

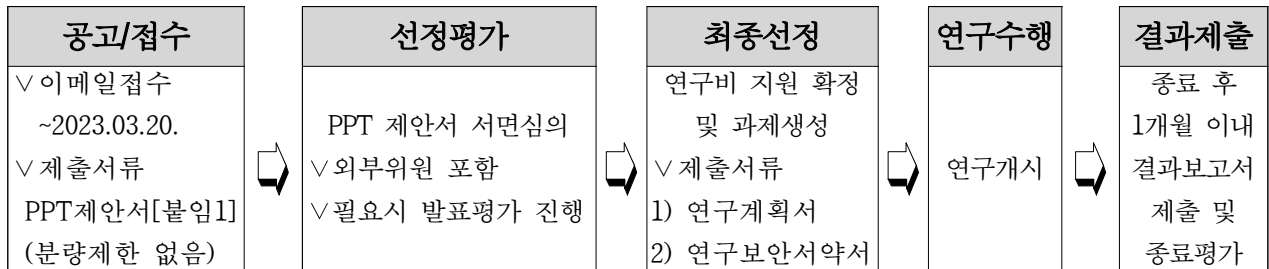
2023년 UBSI 도전과제 공고

□ 사업목적

- 기초과학 분야 연구지원을 통해 연구자의 안정적 연구환경 조성 및 학문분야 간 균형 있는 성장 도모
- 창의적·도전적 연구지원을 통해 연구역량을 갖춘 신진연구자의 연구기회 확대 및 기반 조성

□ 지원계획

- 지원자격: **임용 후 4년 이내***의 물리, 수리, 화학, 생명과학과 전임교원
*사업 공고일 기준
- 주제: 자유
- 연구기간: 연구개시일~2023.12.31.
- 선정규모: 이론 3천만원/실험 5천만원, 4개 과제 내외
- 운영절차



○ 평가항목

평가항목	평가착안점
과제 부합성	- 연구주제 및 내용의 창의성과 도전성 - 연구목표의 우수성
연구내용 및 방법	- 연구의 필요성 및 중요성 - 연구방법의 타당성 및 추진전략의 구체성
연구자 역량	- 연구책임자의 과제 실행 가능성 - 연구책임자의 최근 연구업적의 질적 우수성
활용 및 기대효과	- 학문적, 기술적, 사회적 기여 가능성 - 연구과제로의 연계발전 가능성

□ 기타사항

- 최종 선정된 과제에 대해 연구계획서 제출 및 과제 생성 진행
- 지원금액은 과제 내용 및 중요도, 적합성 등을 판단하여 운영위원회에서 최종 결정
- 지원과제 개수 및 지원금액은 예산 규모에 따라 변동될 수 있음.
- 예산확보 상황 및 과제성과에 따라 2024년 추가 지원 가능.
- 본 과제 성과물로서의 논문, 특허 등은 사사를 한 경우에 한해서만 인정
- 집행 기준, 과제 관리 및 평가 등 제반 규정은 UNIST 교내과제 연구지원사업 운영기준을 따름.
 - ※ 신청자 및 예산상황에 따라 선정규모 및 연구수행기간 변동될 수 있음.

□ 신청방법

- 접수기간: ~2023.03.20.
- 제출서류: PPT 제안서 1부
- 제출방법: 이메일(euns@unist.ac.kr)
- 문의처: 최은숙(자연과학대학 교학팀/내선 1891 euns@unist.ac.kr)