



한양대학교(ERICA캠퍼스) 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	온라인 지원 바로가기(클릭)
11월 1일 17:00	1차 서류심사 발표	온라인 지원 페이지 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 및 교육전담S : 영어) - PPT 양식 제공 예정
12월 9일 17:00	최종 합격자 발표	온라인 지원 페이지 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.

※ 해외거주자는 Zoom으로 면접 참석 가능

※ 정년트랙은 반드시 영어로 최종면접 발표

※ 위 일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

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

- ERICA캠퍼스 교무처 교무팀 031-400-4204 ericarecruit@hanyang.ac.kr



3. 제출서류

가. 제출 기간 : 10월 4일 17:00 ~ 10월 18일 10:59 온라인 지원서 작성 시 파일로 업로드(접수 버튼 클릭 시간 기준)

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"> 최종학위논문 최근 5년간(2017. 9. 1 ~ 2022. 10. 1) 게재 완료(DOI 번호 부여 논문)된 논문에 한하여 인정
경력증명서		인터넷입력 및 증명서 업로드	반드시 정규, 비정규 여부 및 풀타임여부가 기재되어 있어야 함 *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\(클릭\)](#)



[ERICA 2023년 3월임용 전임교원(정년트랙) 채용 안내]

1. 공개채용 정년트랙 초빙분야

순번	소속	학과	초빙분야	인원	비고 및 우대사항
1	공학대학	전자공학부	회로설계 및 소자	1	
2	공학대학	기계공학과	기계설계 (Mechanical Design) 전분야	1	인공지능 or 적층제조 기반설계, 설계자동화, 최적설계 우대
3	공학대학	기계공학과	동역학 전분야	1	
4	공학대학	기계공학과	고체역학 전분야	1	
5	공학대학	산업경영공학과	산업시스템 최적화	1	
6	공학대학	생명나노공학과	바이오나노공학분야	1	생명공학 전공자 우대
7	과학기술 융합대학	해양융합공학과	해양융합 전분야	1	
8	경상대학	회계세무학과	세무회계	1	회계사/세무사 자격증 보유자 우대
9	디자인대학	영상디자인학과	차세대콘텐츠디자인 (이머시브미디어, 메타버스등)	1	

※ 신입교원은 4차 산업혁명과 관련하여 학과 간 융복합 강화를 위해 *Joint Appointment로 겸임학과 배정이 원칙임

* 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(공통)

가. 직종 : 전임교원(정년트랙)

나. 임용일 : 2023.03.01

다. 자격조건

1) 사립학교 및 본교 교원임용에 결격사유가 없는 자

(대학교원 자격기준 등에 관한 규정 제12조, 국가공무원법 제33조 등 참조)

2) 해당 전공분야 박사학위 소지자 (2023. 2. 28까지 학위 취득 예정자 포함)

※디자인대학(영상디자인학과)의 경우 석사 이상 지원가능

(단, 연구실적연수 또는 교육경력연수 합계 4년 이상자만 지원가능)

3) 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 [()는 임상]		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%(5%)	-		
		진료 역량	(5%)	-			
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\(클릭\)](#)



[ERICA 2023년 3월임용 전임교원(비정년트랙) 채용 안내]

