

[2026학년도 1학기]

경상국립대학교 교수 초빙공고

1. [전임교원] 초빙 분야 및 인원 (39명)

※ 초빙 분야별 세부사항 문의는 아래 연락처 참고

초빙분야	대학(원)	학부(과, 전공, 교실)	심사 계열	인원 (명)	비고 (연락처)
영어통번역	인문대학	영어영문학부 영어전공	인문 사회	1	055-772-3440
커뮤니케이션 이론	사회과학대학	미디어 커뮤니케이션학과		1	055-772-1290
인사조직 (조직행동/인적자원관리)	경영대학	산업경영학과		1	055-772-1515
의학교육학	의과대학	의학과 (의학교육학교실)		1	055-772-8006
응용수학	자연과학대학	수학물리학부 (수학전공)	자연 과학	1	055-772-1420
통계학 및 데이터사이언스		정보통계학과		1	055-772-1460
유전공학		제약공학과		1	055-772-3390
지질학		지질학과		1	055-772-1470
동물마이크로바이옴	농업생명과학대학	동물생명융합학부		1	055-772-1880 055-772-3260
푸드테크		식품공학부		1	055-772-1900
원예작물대사체학		원예과학부		1	055-772-1910
화훼원예학				1	055-772-3250

초빙분야	대학(원)	학부(과, 전공, 교실)	심사 계열	인원 (명)	비고 (연락처)	
산림휴양학	농업생명과학대학	환경산림과학부	자연 과학	1	055-772-1850 055-772-3240	
식물바이러스병학		식물의학과		1	055-772-1920	
천연물화학		환경생명화학과		1	055-772-1960	
분석화학	사범대학	화학교육과		1	055-772-2220	
성인간호학	간호대학	간호학과		1	055-772-3650	
수산약리학	해양과학대학	해양식품생명의학부 (수산생명의학전공)		1	055-772-9290	
어선어업		해양경찰 시스템학과		1	055-772-9180	
첨단바이오의약품학	약학대학	약학과		1	055-772-2420	
이차전지	공과대학	나노·신소재공학부 금속재료공학전공		공학	1	055-772-1660
산업공학 (품질공학/품질경영)		산업시스템공학부			1	055-772-1700
국토지역계획 및 부동산		도시공학과	1		055-772-1770	
토목시공관리학		토목공학과	1		055-772-1790	
화공촉매		화학공학과	1		055-772-1780	
스마트농업기계 및 우주농업전공		농업생명과학대학	생물산업기계공학과		1	055-772-1890
재료역학 또는 기계구조 및 설계	해양과학대학	기계시스템공학과	1	055-772-9100		

초빙분야	대학(원)	학부(과, 전공, 교실)	심사 계열	인원 (명)	비고 (연락처)
전자공학	IT공과대학	메카트로닉스공학부	공학	1	055-772-3380
우주항공 및 국방 전자공학 /통신/제어/인공지능		전자공학부		1	055-772-3330
반도체 설계·소자		반도체공학과		1	055-772-1730
반도체 공정·테스트					
AI 소프트웨어(일반이론, 딥러닝, 강화학습, 생성형 AI, 설명가능한 AI 등)		소프트웨어공학과		1	외국 국적자 채용 055-772-1370
전력계통/전력시스템		전기공학과		1	055-772-1710
우주항공(AI 등)	우주항공대학	항공우주공학부	1	055-772-1640	
우주항공추진					
항공우주공력 및 설계					
호흡기학	의과대학	의학과 (내과학교실)	의학	1	055-772-8006
망막학		의학과 (안과학교실)			
재활의학		의학과 (재활의학교실)			
계				39명	

※ 항공우주공학부 3개 분야 중 2개 분야의 최종합격자는 2026년 2월 중 임용 예정(분야 미정)이며, 나머지 1개 분야의 최종합격자는 2026. 3. 1.자 임용 예정

2. [기금교수] 초빙 분야 및 인원 (9명)

※ 초빙 분야별 세부사항 문의는 아래 연락처 참고

초빙분야	대학	학부(과, 전공, 교실)	심사 계열	인원 (명)	비고 (연락처)
내분비학	의과대학	의학과 (내과학교실)	의학	1	055-772-8006
내비뇨		의학과 (비뇨의학교실)		1	
배뇨장애				1	
모체태아의학		의학과 (산부인과학교실)		1	
소아안과, 사시, 신경안과, 망막		의학과 (안과학교실)		1	
유방영상의학		의학과 (영상의학교실)		1	
인터벤션영상의학				1	
복부영상의학				1	
역학 및 의학통계				의학과 (예방의학교실)	
계				9명	

3. 지원자격

☞ **초빙분야별 아래의 공통(기본) 지원자격 및 추가 지원자격 모두 충족하여야 함**

- 전임교원: [가. 공통 지원자격], [나. 추가 지원자격]
- 기금교수: [가. 공통 지원자격], [다. 추가 지원자격]

가. 공통(기본) 지원자격

- 1) 전 분야: 영어 강의 가능자
- 2) 외국 국적자의 경우 임용 5년차부터 매학기 한국어강의 1강좌 이상 개설하여야 하며, 동 사항은 계약서에 명기됨
- 3) 학력사항: 접수 마감일 현재 해당분야 박사학위 소지자
 - ※ 단, 의학과(호흡기학 분야, 망막학 분야, 내분비학 분야, 내비노 분야, 배뇨장애 분야, 소아안과·사시·신경안과·망막 분야)는 석사학위 이상 지원 가능(공고문 6~8쪽 반드시 확인)
- 4) 「교육공무원법」 제10조의4 규정에 의한 임용에 결격사유가 없는 사람
- 5) 서류접수마감일 기준 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조에 따른 교육 및 연구 합산 경력이 4년 이상인 사람 (석·박사과정 재학기간* 포함)
 - * 실제 등록한 기간만 인정(성적 증명서 확인)되며, 석사는 2년, 박사는 3년, 석·박사과정을 합하여 최대 5년까지 인정
- 6) 초빙요건 및 세부심사표의 경력 평가 기준일은 원서접수 마감일(※ 2025. 10. 16.(목)까지 인정)기준이며, 「경상국립대학교 교수자격인정 심사 지침」에 따라 환산된 경력으로 함
- 7) 연구실적 조건: 아래 표 연구실적물 인정 기준을 원칙으로 하되, 분야별 인정 기준은 해당 채용분야 심사기준표 참조
 - 가) 인문·사회, 예·체능계열 지원자는 접수마감일 전월 기준 3년 이내('22. 10월 ~ '25. 9월) SCIE, A&HCI, SSCI, SCOPUS, 한국연구재단 등재 학술지(후보지 포함) 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람
 - 나) 자연과학, 공학, 의학계열 지원자는 접수마감일 전월 기준 3년 이내('22. 10월 ~ '25. 9월) SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람
 - ※ 단, 정보통계학과 / 도시공학과 / 의학과(전 분야) / 간호학과 / 소프트웨어공학과는 상위 기준 적용이 아닌, 별도 최소 연구실적 기준 적용
(공고문 6~8페이지 반드시 확인)

