

2022학년도 2학기 전임교원 신규채용 계획을 다음과 같이 공고합니다.

2022년 3월 31일

한경대학교총장

2022-2학기 전임교원 신규채용 공고

I 채용분야 및 인원

계열	전공/부서	채용분야	채용인원	담당예정과목	채용구분
인문	영미언어 문화전공	영어학 (영어통역학 포함)	1	- Academic English - 영어학 연구 1 - 영어학 연구 2 - 영어학 세미나 1 - 영어학 세미나 2	공개채용 일반교원 (정년 트랙)
	경영학전공	마케팅 (소비자행동 제외)	1	- 경영학원론 - 마케팅전략 - 국제마케팅 - 유통경로론	
자연	동물자원 과학전공	동물생명공학	1	- 동물생명공학 - 동물번식학 - 인공수정 및 수정란이식 - 동물유전체정보학	
	원예생명 공학전공	과수원예학	1	- 과수원예학 및 실험 - 원예작물 수학 후 생리학 - 분자생물학 및 실험 - 식물영양학 - 융합생명공학산업화	
공학	토목공학 전공	콘크리트공학	1	- 철근콘크리트공학 - 건설재료학 - 콘크리트보수보강	
		지반공학	1	- 기초공학 - 도로공학 - 지반구조물공학	
	화학공학 전공	화학공학	1	- 유기공업화학 - 물리화학 - 단위조작	

계열	전공/부서	채용분야	채용인원	담당예정과목	채용구분
	소프트웨어 융합전공	컴퓨터네트워크 또는 정보보안	1	-모바일프로그래밍 -정보보안 -컴퓨터네트워크	
	브라이트칼리지	물리화학	1	- 일반화학 - 일반화학 및 실험1 - 일반화학 및 실험2 - 일반화학1 - 일반화학2	
	산학협력단	산학협력중점교수 (전분야)	1	-창업관련강좌 -채용분야 전공과목 -지식재산권 관련 강좌	공개채용 산학협력 중점교원 (정년 트랙)

※ 중복지원은 불가함.

※ 초빙분야 전공설명은 [별표] 참조

II 지원자격

□ 일반교원

1. 공통자격 요건

가. 「국가공무원법」 제33조 및 「교육공무원법」 제10조의4(결격사유)에 따른 임용 결격사유가 없는 자

나. 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조의 자격이 있는 자

다. 기준일 현재 최근 4년 이내(2018. 4. 1. ~ 2022. 3. 31.) 발표한 연구실적물(석·박사논문 제외) 200% 이상인 자

※ 연구실적물 : 논문(SCIE, SSCI, A&HCI, SCOPUS 학술지 및 한국연구재단 등재(후보)지 논문), 저서(비매품 제외)

※ 2017년~2019년 SCI는 현재 SCIE로 인정함

※ 논문의 경우 "제1저자 또는 교신저자"(이하 "주저자"라 함)로서 발표된 경우만 인정함(공동저자논문 및 게재예정 논문은 미인정)

- 제1저자 : 성명이 저자 중 가장 앞에 있거나 본문에 제1저자 표시가 별도로 명시된 경우에 한함
- 교신저자 : 교신저자로 본문에 명시되거나 저자 중 유일하게 이메일 주소가 본문에 표시된 경우에 한함

라. 아래 전공의 경우 SCIE, SSCI, A&HCI 논문을 '주저자'로 50%이상 발표한 실적이 있는 자

※ 동물자원과학전공, 토목공학전공, 화학공학전공, 소프트웨어융합전공

마. 해당 분야 박사학위 소지자

2. 추가 자격 요건

전공	채용분야	추가 자격	비고
영미언어문화전공	영어학 (영어통역학 포함)	•영어통역분야 경우 통역 실무 유경험자 (관련 경력증명서 제출 필수)	
경영학전공	마케팅 (소비자행동 제외)	•경영학 박사학위 소지자로서 마케팅 전공자 (단, 소비자행동 전공자는 제외) - 소비자행동전공자에 대한 판단은 지원자의 박사학위 논문을 근거로 함.	
동물자원과학전공	동물생명공학	•학부 축산학관련 전공자	
원예생명공학전공	과수원예학	•최근 4년 이내 채용분야 SCIE, SSCI, A&HCI 논문 주저자로 100% 이상 •최근 4년 이내 주저자로 SCIE, SSCI, A&HCI 논문 3편 이상	•분자생물학 강의 가능한자

전공	채용분야	추가 자격	비고
토목공학전공	콘크리트공학	•학부,석사,박사 모두 토목공학 전공자	
	지반공학		
화학공학전공	화학공학	•학부 화학공학 전공자	
소프트웨어융합전공	컴퓨터네트워크 또는 정보보안	•학부 및 박사 전산학 또는 컴퓨터공학 전공자	
브라이트칼리지	물리화학	•학부 화학 전공자, 물리화학의 전산화학 분야 박사학위 소지자	

※ 최근 4년 이내 기준(2018. 4. 1. ~ 2022. 3. 31.)

