

제 1회 HMC 연구자상 운영계획

I HMC 연구자상 제정 의의

창의력 연구 학자인 전경원 교수의 40년 연구업적을 기념하고 후대에 길이 기억하며 그의 연구 정신을 이어나갈 학자들을 격려하기 위해 연구자상을 제정합니다.

이 상은 급변하는 AI시대에 필요한 창의력 연구 분야의 새로운 패러다임을 제시하고, **AI를 활용한 창의력 연구를 지원하고 촉진**함으로써, 미래 사회를 이끌어갈 창의력 연구 인력을 발굴하고 육성하는 데 기여할 것입니다.

II HMC 연구자상 주요 일정 및 내용

- **연구주제: 생성형 AI를 활용한 창의성 교육**
(예: 학교 현장이나 기업 등에서 활용할 수 있는 것으로 프로그램 개발, 교사·직무 교육자료 등)
- 연구계획서 제출마감: 2024년 5월 1일~ 5월 31일(서식1, 서식2 참조)
- 연구계획서 심사: 6월 1일~6월 10일(심사자: 내부 3명, 외부 2명)

| 평가항목 | 평가지표 | 배점 |
|----------------|----------------------|-----|
| 연구의 창의성(40) | 연구주제의 창의성 | 20 |
| | 연구방법의 적절성 및 차별성 | 20 |
| 연구계획의 우수성(40) | 연구목적의 타당성 | 20 |
| | 연구내용의 구체성 및 연구실행 가능성 | 20 |
| 연구결과의 기대효과(20) | 학문발전 기여도 | 20 |
| 합 계 | | 100 |

- 심사위원은 창의력과 AI전문가로 구성할 계획

- 1차 선정: 6월 15일, 「2024년 한국창의력교육학회 춘계 학술대회」에서 발표(3팀)
 - 1차 선정된 3팀이 최종에서 최우수상과 우수상으로 결정
- 연구기간: 6월 15일~11월 30일, 연구수행비 팀별 100만원 지급
- 연구보고서 제출: 12월 14일(양식 추후안내)
- 연구결과 발표: 12월 21일 「2024년 한국창의력교육학회 추계 학술대회」
- 최종 연구자상 심사: 최우수상 1팀, 우수상 2팀
(상금: 최우수상 100만원, 우수상 25만원 수여)

Ⅲ 연구 수행시 유의사항

- 한국창의력교육학회 정회원이라면 누구나 참여 가능, 연구수행은 단독연구, 공동연구 모두 가능함. 단 1인 2개 연구참여는 불가
 - 연구결과보고서에는 활용하였던 ‘생성형 AI의 프롬프트’가 ‘부록’에 포함되어야 함
 - 연구활동 예산 사용내역(증빙서류) 제출(의무사항)
 - 연구 종료 후, 「2024년 한국창의력교육학회 추계 학술대회」 발표(의무사항)
 - ‘창의력교육연구’ 투고 시 투고료 면제(혜택)
 - 수상된 연구물의 요약본은 한국창의력교육학회 홈페이지 온라인 자료실에 공개(의무사항)
- 연구자상에 관한 기타 문의
신진연구위원회 위원장: 국립목포대, 김누리(edunooree@mnu.ac.kr)