※ 연구실적물 인정 기준

< 연구실적 인정점수 >

구 분	인정점수	
	인문계열	자연계열
KCI급	100점	25점
SCOPUS급	100점	50점
CI급 (SCIE, A&HCI, SSCI(자연계열))	130점	100점
CI급 (JCR 상위 10%이내 / SSCI(인문계열))	150점	150점

※ 인문계열은 한국연구재단 등재(후보)학술지 인정, 자연계열은 한국연구재단 등재 학술지만 인정

※ 인문계열: 인문사회 계열, 예체능 계열
 자연계열: 자연과학 계열, 공학 계열, 의학 계열

< 연구실적 인정비율 >

주저자	공동저자	비고
- 1명: 100% - 2명 이상: $(1/N+0.4) \times 100\%$	- $(1/M) \times 100\%$	N: 총 주저자수 M: 총 저자수 * 총 주저자수와 총 저자수가 4명 이상인 경우 4명으로 계산

※ 주저자 수는 제1저자 및 교신저자 총수에 따라 인정하고, JCR상위값은 채용 기준 최근 자료 적용

※ 결과값 소수점 둘째 자리 이하 절사

나. [전임교원] 초빙 분야별 추가 지원자격

※ 아래 표에 없는 초빙분야의 경우 '가. 공통(기본) 지원자격'에 따름

대학	학부(과, 전공, 교실)	초빙분야	추가 지원자격
자연과학대학	정보통계학과	통계학 및 데이터사이언스	<ul style="list-style-type: none"> 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE, SSCI 논문 게재 실적이 200점 이상 (주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람. 단, BK21 플러스사업 CS분야 우수국제학술대회 목록에 있는 구두 발표 논문은 SCIE 논문으로 인정함 [별첨2 참조]
경영대학	산업경영학과	인사조직 (조직행동/인적자원관리)	<ul style="list-style-type: none"> 경영학박사 학위 소지자
공과대학	도시공학과	국토지역계획 및 부동산	<ul style="list-style-type: none"> 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE, A&HCI, SSCI 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람

대학	학부(과, 전공, 교실)	초빙분야	추가 지원자격
농업생명과학대학	환경산림과학부	산림휴양학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 산림 관련* 대학(학사) 졸업자 * (환경)산림과학부, 임학과(전공), 산림환경자원학과(전공), 산림환경시스템학과(전공), 산림환경(과)학과(전공), 산림학과, 산림자원학과(전공)
의과대학	의학과 (내과학교실)	호흡기학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE, A&HCI, SSCI 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 내과 전문의 및 호흡기내과 분과전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (안과학교실)	망막학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 안과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (재활의학교실)	재활의학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 재활의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람
간호대학	간호학과	성인간호학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE, SSCI 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 상급종합병원 임상경력 3년 이상인 사람
해양과학대학	해양경찰시스템학과	어선어업	<ul style="list-style-type: none"> ■ 어선 1급 항해사 면허 소지자
IT공과대학	소프트웨어공학과	AI 소프트웨어 (일반이론, 딥러닝, 강화학습, 생성형 AI, 설명가능한 AI 등)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람. 단, BK21 플러스사업 CS분야 우수국제학술대회 목록에 있는 구두 발표 논문은 SCIE 논문으로 인정함 [별첨2 참조] ■ 외국 국적자만 지원 가능

다. [기금교수] 초빙 분야별 추가 지원자격

대학	학부(과, 전공, 교실)	초빙분야	추가 지원자격
의과대학	의학과 (내과학교실)	내분비학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 내과 전문의 및 내분비내과 분과전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (비뇨의학교실)	내비뇨	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 비뇨의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (비뇨의학교실)	배뇨장애	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 비뇨의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (산부인과학교실)	모체태아의학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 산부인과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람
의과대학	의학과 (안과학교실)	소아안과·사시· 신경안과·망막	<ul style="list-style-type: none"> ■ 접수마감월 전월 기준 5년 이내에 발표한 SCIE, A&HCI, SSCI 논문 게재 실적이 200점 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 ■ 안과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람 ■ 석사학위 이상 소지자
의과대학	의학과 (영상의학교실)	유방영상의학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 영상의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람
의과대학	의학과 (영상의학교실)	인터벤션영상의학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 영상의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람
의과대학	의학과 (영상의학교실)	복부영상의학	<ul style="list-style-type: none"> ■ 영상의학과 전문의 자격증 소지자 ■ 임상강사 경력 10개월 이상인 사람
의과대학	의학과 (예방의학교실)	역학 및 의학통계	<ul style="list-style-type: none"> ■ 예방의학과 전문의 자격증 소지자

라. 특정대학 출신 학사학위 소지자의 채용 제한

- ※ 「교육공무원임용령」 제4조의3 제1항 및 제2항에 따라 특정대학 출신 학사학위소지자가 모집 단위별 채용인원의 **3분의 2를 초과**하는 경우 특정대학 출신 학위소지자의 채용을 제한함
- ※ 취득한 학사학위의 전공분야가 채용된 후 교육·연구할 전공분야와 다른 경우 지원 가능

대 학	학부(과, 전공, 교실)	초빙분야	제 한 사 항
농업생명 과학대학	환경생명화학과	천연물화학	경상국립대 관련분야 학사학위 소지자 지원 불가

마. 기타 사항은 「경상국립대학교 전임교원임용 규정」 제5조(신규임용자격)에 의함

4. 초빙 분야별 심사기준표

가. 확인방법

- 1) 경상국립대학교 온라인교수공채시스템 지원자 페이지에서 확인 가능

<https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>

※ 지원자 페이지 관련 문의

부서명	전화번호	이메일
교무과	055-772-0122	mhheo@gnu.ac.kr

- 2) 지원자는 온라인교수공채시스템 지원자 페이지에서 회원가입 후 로그인하면 각 채용분야 확인 가능, 원하는 채용분야 선택하면 심사기준표 다운로드 가능

☞ 지원자는 단 하나의 채용분야만 선택, 해당 심사기준표 반드시 확인할 것 (중복선택 지원 불가)

※ 초빙 분야별 심사기준표 세부내용은 교무과가 아닌 해당 학과에 문의

● 심사기준표 다운로드

유형	파일명	다운
	16. (원예과학부_화훼원예학) 2026.1학기 채용분야 심사기준표.hwp 76 KB	↓

● 지원 자격

※ 2026학년도 1학기 경상국립대학교 채용공고문 반드시 확인 바람

경상국립대학교 전임교원 신규채용 지침

3. 지원자의 자격에 따른 공통(기본) 지원자격 (자연과학계열 심사기준 적용)

