

2024학년도 전기 전임교원 초빙 공고 (2차)

1. 공개초빙 분야 및 인원

□ 2024학년도 교원 초빙분야 및 초빙인원 (임용예정일 : 2024년 3월 1일자)

캠퍼스	초빙분야	초빙인원	비고
서울캠퍼스	18	18	붙임 1 참조

2. 지원자격

- 사립학교 교수 임용(「교육공무원법」 제10조의4 관련) 및 본교 교원인사규정에
결격사유가 없는 자
- 서류 제출일 현재 박사학위 소지자
- 영어(외국어) 강의가 가능한 자
- 특정 조건이 있는 분야의 경우, 아래(붙임)의 특정 조건에 부합하는 자

3. 심사절차 및 심사기준

□ 1차 심사

- 대상: 지원자 전원
- 평가항목
 - 경력사항, 연구업적, 연구계획서(또는 강의계획서) 등에 대한 기초 평가

- 1차 심사 합격자(2차 심사 대상자) 발표
 - 발표일시 : [2023년 12월 13일\(수\) 15:00\(한국시간\)](#)
 - 교수 초빙 웹사이트(<https://invite.korea.ac.kr>)에서 개인별 조회
 - 발표일시는 심사 진행 상황에 따라 변경될 수 있음

□ 2차 심사

- 대상: 1차 심사 합격자
- 평가항목
 - 강의 능력, 전공영역 적합성, 교육자·연구자로서 자질 및 인성, 본교에 대한 기여 가능성, 학문적 우수성 등
- 2차 심사 합격자 발표
 - 발표예정일시 : [2024년 1월 중 개별 통보](#)

4. 제출서류 및 제출기한

□ 온라인 지원

- 교수임용 지원서
 - 온라인 접수 (<https://invite.korea.ac.kr>)
 - 접수기간 : [2023년 11월 15일\(수\) 10:00 ~ 11월 30일\(목\) 16:00](#)
 - 지원서 출력물을 별도로 제출하지 않음
- 연구계획서
 - 온라인 파일 업로드(자유양식, 5매 이내)
 - 연구계획서 상단에 지원분야 및 성명 반드시 기재
- 이력서
 - 온라인 파일 업로드(자유양식)

□ 2차 심사 서류 제출 (1차 심사 합격자에 한하여 제출)

- 제출기간 : 2023년 12월 13일(수) ~ 12월 15일(금)
- 제출서류
 - 학력증명서(학사·석사·박사 전 과정) 각 1부
 - 경력증명서 및 재직증명서(지원서 상 경력 증빙서류) 각 1부
 - 최종학위 논문 1부
 - 대표 실적물 (최대 5편 이내) 각 1부
 - 2019년 이후 발표된 연구실적물(논문, 저서) 각 1부
 - 최종학위 지도교수 등의 추천서(희망자에 한함, 최대 2인까지) 각 1부
 - 강의평가 자료(강의경력이 있는 자에 한함, 최대 5건 이내) 각 1부
 - 각종 자격증 사본(자격증 필요 분야 지원자에 한함) 각 1부
- 유의사항
 - 1차 심사 합격자에 한하여 위 서류의 사본을 제출기간까지 온라인으로 제출하며, 자세한 제출 방법은 1차 합격자 발표 시 안내드릴 예정입니다.
※ 각 서류의 원본은 최종 임용 확정 이후에 별도 요청할 수 있습니다.
 - 상기 서류 중 추천서에 한해 1차 심사 합격자 발표 이전이라도 미리 제출하실 수 있으며, 추천인께서 이메일(faculty@korea.ac.kr)로 직접 제출하면 됩니다.

5. 기타 유의사항

□ 지원자 공통

- 최종 심사 결과는 2024년 1월 ~ 2024년 2월 중 개별 통지할 예정임
 - 임용예정증명서 발부 가능
- 전공이 2분야 이상 부합해도 이중 지원할 수 없으며, 접수 후 이중 지원 사실이 발견될 시에는 모든 접수를 무효로 함
- 제출한 서류가 허위로 판정될 경우는 접수를 무효로 함
- 모든 서류는 마감일까지 제출하여야 하며, 마감일 이후 추가서류 제출은 인정하지 않음

- 게재가 확정된 논문은 발행기관이 발급한 게재예정증명서를 첨부하여 제출해야 함
- 임용 지원 시 등록한 연구업적은 임용 후 업적평가에서 활용할 수 없음
- 복무 및 처우는 본교 『교원인사규정』의 적용을 받음
- 교육공무원법 개정법률(2023.04.19.시행)에 따라 마약·대마 또는 향정신성의약품 중독자는 임용될 수 없음 (임용 전 검사결과 제출 예정)

정년트랙 분야

- 3년 또는 5년 계약제로 임용하고, 계약 만료 연도에 재임용 심사를 받아야 함

비정년트랙 분야

- 1년 또는 2년 계약제로 임용하고, 계약 만료 연도에 재임용 심사를 받아야 함

문의사항

- 기타 자세한 사항은 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다.
 - 초빙 전반에 관한 사항 : faculty@korea.ac.kr
 - 지원분야별 문의사항 : 단과대학행정팀 연락처 참조(붙임)

2023. 11.

