

[ 2024학년도 1학기 ]

# 경상국립대학교 교수 초빙공고

## 1. [전임교원] 초빙 분야 및 인원 (32명 + 예비8명)

※ 초빙 분야별 세부사항 문의는 아래 연락처 참고

| 초빙분야          |                               | 대학(원)  | 학부(과 전공 교실)              | 심사<br>계열 | 인원        | 비고<br>(연락처)           |
|---------------|-------------------------------|--------|--------------------------|----------|-----------|-----------------------|
| 인문<br>·<br>사회 | 영어음성학/영어음운론                   | 인문대학   | 영어영문학부<br>영어전공           | 인문<br>사회 | 1         | 055-772-3440          |
|               | 중국고대사가                        |        | 중어중문학과                   |          | 1         | 055-772-1180          |
|               | 한국한문학<br>(한문서사, 고전문헌학 등)      |        | 한문학과                     |          | 1         | 055-772-1160          |
|               | 국제정치                          | 사회과학대학 | 정치외교학과                   |          | 1<br>(예비) | 055-772-1270          |
|               | 미디어 전공 또는<br>언론학 전공           |        | 미디어커뮤니<br>케이션학과          |          | 1         | 055-772-1207          |
|               | 생산관리                          | 경영대학   | 경영학부                     |          | 1         | 055-772-3450,<br>1520 |
|               | 민사법                           | 법과대학   | 법학과                      |          | 1<br>(예비) | 055-772-2020          |
|               | 국어학                           | 사범대학   | 국어교육과                    |          | 1         | 055-772-2150          |
|               | 수산경영학                         | 해양과학대학 | 해양수산경영학과                 |          | 1<br>(예비) | 055-772-9160          |
| 공학            | 기계공학<br>(열유체분야 제외)            | 공과대학   | 기계공학부<br>(JA: 산업시스템공학부)  | 공학       | 1         | 055-772-1620          |
|               | 산업공학                          |        | 산업시스템공학부<br>(JA: 기계공학부)  |          | 1         | 055-772-1700          |
|               | 건축계획 및 설계                     |        | 건축학과<br>(JA: 건축공학부)      |          | 1         | 055-772-1760          |
|               | 화학공학                          |        | 화학공학과                    |          | 1         | 055-772-1780          |
|               | 전기공학 (전기재료,<br>전력전자, 전기기기 제외) | IT공과대학 | 전기공학과                    |          | 2         | 055-772-1710          |
|               | 항공방산전장/영상처리                   |        | 제어로봇공학과<br>(JA: 항공우주공학부) |          | 1         | 055-772-1740          |

| 초빙분야     |                    | 대학(원)        | 학부(과 전공 교실)                      | 심사<br>계열 | 인원        | 비고<br>(연락처)           |
|----------|--------------------|--------------|----------------------------------|----------|-----------|-----------------------|
| 공학       | 제어공학               | IT공과대학       | 메카트로닉스공학부                        | 공학       | 1         | 055-772-3380          |
|          | 초고주파공학 또는<br>컴퓨터구조 |              | 전자공학부                            |          | 1         | 055-772-1720          |
|          | AI소프트웨어            |              | 소프트웨어공학과<br>(JA: 항공우주공학부)        |          | 1<br>(예비) | 055-772-1370          |
|          | 비행동역학및제어           | 우주항공대학       | 항공우주공학부<br>(JA: 제어로봇공학과)         |          | 1         | 055-772-1640          |
|          | 항공및모빌리티 추진         |              |                                  |          | 1         |                       |
|          | 합정체계기술             | 해양과학대학       | 조선해양공학과                          |          | 1         | 055-772-9190          |
|          | 환경공학 수처리           |              | 해양환경공학과                          |          | 1         | 055-772-9130          |
|          | 항공기계제어 및 동역학       |              | 스마트에너지<br>기계공학과<br>(JA: 항공우주공학부) |          | 1         | 055-772-9110          |
|          |                    |              |                                  |          |           |                       |
| 자연<br>과학 | 대수학                | 자연과학대학       | 수학과                              | 자연<br>과학 | 1<br>(예비) | 055-772-1420          |
|          | 식품미생물학             |              | 식품영양학과                           |          | 1         | 055-772-1430,<br>3270 |
|          | 무기화학               |              | 화학과                              |          | 1         | 055-772-1480          |
|          | 바이오자원환경학           | 농업생명<br>과학대학 | 동물생명융합학부                         |          | 1         | 055-772-3260          |
|          | 산림자원경제정책학          |              | 환경산림과학부                          |          | 1         | 055-772-1850          |
|          | 산림복지학              |              |                                  |          | 1         |                       |
|          | 화훼생리학              |              | 원예과학부<br>(JA: 농학과)               |          | 1         | 055-772-1910          |
|          | 스마트농업              |              | 스마트농산업학과                         |          | 1<br>(예비) | 055-772-3220          |
|          | 대형해조류 양식 및 생태      | 해양과학대학       | 해양생명과학과                          |          | 1         | 055-772-9150          |
|          | 수산생물조직병리학          |              | 수산생명의학과                          |          | 1         | 055-772-9020          |
|          | 첨단신약설계             | 약학대학         | 약학과                              |          | 1<br>(예비) | 055-772-2420          |