- 별도 추가지원 자격 없음

나. 해당 학과별 연락처: 공고문 p.1~4. 연락처 참조

5. 온라인 접수방법 및 제출서류

가. 접수방법

1) 경상국립대학교 온라인교수공채시스템 지원자 페이지
 [<https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>]에서 해당 초빙분야의 세부 심사기준표를
 확인 후 지원하기

※ 지원자 페이지 크롬, 엣지 사용/ MS익스플로러 사용 불가

● 채용 분야 [총 0건]

No	학과명	채용분야	모집인원	지원하기
1	원예과학부	화훼원예학	1	지원가능
2	원예과학부	원예작물대사체학	1	지원가능
3	미디어커뮤니케이션학과	커뮤니케이션 이론	1	지원가능
4	메카트로닉스공학부	전자공학	1	지원가능
5	반도체공학과	반도체 설계·소자	1	지원가능
6	반도체공학과	반도체 공정·테스트	1	지원가능
7	소프트웨어공학과	소프트웨어공학 전 분야	1	지원가능
8	전자공학부	우주항공 및 국방 전자공학/통신/제어/인공지능	1	지원가능
9	전기공학과	전력계통/전력시스템	1	지원가능
10	수학물리학부	응용수학	1	지원가능

2) 지원가능 버튼 클릭 후 유의사항 동의하면 시스템 내 기본정보등록-학력사항
 등록-연구실적등록-실무경력등록을 입력하고 최종제출 버튼 눌러야 접수 완료됨

기본정보등록(Basic Information Registration)
학력사항등록(Academic Background Registration)
연구실적등록(Research Achievement Registration)
최종제출(Submit Final)

● 기본정보 [총 1건] 저장

이름	테스트	한자성명		영문성명	
접수번호		생년월일	1980-01-01	성별	남자
우편번호					
주소					
휴대전화	01012341234	집전화	숫자만 입력해주세요	회사전화	숫자만 입력해주세요
이메일	test@test.com	외국인여부	<input type="checkbox"/>	국적	
군필여부	<input type="checkbox"/>	면제사유			
군별		병과		계급	
입대일자	-- --	제대일자	-- --	<input type="button" value="업로드"/> <input type="button" value="삭제"/>	
비고					

나. 온라인 접수

- 1) 지원자 홈페이지 주소: <https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>
- 2) 접수(입력) 기간: 2025. 10. 1.(수) 09:00 ~ 10. 16.(목) 18:00(한국시간 기준)
- 3) 유의사항

가) 지원자가 1개 분야를 지원하면 다른 분야는 시스템적으로 지원 불가

※ 실수로 본인과 관계없는 분야를 선택했을 경우 동일한 차수에는 다른 분야 지원이 불가하므로, 새로 회원가입을 하여 지원 진행할 것

나) 해당 사항을 모두 빠짐없이 정확하게 입력하여야 함. 허위·착오·누락(학력, 경력, 연구실적물 등) 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임이며, 심사에 영향을 미친 경우에는 임용 후에도 임용을 취소할 수 있음

※ 최종제출 버튼을 누르기 전에 반드시 자신이 입력한 자료를 다시 한번 확인하시고, 최종제출 하시기 바람

다) 원서접수 마감일까지 온라인 지원서 최종제출을 확정하지 않는 경우에는 지원 의사가 없는 것으로 간주함 → 최종제출 상태 반드시 확인 바람
[시스템 내 접수증 출력 또는 교무과 문의(055-772-0122)]

다. 제출서류 ☞ 지원자는 제출서류 작성과 관련, 유의사항을 반드시 확인할 것

☞ 모든 서류는 온라인에 PDF파일로 업로드 (원본 서류는 추후 최종 합격자만 제출)

1) 전임교원 및 기금교수 공통

① 기본정보등록	<ul style="list-style-type: none"> - 기본정보 입력, 사진 업로드 - 교육및연구계획서(A4 4장 이내 - 자유양식, 서식없음) 파일첨부 - 자격증/기타 파일첨부 ※ 남성의 경우 병역사항을 정확하게 기재하여 주시기 바람
② 학력사항등록	<ul style="list-style-type: none"> - 고등학교, 학사, 석사, 박사, 석박사통합으로 구분 - 각 성적증명서, 졸업증명서 파일첨부 - 최종학위여부 선택에 따라 최종학위논문 내용요지 생성 ※ 최종학위논문(1개) 내용요지는 지원자 페이지에서 제공하는 별도 양식을 다운로드하여 작성한 후 파일첨부
③ 연구실적등록	<ul style="list-style-type: none"> - 연구실적 증빙파일, IF/JCR 증빙파일 첨부 - 대표논문여부 선택에 따라 내용요지 생성 ※ 대표논문(2개) 내용요지는 지원자 페이지에서 제공하는 별도 양식을 다운로드하여 작성한 후 파일첨부
④ 실무경력등록	<ul style="list-style-type: none"> - 실무경력 증빙파일 첨부

2) 관련 국내 경력증명서(교육·연구·기타경력 목록에 기재한 모든 경력)

가) 모든 증명서는 원본을 제출함을 원칙으로 함

나) 강사, 초빙·겸임교원, 객원교수 및 기타 비전임교원의 경력증명서에는 반드시 주당 수업시수 및 근무기간이 구체적으로 기재되어 있어야 함

다) 공무원, 강사, 초빙·겸임교원, 객원교수 및 기타 비전임교원, 대학에서 전임강사 직급 이상의 전임교원으로 근무한 경력 외의 다른 경력에 대하여 상근, 유급 및 정규직 여부, 담당업무 등이 반드시 명시되고 발급기관의 연락처가 기재되어 있어야 함

3) 관련 외국어로 된 각종 증명서(학력 및 경력증명서 등)

가) 외국어로 된 서류(영문 서류 포함)는 한글로 번역하여 날인 또는 서명한 번역문을 첨부(성적증명서 제외)하고, 증명서 하단에 발행기관의 전화, 팩스, E-mail 등을 기재하여야 함

나) (외국 박사학위 취득자) 한국연구재단 홈페이지 외국박사학위 “신고내역 확인” 메뉴에서 신고내역이 확인되는 화면을 캡처하여 PDF 파일로 첨부
※ 신고방법 및 신고내역 확인 방법은 한국연구재단 홈페이지를 통해 문의

다) 부득이 사본을 제출한 경우에는 본인이 서명(원본대조필)한 후 첨부

라) 외국대학 조교 및 연구원 등 경력증명서 제출

- 해당 대학 총장이 발급한 경력증명서(임용직명, 근무기간(시간), 보수지급 여부 등을 명시)

- 부득이 해당 대학 총장이 발급한 경력증명서를 제출하지 못할 경우에는 임용권자(책임자)가 발급한 경력증명서를 제출(임용직명, 임용기간, 근무기간(시간), 구체적 업무내용, 보수지급 여부 등을 명시)

