

2026-1

# 졸업종합시험

★ **자격증 대체자**도 반드시 학사시스템에서 응시 ★

★ **재직자 면제 불가** ★

## 01 신청자격

98학점 이상 취득한 재학생 및 수료생

## 02 응시기간

2026. 4. 13.(월) ~ 4. 24.(금)

※ 반드시 기간 내 응시

## 03 응시방법

① 학사시스템(info.hknu.ac.kr) > 학생인트라넷 >  
졸업 > 졸업시험신청(학부)

② 졸업시험 신청 - 시험구분: '종합시험' 또는 '자격증' 중 택1 > 신청

※ 시험에도 응시하고 추후 자격증 취득여부에 따라 자격증으로 변경하고자 하는 학생은  
'종합시험'으로 신청

> 졸업시험신청

|      |      |    |     |      |  |
|------|------|----|-----|------|--|
| 년도   | 2020 | 학기 | 2학기 | 시험정보 |  |
| 시험구분 | 선택   |    |     |      |  |

신청 취소

## 04 시험

- ① **과목:** 구조역학, 응용측량학, 유체역학, 철근콘크리트공학, 토질역학
- ② **시험일시:** 2026. 5. 7.(목) 14:00 ~ 17:00
- ③ **장소:** 제3공학관 413호
- ④ **평가기준 및 방법**
  - 교과목 당 40점 이상 취득 & 전과목 평균 60점 이상 취득 시 합격  
(면제 과목이 있는 경우 응시한 과목으로만 평가)
  - 이전 시험에서 60점 이상 취득한 교과목은 면제
  - 부정행위 시 전과목 0점 처리
  - **재시험 없음**

## 05 자격증

- ① **자격증 제출 기간:** 2026. 5. 9.(금) 18:00까지
- ② **제출 방법:** 안내문 아래 제출 링크 클릭 > 자격증 업로드 및 제출
- ③ **제출서류:** 자격증 사본 또는 자격취득사항확인서
  - 자격취득사항확인서: 큐넷에서 발급 가능
  - 2026년 1회 기사 응시자는 첨부파일 없이 '1회차 응시' 체크 후 제출
- ④ **자격증 제출 시 유의사항**
  - 서류는 반드시 스캔 또는 PDF로 저장하여 제출
  - 파일명: 학번 이름
  - 자격취득사항 확인서: 미리보기 화면 캡처 금지
  - 자격증 사본: 자격증을 짝 펴서 그림자가 없도록 사진 촬영 또는 스캔

- 잘못된 예)

HRDnet 경력개발센터

국가기술자격 취득사행 확인서

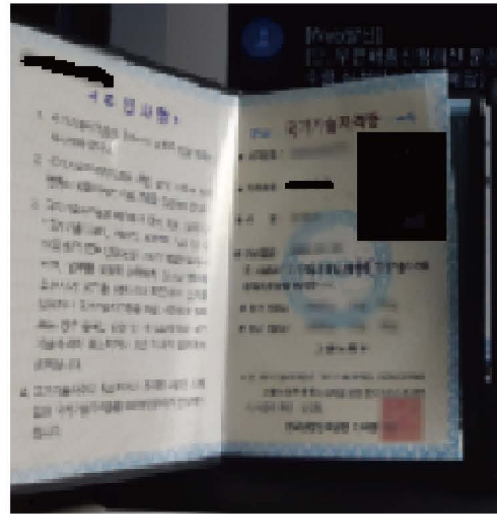
신청인(자격자)명: [ ]

신청인(직장)명: [ ]

| 구분     | 과목명 | 성적 | 합격 여부 |
|--------|-----|----|-------|
| 국가기술자격 |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
| 국가기술자격 |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
| 국가기술자격 |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |
|        |     |    |       |

2023년 11월 09일

미리보기 화면입니다.



미리보기 화면 캡처,  
글자 깨짐 등

접힌상태,  
그림자 짐 등

⑤ 인정 자격증

| 발급기관         | 자격증명                      | 인정 범위   | 인정 과목    |
|--------------|---------------------------|---------|----------|
| 한국산업<br>인력공단 | 토목관련 기술사                  | 전과목 인정  | 전과목 인정   |
|              | 토목기사(토목기사1급)              | 전과목 인정  | 전과목 인정   |
|              | 측량 및 지형공간정보기사<br>(측지기사1급) | 일부과목 인정 | 응용측량학    |
|              | 콘크리트기사                    | 일부과목 인정 | 철근콘크리트공학 |
|              | 건설재료시험기사                  | 일부과목 인정 | 토질역학     |
|              | 지적기사                      | 일부과목 인정 | 응용측량학    |
|              | 건설안전기사                    | 일부과목 인정 | 철근콘크리트공학 |