| 초빙분야 |         | 대학(원) | 학부(과 전공 교실)                   | 심사<br>계열 | 인원        | 비고<br>(연락처)  |
|------|---------|-------|-------------------------------|----------|-----------|--------------|
| 의학   | 수의내과학   | 수의과대학 | 수의학과                          | 의학       | 1         | 055-772-2370 |
|      | 수의안과학   |       |                               |          | 1         |              |
|      | 조직학·생물학 | 의과대학  | 의학과(해부학교실)<br>(JA 대학원 융합의과학과) |          | 1         | 055-772-8006 |
|      | 진단혈액    |       | 의학과<br>(진단검사의학교실)             |          | 1         |              |
|      | 통증의학    |       | 의학과<br>(마취통증의학교실)             |          | 1<br>(예비) |              |
| 계    |         |       |                               | 40       |           |              |

- ※ 사회대 미디어커뮤니케이션학과, 해양대 수산생명의학과 2024학년도 신설학과임
- ※ **추가예비배정(임용예정제도):** 일반배정에 따라 2024. 3. 1. 임용일자 최종합격자 수가 채용인원(33명)에 미달하는 경우 그 인원만큼 임용우선순위(내부적으로 정해진 예비 순번)에 따라 2024. 3. 1.자로 임용하거나 2024. 9. 1.자로 반드시 임용  
→ 예비학과도 경상국립대 교원정원 범위(33명) 내 2024. 3. 1.자 우선 임용 원칙

**■ JA(Joint Appointment) 교원 ■**

- 정의 : 학문적 연계성이 높은 두 학과(주 소속, 겸무학과) 간의 교육, 연구 협력 촉진을 위해 이중 소속으로 임용된 전임교원
  - ※ (광의) 학과-학과, 대학-대학, 대학-산업체 공동 소속으로 임용하는 교원 / 대학 내부의 경계를 허무는 유연한 대학 운영제도의 일환

## 2. [기금교수] 초빙 분야 및 인원 (4명)

※ 초빙 분야별 세부사항 문의는 아래 연락처 참고

| 초빙분야 |         | 대학   | 학부(과 전공 교실)    | 심사<br>계열 | 인원               | 비고<br>(연락처)  |   |
|------|---------|------|----------------|----------|------------------|--------------|---|
| 의학   | 혈액종양내과학 | 의과대학 | 의학과<br>(내과학교실) | 의학       | 1                | 055-772-8006 |   |
|      | 순환기내과학  |      |                |          | 1                |              |   |
|      | 모체태아의학  |      |                |          | 의학과<br>(산부인과학교실) |              | 1 |
|      | 생리학     |      |                |          | 의학과<br>(생리학교실)   |              | 1 |
| 계    |         |      |                |          | 4명               |              |   |

### 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

※ 단, 국어교육과는 영어 구사능력 검증 미 실시

##### 2) 학력사항: 접수 마감일 현재 해당분야 박사학위 소지자

※ 단, 건축학과/ 의학과(기금교수 포함)는 석사학위 이상 지원가능\_ 의학과 "조직학·생물학" / "생리학" 채용분야는 박사학위 이상 지원가능(공고문 6페이지 반드시 확인 필요)

