



## 한양대학교(서울) 전임교원 채용 공고 안내

### 2023년 3월 정년트랙 / 비정년트랙

#### 1. 지원접수 및 초빙일정

일정	내용	진행사항
10월 4일 17:00 ~ 10월 18일 10:59	온라인 지원기간	<a href="#">온라인 지원 바로가기(클릭)</a>
10월 31일 17:00	1차 서류심사 발표	<a href="#">온라인 지원 페이지</a> 에서 로그인 후 확인
11월 2일 ~ 11월 15일	2차 심사단계	학과 면접 및 외부 심사
11월 28일 17:00	2차 심사 합격 발표	- 인터넷 접수 페이지에서 로그인 후 확인 - 발표 후 교원 인성검사(온라인) 실시
12월 5일 ~ 12월 6일	최종면접	- PPT 면접발표 약 7분 이내 (정년트랙 : 영어) - PPT 양식 제공 예정
12월 9일 17:00	최종 합격자 발표	<a href="#">온라인 지원 페이지</a> 에서 로그인 후 확인
3월 1일	임용 완료	임용장 전달, 계약서 작성, 오리엔테이션 등

- ※ 단계별 합격자는 인터넷 접수 페이지에서 로그인 후 확인할 수 있습니다.
- ※ 전형 중 필요시 추가로 별도 서류 제출을 요구할 수 있습니다.
- ※ 위 일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.
- ※ 해외거주자는 ZOOM으로 면접 참석 가능
- ※ 정년트랙은 반드시 영어로 최종면접 발표. (비정년트랙 중 소프트웨어분야는 영어로 발표)

#### 2. 공통사항

- 가. 본교 교수초빙 지원 시 지원서상 허위입력, 연구실적 발표연월일 및 학위과정 성적 착오입력 등과 미비된 서류에 의한 지원상 불이익에 대하여 본인이 책임을 지며, 입력사항을 조회한 결과 허위로 판명될 경우, 합격취소는 물론 본교 임용 후라도 임용을 취소함. 또한 이로 인하여 발생한 손해에 대하여 본교는 배상을 청구할 수 있음
- 나. 각 단계 합격자에 한하여 다음 단계 심사를 실시함
- 다. 초빙분야에 적격자가 없을 경우 초빙하지 않을 수 있음
- 라. 서류접수 시 구비서류가 미비된 것은 접수하지 않으며, 접수된 서류는 반환하지 않음
- 마. 제출서류 중 외국어(영어 제외)로 된 서류는 국문 번역문(본인서명 명기)을 첨부하여야 함
- 바. 본교 교수초빙에 두 분야 이상 중복지원할 수 없으며, 위반시 전 분야 결격 처리함
- 사. 중장기 발전계획에 따른 구조조정에 의하여 서울캠퍼스 및 ERICA캠퍼스에 근무할 수 있음
- 아. 기타 상세한 사항은 아래의 연락처로 문의바람
  - 서울캠퍼스 교무처 교무팀 02-2220-0055 [hyurecruit@hanyang.ac.kr](mailto:hyurecruit@hanyang.ac.kr)



### 3. 제출서류

- 가. 제출 기간 : 10월 4일 17:00 ~ 10월 18일 10:59 온라인 지원서 작성 시 파일로 업로드  
 나. 제출 서류 및 제출 방법 : 최근 1년 이내 발급된 서류를 업로드해 주시기 바랍니다.  
 다. 향후 최종 합격자를 대상으로 최종 제출서류를 안내할 예정이며, 반드시 원본 서류를 제출하여야 함.  
 라. **추천서의 경우 1단계 합격자 중 희망자에 한하여 추후 학과에서 안내(필수아님)**

제출서류	필수여부	제출방법	비고
임용지원서	필수	인터넷 입력	
연구실적물		인터넷입력 및 실적물 업로드	<ul style="list-style-type: none"> <li>최종학위논문</li> <li>논문실적인정범위 : 최근 5년간(2017. 9. 1 ~ 2022. 10. 1) 까지 게재 완료(DOI 번호 부여 논문)된 논문에 한하여 인정</li> </ul>
경력증명서		인터넷입력 및 증명서 업로드	반드시 정규, 비정규 여부 및 풀타임여부가 기재 *강의시간 포함
연구계획서, 교육계획서		인터넷입력	
졸업 및 성적증명서 스캔파일(학사/석사/박사) 각 1부		인터넷입력 및 증명서 업로드	외국대학 졸업증명서 발급이 불가능한 경우 학위기(원본대조 요망)로 대체 가능
연구수혜 실적	해당자	인터넷입력 및 증빙서류 업로드	
특허실적, 기술이전 실적		인터넷입력 및 증빙서류 업로드	
수상경력		인터넷입력 및 증빙서류 업로드	
자격사항		인터넷입력 및 증빙서류 업로드	

[정년트랙 채용공고 바로가기](#)

[비정년트랙 채용공고 바로가기](#)

[온라인 지원 바로가기\(클릭\)](#)



