

13-나. 대학 부설 연구소 현황

■ 공시지침

【공시기관】: 대학 대학원 전문대학 대학원대학

【공시시기】: 2024년 8월

【공시방법】: 간접입력(한국연구재단)

【공시내용】: 대학 부설 연구소 및 학술행사 개최건수 현황

【공시양식】: 다음 양식 적용(자료기준일: (전임 유급 연구원) 2024. 4. 1., (학술행사 개최건수) 2023. 1. 1. ~ 2023. 12. 31.)

(단위: 명, 건)

기준연도	연구소명	학문 분야	전임 유급 연구원	학술행사 개최건수			
				국제학술대회	국내학술대회	기타	합계

■ 작성지침

【연구소명】: 연구소의 명칭을 그대로 기재(예: 과학기술응용연구소의 경우, ‘과응연’이 아닌 ‘과학기술응용연구소’)

※ 전임유급연구원 및 학술행사 개최건수가 없는 경우라도 입력

【학문 분야】: 인문학, 사회과학, 자연과학, 공학, 의약학, 농수해양학, 예술체육학, 복합학 중 선택

【전임 유급 연구원】: 2024. 4. 1. 기준 대학부설연구소에 소속된 전임 유급 연구원 수, ‘연구’를 위해 채용한 전임 연구원만 포함

※ 전임교원 및 행정직은 제외, 단 연구소 소속 전임교원(HK교수 등)은 포함

【학술행사개최-국제학술대회】: 2023. 1. 1. ~ 2023. 12. 31. 기간에 부설연구소에서 단독 또는 타 학술단체와 공동으로 주관 또는 주최하여 국내외에서 개최한 정기 또는 부정기 학술대회 건수를 기재(단, 발표자의 소속기관이 한국을 포함한 3개국 이상이어야 함)

【학술행사개최-국내학술대회】: 2023. 1. 1. ~ 2023. 12. 31. 기간에 부설연구소에서 단독 또는 타 학술단체와 공동으로 주관 또는 주최하여 국내에서 개최한 정기 또는 부정기 학술대회 건수를 기재

【학술행사개최-기타】: 2023. 1. 1. ~ 2023. 12. 31. 기간에 부설연구소에서 단독 또는 타 학술단체와 공동으로 주관 또는 주최하여 공식적인 대외 공고 후, 소규모 세미나, 전문가 초청 강연 등 다양한 형태로 이루어지는 학술 행사 건수를 기재(국제·국내학술대회는 제외)

■ 참고사항

- 대학 부설 연구소 현황은 한국연구재단(KCI 조사)을 통해 제출한 자료 연계 활용
- 한국연구재단의 조사대상학교가 아닌 경우 대학정보공시 입력시스템을 통해 직접입력