##### 3) 「교육공무원법」 제10조의4 규정에 의한 임용에 결격사유가 없는 사람

##### 4) 서류접수마감일 기준 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조에 따른 교육 및 연구 합산 경력(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

##### 5) 초빙요건 및 세부심사표의 경력 평가 기준일은 원서접수 마감일(※ 2023. 11. 9.(목)까지 인정)기준이며, 「경상국립대학교 교수자격인정 심사 지침」에 따라 환산된 경력으로 함

##### 6) 연구실적 조건: 아래 표 환산율을 원칙으로 하되, 분야별 환산율은 해당 채용 분야 심사기준표 참조

가) 인문·사회, 예·체능계열 지원자는 접수마감일 기준 3년 이내('20. 11월 ~ '23. 10월) SCIE, A&HCI, SSCI, SCOPUS, 한국연구재단 등재 학술지(후보지 포함) 논문 게재 실적이 200% 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람

나) 자연과학, 공학, 의학계열 지원자는 접수마감일 기준 3년 이내('20. 11월 ~ '23. 10월) SCIE 논문 게재 실적이 200% 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람

※ 단, 건축학과/ 환경산림과학부는 상위 기준 적용이 아닌, 별도 최소연구실적 기준 적용 (공고문 5~6페이지 반드시 확인 필요)

### 연구실적 인정 환산율

| 공동저자  |     |           |                      | 주저자(제 1저자 및 교신저자) |      |           |                      |                   |
|-------|-----|-----------|----------------------|-------------------|------|-----------|----------------------|-------------------|
| 저자수   | 기본  | AHCI,SCIE | JCR 상위 10% 이내 / SSCI | 주저자수              | 기본   | AHCI,SCIE | JCR 상위 10% 이내 / SSCI | 논문 인용 지수 (IF)20이상 |
| 1명    | -   | -         | -                    | 1명                | 100% | 130%      | 150%                 | 200%              |
| 2명    | 50% | 65%       | 75%                  | 2명                | 80%  | 104%      | 120%                 | 200%              |
| 3명    | 33% | 43%       | 50%                  | 3명                | 70%  | 91%       | 105%                 | 160%              |
| 4명 이상 | 25% | 33%       | 38%                  | 4명이상              | 60%  | 78%       | 90%                  | 140%              |

※ 주저자 수는 제1저자 및 교신저자 총수에 따라 인정하고, JCR상위 및 논문 인용지수(IF)는 채용기준 최근 자료 적용  
 ※ 주저자 수는 논문에 표기된 것을 기준으로 함

#### 나. [전임교원] 초빙 분야별 추가 지원자격

※ 아래 표에 없는 초빙분야의 경우 추가 지원자격 없음

| 대학     | 학부(과 전공, 교실) | 초빙분야      | 추가 지원자격                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|--------|--------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 공과대학   | 건축학과         | 건축계획 및 설계 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자 지원가능</li> <li>■ 건축학 관련 박사학위 소지자로서 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE, A&amp;HCI, SSCI, SCOPUS 및 한국연구재단 등재학술지(후보지 미포함) 논문 게재 실적이 200% 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람 이거나,</li> <li>■ 건축학 관련 석사학위 소지자로서 해외 혹은 국내 건축사 자격증 소지하고 건축설계 실무경험 5년 이상으로 건축작품 실적이 200% 이상 (건축학과 교수채용 분야 심사기준표의 2.2 최근 3년 이내의 연구실적의 양적수준을 따름)인 경우 지원 가능함. 특히, 석사 및 건축사 자격증 소지자의 경우 작품 평가를 위한 포트폴리오 제출 필수(작성은 심사기준표상 별표를 따름)</li> </ul> |
| IT공과대학 | 소프트웨어공학과     | AI소프트웨어   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Computer Science 관련 학위 소지자</li> <li>■ SCIE 논문 게재 실적이 200% 이상(주저자 논문 2편 이상 포함)인 사람. 단, BK 우수학술대회를 포함하여 IEEE, ACM, 또는 USENIX 학술단체가 주관하는 국제학술대회 구두 발표 논문은 SCIE 논문과 동일하게 취급함.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                     |