## [2023년 3월임용 전임교원(정년트랙) 채용 안내]

### 1. 공개채용 정년트랙 초빙분야

단과대학	학과	초빙분야	우대사항/비고	인원
공과대학	융합전자공학부	네트워크/머신러닝		1
공과대학	컴퓨터소프트웨어학부	차세대 컴퓨터 아키텍처		1
공과대학	컴퓨터소프트웨어학부	인공지능 응용	소프트웨어 분야에 한함.	1
공과대학	신소재공학부	금속재료 응용		1
공과대학	화학공학과	차세대에너지		1
공과대학	화학공학과	유기소재합성		1
공과대학	유기나노공학과	유기나노물성		1
공과대학	기계공학부	동역학/진동/로봇/기계설계		1
공과대학	기계공학부	열유체		1
공과대학	기계공학부	CAD/CAM/생산공정		1
공과대학	미래자동차공학과	전자공학 또는 소프트웨어 기반 미래자동차 기술		1
공과대학	데이터사이언스학부	데이터사이언스	데이터베이스, 데이터마이닝, 데이터통계분석	1
인문과학대학	중어중문학과	중국희곡		1
자연과학대학	수학과	응용통계		1
자연과학대학	물리학과	강상관 양자물질물리		1
경영대학	경영학부	재무회계/관리회계/회계감사		1
사범대학	교육공학과	AI&매체기반 교육/HCI/ Learning&HRD Analytics		1
예술체육대학	체육학과	헬스&스포츠테크놀로지	스포츠융복합, 스포츠역학	1

※ 신임교원은 4차 산업혁명과 관련하여 학과 간 융복합 강화를 위해 \*Joint Appointment로 겸임학과 배정이 원칙

\*Joint Appointment : 한 명의 교원이 학문적 연계성이 높은 두 학과(주소속학과, 겸임학과)에 소속 되어 두 학과 간의 교육, 연구 협력을 촉진하는 이중 소속 제도



2. 임용조건 및 지원자격

- 가. 직종 : 전임교원(정년트랙)
- 나. 임용일 : 2023.03.01
- 다. 자격조건
  - 1) 해당 전공분야 박사학위 소지자 (2023. 2. 28까지 학위 취득 예정자 포함)
  - 2) 영어강의가 가능한 자
  - 3) 사립학교 및 본교 교원임용에 결격사유가 없는 자  
(대학교원 자격기준 등에 관한 규정 제12조, 국가공무원법 제33조 등 참조)
  - 4) 정규 이론강의를 담당하는 경우, 영어강의와 온라인 강의 콘텐츠 개발 및 공개가 가능하여야 함
- 라. 급여수준 : 해당 초빙분야와 관련된 근무경력을 산정하여 산출된 직급과 호봉에 따른 본교 급여 기준

3. 공개채용(정년트랙) 각 단계별 심사기준 및 방법

단계	심사구분	심사항목	반영비율		평점 만점	선정기준	
			내부 심의회	외부 심의회			
1단계	기초심사	연구·교육분야 전공일치도	A,B,C	-		기초심사와 전공심사를 바탕으로 본부심사에서 후보자 중 6배수 내외 선정	
	전공심사	연구·산학 실적 연구·산학 잠재적 역량 및 발전가능성 (연구비 수혜실적, 국제교류활동 포함)	A,B,C	-			
	종합심사	연구·교육·산학 종합평정			P/F		
2단계	기초심사	연구·교육분야 전공일치도	A,B,C	A,B,C		기초심사와 전공심사를 바탕으로 본부심사에서 후보자 중 2배수 내외 선정	
	전공심사	연구·산학 실적(연구비 수혜실적 포함)	35%	25%	100		
		연구·산학 잠재적 역량 및 발전가능성 (연구·산학 계획과 가능성, 국제교류활동, 학위과정 성적 등 포함)	12%	8%			
		학과면접	강의 역량(영어강의포함)	10%			-
			교육자적 자질·열정 및 봉사	10%			-
	종합심사	연구·교육·산학 종합평정			P/F		
3단계	면접심사	지원자의 학문적 발전 가능성, 교육 및 연구계획의 충실성, 국제교류 역량, 교육자적 자질·열정 및 봉사 등 (교원인사위원회)	-		P/F	채용후보자 선정	

- ※ 1단계 기초심사, 전공심사 및 2단계 기초심사의 개인별 심사는 A, B, C로 평가, 종합심사에서 2단계 및 3단계 심사대상자 여부를 정함
- ※ 2단계 전공심사의 개인별 심사는 A(100점), B(90점), C(80점), D(70점), E(60점) 단위로 정량평가 함
- ※ 2단계 기초심사 및 전공심사는 내부 심의회와 외부 심의회 평가결과를 별도로 구분하여 비교할 수 있도록 함

[정년트랙 채용공고 바로가기](#)

[온라인 지원 바로가기\(클릭\)](#)