고려대학교 교무처 교무팀

붙임 1. 서울캠퍼스 공개초빙(2차) 분야

Appendix 1. Fields of Invitation (Seoul Campus)

연번	대학(원) College	학과(부) Department	초빙분야 Field	트랙구분 Track	초빙인원 Number of positions	비고 Remarks	단과대학 행정실 Administration Office (College)
1	문과대학 College of Liberal Arts	독어독문학과 Department of German Language and Literature	독일 문화 및 지역학 German Studies	정년트랙 Tenure Track	1	독일 지역학 강의 및 연구 가능자 우대 Lecturer and Researcher of German Area Studies preferred	+82-2-3290-1313 sora2327@korea.ac.kr
2	문과대학 College of Liberal Arts	서어서문학과 Department of Spanish Language and Literature	스페인문학 Spanish Literature	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-1313 sora2327@korea.ac.kr
3	문과대학 College of Liberal Arts	한문학과 Department of Sinographic Literatures	조선시대 한문학 Sinographic Literatures during the Joseon Dynasty	정년트랙 Tenure Track	1	학부 고려대학교 졸업자 지원 불가 Unable to apply for a degree in at Korea University	+82-2-3290-1313 sora2327@korea.ac.kr
4	문과대학 College of Liberal Arts	언어학과 Department of Linguistics	음성공학 Speech Engineering	정년트랙 Tenure Track	1	(1) 고려대학교 학사학위 미소지자 (교육공무원임용령 제4조의3제1항 관련) (2) 음성학 강의 경력자 (3) 영어 강의 가능자 (4) 임용예정일 기준 최근 5년 이내(2019.3.1.~2024.3.2.) A&HCI 등재학술지에 주저자(제1 혹은 교신)로 2편 이상의 논문을 게재한 자 (5) 임용예정일 이후 3년 이내(2024.3.2.~2027.3.1.) A&HCI 등재학술지에 주저자(제1 혹은 교신)로 2편 이상의 논문을 게재할 수 있는 자 (1) Those who do not have an undergraduate degree from Korea University (2) Those who have taught Phonetics (3) Those who can teach in English (4) Those who have published two or more A&HCI journal papers as a major author (the first author or the corresponding author) for the last five years (2019.3.1.~2024.3.2.) (5) Those who can publish two or more A&HCI journal papers as a major author (the first author or the corresponding author) for the upcoming three years (2024.3.2.~2027.3.1.)	+82-2-3290-1313 sora2327@korea.ac.kr
5	생명과학대학 College of Life Sciences & Biotechnology	환경생태공학부 Department of Environmental Science & Ecological Engineering	환경생태정보학 Environmental and Ecological Informatics	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4061 hyangnam@korea.ac.kr
6	생명과학대학 College of Life Sciences & Biotechnology	환경생태공학부 Department of Environmental Science & Ecological Engineering	환경생태공학 Environmental Science and Ecological Engineering	정년트랙 Tenure Track	1	화학강의가능자 우대 The incumbent should be able to teach chemistry courses	+82-2-3290-4061 hyangnam@korea.ac.kr
7	정경대학 College of Political Science and Economics	경제학과 Department of Economics	경제 데이터 사이언스 Economic Data Science	비정년트랙 Non-Tenure Track (Full Time)	1	(1) 경제학, 컴퓨터공학, 산업공학 등 Data Science 유관 학문의 박사학위 소지자 또는 2024.2월 취득 예정자, (2) AI/Big data 기술의 응용 관련 학부 및 대학원 수준의 강의가 가능한 자, (3) AI/Big data 기술의 개발 또는 응용을 통한 연구 경력자 우대 Applicants should (1) hold a Ph.D. degree in data science-related fields (including but not limited to Economics, Statistics, Computer Science, and Industrial Engineering) as of February 29, 2024; and (2) demonstrate the ability to teach undergraduate and graduate classes on artificial intelligence (AI) or big data analysis. Preference will be given to applicants with research experience in developing or using AI/big data analysis techniques.	+82-2-3290-5130 zzangji@korea.ac.kr
8	공과대학 College of Engineering	건축사회환경공학부 Department of Civil, Environmental and Architectural Engineering	기후기원 수재해 Climate-driven Water Disasters	정년트랙 Tenure Track	1	신기후변화체제 진입에 따른 산업적/학문적 수요 창출에 대응할 수 있는 기후변화 및 수재해기술 Technologies for climate change and water disasters to react the new academic and industrial demands created under the new climate regime	+82-2-3290-4081 okhyung@korea.ac.kr