□ 산학협력중점교원

- 산학협력 교육 : 실무중심 강의 기업가정신 교육, 현장실습 교과목 운영 등
- 산학협력 연구 : 연구사업 기획, R&D 참여, 지식재산권 창출 및 기술이전, 사업화 지원 등
- 기업지원 및 정책기획 : 산학연 네트워크 구축, 기술 경영자문, 산학협력 정책 기획 등
- 기타 산학협력 활성화 분야

○ 자격요건

- 가. 「국가공무원법」7 제33조 및 「교육공무원법」 제10조의4(결격사유)에 따른 임용 결격사유가 없는 자
- 나. 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조의 자격이 있는 자
- 다. 기준일 현재 석사 이상 학위 소지자

라. 기준일 현재 민간산업체 임원 또는 공공단체·연구기관 등의 임원
(책임연구원) 또는 국가(지방자치단체) 공무원(국장급 이상)으로서 직무에 종
사한 경력이 20년 이상인 자

※ 임원(책임연구원) 또는 국장급 이상 경력이 없는 경우 20년 이상이라도 제외

※ 임원 : 상법 등 관련법령 에 따른 등기이사(감사) 및 상무급 이상

※ 책임연구원 : 직책상 책임연구원 이상 또는 연구부서의 책임자

마. 박사학위 소지자의 경우에는 위 “라”의 경력 15년 이상인 자도 지원가능

III 전형절차

1. 일반교원

구분	1차전형	2차전형			3차전형			총 배점
	서류심사	전공 심사	연구실적심사		영어능력 심사	공개강의 심사	면접심사	
배점	적부	적부	양적평가	질적평가				Pass Fail
심사	교무처	연구실적심사위원회			별도심사 위원	공개강의심사 위원회	면접심사 위원회	

※ 세부내역은 「전임교원 공개채용 전형지침」을 참고하시기 바라며, 3차 전형대상자는 개별 통지함.

2. 산학협력중점교원

구분	1차전형	2차전형			3차전형			총 배점
	서류 심사	경력 심사	산학협력 실적심사	산학협력활동 계획심사	영어능력 심사	공개강의 심사	면접 심사	
배점	적부	적부	20	20	Pass Fail	25	35	100
심사	교무처	연구실적심사위원회			별도 위원	공개강의 심사위원회	면접심사 위원회	

※ 세부내역은 「산학협력중점 전임교원 공개채용 전형지침」을 참고하시기 바라며, 3차 전형
대상자는 개별 통지함.

IV 추진 일정

추진 내용		기간	비고
채용 공고		'22. 3. 31.(목) ~ 4. 14.(목)	
지원서 접수		'22. 4. 8.(금) ~ 4. 14.(목)	온라인 지원서 등록 및 오프라인 추가제출
1차전형(서류심사)		'22. 4. 25. ~ 5. 31.	별도 합격자 발표 없음
2차 전형	전공적부 심사	'22. 6. 13. ~ 6. 21.	
	연구실적물 심사		
2차 전형 합격자 발표		'22. 6. 30.	홈페이지 공고 및 개별 연락
3차 전형	영어능력심사	'22. 7. 7. ~ 7. 20.	같은 날 영어심사, 공개강의 및 면접
	공개강의 및 면접 심사		
최종합격자 발표		'22. 8. 5.	홈페이지 공고 및 개별 연락
최종합격자 각종조회		'22. 8. 8. ~ 8. 19.	
임용 예정		'22. 9. 1.	

※ 상기 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

V 지원서 접수 및 유의사항

1. 지원서 접수

가. 접수기간 : 2022. 4. 8.(금) ~ 4. 14.(목) 17:00 (한국시각 기준)

- ※ 연구실적물은 방문 또는 우편제출하여야 함.(토요일 및 일요일 방문접수 불가)
- ※ 우리대학에서 필수서류 보완요구 시 요구를 받은 날로부터 3일 이내에 해당 보완서를 제출완료하여야 하며, 미제출 또는 지연제출 시 해당 서류는 미인정함.