## [2023년 3월임용 전임교원(비정년트랙) 채용 안내]

### 1. 공개채용 비정년트랙 초빙분야

단과대학(소속)	학과	초빙분야	직종	인원	비고
공과대학	공학교육혁신센터	공업수학	비정년트랙 (교육전담C)	1	
공과대학	건축학부	건축설계/건축계획	비정년트랙 (교육전담A)	1	외국인 국적 석사 이상 최종면접 언어 : 영어
공과대학	미래자동차공학과	컴퓨터소프트웨어 혹은 인공지능 관련 전기/전자/기계 공학	비정년트랙 (교육전담C)	1	
자연과학대학	수학과	수학 전분야	비정년트랙 (교육전담C)	1	
창의융합교육원	소프트웨어교육위원회	Computer Science	비정년트랙 (교육전담C)	4	최종면접 언어 : 영어 (소프트웨어분야)
도시대학원	도시·지역개발경영학과	도시 및 부동산	비정년트랙 (교육전담C)	1	
부동산융합대학원	도시·부동산개발학과	도시개발 및 부동산 정책	비정년트랙 (교육전담C)	1	
인공지능융합대학원	인공지능시스템학과	인공지능	비정년트랙 (교육전담C)	1	
자연과학대학	생명과학기술원	세포생물학, 오믹스학	비정년트랙 (연구전담B)	1	

### 2. 임용조건 및 지원자격

직종	교육전담C(소프트웨어분야)	교육전담C	교육전담A	연구전담B
임용일자	2023년 3월 1일부터 2년 단위 재계약			
자격조건	영어강의 가능자	해당 분야 강의 경력	영어강의 가능자 외국인 국적	해당 분야 연구 경력
근무조건	1) 매 학기 12시간 강의 (ex. 창의적컴퓨팅, 인공지능과 기계학습, 창의적프로그래밍) 2) 2년간 영어전공강좌 1과목 3) 2년간 IC-PBL/IC-PBL+ 1과 목 또는 교과목 개발 1건	매 학기 12시간 강의	매 학기 9시간 강의	해당분야의 Q1,Q2 논문
급여조건	연 5,500만원~ *영어전용강좌 지원금 별도 지급	연 4,000만원~	본교 정년트랙 급여 70% 수준	연 4,000만원~
재임용 조건	교육영역(강의평가), 봉사영역(학과장 평가 등)			연구영역(기준값의 100%)



공통조건	1) 해당 전공분야 박사학위 소지자 (2023. 2. 28까지 학위 취득 예정자 포함) 2) 사립학교 및 본교 교원임용에 결격사유가 없는 자 (대학교원 자격기준 등에 관한 규정 제12조) 3) 정규 이론강의를 담당하는 경우, 영어강의와 온라인 강의 콘텐츠 개발 및 공개가 가능해야 함
------	--

\*IC-PBL : Industry-Coupled Problem Based Learning의 약자로 실제적인 문제해결능력을 갖춘 미래 사회 리더 양성을 위한 한양대학교만의 수업 모델. 이 중 \*M유형(현장통합형) : 기업이나 기관이 해결해야 할 문제 또는 문제 상황을 직접 제시하고, 수업 결과물에 대해 평가도 수행하는 유형을 매년 1강좌 이상 포함해야 함. [pbl.hanyang.ac.kr](http://pbl.hanyang.ac.kr)

3. 공개채용(비정년트랙) 각 단계별 심사기준 및 방법

단계	심사구분	심사항목 *연구전담은 ( )안 항목만 적용		반영비율		평점 만점	선정기준
				내부 심의회	외부 심의회		
1단계	기초심사	교육(연구)분야 전공일치도		A,B,C	-		기초심사와 전공심사를 바탕으로 본부심사에서 후보자 중 6배수 내외 선정
	전공심사	교육(연구) 경력		A,B,C	-		
	종합심사	교육(연구)·산학 종합평정				P/F	
2단계	기초심사	교육(연구)분야 전공일치도		A,B,C	A,B,C		기초심사와 전공심사를 바탕으로 본부심사에서 후보자 중 2배수 내외 선정
	전공심사	교육(연구) 실적		35%	25%	100	
		교육(연구) 잠재적 역량 및 발전가능성		12%	8%		
		학과면접	강의(연구) 역량	10%	-		
			교육(연구)자적 자질·열정 및 봉사	10%	-		
	종합심사	교육(연구) 종합평정				P/F	
3단계	면접심사	지원자의 교육(연구)의 충실성, 국제교류 역량, 교육(연구)자적 자질·열정 및 봉사 등 (교원인사위원회)		-		P/F	채용후보자 선정

- \* 1단계 기초심사, 전공심사 및 2단계 기초심사의 개인별 심사는 A, B, C로 평가, 종합심사에서 2, 3단계 심사대상자 여부를 정함
- \* 2단계 전공심사의 개인별 심사는 A(100점), B(90점), C(80점), D(70점), E(60점) 단위로 정량평가 함
- \* 2단계 기초심사 및 전공심사는 내부 심의회와 외부 심의회 평가결과를 별도로 구분하여 비교할 수 있도록 함

[비정년트랙 채용공고 바로가기](#)

[온라인 지원 바로가기\(클릭\)](#)