| 대학       | 학부(과 전공 교실)        | 초빙분야      | 추가 지원자격                                                                                                                                                                  |
|----------|--------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 농업생명과학대학 | 환경산림과학부            | 산림자원경제정책학 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 접수마감월 전월 기준 3년 이내에 발표한 SCIE, A&amp;HCI, SSCI, SCOPUS 및 한국연구재단 등재 학술지(후보지 미포함) 논문 게재 실적이 400% 이상(주저자 논문 4편 이상 포함)인 사람</li> </ul> |
|          |                    | 산림복지학     |                                                                                                                                                                          |
| 법과대학     | 법학과                | 민사법       | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 우리대학 기본적인 인문·사회 계열 최소연구실적 기준에 따름 다만, 한국연구재단 등재 후보지는 연구실적 인정 환산율의 70% 인정</li> </ul>                                              |
| 사범대학     | 국어교육과              | 국어학       | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 국어학 전공(국어국문학, 국어교육학) 박사학위 소지자</li> <li>■ 영어 구사능력 검증 미실시</li> </ul>                                                              |
| 수의과대학    | 수의학과               | 수의내과학     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 대한민국 수의사 면허증 소지자</li> <li>■ 여성만 지원 가능</li> </ul>                                                                                |
|          |                    | 수의안과학     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 대한민국 수의사 면허증 소지자</li> </ul>                                                                                                     |
| 해양과학대학   | 수산생명의학과            | 수산생물조직병리학 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 수산질병관리사 면허 소지자</li> </ul>                                                                                                       |
| 의과대학     | 의학과<br>(진단검사 의학교실) | 진단혈액      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자</li> <li>■ 진단검사의학과 전문의 자격증 소지자</li> <li>■ 임상강사 경력 10개월 이상인 자</li> </ul>                                             |
|          | 의학과<br>(마취통증 의학교실) | 통증의학      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자</li> <li>■ 마취통증의학과 전문의 자격증 소지자</li> <li>■ 임상강사 경력 10개월 이상인 자</li> </ul>                                             |

다. [기금교수] 초빙 분야별 추가 지원자격

| 대학   | 학부(과 전공 교실)      | 초빙분야    | 추가 지원자격                                                                                                                                 |
|------|------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 의과대학 | 의학과<br>(내과학교실)   | 혈액종양내과학 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자</li> <li>■ 내과 전문의 및 혈액종양내과 분과 전문의 자격증 소지자</li> <li>■ 임상강사 경력 10개월 이상인 자</li> </ul> |
|      |                  | 순환기내과학  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자</li> <li>■ 내과 전문의 및 순환기내과 분과 전문의 자격증 소지자</li> <li>■ 임상강사 경력 10개월 이상인 자</li> </ul>  |
|      | 의학과<br>(산부인과학교실) | 모체태아의학  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위 이상 소지자</li> <li>■ 산부인과 전문의 자격증 소지자</li> <li>■ 임상강사 경력 10개월 이상인 자</li> </ul>               |
|      | 의학과<br>(생리학교실)   | 생리학     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 의사면허증 소지자</li> </ul>                                                                           |

라. 특정대학 출신 학사학위 소지자의 채용 제한

※ 「교육공무원임용령」 제4조의3 제1항 및 제2항에 따라 특정대학 출신 학사학위소지자가 모집 단위별 채용인원의 3분의 2를 초과하는 경우 특정대학 출신 학위소지자의 채용을 제한함

| 대 학            | 학 과 | 초빙분야 | 제 한 사 항 |
|----------------|-----|------|---------|
| <b>해당사항 없음</b> |     |      |         |

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 편의 증진을 위해 새 전산시스템 구축(2022학년도 2학기 교수공채부터 시행)

※ 지원자 페이지 관련 문의

|     |              |                   |
|-----|--------------|-------------------|
| 부서명 | 전화번호         | 이메일               |
| 교무과 | 055-772-0122 | kimwh81@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

갱신 다운

| 유형 | 파일명                             | 다운 |
|----|---------------------------------|----|
|    | 40. 에너지공학과 - 수소에너지.hwp<br>55 KB | ↓  |