9	공과대학 College of Engineering	건축학과 Department of Architecture	첨단기술기반 건축계획 Digital and AI based Architectural Planning	정년트랙 Tenure Track	1	-관련 분야의 박사학위 -우수한 논문 실적(SCI(E) 저널) -Doctoral degree in a related area -Strong publication record (SCI(E) journal)	+82-2-3290-4081 okhyung@korea.ac.kr
10	공과대학 College of Engineering	기계공학부 Department of Mechanical Engineering	스마트제조 Smart Manufacturing	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4081 okhyung@korea.ac.kr
11	공과대학 College of Engineering	신소재공학부 Department of Materials Science and Engineering	신소재 전분야 all fields of materials science & engineering	정년트랙 Tenure Track	1	반도체, 디스플레이, 이차전지, 인공지능, 바이오 등 12대 국가전략기술 분야 우대 12 national strategic technologies such as semiconductors and displays, secondary batteries, artificial intelligence, advanced biology preferred but not limited to	+82-2-3290-4081 okhyung@korea.ac.kr
12	공과대학 College of Engineering	산업경영공학부 Department of Industrial and Management Engineering	최적화 이론 및 응용 / 스마트 제조 및 디지털 트윈 / 기타 산업공학 응용 Optimization Theory and Applications / Smart Manufacturing and Digital Twins / Other Industrial Engineering Applications	정년트랙 Tenure Track	1	지원자는 임용예정일 기준 최근 5년 이내에 SCIE 등재학술지에 주저자로서 5편 이상의 논문을 게재한 자이어야 함 Applicant must have published five or more papers as the first author in SCIE-indexed academic journals within the last five years from the scheduled appointment date.	+82-2-3290-4081 okhyung@korea.ac.kr
13	사범대학 College of Education	수학교육과 Department of Mathematics Education	대수학 Algebra	정년트랙 Tenure Track	1	2019년 3월 이후 SCI급 논문 4편 이상 At least four academic articles published in the SCI-indexed journal since March 2019	+82-2-3290-1338 wing195@korea.ac.kr
14	사범대학 College of Education	지리교육과 Department of Geography Education	경제지리 Economic Geography	정년트랙 Tenure Track	1	-고려대학교 지리교육과 학사학위 미소지자 -3년 재임용 조건:SSCI(SCIE)급 논문 2편 이상, 이중 주저자(제1저자 및 교신저자) 논문 1편 이상 포함 -5년 재임용 조건:SSCI(SCIE)급 논문 3편 이상, 이중 주저자(제1저자 및 교신저자) 논문 2편 이상 포함 -Those who do not have an undergraduate degree from Geography Education, Korea University. -Re-appointment in 3 years: 2 or more SSCI(SCIE) journal articles, including at least 1 first-authored or corresponding-authored SSCI journal articles -Re-appointment in 5 years: 3 or more SSCI(SCIE) journal articles, including at least 2 first-authored or corresponding-authored SSCI journal articles	+82-2-3290-1338 wing195@korea.ac.kr

연번	대학(원) College	학과(부) Department	초빙분야 Field	트랙구분 Track	초빙인원 Number of positions	비고 Remarks	단과대학 행정실 Administration Office (College)
15	정보대학 College of Informatics	대학원 컴퓨터학과 Department of Computer Science and Engineering (Graduate School)	시스템 소프트웨어 (컴파일러, 실시간시스템) System Software (Compiler, Realtime System)	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4131 godspedg@korea.ac.kr
16	정보대학 College of Informatics	대학원 뇌공학과 Department of Brain and Cognitive Engineering (Graduate School)	뇌신경공학 Brain Engineering	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4131 godspedg@korea.ac.kr
17	정보대학 College of Informatics	대학원 인공지능학과 Department of Artificial Intelligence (Graduate School)	인공지능 전 분야 Artificial Intelligence	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4131 godspedg@korea.ac.kr
18	정보보호대학원 Graduate School of Cybersecurity	-	사이버국방 기술 및 정책 Cyber Defence Technology and Policy	정년트랙 Tenure Track	1		+82-2-3290-4253 cloudbk22@korea.ac.kr