※ 최종합격자는 외국어로 된 각종 증명서에 대하여 ‘아포스티유’ 또는 ‘주한 해당국 공관이나 주재국 한국공관에서 공증’ 받은 서류 제출

[참고사항] 심사대상 연구실적물 인정범위 [※ 게재예정(확정) 연구실적물은 제외]

- 연구실적물은 응모분야에 관한 연구실적물로서 형식과 내용이 논문 체제를 갖춘 것이어야 함
- 「Impact Factor」는 **채용 기준 최근 자료 입력**
- 모든 심사대상 연구실적물은 발표사실을 확인 할 수 있는 부분 [저자명(Authors), 논문명(Title), 잡지명(Source), 출판사명(Publisher), 국제표준정기간행물번호(ISSN) 등]을 연구실적등록-연구실적상세 부분에 입력하여야 함
 - ※ 공신력 있는 연구실적 증빙파일 첨부
- **모든 심사대상 연구실적물의 게재일, 발표일 또는 등록일 등은 최근 3년 이내의 ('22. 10월 ~ '25. 9월) 것이어야 함**
 - ※ **의학과 호흡기학 분야, 재활의학 분야, 내분비학 분야, 내비뇨 분야, 배뇨장애 분야, 모체태아 의학 분야, 소아안과사시-신경안과망막 분야는 최근 5년 이내('20. 10월~'25. 9월) 기간 적용**
 - ※ SCIE 논문은 <https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search> 등 에서, 한국연구재단 등재(후보)지는 <https://www.kci.go.kr/kciportal/po/search/poArtiSear.kci> 에서 확인한 증빙자료를 해당 페이지만 출력하여 파일 제출

👉 제출방법 [별첨 1] 상세 안내

- 인쇄물과 Web으로 발간되는 학술지 게재논문으로서 Web에 공개된 논문은 권(Volume)과 수록면(Page), 게재일자(Publication Date)가 명시되어야 함
 - 다만 권과 수록면이 없고 **article number**가 있는 논문일 경우, 입력 시 게재권호와 게재페이지에 "0" 입력함
 - ※ 권(Volume), 호(Issue), 수록면(Page)이 확인되지 않는 게재예정 연구실적물(online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등) 인정 불가
 - 연구실적물상 **제1저자 또는 교신저자임을 증명할 수 없는 경우 공동저자로 간주**. 제1저자 또는 교신저자임을 증명할 수 있는 서류를 첨부하여야 함(해당 학술지를 발간한 기관에서 제1저자 또는 교신저자임을 공식적으로 증명한 확인서 등)
 - 저서인 경우 표지, 목차와 저자가 확인되는 페이지 첨부
 - ※ 필요에 따라 저서 전문 제출을 요구할 수 있음
 - 의학과 지원자 중 의학전문대학원 의무석사가 최종학위로 석사학위 논문이 없을 경우 주저자 논문 1편을 학위논문 대체 논문으로 지정 가능(발표년도 제한 없음)
 - ※ 이 논문은 최근 3년(연구실적물 인정기간이 5년인 분야는 5년) 이내 연구실적에 포함되지 않음
- ▶ **학술지 표지, 목차, 또는 온라인 논문검색 결과 출력물 등에 게재사실을 확인할 수 있는 부분(발표 년, 월, 논문제목, 권(호), 페이지 범위 혹은 article number, 국제표준정기간행물번호(ISSN 등)과 제1저자 및 교신저자임을 확인할 수 있는 부분을 컬러(형광펜 등)로 표시하여 첨부**

6. 지원자 유의사항

- 1) 최종합격자는 연구실적물심사, 결격사유조회 및 대학인사위원회의 임용 동의를 거친 다음 임용기간(조교수-4년, 부교수-6년, 교수-3년)을 정하여 계약제로 임용되며, 보수는 ‘성과급적연봉제’가 적용됨(전임에 한함), **임용예정일은 2026. 3. 1.자**이며, 대학의 사정에 따라 변경 가능
※ 급여 관련 문의부서: 사무국 재무과, ☎(055)772-3736
- 2) 학사학위의 복수전공 및 부전공 인정여부는 해당분야 전공심사위원회에서 결정
- 3) 채용분야에 적격자가 없을 경우 최종합격자를 선발하지 않음
- 4) 채용 후에도 응모자격이나 연구실적 등 임용 요건에 하자(연구 부정행위 등)가 있을 때에는 임용 취소할 수 있음
- 5) 이 공고에 명시되지 않은 사항은 관계법령 및 본교 교원 인사 관련 규정을 적용
- 6) 서류 미비에 따른 불이익은 지원자 본인의 책임
- 7) 지원자의 단계별 합격여부는 세부추진 일정표에 따라 해당일자에 **홈페이지(GNU Today > 공지 > 채용)**에서 조회 가능하고, 개별적으로 안내하지 않음
- 8) 공개세미나 및 면접 대상자에게 별도의 교통비 미지급함
- 9) 최종합격자가 외국국적 소지자인 경우 신원조사를 위한 서류로 자국공안기관발행 범죄사실증명서가 필요하며, 임용 서류 접수 기한 내 제출할 수 있도록 사전에 준비
※ 미국의 경우 80일 이상 소요
- 10) 학교 사정에 따라 일정이 조정될 수 있으며, 비대면 심사(공개세미나에 한함)를 병행할 수 있음
- 11) 초빙 관련 기타 상세한 사항은 **경상국립대학교 온라인교수공채시스템** 참고, 기타 문의사항은 교무과 또는 해당학과로 문의
 - 관련부서: 교무처 교무과, ☎(055)772-0122, E-mail: mhheo@gnu.ac.kr
 - 심사기준표 관련 사항: 해당 학과사무실
 - 인터넷 홈페이지 ☞ <https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>
- 12) 지원서 관련하여 대학에서 이메일 등을 통해 연락을 취할 수 있으며, 연락 두절로 인한 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음
- 13) 의과대학 의학과 지원자는 의과대학 홈페이지에서 “경상국립대학교 의과대학 교수의 책무” 확인 ☞ **확인하기(클릭)**

7. 교수 초빙 일정

가. 경상국립대학교 2026학년도 1학기 교수초빙 세부 일정표

초빙 공고 → 서류 접수 → 서류심사위원회 → 전공심사위원회(전공심사) → 대학심사위원회(1차) → 전공심사위원회(공개세미나) → 대학심사위원회(2차) → 대학교본부심사위원회 → 외국어구사능력검증 및 면접심사위원회 → 최종합격자 결정(2025. 12. 26.(금) 예정)