나. 접수방법

- 온라인 접수 : 한경대학교 KORUS 대외서비스* 온라인 등록
* 사이트 주소 : <http://hknu.korus.kr>, (붙임 2의 온라인 지원서 등록 따라하기 참조)
- 오프라인(방문 또는 우편제출) 추가 제출 : 연구실적물(원본 및 별쇄본 등) 관련 서류 접수
※ 주소 : (우편번호 : 17579) 경기도 안성시 중앙로 327(석정동) 한경대학교 교수 채용 서류 접수장 (대학본부 2층 201호)

❖ 지원서 제출 시 유의사항 ❖

- ❖ 지원서 등의 작성·구비 서류들은 접수사이트를 통하여 접수기간내 접수
- ❖ 연구실적물 관련 서류에 대하여는 방문(대리가능) 또는 우편으로 제출
※ 연구실적물의 우편제출은 마감시간(2022. 4. 14. 17:00)내 도착분에 한하며, 미도착 시에는 기 온라인 접수 취소.
- ❖ 우편접수 시 우편물 봉투에 전임교원 신규채용 연구실적물 서류 기재 요망

2. “2차 전형 합격자” 제출 서류

가. 영어능력 심사 면제 관련 증빙서류(해당자일 경우) 1부.

나. 경력증명서(수상실적 포함) 각 1부.

다. 산업체(연구경력 포함) 경력 확인서류 각 1부.

- ※ 산업체 경력은 아래의 추가 서류를 제출한 경우에 경력으로 인정

라. 「장애인복지법」에 따른 장애인등록증 사본(해당자일 경우) 1부.

가입내역	제출서류명	발급기관	비고
직장 가입자	국민연금 가입 증명서	국민연금공단 홈페이지 공인인증 후 발급	·직장가입자의 경우에 해당 ·국민연금 가입증명서 발급이 어려울 경우 ·건강보험 자격득실확인서 대체 가능
개인 사업자	사업자등록증명원 및 소득금액증명원	세무서	·개인사업자의 경우에 해당 ·사업자등록증 사본 불가

※ 영어 이외 외국어로 작성된 서류는 본인 날인 또는 서명한 한글번역문 이나 한글 공증된 번역문 필수

※ 모든 경력증명서에는 근무부서, 직책, 담당업무, 근무기간, 정규직, 상근, 유급 여부가 반드시 표시(서류가 미흡한 경우 해당 경력을 제외함)

3. 지원자 유의사항

가. 연구실적물 인정기간은 일반교원은 3년(2018. 4. 1. ~ 2022. 3. 31.)으로 하며, 산학협력중점교원은 기간제한 없음.

※ 다만, 산학협력중점교원은 '산·학·연·관 협력 연구실적' 인정기간은 최근 5년(2017. 4. 1. ~ 2022. 3. 31.)로 함.

나. 우리대학 교수 채용에 지원하려는 자는 반드시 해당 공고문 및 전임 교원 공개채용 전형지침 등을 숙지하여 지원하기 바라며, 공고에 명시 되지 않은 사항은 우리대학 인사 관련 규정 및 공개채용 전형지침에 의함.

다. 신규채용 교원에 대한 임용기간 등은 전임교원 인사 관련 규정에 의함.

라. 경력증명서 상 필수내용*이 기재되지 않은 경우 호봉산정 등에 제외 될 수 있음.

* 근무부서, 직책, 담당업무, 근무기간, 정규직, 상근, 유급여부

마. 제출서류 중 연구실적물 목록은 기재순위 인정률 상위 400%까지만 연구실적물 질평가를 실시하므로 우선순위를 신중하게 작성하기 바람.
(지원서 접수 후 수정 불가)

※ 저서의 경우 양적평가 대상이나, 질적평가는 미실시함에 따라 우선 순위 선정에 유의 바람

- 사. 접수된 논문(연구실적물 포함)은 3차 전형 종료 이후에 접수시스템에 등록된 주소지로 일괄 반환예정임.
- 아. 연구실적 등을 허위로 제출하거나 임용요건에 하자가 있는 경우에는 임용된 이후에라도 임용을 취소함.
- 자. 해당 채용분야에 적격자가 없는 경우에는 '합격자 없음'으로 전형을 중지할 수 있음.
- 차. 「교육공무원임용령」제4조의3 및 「전임교원 공개채용 전형지침」 제27조에 따라 특정대학 학사학위 소지자의 신규임용이 제한될 수 있음.
- 카. 분야별 중복지원은 불가함으로 지원 시 신중히 판단하여 지원하시기 바람.
 ※ 중복지원된 경우에는 먼저 지원한 분야만을 인정함.

VI 기타사항

1. 최종합격자는 관계법령 및 본교 인사규정에 의하여 계약기간을 정하여 임용되며, 공무원보수규정에 따른 성과급적 연봉제를 적용함.
2. 기타 자세한 사항은 한경대학교 교무처로 문의하여 주시기 바람.

