

# 2021-1학기 교수초빙 (정년제 전임교원) 공고

접수기간 : 2020.10.15.(목) ~ 10.29.(목) 17:00 까지 (KST)

## 초빙분야

대학	학부	학과/전공	모집분야	인원(명)	자격사항
인문과학	-	국어국문학과	응용언어학 (한국어교육학)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•관련 분야 박사학위 소지자</li> <li>•국어학 전반 강의 가능자</li> </ul>
경영경제	경영학부	-	계량마케팅(Quant)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•해당 분야 박사학위 소지자</li> <li>•영어강의, 한국어강의 가능자</li> <li>•마케팅 분야 연구능력을 갖춘자</li> <li>•학생 지도의 열정을 갖춘 자</li> </ul>
	-	경제학과	미시경제학을 기반으로한 경제통합	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•관련 분야 박사학위 소지자 (임용 전 박사학위 취득 예정자 포함)</li> </ul>
자연과학	수학통계학부	-	통계적 학습 (기계학습 및 딥러닝 포함)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•통계학 또는 관련 분야 박사학위 소지자 (임용 전 박사학위 취득 예정자 포함)</li> </ul>
	-	물리천문학과	입자물리실험 (ALICE 실험)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•입자물리학 또는 관련 분야 박사학위 소지자</li> <li>•영어강의 가능자</li> </ul>
전자정보공학	-	전자정보통신공학과	차세대 영상(이미지/비디오) 코딩 분야 (세부전공 : 360도 영상, 포인트-클라우드(Point-Cloud) 영상코딩, 인공지능 기반 코딩 등)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•관련 분야 박사학위 소지자</li> </ul>
소프트웨어융합	-	컴퓨터공학과	컴퓨터공학 전분야	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>•관련 분야 박사학위 소지자</li> </ul>
	-	정보보호학과	정보보호 전분야	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•정보보호 관련 박사학위 소지자 (정보보호, 인공지능 보안, 양자암호 박사학위 소지자)</li> <li>•인공지능 보안 또는 양자암호 분야 우대</li> </ul>
	-	데이터사이언스학과	빅데이터 전분야	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•컴퓨터공학, Bioinformatics, 통계학 등 빅데이터 관련 전분야 박사학위 소지자</li> </ul>
	지능기전공학부	무인이동체공학전공	무인이동체 AI 및 SW 응용 (로보틱스, 자율주행, 임베디드, HCI, 제어)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•관련 분야 박사학위 소지자</li> <li>•연구재단(BK) 지정 우수 국제학술대회 논문실적이 있는 지원자 우대</li> </ul>
		스마트기기공학전공	AI 응용 및 SW 전분야 (통신/네트워크 제외)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•인공지능 분야 우수 국제학술대회 논문실적이 있는 지원자 우대 (NeurIPS, ICML, ICLR, AAAI 등)</li> </ul>
	-	인공지능학과	인공지능 관련 전공 전분야	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>•인공지능 핵심기술 분야 박사학위 소지자</li> <li>•연구재단(BK) 지정 우수 국제학술대회 논문실적이 있는 지원자 우대</li> <li>•인공지능 분야 우수 국제학술대회 논문실적이 있는 지원자 우대 (NeurIPS, ICML, ICLR, AAAI 등)</li> </ul>
공과대학	건축공학부	건축학전공	도시 계획 및 설계	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•박사학위 소지자 우대</li> <li>•건축사, 관련 분야 기술사, 도시설계 스튜디오 강의 가능자 우대</li> </ul>
	-	국방시스템공학과	무인수중운동체 지능 제어 및 항법 (Intelligent control and navigation in unmanned underwater vehicle)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•전기전자 및 관련 분야 박사학위 소지자</li> </ul>
	-	항공시스템공학과	항공 및 미사일 무기 체계 분야	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>•항공/기계분야 박사학위 소지자 (임용 전 박사학위 취득 예정자 포함)</li> <li>•조종/항공공학 관련 교과목 강의 가능자</li> <li>•공군 조종경력 영관급 이상 군경력자 우대</li> </ul>

※ 심사결과에 따라 탁월한 지원자가 다수인 경우 모집예정인원을 초과하여 초빙하거나 책임자가 없는 경우 초빙하지 않을 수 있음.