구 분	추진 일정	결과통지 예정일
지원서 인터넷 접수	2025. 10. 1.(수) ~ 10. 16.(목) 18:00까지	
서류심사	2025. 10. 20.(월) ~ 11. 6.(목)	2025. 11. 7.(금) (홈페이지 게재)
전공심사 (전공심사위원회)	2025. 11. 10.(월) ~ 11. 21.(금)	
대학심사위원회(1차) [공개세미나 대상자(3배수) 선정]	2025. 11. 24.(월) ~ 11. 27.(목)	2025. 11. 28.(금) (홈페이지 게재) ※ 공개세미나 장소 및 방법 등 학과에서 안내
공개세미나	2025. 12. 1.(월) ~ 12. 5.(금)	채용인원 3배수 인원만 공개세미나 실시
대학심사위원회(2차)	2025. 12. 8.(월) ~ 12. 11.(목)	
대학교본부심사위원회 [면접대상자(1배수) 선정]	2025. 12. 16.(화) 예정	2025. 12. 17.(수) (홈페이지 게재)
외국어 구사능력검증 및 면접 심사	2025. 12. 22.(월) ~ 12. 24.(수) 예정	채용인원 1배수 인원만 면접 실시
최종합격자 통지	2025. 12. 26.(금) 예정	홈페이지 게재
임용예정자 구비서류 제출	2025. 12. 29.(월) ~ 2026. 1. 5.(월)	
결격사유 및 전력 조회 등	2026. 1. 6.(화) ~ 1. 16.(금)	
대학인사위원회 임용 동의	2026. 2. 3.(화) 예정	
신임교수 워크숍	2026. 2월 중순 예정	
신규임용 인사발령	2026. 2. 20.(금) 예정	
임명장 수여식	2026. 3. 3.(화)	

나. 공개세미나 및 최종면접 일정표

※ 심사과정에서 지원자가 직접 학교를 방문하는 경우는 공개세미나 실시와 최종면접 2가지 심사만 해당됨

① 공개세미나: 2025. 12. 1.(월) ~ 12. 5.(금)

- 해당기간 중 학과마다 하루를 선택하여 반드시 공개세미나를 실시하기 때문에 지원자분들은 개인일정 관리에 유념하시기 바람
- 채용분야별 공개세미나 실시 예정 일자

순번	지원분야	공개세미나 일자
1	영어통번역	2025.12.2.(화)
2	커뮤니케이션 이론	2025.12.3.(수)
3	응용수학	미정
4	통계학 및 데이터사이언스	2025.12.2.(화)
5	유전공학	2025.12.2.(화)
6	지질학	미정
7	인사조직(조직행동/인적자원관리)	2025.12.4.(목)
8	이차전지	2025.12.4.(목)
9	산업공학(품질공학/품질경영)	2025.12.3.(수)
10	국토지역계획 및 부동산	미정
11	토목시공관리학	2025.12.4.(목)
12	화공촉매	2025.12.3.(수)
13	동물마이크로바이옴	미정
14	푸드테크	2025.12.5.(금)
15	원예작물대사체학	미정
16	화훼원예학	미정
17	산림휴양학	2025.12.3.(수)
18	식물바이러스병학	2025.12.3.(수)
19	천연물화학	미정
20	스마트농업기계 및 우주농업전공	미정
21	분석화학	2025.12.3.(수)
22	의학교육학	미정
23	호흡기학	미정
24	망막학	미정
25	재활의학	미정
26	성인간호학	2025.12.3.(수)
27	수산약리학	2025.12.4.(목)

순번	지원분야	공개세미나 일자
28	어선어업	미정
29	재료역학 또는 기계구조 및 설계	미정
30	첨단바이오횰약품학	2025.12.2.(화)
31	전자공학	2025.12.4.(목)
32	우주항공 및 국방 전자공학/통신/제어/인공지능	2025.12.3.(수)
33	반도체 설계·소자	2025.12.4.(목)
34	반도체 공정·테스트	2025.12.1.(월)
35	AI 소프트웨어(일반이론, 딥러닝, 강화학습, 생성형 AI, 설명가능한 AI 등)	2025.12.5.(금)
36	전력계통/전력시스템	2025.12.5.(금)
37	우주항공(AI 등)	2025.12.4.(목)
38	우주항공추진	2025.12.4.(목)
39	항공우주공력 및 설계	2025.12.5.(금)
40	내분비학	미정
41	내비뇨	미정
42	배뇨장애	미정
43	모체태아의학	미정
44	소아안과, 사시, 신경안과, 망막	미정
45	유방영상의학	미정
46	인터벤션영상의학	미정
47	복부영상의학	미정
48	역학 및 의학통계학	미정

② 최종 면접: 2025. 12. 22.(월) ~ 12. 24.(수) 예정

- 대면 면접으로 시행되며, 학내 사정에 따라 일정이 변경될 수 있음

[별첨 1]

□ 논문등급 증빙 자료

- SCIE, A&HCI, SSCI: <http://mjl.clarivate.com/>

또는 본인이 증빙할 수 있는 사이트에서 증빙

- 한국연구재단 및 연구재단 후보지 증빙: <https://www.kci.go.kr/kciportal/po/search/poArtiSear.kci>

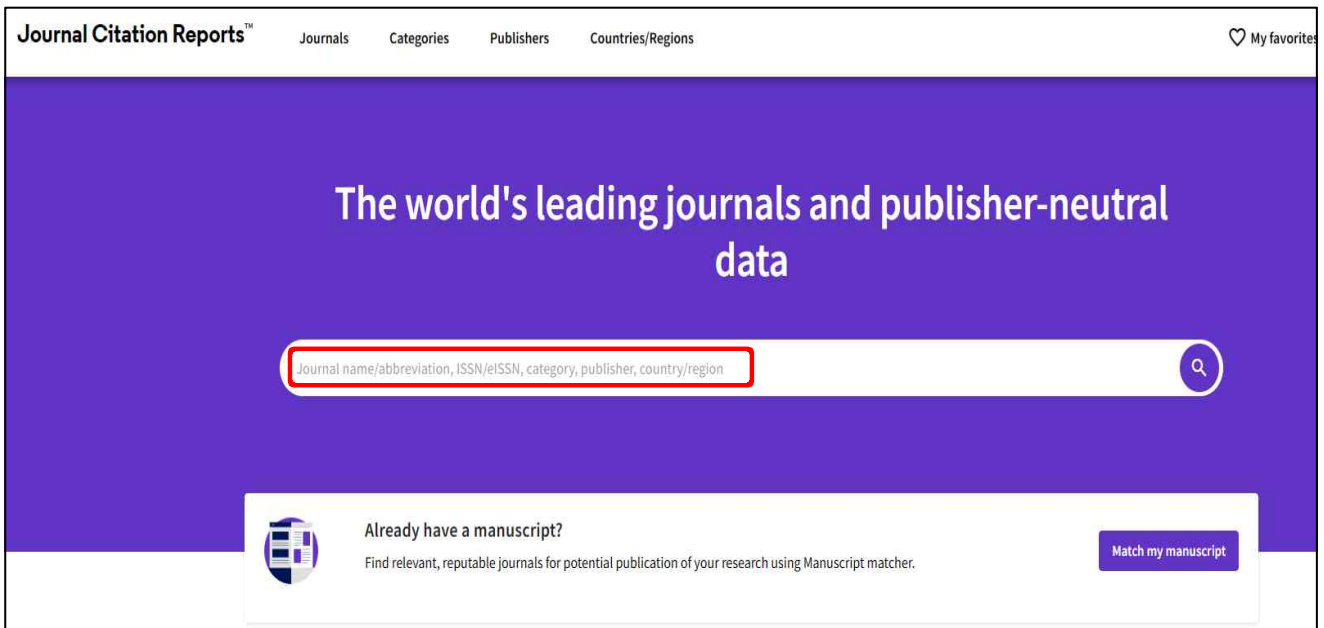
또는 본인이 증빙할 수 있는 사이트에서 증빙

□ Impact Factor 및 JCR상위 10% 이내 증빙자료 (캡처하여 업로드)

