

졸업

컴퓨터소프트웨어학과
학위 취득 로드맵

DEPARTMENT OF COMPUTER AND SOFTWARE



컴퓨터소프트웨어학과
학위 취득 로드맵

- ※ BK21 참여학생의 학위논문은 영어로 작성되어야 함
- 연구계획서 입력
 - HY포털 → 신청 → 논문 → 연구계획서입력/조회
 - * 연구계획서를 입력해야 학위청구논문 신청 가능
- 학위청구논문 신청
 - 온라인 신청 : HY포털 → 신청 → 논문 → 청구논문신청
 - 신청서 및 논문실적 증빙자료 제출 : 학과 홈페이지 공지 참고
- 학위청구논문 심사
 - 심사위원 섭외(석사 3명, 박사 5명)
 - * 외부심사위원은 석사는 1명, 박사는 2명까지만 선임 가능
 - 심사완료 후 심사결과보고서 및 제반서류를 행정팀으로 제출
 - * 제출서류는 학과 홈페이지 공지 참고
- 박사학위청구논문 공청회
 - 박사과정은 학위논문 제출 전까지 학위논문 공청회를 진행해야 함
 - 진행 후 공청회 확인서(학과홈페이지 참고)를 작성하여 행정팀으로 제출
- 학위청구논문 제출
 - 온라인 제출 : 학위논문 원문파일을
홈페이지(collection.hanyang.ac.kr)에 업로드
 - 인쇄본 제출 : 학위논문 인쇄본 4부를 백남학술정보관 지하 1층
학습지원팀으로 제출

졸업사정 및 학위수여 07

- 졸업학점 X → 학업연장재수강
 - 등록금 납부하고 잔여 학점 수강(3학점까지 반액, 4학점 이상 전액)
- 졸업학점 O, 자격시험 or 학위논문 X → 수료
 - 연구등록금(2020년 기준 871,000원)을 납부하고 자격시험, 학위논문 수행
- 졸업학점 O, 자격시험 O, 학위논문 O → 학위수여
 - * 학위수여식 : 매년 2월, 8월에 시행(한양대 대학원 홈페이지 참조)



컴퓨터소프트웨어학과 학위 취득을 위한 로드맵



OPEN LAB랩투어 01

- 참가대상 : 예비 대학원생
- 일시 : 4월, 10월(대학원 fair 행사기간)

입학전형 02

- 지원기간 및 제출서류 : 한양대 대학원 홈페이지 공지 (<http://www.grad.hanyang.ac.kr/>)
- 전형방법
 - 서류전형 : 전적대학 성적을 평가
 - 면접전형 : 컴퓨터과학 전공지식과 적성을 평가
 - ※ 서류전형 단계에서 탈락자를 선별하지 않고, 면접전형 점수와 합산하여 합격자를 선발함

지도교수 배정 03

- 희망 지도교수를 1지망부터 10지망까지 이메일로 제출(합격자에 개별 안내)
- 합격자의 희망을 최대한 반영하되, 각 연구실 공간의 한계 및 교수 역량의 한계를 고려하여 배정

졸업학점 이수 04

- 교육과정 : 학과 홈페이지 공지(<http://software.hanyang.ac.kr>)
- 과점별 졸업학점
 - (1) 석사 : 26학점 이상
 - 전공선택 : 11학점 이상
 - 연구선택 : 3학점(컴퓨터공학논문연구)
 - 연구필수 : 2학점(석사논문연구)
 - R&D : 1학점(글로벌 과학기술인을 위한 연구, 안전, 윤리 입문)
 - (2) 박사 : 37학점 이상
 - 전공선택 : 17학점 이상
 - 연구필수 : 4학점(박사논문연구1 and 박사논문연구2)
 - R&D : 1학점(글로벌 과학기술인을 위한 연구, 안전, 윤리 입문)
 - (3) 석박통합과정 : 58학점 이상
 - 전공선택 : 26학점 이상
 - 연구선택 : 3학점(컴퓨터공학논문연구)
 - 연구필수 : 4학점(박사논문연구1 and 박사논문연구2)
 - R&D : 1학점(글로벌 과학기술인을 위한 연구, 안전, 윤리 입문)
- ※ 연구선택(박사는 X), 연구필수, R&D 과목은 졸업필수 과목임

자격시험 05

- 외국어시험
 - 신청기간 및 방법 : 한양대 대학원 홈페이지 공지 참고
 - 시험과목 : 영어(영미권 시민권자는 한국어)
 - 아래 기준의 공인외국어시험성적표를 제출한 학생은 외국어 시험 면제

언어	영어								한국어			
	TOEIC	TOEFL			TEPS	G-TELP		IELTS		GRE(verbal reasoning)	GMAT	TOPIK
		PBT	CBT	IBT		Level2	Level3					
공학	730	550	213	79	605	67	89	6	150	590	4급	

※ 한국어의 경우, 외국국적자만 제출 가능 / TEPS () 기준은 2018년 5월 이전 성적 기준

* 원본을 대학원팀(신본관 314호)으로 제출해야 함. 제출 기간은 학과 홈페이지 혹은 대학원 홈페이지 공지 참고

● 종합시험

- 신청기간 및 방법 : 학과 홈페이지 공지
- 시험과목 : 데이터베이스, 알고리즘, 운영체제, 인공지능, 임베디드시스템, 자료구조, 컴퓨터구조, 컴퓨터그래픽스, 컴퓨터네트워크, 컴퓨터보안, 컴퓨터비전, 공업수학
- 합격기준 : 100점 만점에 60점 이상 합격
- 석사 : 3과목 신청, 3과목 합격(2과목 합격 시 부분합격 → 다음 시험에서 1과목만 응시)
- 박사 : 4과목 신청, 4과목 합격(3과목 합격 시 부분합격 → 다음 시험에서 1과목만 응시)

학위청구논문 06

● 학위청구논문 신청자격

※ 대학원 학칙 및 공과대학 내규, 학과내규 개정에 따라 변경될 수 있음.

- 4기 이상 등록(석박통합과정 : 6기 이상 등록)
- 졸업학점을 이수하였거나 해당 학기 내에 이수 가능한 자
- 외국어시험을 통과한 자
- 선수강과목을 모두 수강한 자
- 아래 논문실적 기준을 만족하는 자

* 석사 : 논문실적 1편 이상(컨퍼런스 발표도 인정됨)

* 박사 : 논문실적 200% 이상

- 지도교수 포함 2명이 게재 : 100%
- 지도교수 포함 3명이 게재 : 70%
- 지도교수 포함 4명이 게재 : 50%
- 지도교수 포함 5명 이상이 게재 : 30%

※ Q1저널 게재 : 저자 수와 상관없이 200%

※ Q2저널 게재 : 저자 수와 상관없이 100%

※ 최소 1편 이상(BK21 참여학생은 2편 이상)은 본인이 주저자인

SCI급 논문이어야 함

※ 국내 학술지에 게재할 경우 한국연구재단에 등재된 학술지이어야 함

※ SCI 논문실적은 컨퍼런스 발표로 대체 가능, 인정학술대회 목록은

학과 홈페이지 참조