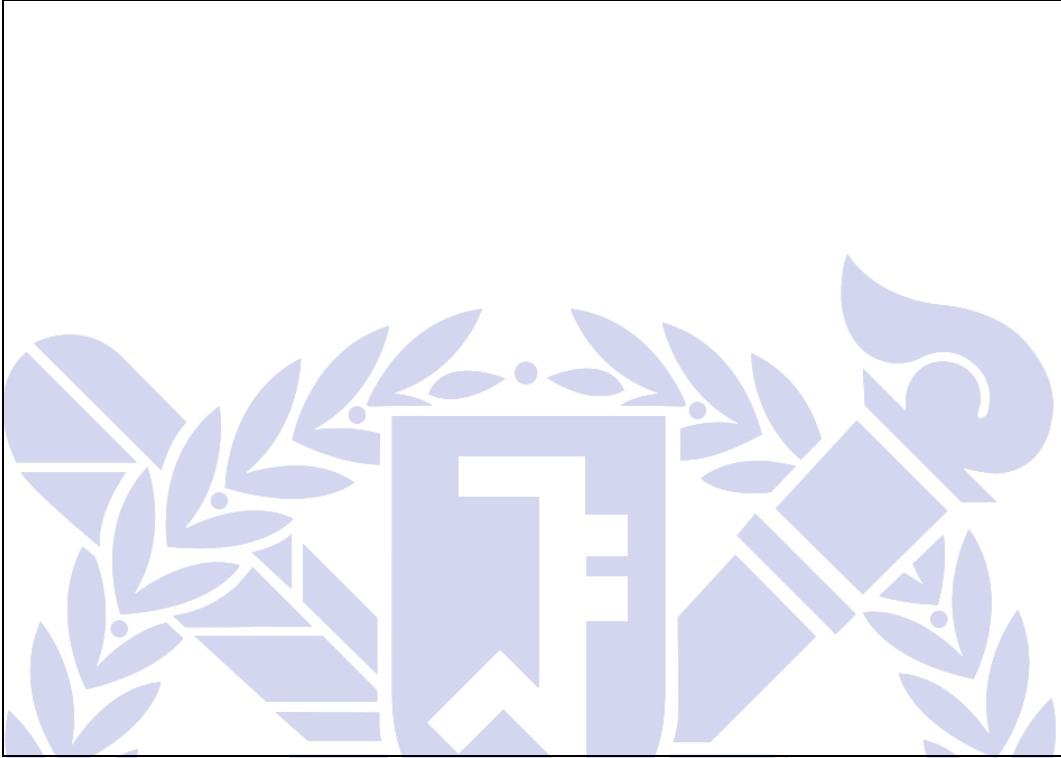
1. 시공시험을 앞두고 있는 후배에게 가설계획의 중요성을 원가관리 측면에서 설명해주고 커피를 얻어 마십시오.



2. 휴막이 공사에 대해 이웃 민원인에게 설명하고, 우리 현장의 안전성을 강조하고 안심을 시켜 주세요.



3. 예비장모가 어스앵커를 국내 최초로 도입하려고 하는데 공법의 장단점을 잘 설명해서 칭찬을 받으십시오.



4. 거푸집 공사의 중요성을 여러 측면에서 현장 작업자에게 설명해보세요.



5. 폼타이의 종류에 대해 말해보세요.



6. 거푸집 공사에서 세퍼레이터와 스페이서의 차이점이 될까요?



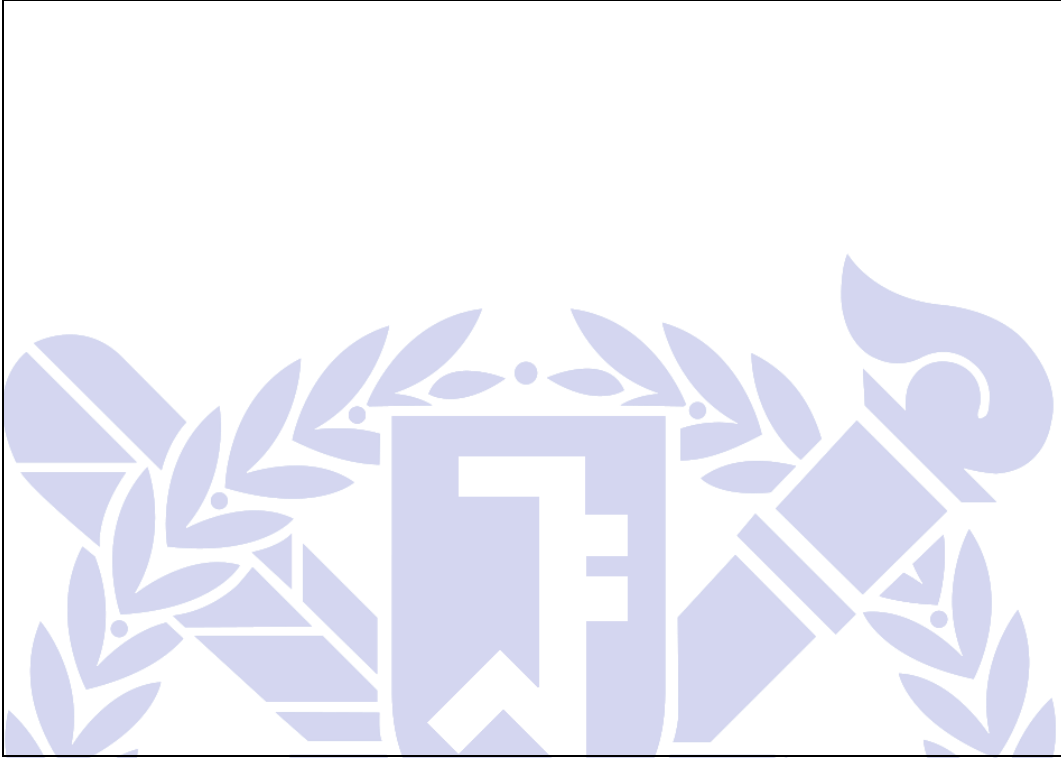
7. 미장의 원리 및 절차를 화장술에 비교하여 여자친구에게 설명합시다.



8. 방수공사의 원리에 대해 지금 가장 가까이에 있는 사람에게 설명해보세요.



9. 예술의전당 앞 지하 통로 벽면(돌붙임)에 백화현상이 생겼다. 같이 가던 남자사람 친구에게 원인과 대책에 대해 알려주세요.



10. 보너스 문제(본인이 질문을 만든 뒤, 본인이 답변 진행)





끝.

수고하셨습니다.