## 지원자격

- 우리 대학의 특성화와 세계화를 이끌 수 있는 자
- 대학 교원 임용 자격에 결격 사유가 없는 자
- 영어강의가 가능한 자
- 각 분야별 세부 지원자격은 공고문 참조

## 심사절차

- ① 서류심사, 기초 및 전공심사 : 전공의 일치성, 학력 및 교육·연구 경력, 학문적 우수성 및 공헌도 등 심사
  - ② 영어세미나 심사 (서류심사, 기초 및 전공심사 합격자에 한함) : 발표내용, 발표능력, 학문적 발전 가능성 등 심사
  - ③ 면접심사 (영어세미나 심사 합격자에 한함) : 교수로서의 자질 및 인성 등에 대한 종합 심사
- ※ 각 단계별 합격자에 한하여 별도 통보 예정이며, 심사절차는 필요 시 통합 또는 추가될 수 있음

## 지원방법

우리 대학 교수초빙 시스템 [on-line 제출] 및 구비서류 [e-mail 제출]

### ▶ on-line 제출

【 <http://recruit.sejong.ac.kr> / 권장 웹브라우저 : Chrome / 1인 1개 분야만 지원 가능 】

1	지원서	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 교수임용지원서</li> <li>▶ 연구계획서, 자기소개서 작성</li> </ul>
2	(연구)실적사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 2015년 9월부터 현재까지 실적 입력</li> <li>▶ 논문의 경우 단독, 제1저자, 교신저자, 공동저자를 구분하여 입력하고, 게재(권,호, 페이지 부여) 논문과 게재승인(accept) 논문 입력 (투고(submit)논문 제외)</li> <li>▶ 연구실적 입력 기한 이전 우수 논문의 경우 대표논문에 입력 가능             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대표논문 : 게재 (게재승인 포함) 논문 중 본인의 연구활동을 대표할 수 있는 논문</li> <li>- 대표논문은 연구실적 입력 대상 기간에 상관없이 최대 5편까지 입력 가능</li> </ul> </li> </ul>

### ▶ e-mail 제출

【 [applymaterials@sejong.ac.kr](mailto:applymaterials@sejong.ac.kr) / e-mail 제목 : [교수초빙 지원] ○○○ (지원자성명) 】

1	증명서	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 졸업 및 성적증명서 (학사, 석사, 박사 각 1부), 경력 및 재직증명서 각 1부</li> <li>▶ 고등학교 생활기록부 1부 (가까운 초등학교 행정실에서 발급가능)</li> <li>▶ 지원서에 기재한 내용과 일치해야 하며 증명서가 없는 경력은 미인정함</li> <li>▶ 공인어학시험 성적표 (TOEIC/TEPS/TOEFL 등 해당자에 한함)</li> </ul>
2	최종학위논문	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 별쇄본 제출 (PDF파일)</li> </ul>
3	논문실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 2015년 9월부터 현재까지 발표한 연구실적물 및 대표논문 5편 (대표논문의 경우 연구실적 입력 기한 이외도 입력 가능)</li> <li>▶ Impact Factor 증빙자료             <ul style="list-style-type: none"> <li>- IF가 표시된 JCR 홈페이지 출력물 인정, IF는 가장 최근 년도 값</li> <li>- JCR : Journal of Citation Report (<a href="https://jcr.clarivate.com">https://jcr.clarivate.com</a>)</li> </ul> </li> <li>▶ 피인용횟수             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Web of Science 홈페이지 출력물 인정: <a href="https://apps.webofknowledge.com">https://apps.webofknowledge.com</a></li> </ul> </li> <li>▶ JCR, Web of Science 홈페이지 접속은 서비스를 구독하는 기관에서만 가능</li> <li>▶ 논문 인쇄물 : 내용 확인이 가능하면 책자 형태가 아니어도 제출 가능</li> </ul>
4	연구비 및 특허	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연구비 수주 및 특허 등을 증빙할 수 있는 서류 제출</li> </ul>