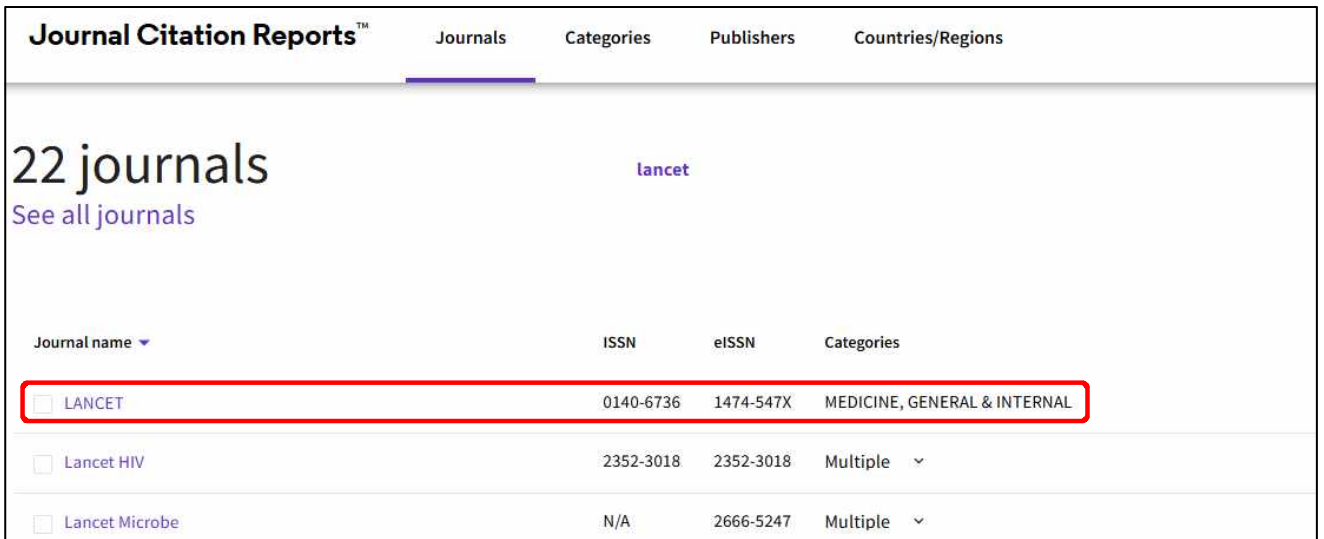
- JCR 링크주소 클릭 <https://jcr.clarivate.com> Browse by Journal 클릭

(1단계) 아래 창에서 ISSN번호(또는 저널명) 입력 및 검색

(예시. ISSN번호: 0140-6736, 저널명: LANCET)



(2단계) 검색해서 나타난 해당 저널명을 클릭



(3단계) 최신년도의 I.F.값 확인 (예시. 2024년도 I.F.값 88.5)

Journal's performance

Journal Impact Factor

The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric calculated from data indexed in the Web of Science Core Collection. It should be used with publication and citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impact Factor can complement expert opinion and use a journal-level metric as a proxy measure for individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2024 JOURNAL IMPACT FACTOR	JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS	Journal
88.5	87.1	
View calculation	View calculation	

(4단계) 아래의 최신년도의 저널랭킹값 확인

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown calculated by category. [Learn more](#)

CATEGORY
MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

1/332

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2024	1/332	Q1	99.8	
2023	1/329	Q1	99.8	

Rank by JIF before 2023 for MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

EDITION
 Science Citation Index Expanded (SCIE)

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2022	1/169	Q1	99.7	
2021	1/172	Q1	99.71	
2020	2/167	Q1	99.10	
2019	2/165	Q1	99.09	

[별첨 2] 적용 분야: 자연과학대학 정보통계학과 (통계학 및 데이터사이언스 분야)
IT공과대학 소프트웨어공학과 (AI 소프트웨어 분야)

BK21 플러스 사업 Computer Science 분야 우수국제학술대회 목록

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA001	AAAI	AAAI Conference on Artificial Intelligence	4
BKCSA002	CCS	ACM Conference on Computer and Communications Security	4
BKCSA003	CHI	ACM Conference on Human Factors in Computing Systems	4
BKCSA004	MobiCom	ACM International Conference on Mobile Computing and Networking	4
BKCSA005	MM	ACM Multimedia Conference	4
BKCSA006	SIGCOMM	ACM SIGCOMM Conference	4
BKCSA007	SIGIR	ACM SIGIR Conference on Information Retrieval	4
BKCSA008	KDD	ACM SIGKDD Conference on Knowledge Discovery and Data Mining	4
BKCSA009	FSE	ACM SIGSOFT Symposium on the Foundations of Software Engineering	4
BKCSA010	SOSP	ACM Symposium on Operating Systems Principles	4
BKCSA011	STOC	ACM Symposium on Theory of Computing	4
BKCSA012	ACL	Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics	4
BKCSA013	ASPLOS	Architectural Support for Programming Languages and Operating Systems	4
BKCSA014	CVPR	Conference on Computer Vision and Pattern Recognition	4
BKCSA015	NIPS	Conference on Neural Information Processing Systems	4
BKCSA016	OOPSLA	Conference on Object-Oriented Programming, System, Languages, and Applications	4
BKCSA017	INFOCOM	IEEE Conference on Computer Communications	4
BKCSA018	HPCA	IEEE International Symposium on High-Performance Computer Architecture	4
BKCSA019	RTSS	IEEE Real-Time Systems Symposium	4
BKCSA020	FOCS	IEEE Symposium on Foundations of Computer Science	4
BKCSA021	S&P	IEEE Symposium on Security and Privacy	4
BKCSA022	VIS	IEEE Visualization	4
BKCSA023	MICRO	IEEE/ACM International Symposium on Microarchitecture	4
BKCSA024	SIGGRAPH	International Conference on Computer Graphics and Interactive Techniques	4
BKCSA025	ICCV	International Conference on Computer Vision	4