1. 공개채용 비정년트랙 초빙분야

순번	소속	학과	초빙분야명	트랙구분	인원	분야
1	공학대학	융합공학과	시스템프로그래밍	비정년트랙 (교육전담C)	1	
2	공학대학	스마트융합공학부 스마트ICT융합전공	가상증강혼합현실	비정년트랙 (교육전담C)	1	
3	공학대학	스마트융합공학부 지속가능건축융합전공	친환경 건축 성능평가	비정년트랙 (교육전담S)	1	국제저명분야
4	공학대학	스마트융합공학부 건축IT융합전공	BIM 및 스마트건설	비정년트랙 (교육전담S)	1	국제저명분야
5	소프트웨어 융합대학	인공지능학과	컴퓨터공학	비정년트랙 (교육전담S)	1	국제저명분야
6	과학기술 융합대학	응용물리학과	물리학 실험분야	비정년트랙 (교육전담C)	1	
7	언론정보대학	정보사회미디어학과	미디어 콘텐츠	비정년트랙 (교육전담S)	1	국제전문분야
8	디자인대학	영상디자인	디자인컨셉 프로토타이핑	비정년트랙 (교육전담C)	1	
9	예체능대학	스포츠과학부	체육측정평가 (태권도)	비정년트랙 (교육전담C)	1	
10	예체능대학	스포츠과학부	스포츠사회과학	비정년트랙 (교육전담C)	1	
11	예체능대학	무용예술학과	컨템포러리전공 (안무,제작)	비정년트랙 (교육전담C)	1	
12	예체능대학	실용음악학과	작곡 (MusicProduction)	비정년트랙 (교육전담C)	1	
13	예체능대학	실용음악학과	보컬	비정년트랙 (교육전담C)	1	
14	창의융합 교육원	SW교육센터	소프트웨어 전분야	비정년트랙 (교육전담C)	3	

2. 지원자격

가. 공통

- 1) 사립학교 및 본교 교원임용에 결격사유가 없는 자
(대학교원 자격기준 등에 관한 규정 제12조, 국가공무원법 제33조 등 참조)
- 2) 해당 전공분야 박사학위 소지자 (2023. 2. 28까지 학위 취득 예정자 포함)
 - 디자인대학(영상디자인학과), 예체능대학(무용예술학과, 실용음악학과)의 경우 석사학위 취득자도 지원 가능
(단, 연구실적연수 또는 교육경력연수 합계 4년 이상자만 지원가능)
- 3) 정규 이론강의를 담당하는 경우, 영어강의와 온라인 강의 콘텐츠 개발 및 공개가 가능하여야 함

나. 교육전담S 지원자격



분야	지원자격
국제저명분야	최근 4년 이내(2018.09.01. ~ 2022.10.01.) 주교신으로 SCI급 논문(한양대학교 기준 카테고리별 상위 25% 이내(25.0% 포함)) 2편 이상 실적 보유자
국제전문분야	최근 4년 이내(2018.09.01. ~ 2022.10.01.) 주교신으로 SCI급(SSCI 포함) 논문(한양대학교 기준 카테고리별 상위 75% 이내(75.0% 포함)) 1편 이상 실적 보유자
공연전시설계분야	최근 4년 이내(2018.09.01. ~ 2022.10.01.) 국제인정작품(한양대학교 기준*) 1편 이상 실적 보유자

※ 카테고리별 상위% 확인 방법 : [\[클릭\]](#)

3. 임용조건

구분	교육전담C	교육전담S
계약	2년 단위 재계약	2년 단위 재계약
수업시수	매 학기당 12시간 이상 강의	매 학기당 12시간 이상 강의
급여 수준	연 4,000만원 ~ 4,600만원 수준	본교 교원자격·직급 및 호봉부여 기준표 상 동일 호봉의 약 70% 수준
기타		*IC-PBL 연간 4과목 이행(M유형 1개 필수 포함)

*Industry-Coupled Problem Based Learning의 약자로 실제적인 문제해결능력을 갖춘 미래 사회 리더 양성을 위한 한양대학교만의 수업 모델

*M유형(현장통합형) : 기업이나 기관이 해결해야 할 문제 또는 문제 상황을 직접 제시하고, 수업 결과물에 대해 평가도 수행하는 유형

4. 심사기준

공개채용 각 단계별 심사기준 및 방법

단계	심사구분	심사항목		반영비율 [()는 임상]		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%(5%)	-		
			진료 역량	(5%)	-		
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

[비정년트랙 채용공고 바로가기](#)

[온라인 지원 바로가기\(클릭\)](#)