※ 상기 기본정보 [on-line 제출] 및 구비서류 [e-mail 제출]까지 접수기한 내에 모두 완료한 경우 유효한 지원자로 간주 (별도의 접수확인 문의를 받지 않음)

▶ 영어세미나 심사 대상자 추가서류 제출

【 수신처 : 지원 분야 해당 학과장 (공고문 하단 연락처 참조) 】

1

추천서 2통

- ▶ 영어세미나 심사 대상자(기초 및 전공심사 합격자)에 한하여 제출
- ▶ 기초 및 전공심사 합격 발표 후, 추천자(2명)가 직접 해당 학과장에게 이메일 제출

접수기간

2020.10.15.(목) ~ 2020.10.29.(목) 17:00 까지 (한국표준시(KST) 기준)

임용예정시기

2021학년도 1학기 (2021.03.01.부)

유의사항

- 임용조건은 관계법령 및 우리 대학 교원인사 관련 규정에 의거 정년제 전임교원으로 임용함
  - 지원서 제출(on-line 접수 및 e-mail 제출) 시 본인 실수로 미입력된 사항에 대해서는 추후 증빙서류를 제출하는 경우에도 인정하지 않음
  - 제 증명 서류는 반드시 원본 스캔 파일(pdf 파일 권장) 제출
  - 외국어로 된 증빙서류(영문 제외)는 반드시 본인이 날인한 번역문을 첨부하고 해당기관의 주소를 서류 하단에 명기해야 함
  - 허위 기재(연구논문 발표 실적, 경력, 성적 등) 또는 제출된 서류에 허위가 발견되거나 대학 교원 임용에 결격 사유가 발견되는 경우에는 심사에서 제외하거나 임용을 취소함
  - 지정된 양식을 사용하지 않거나 인터넷 장애 또는 손상된 파일 제출 시 무효 처리됨
  - 임용 후 전과목 영어강의를 원칙으로 함
  - 전형 과정 중 필요한 공지는 지원서에 기재된 e-mail 또는 휴대폰으로 안내 예정
  - 기타 사항은 필요한 사항은 우리 대학 교무과로 문의 바람
    - 전화 : 02-3408-4192      • FAX : 02-3408-3701      • 이메일 : gyomu@sejong.ac.kr
    - 주소 : 05006 서울특별시 광진구 능동로 209 세종대학교 교무처 교무과 (집현관 101호)
- ※ yahoo, hotmail은 종종 우리 대학 이메일을 정상 수신하지 못하니 다른 이메일 사용 바람

학과장 e-mail

국어국문학과	chukh@sejong.ac.kr	데이터사이언스학과	swlsejong@sejong.ac.kr
경영학부	crhee2@sejong.ac.kr	무인이동체공학전공	blee@sejong.ac.kr
경제학과	ljongeeun@sejong.ac.kr	스마트기기공학전공	blee@sejong.ac.kr
수학통계학부	leesy@sejong.ac.kr	인공지능학과	hmoon@sejong.ac.kr
물리천문학과	sunaeseo@sejong.ac.kr	건축학전공	hskim@sejong.ac.kr
전자정보통신공학과	kshyun@sejong.ac.kr	국방시스템공학과	nasalkh2@sejong.ac.kr
컴퓨터공학과	yhyou@sejong.ac.kr	항공시스템공학과	jaegkim@sejong.ac.kr
정보보호학과	jbyun@sejong.ac.kr		