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA026	CAV	International Conference on Computer-Aided Verification	4
BKCSA027	ICML	International Conference on Machine Learning	4
BKCSA028	SIGMOD	International Conference on Management of Data	4
BKCSA029	ICSE	International Conference on Software Engineering	4
BKCSA030	EUROCRYPT	International Conference on the Theory and Applications of Cryptographic Techniques	4
BKCSA031	VLDB/PVLDB	International Conference on Very Large Databases	4
BKCSA032	CRYPTO	International Cryptology Conference	4
BKCSA033	IJCAI	International Joint Conference on Artificial Intelligence	4
BKCSA034	ISCA	International Symposium on Computer Architecture	4
BKCSA035	WWW	International World Wide Web Conference	4
BKCSA036	PLDI	SIGPLAN Conference on Programming Language Design and Implementation	4
BKCSA037	POPL	Symposium on Principles of Programming Languages	4
BKCSA038	NSDI	USENIX Symposium on Networked Systems Design and Implementation	4
BKCSA039	OSDI	USENIX Symposium on Operating Systems Design and Implementation	4
BKCSA040	CSCW	ACM Conference on Computer-Supported Cooperative Work	3
BKCSA041	SenSys	ACM Conference on Embedded Networked Sensor Systems	3
BKCSA042	CIKM	ACM Conference on Information and Knowledge Management	3
BKCSA043	MobiSys	ACM International Conference on Mobile Systems, Application and Services	3
BKCSA044	WSDM	ACM International Conference on Web Search and Data Mining	3
BKCSA045	UbiComp	ACM International Joint Conference on Pervasive and Ubiquitous Computing	3
BKCSA046	MobiHoc	ACM International Symposium on Mobile Ad Hoc Networking and Computing	3
BKCSA047	SIGMETRICS	ACM SIGMETRICS International Conference on Measurement and Modeling of Computer Systems	3
BKCSA048	PPoPP	ACM SIGPLAN Symposium on Principles and Practice of Parallel Programming	3
BKCSA049	SPAA	ACM Symposium on Parallelism in Algorithms and Architectures	3
BKCSA050	PODS	ACM Symposium on Principles of Database Systems	3
BKCSA051	PODC	ACM Symposium on Principles of Distributed Computing	3
BKCSA052	IPSN	ACM/IEEE Information Processing in Sensor Networks	3
BKCSA053	SC	ACM/IEEE International Conference for High Performance Computing, Networking, Storage, and Analysis	3
BKCSA054	LICS	ACM/IEEE Symposium on Logic in Computer Science	3
BKCSA055	SODA	ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms	3
BKCSA056	COLT	Annual Conference on Computational Learning Theory	3
BKCSA057	UAI	Conference on Uncertainty in Artificial Intelligence	3

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA058	DAC	Design Automation Conference	3
BKCSA059	EMNLP	Empirical Methods in Natural Language Processing	3
BKCSA060	ICDE	IEEE International Conference on Data Engineering	3
BKCSA061	ICDM	IEEE International Conference on Data Mining	3
BKCSA062	ICDCS	IEEE International Conference on Distributed Computing Systems	3
BKCSA063	PerCom	IEEE International Conference on Pervasive Computing and Communications	3
BKCSA064	ASE	IEEE/ACM International Conference on Automated Software Engineering	3
BKCSA065	ICCAD	IEEE/ACM International Conference on Computer-Aided Design	3
BKCSA066	CoNEXT	International Conference on emerging Networking EXperiments and Technologies	3
BKCSA067	PACT	International Conference on Parallel Architectures and Compilation Techniques	3
BKCSA068	KR	International Conference on Principles of Knowledge Representation and Reasoning	3
BKCSA069	ATC	USENIX Annual Technical Conference	3
BKCSA070	FAST	USENIX Conference on File and Storage Technologies	3
BKCSA071	Security	USENIX Security Symposium	3
BKCSA072	SoCG	(ACM) Annual Symposium on Computational Geometry	2
BKCSA073	CCC	(IEEE Conference on) Computational Complexity Conference	2
BKCSA074	ACSAC	ACM Annual Computer Security Applications Conference	2
BKCSA075	EMSOFT	ACM Conference on Embedded Software	2
BKCSA076	IUI	ACM International Conference on Intelligent User Interfaces	2
BKCSA077	ICS	ACM International Conference on Supercomputing	2
BKCSA078	ISSTA	ACM International Symposium on Software Testing and Analysis	2
BKCSA079	IMC	ACM Internet Measurement Conference	2
BKCSA080	LCTES	ACM SIGPLAN/SIGBED Conference on Languages, Compilers and Tools for Embedded Systems	2
BKCSA081	UIST	ACM Symposium on User Interface Software and Technology	2
BKCSA082	MODELS	ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	2
BKCSA083	MIDDLEWARE	ACM/IFIP/USENIX International Middleware Conference	2
BKCSA084	CogSci	Annual Meeting of the Cognitive Science Society	2
BKCSA085	NAACL/HLT	Conference of the North American Chapter of the Association for Computational Linguistics: Human Language Technologies	2
BKCSA086	CVPR (Spotlight)	Conference on Computer Vision and Pattern Recognition (Spotlight)	2
BKCSA087	NIPS (Spotlight)	Conference on Neural Information Processing Systems (Spotlight)	2
BKCSA088	DATE	Design Automation and Test in Europe Conference	2

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA089	Eurographics	Eurographics	2
BKCSA090	EACL	European Association for Computational Linguistics	2
BKCSA091	EuroSys	European Conference on Computer Systems	2
BKCSA092	ECCV	European Conference on Computer Vision	2
BKCSA093	ECOOP	European Conference on Object Oriented Programming	2
BKCSA094	ESA	European Symposium on Algorithms	2
BKCSA095	ESOP	European Symposium on Programming	2
BKCSA096	ESORICS	European Symposium on Research in Computer Security	2
BKCSA097	ICNP	IEEE International Conference on Network Protocols	2
BKCSA098	ICSME(ICSM)	IEEE International Conference on Software Maintenance and Evolution	2
BKCSA099	ICWS	IEEE International Conference on Web Services	2
BKCSA100	IPDPS	IEEE International Parallel and Distributed Processing Symposium	2
BKCSA101	RE	IEEE International Requirements Engineering Conference	2
BKCSA102	HPDC	IEEE International Symposium on High Performance Distributed Computing	2
BKCSA103	RTAS	IEEE Real-Time and Embedded Technology and Applications Symposium	2
BKCSA104	MASCOTS	IEEE Symposium Model Analysis and Simulation of Computer and Telecommunications Systems	2
BKCSA105	VR	IEEE Virtual Reality Conference	2
BKCSA106	DSN	IEEE/IFIP International Conference on Dependable Systems and Networks	2
BKCSA107	PERFORMANCE	IFIP WG 7.3 International Symposium on Computer Performance, Modeling, Measurements and Evaluation	2
BKCSA108	ICALP	International Colloquium on Automata, Languages and Programming	2
BKCSA109	AAMAS	International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems	2
BKCSA110	CC	International Conference on Compiler Construction	2
BKCSA111	CASES	International Conference on Compilers, Architecture, and Synthesis for Embedded Systems	2
BKCSA112	COLING	International Conference on Computational Linguistics	2
BKCSA113	ICCV(Spotlight)	International Conference on Computer Vision (Spotlight)	2
BKCSA114	EDBT	International Conference on Extending Database Technology	2
BKCSA115	ICFP	International Conference on Functional Programming	2
BKCSA116	CODES	International Conference on Hardware/Software Codesign and System Synthesis	2
BKCSA117	ICPP	International Conference on Parallel Processing	2
BKCSA118	ASIACRYPT	International Conference on the Theory and Application of Cryptology and Information Security	2
BKCSA119	TACAS	International Conference on Tools and Algorithms for Construction and Analysis of Systems	2
BKCSA120	ISWC	International Semantic Web Conference	2

