

녹색융합기술 연구

전문인력 양성사업(2025년)

연구참여자 모집공고

국립생물자원관과 녹색융합기술 연구 전문인력 양성 사업단에서는 생물자원의 가치 발굴·활용, 기후변화, 탄소중립, 생물다양성 교육, AI 등 녹색융합기술을 선도할 창의적이며 우수한 과제를 수행할 수 있는 책임감 있는 연구 참여자를 모집하오니 관심있는 분들의 많은 지원을 바랍니다.

1. 모집개요

| 구분 | 내용 |
|------|--|
| 지원자격 | 대한민국 국적을 가진 관련 연구 전공 대학(원)의 석·박사, 석·박사통합과정생 ※ 지도교수(고등교육법 제14조 제2항 규정에 의한 전임교원) 1명 당 학생 3명까지 참여 가능 |
| 모집인원 | 20명 |
| 양성기간 | '25. 5. 1. ~ 11. 30.까지(7개월) |
| 모집분야 | 생물자원의 가치 발굴·활용, 기후변화, 탄소중립, 생물다양성 교육, AI 등 생물자원을 활용한 녹색융합기술 관련 연구 분야 ※ 야생생물을 활용한 녹색융합기술 분야 우대 |
| 지원내용 | · 연구참여자 당 최대 천만원 지원(인건비 + 연구재료비) · 관련 연구분야 전문가 초청 및 취업세미나 제공 |

2. 전형 절차 및 일정 ※ 본 일정은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경된 사항은 해당 시험일 전 공지됩니다.

| 서류 접수 | 접수 방법 | 서류 심사 | 최종 합격자 발표 |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| '25. 3. 31.(월) ~ '25. 4. 14.(월) | 이메일 접수 (support@seedpartone.com) | '25. 4. 15.(화) ~ '25. 4. 21.(월) | '25. 4. 25.(금) 오후 12시 ※ 개별 공지 예정 |

3. 제출서류 교부 및 접수

(접수 기한) '25. 4. 14.(월) 18:00 까지

(제출서류 교부처) 국립생물자원관 및 사업단 누리집, 각 대학 및 학회 공고문

(접수 이메일) support@seedpartone.com으로 제출

※ 자세한 내용은 우측 QR 코드 스캔 또는 공고문을 참고해주시기 바랍니다.

(제출 서류) 연구참여 신청서, 연구계획서, 개인정보 수집·활용 동의서, 재학증명서, (해당 시)학술대회 발표 및 논문 투고 실적 등

4. 오리엔테이션 개최 일정 ※ 연구참여자 필수 참석

(개최 일정) '25. 4. 30.(수) 10:00 ~ 17:00

(개최 장소) 국립생물자원관 생생채움동 2층 세미나실

(상세 내용) 사업 소개, 지원 내용 안내, 전문가 초청 강연