### 지원 자격

경상국립대학교 전임교원 신규채용 지침  
3. 지원자의 자격에 따른 공통(기본) 지원자격

- 별도 추가지원 자격 없음

나. 해당 학과별 연락처: 공고문 p.1~3. 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

| No | 학과명    | 채용분야                 | 모집인원 | 지원하기 |
|----|--------|----------------------|------|------|
| 1  | 에너지공학과 | 수소에너지                | 1    | 지원가능 |
| 2  | 독어독문학과 | 디지털 독일어문학            | 1    | 지원가능 |
| 3  | 철학과    | 인도·불교철학              | 1    | 지원가능 |
| 4  | 사회학과   | 현대사회론                | 1    | 지원가능 |
| 5  | 심리학과   | 범죄심리학                | 1    | 지원가능 |
| 6  | 경제학부   | 노동경제학 또는 환경경제학       | 1    | 지원가능 |
| 7  | 경제학부   | 정치경제학 또는 응용거시경제학     | 1    | 지원가능 |
| 8  | 생명과학부  | 식물대사공학               | 1    | 지원가능 |
| 9  | 생명과학부  | 식물발달생물학              | 1    | 지원가능 |
| 10 | 정보통계학과 | 통계학 또는 빅데이터          | 1    | 지원가능 |
| 11 | 지질학과   | 지구물리학                | 1    | 지원가능 |
| 12 | 컴퓨터과학부 | 가상(증강)현실 또는 게임 소프트웨어 | 1    | 지원가능 |
| 13 | 컴퓨터과학부 | 인공지능                 | 1    | 지원가능 |
| 14 | 컴퓨터과학부 | 정보보호 또는 보안           | 1    | 지원가능 |

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

기본정보등록
학력사항등록
연구실적등록
실무경력등록

최종제출

기본정보 [총 1건]
저장

이름  한자성명  영문성명

접수번호  생년월일  성별

우편번호

주소

휴대전화  집전화  회사전화

이메일  외국인여부  국적

군필여부  면제사유

군별  병과  계급

입대일자  제대일자

비고

업로드
삭제

나. 온라인 접수

- 1) 지원자 홈페이지 주소: <https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>
- 2) 접수(입력) 기간: 2023. 10. 24.(화) 09:00 ~ 2023. 11. 9.(목) 18:00(한국시간 기준)
- 3) 유의사항
  - 가) 지원자가 1개 분야를 지원하면 다른분야는 시스템적으로 지원불가
    - ※ 실수로 본인과 관계없는 분야를 선택, 지원불가 상태를 변경하고자 할 경우에는 교무과(055-772-0122)로 문의하시기 바람
  - 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 확정을 하지 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 | - 기본정보 입력, 사진 업로드<br>- 교육및연구계획서(A4 4장 이내 - 자유양식, 서식없음) 파일첨부<br>- 자격증/기타 파일첨부<br>※ 남성의 경우 병역사항을 정확하게 기재하여 주시기 바람                                         |
| ② 학력사항등록 | - 고등학교, 학사, 석사, 박사, 석박사통합으로 구분<br>- 각 성적증명서, 졸업증명서 파일첨부<br>- 최종학위여부 선택에 따라 최종학위논문 내용요지 생성<br>※ 최종학위논문(1개) 내용요지는 지원자 페이지에서 제공하는 별도 양식을 다운로드하여 작성한 후 파일첨부 |
| ③ 연구실적등록 | - 연구실적 증빙파일, IF/JCR 증빙파일 첨부<br>- 대표논문여부 선택에 따라 내용요지 생성<br>※ 대표논문(2개) 내용요지는 지원자 페이지에서 제공하는 별도 양식을 다운로드하여 작성한 후 파일첨부                                      |
| ④ 실무경력등록 | - 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 서류는 한글로 번역하여 날인 또는 서명한 번역문을 첨부 (성적증명서 제외)하고, 증명서 하단에 발행기관의 전화, 팩스, E-mail 등을 기재하여야 함

나) 외국 박사학위 취득자는 한국연구재단 외국박사학위 신고필증 1부 및 학위기 사본을 첨부

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), 보수지급여부 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」란에는 **채용 기준 최근 자료 적용**. IF지수가 없는 학술지의 경우 미 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 (20. 11월 ~ '23. 10월) 것이어야 함**

※ SCIE 논문은 <https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search> 등에서, 한국연구재단 등재(후보)지는 [www.nrf.re.kr](http://www.nrf.re.kr) 에서 확인한 증빙자료를 해당 페이지만 출력하여 파일 제출