☞ 문의처 : 한경대학교 교무처 ☎ 031) 670-5023, 5024

- 붙임
1. 제출서류 안내 1부.
 2. 한경대학교 KORUS 대외서비스(온라인 지원서 등록 따라하기) 1부.
 3. 공개채용 작성서식(일반교원, 산학협력중점교원 구분) 1부. 끝.

(별표)

〈 초빙분야 전공 설명 〉

전공명	임용분야	임용분야 설명
영미언어 문화전공	영어학 (영어통역학 포함)	- 영어음성/음운론 및 통사론을 제외한 영어학의 세부 분야를 전공한 사람으로서 영어학의 실용적인 내용을 흥미롭게 강의 가능한 자, 의미/화용, 담화, 인지 및 전산, 심리언어학 등 다양한 분야 지원 가능
경영학전 공	마케팅 (소비자행 동 제외)	- 경영학박사 학위 소지자로서 마케팅 전공자. 단, 소비자행동 전공자는 제외함. - 소비자행동 전공자에 대한 판단은 지원자의 박사 학위 논문을 근거로 함.
동물자원 과학전공	동물생명 공학	- 4차 산업혁명 시대의 과학 및 산업분야에서 가장 요구되는 동물 산업분야의 전공으로, - 동물의 유전자 기능분석 및 이용, 유전체 정보의 수집 및 활용기술 등 생명공학기술을 응용한 동물의 생산성 향상 기술을 포함하는 전공분야 - 생명공학 기술을 이용한 번식 향상기술을 포함하는 전공분야
원예생명 공학전공	과수원예학	- 과수 작물의 재배, 생리, 육종, 번식 및 수확후 관리의 이론과 기술을 구명하는 응용과학으로, 생명공학기술을 접목하여 고품질, 생산성 및 저장성 향상 등을 위한 연구를 수행하는 분야임.
토목공학 전공	콘크리트공학	- 콘크리트의 재료적 특성을 반영하여 콘크리트구조의 해석과 설계, 그리고 시공, 유지관리 등 콘크리트 공학과 관련된 연구
	지반공학	- 흙이나 암반을 대상으로 물리적/역학적/수리학적 특성을 파악하고, 이를 바탕으로 지반구조물의 해석 및 설계, 시공 및 유지관리 등 지반과 관련된 공학적인 모든 문제를 연구하는 분야
화학공학 전공	화학공학	- 화학공학적 지식(유기공업 화학, 고분자, 기기분석)을 바탕으로 연구하는 학문 분야

전공명	임용분야	임용분야 설명
소프트웨어융합전공	컴퓨터네트워크/정보보안	<ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터네트워크는 컴퓨터망의 노드들이 자원을 공유할 수 있게 하는 디지털 전기통신망의 하나이다. 즉, 분산되어 있는 컴퓨터를 통신망으로 연결하는 것을 말한다. 컴퓨터 네트워크에서 컴퓨팅 장치들은 노드 간 연결(데이터 링크)을 사용하여 서로에게 데이터를 교환한다. 이 데이터 링크들은 유선, 광케이블과 같은 케이블 매체, 또는 와이파이와 같은 무선 매체를 통해 확립된다. 데이터를 출발시키고 라우팅시키고 종단시키는 네트워크 컴퓨터 장치들은 네트워크 노드로 부른다. 노드들은 개인용 컴퓨터, 전화, 서버, 네트워크 하드웨어와 같은 호스트를 포함할 수 있다. 이 두 장치들은 서로 직접 연결 여부에 관계없이 하나의 장치가 다른 장치와 정보를 교환할 수 있을 때 함께 망을 묶인다. 대부분의 경우 애플리케이션에 특화된 통신 프로토콜은 다른 더 일반적인 통신 프로토콜에 비해 계층화된다.
브라이트칼리지	물리화학	<ul style="list-style-type: none"> - 첨단 의약품 또는 기능성 물질 구조 디자인 및 합성방법 확립을 위해, <ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터 Simulation 계산화학이라는 툴(tool)을 적용해 화학반응 실험 결과를 미리 예측하고, 계산화학 연구를 통해 반응 구조 및 반응 메카니즘 확인 • 반응속도 향상과 반응수율 향상을 위한 반응 과정 디자인
산학협력단	산학협력중점교수(전분야)	<ul style="list-style-type: none"> - 산학협력 교육 : 실무중심 강의 기업가정신 교육, 현장실습 교과목 운영 등 - 산학협력 연구 : 연구사업 기획, R&D 참여, 지식재산권 창출 및 기술이전, 사업화 지원 등 - 기업지원 및 정책기획: 산학연 네트워크 구축, 기술·경영자문, 산학협력 정책 기획 등 - 기타 산학협력 활성화 분야