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA121	CGO	International Symposium on Code Generation and Optimization	2
BKCSA122	DISC	International Symposium on Distributed Computing	2
BKCSA123	RAID	International Symposium on Recent Advances in Intrusion Detection	2
BKCSA124	NDSS	Network and Distributed System Security Symposium	2
BKCSA125	PG	Pacific Conference on Computer Graphics and Applications	2
BKCSA126	RSS	Robotics: Science and Systems Conference	2
BKCSA127	SDM	SIAM International Conference on Data Mining	2
BKCSA128	RecSys	ACM Conference on Recommender Systems	1
BKCSA129	ICMR	ACM International Conference on Multimedia Retrieval (Former ACM International Conference on Image and Video Retrieval)	1
BKCSA130	NOSSDAV	ACM Network and Operating System Support for Digital Audio and Video	1
BKCSA131	SAC	ACM SIGAPP Symposium on Applied Computing	1
BKCSA132	i3DG	ACM SIGGRAPH Symposium on Interactive 3D Graphics and Games	1
BKCSA133	VEE	ACM SIGPLAN/SIGOPS International Conference on Virtual Execution Environments	1
BKCSA134	SOCC	ACM Symposium on Cloud Computing	1
BKCSA135	ASIACCS	ACM Symposium on Information, Computer and Communications Security	1
BKCSA136	VRST	ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology	1
BKCSA137	ANCS	ACM/IEEE Symposium on Architectures for Networking and Communications Systems	1
BKCSA138	ACCV	Asian Conference on Computer Vision	1
BKCSA139	CSEET	Conference on Software Engineering Education and Training	1
BKCSA140	SGP	Eurographics symposium on Geometry Processing	1
BKCSA141	ECRTS	Euromicro Conference on Real-Time Systems	1
BKCSA142	ECAI	European Conference on Artificial Intelligence	1
BKCSA143	ECCV(Spotlight)	European Conference on Computer Vision (Spotlight)	1
BKCSA144	FC	Financial Cryptography and Data Security	1
BKCSA145	GECCO	Genetic and Evolutionary Computation Conference	1
BKCSA146	CSF	IEEE Computer Security Foundation Symposium	1
BKCSA147	BIBM	IEEE Conference on Bioinformatics and Biomedicine	1
BKCSA148	InfoVis	IEEE Conference on Information Visualization	1
BKCSA149	AVSS	IEEE International Conference on Advanced Video and Signal-Based Surveillance	1
BKCSA150	CLOUD	IEEE International Conference on Cloud Computing	1
BKCSA151	CLUSTER	IEEE International Conference on Cluster Computing	1

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA152	ICCD	IEEE International Conference on Computer Design	1
BKCSA153	HiPC	IEEE International Conference on High Performance Computing, Data, and Analytics	1
BKCSA154	MSST	IEEE International Conference on Massive Storage Systems and Technology	1
BKCSA155	MASS	IEEE International Conference on Mobile Adhoc and Sensor Systems	1
BKCSA156	ICPR	IEEE International Conference on Pattern Recognition	1
BKCSA157	ICRA	IEEE International Conference on Robotics and Automation	1
BKCSA158	SECON	IEEE International Conference on Sensing, Communication, and Networking	1
BKCSA159	ICST	IEEE International Conference on Software Testing, Verification and Validation	1
BKCSA160	ISLPED	IEEE International Symposium on Low-Power Electronics and Design	1
BKCSA161	ISMAR	IEEE International Symposium on Mixed and Augmented Reality	1
BKCSA162	ISPASS	IEEE International Symposium on Performance Analysis of Systems and Software	1
BKCSA163	ISSRE	IEEE International Symposium on Software Reliability Engineering	1
BKCSA164	IISWC	IEEE International Symposium on Workload Characterization	1
BKCSA165	SRDS	IEEE Symposium on Reliable Distributed Systems	1
BKCSA166	CCGrid	IEEE/ACM International Symposium on Cluster, Cloud, and Grid Computing	1
BKCSA167	NOMS	IEEE/IFIP Network Operations and Management Symposium	1
BKCSA168	SEC(IFIP-SEC)	IFIP International Information Security and Privacy Conference	1
BKCSA169	ISMB	Intelligent Systems for Molecular Biology	1
BKCSA170	FASE	International Conf. on Fundamental Approaches to Software Engineering	1
BKCSA171	ICSOC	International Conf. on Service Oriented Computing	1
BKCSA172	AISTATS	International Conference on Artificial Intelligence and Statistics	1
BKCSA173	ICAPS	International Conference on Automated Planning and Scheduling	1
BKCSA174	CONCUR	International Conference on Concurrency Theory	1
BKCSA175	DASFAA	International Conference on Database Systems for Advanced Applications	1
BKCSA176	HiPEAC	International Conference on High Performance and Embedded Architectures and Compilers	1
BKCSA177	ITS	International Conference on Intelligent Tutoring Systems	1
BKCSA178	ICLP	International Conference on Logic Programming	1
BKCSA179	MICCAI	International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted Interventions	1

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA180	Europar	International European Conference on Parallel and Distributed Computing	1
BKCSA181	IJCAR	International Joint Conference on Automated Reasoning	1
BKCSA182	SAS	International Static Analysis Symposium	1
BKCSA183	ISAAC	International Symposium on Algorithms and Computation	1
BKCSA184	STACS	International Symposium on Theoretical Aspects of Computer Science	1
BKCSA185	PAKDD	Pacific-Asia Conference on Knowledge Discovery and Data Mining	1
BKCSA186	RECOMB	Research in Computational Molecular Biology	1
BKCSA187	SOUPS	Symposium On Usable Privacy and Security	1
BKCSA188	TCC	Theory of Cryptography Conference	1