**👉 제출방법 뒤편 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, 입력시 게재권호와 게재페이지에 "0" 입력함

※ 권(Volume), 호(Issue), 수록면(Page)이 확인되지 않는 게재예정 연구실적물(DOI. online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등) 인정 불가

- 연구실적물 상 **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 원본 전체 파일본(PDF 파일) 제출

⇒ **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 2024. 3. 1.자 또는 2024. 9. 1.자이며, 대학의 사정에 따라 변경될 수 있음

※ 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 취소
- 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 홈페이지에서 조회 가능하고, 개별적으로 안내하지 않음
- 8) 공개세미나 및 면접 대상자에게 별도의 교통비 미지급함
- 9) 최종합격자가 외국국적 소지자인 경우 신원조사를 위한 서류로 자국공안기관 발행 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(공개세미나 및 최종 면접)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: kimwh81@gnu.ac.kr
  - 심사기준표 관련 사항: 해당 학과사무실
  - 인터넷 홈페이지 ☞ <https://ais.gnu.ac.kr/jsp/APR/apply.jsp>

[붙임 1]

## 경상국립대학교 2024학년도 1학기 교수초빙 세부 일정표

초빙 공고 → 서류 접수 → 서류심사위원회 → 전공심사위원회(전공심사) → 대학심사위원회(1차) → 전공심사위원회(공개세미나) → 대학심사위원회(2차) → 대학교본부심사위원회 → 외국어구사능력검증 및 면접심사위원회 → 최종합격자 결정(2024. 1. 12.(금) 예정)

| 구 분                                       | 추진 일정                                | 결과통지 예정일                                                            |
|-------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 지원서 인터넷 접수                                | 2023. 10. 24.(화) ~ 11. 9.(목) 18:00까지 |                                                                     |
| 서류심사                                      | 2023. 11. 13.(월) ~ 11. 24.(금)        | <b>2023. 11. 27.(월)</b><br>(홈페이지 게재)                                |
| 전공심사<br>(전공심사위원회)                         | 2023. 11. 28.(화) ~ 12. 8.(금)         |                                                                     |
| 대학심사위원회(1차)<br><b>[공개세미나 대상자(3배수) 선정]</b> | 2023. 12. 11.(월) ~ 12. 14.(목)        | <b>2023. 12. 15.(금)</b><br>(홈페이지 게재)<br>※공개세미나 장소 및<br>방법 등 학과에서 안내 |
| <b>공개세미나</b>                              | <b>2023. 12. 18.(월) ~ 12. 22.(금)</b> | <b>채용인원 3배수 인원만<br/>공개세미나 실시</b>                                    |
| 대학심사위원회(2차)                               | 2023. 12. 26.(화) ~ 12. 28.(목)        |                                                                     |
| 대학교본부심사위원회<br><b>[면접대상자(1배수) 선정]</b>      | 2024. 1. 2.(화) 예정                    | <b>2024. 1. 3.(수)</b><br>(홈페이지 게재)                                  |
| <b>외국어 구사능력검증 및<br/>면접 심사</b>             | <b>2024. 1. 8.(월) ~ 1. 10.(수) 예정</b> |                                                                     |
| <b>최종합격자 통지</b>                           | 2024. 1. 12.(금) 예정                   | <b>홈페이지 게재</b>                                                      |
| 임용예정자 구비서류 제출                             | 2024. 1. 15.(월) ~ 1. 19.(금)          |                                                                     |
| 결격사유 및 전력 조회 등                            | 2024. 1. 24.(수) ~ 2. 6.(화)           |                                                                     |
| 대학인사위원회 임용 동의                             | 2024. 2. 8.(목) 예정                    |                                                                     |
| 신임교수 워크숍                                  | 2024. 2월 중순 예정                       |                                                                     |
| 신규임용 인사발령                                 | 2024. 2. 22.(목) 예정                   |                                                                     |
| 신규임용 예정일                                  | 2024. 3. 1.(금)                       | 임명장 수여식 개최                                                          |

※ 외국어구사능력검증과 면접심사는 동시에 실시함(특별한 사정에 따른 비대면 면접 실시 여부 등 향후 안내)

※ 상기 일정은 감염병 상황 등 및 대학의 사정에 따라 변경될 수 있음

[붙임 2]

## 공개세미나 일정표

※ 아래 일정은 지원자들의 일정 조율에 도움을 드리고자 제공하는 것이니 참고하시기 바랍니다.

