



# 졸업 (창의융합종합설계·자격증) 응시안내

자격증 대체자, 재직자도 반드시 학사시스템에서 응시!

## 01 응시자격

98학점 이상 이수한 재학생 및 수료생

## 02 응시기간

2023. 4. 10.(월) ~ 4. 24.(월)

★ 반드시 기간 내 응시

## 03 응시방법

- 1) 학사시스템(info.hknu.ac.kr) > 학생인트라넷 > 졸업시험신청(학부)
- 2) 졸업시험신청 > 시험구분: '논문' 또는 '자격증' 중 택1 > 신청
  - '창의융합종합설계'로 응시하는 학생은 '논문' 선택 > 보고서 제목 입력

> 졸업시험신청

년도	2020	학기	2학기
시험구분	선택	시험정보	보고서(논문) 제목 입력
		신청	취소

★ 시험구분 변경 불가하므로 신중하게 선택

## 04 종합설계

### ★ 응시기간 내 응시 한 학생만 제출가능!

- 1) 창의융합종합설계1(1학기), 창의융합종합설계2(2학기) 중 택1하여 수강
- 2) 합격기준: 교과목 수강 후 > 응시기간 내 응시 > 보고서 PASS 시 합격  
※ 보고서 제출기간은 추후 재안내 예정

## 05 자격증

### ★ 응시기간 내 응시 한 학생만 제출가능!

- 1) 자격증 제출 기간: 2023. 4. 10.(월) ~ 5. 11.(목)
- 2) 자격증 제출방법  
: 사이버캠퍼스([cyber.hknu.ac.kr](http://cyber.hknu.ac.kr)) > 비정규과목 > 2023-1 환경공학전공  
> 과제 > 기사자격증 제출
- 3) 제출 서류: 자격증 사본 또는 자격취득사항확인서  
※ 자격취득사항확인서: 큐넷([q-net.or.kr](http://q-net.or.kr))에서 발급 가능
- 4) 자격증 제출 시 유의사항
  - 서류는 반드시 스캔 또는 PDF로 저장하여 제출
  - 파일명: 학번 이름
  - 자격취득사항 확인서: 미리보기 화면캡처 금지
  - 자격증 사본: 자격증 사진 촬영 또는 스캔
- 5) 인정 자격증

발급기관	자격종목 및 등급	대체범위
한국산업 인력공단	대기환경기사	전과목 인정
	수질환경기사	
	소음진동기사	
	폐기물처리기사	