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

① **공개세미나: 2023. 12. 18.(월) ~ 12. 22.(금)**

- 해당기간 중 학과마다 하루를 선택하여 반드시 공개세미나를 실시하기 때문에 지원자들은 개인일정 관리에 유념하시기 바람

② **최종 면접: 2024. 1. 8.(월) ~ 1. 10.(수) 예정**

- 학내 사정에 따라 변경될 수 있으나, 반드시 해당주간에 면접 실시됨

[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

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

(1단계) 아래 창에서 ISSN번호(또는 저널명) 입력 및 검색

(ex. ISSN번호: 0140-6736, 저널명: LANCET)

(2단계) 검색해서 나타난 해당 저널명을 클릭

| Journal name                             | ISSN      | eISSN     | Categories                          |
|------------------------------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> LANCET          | 0140-6736 | 1474-547X | MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE |
| <input type="checkbox"/> Lancet HIV      | 2352-3018 | 2352-3018 | Multiple                            |
| <input type="checkbox"/> Lancet Microbe  | N/A       | 2666-5247 | Multiple                            |
| <input type="checkbox"/> LANCET ONCOLOGY | 1470-2045 | 1474-5488 | ONCOLOGY - SCIE                     |

(3단계) 최신년도의 I.F.값 확인 (ex. 2022년도 I.F.값 168.9)

# 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 careful a factors that influence citation rates, such as the volume of publication and citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impi complement expert opinion and informed peer review. In the case of academic evaluation for tenure, it is inappropriate to use a journal-level metric as a pr individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

**168.9**

[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS

167.8

[View calculation](#)

## Journal Impact Factor contributing items

Citable items (471)



(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 journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. [Learn more](#)

EDITION

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**1/169**

| JCR YEAR | JIF RANK | JIF QUARTILE | JIF PERCENTILE |  |
|----------|----------|--------------|----------------|--|
|----------|----------|--------------|----------------|--|

|      |       |    |      |                                                                                     |
|------|-------|----|------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 2022 | 1/169 | Q1 | 99.7 |  |
|------|-------|----|------|-------------------------------------------------------------------------------------|

|      |       |    |       |                                                                                     |
|------|-------|----|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 2021 | 1/172 | Q1 | 99.71 |  |
|------|-------|----|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|

[별첨 2] ‘AI소프트웨어’ 채용분야 적용



**BK21 플러스 사업 Computer Science 분야  
우수국제학술대회 목록 개선 결과 및 적용 기준**

인재양성지원실  
인재양성진흥팀  
2018.3.6. (화)

**1 개선된 CS분야 우수국제학술대회 목록 적용 기준**

- 적용 시점 : 2018.3.1.
  - ※ 2018년도 성과점검평가는 2015년에 공지한 기존 CS 우수학술대회목록 적용
- 적용 대상 : 정보기술패널 및 컴퓨터패널 사업단(팀)
- 적용 기준 : 목록에 포함된 우수국제학술대회 발표 실적에 대하여 인정하되,
  - Regular 논문의 경우 인정 IF를 그대로 부여 (워크숍, 포스터는 IF 미부여)
  - Short 논문은 IF 1점 차감, Spotlight 논문은 IF 2점 차감

**2 CS분야 우수국제학술대회 목록**

| 코드       | 약칭      | 학술대회명                                                                 | 인정IF |
|----------|---------|-----------------------------------------------------------------------|------|
| 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    |

창의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭         | 학술대회명                                                                               | 인정F |
|----------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |

창의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭         | 학술대회명                                                                                               | 인정F |
|----------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |

창의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭               | 학술대회명                                                                                                                  | 인정F |
|----------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |

장의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭               | 학술대회명                                                                                                                   | 인정F |
|----------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |

창의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭               | 학술대회명                                                                            | 인정F |
|----------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |

창의적 연구와 글로벌 인재양성 지원 - "National Research Foundation of Korea"

| 코드       | 약칭             | 학술대회명                                                                                   | 인정비 |
|----------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 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   |
| 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   |