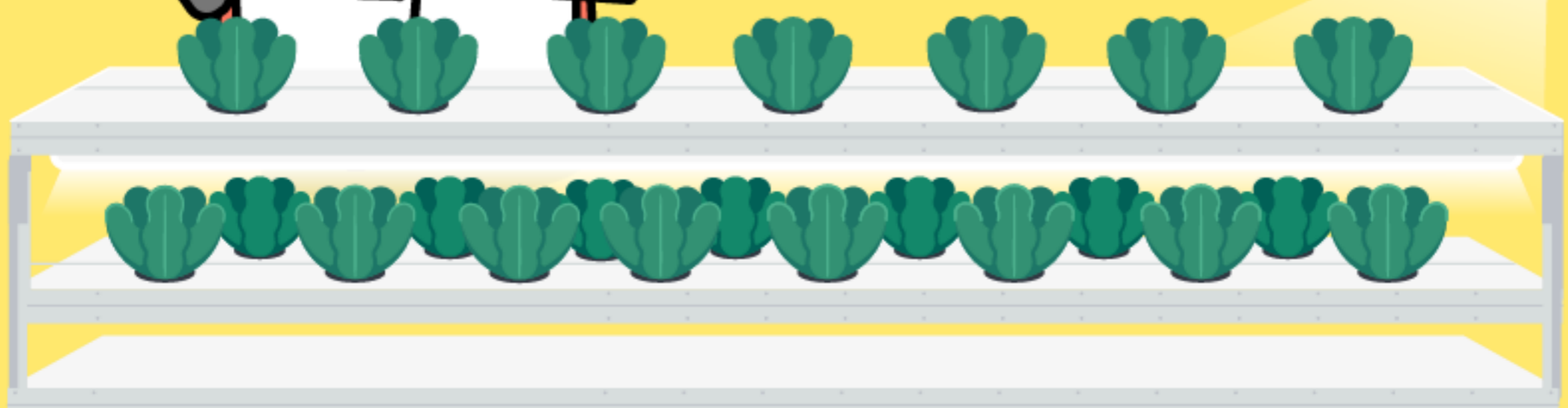




우수
연구인력
모집

미래농업을
이끌어 갈

인재를
찾습니다!



1 전문연구원 과정

농업과학자로서의 자질·능력 배양!

전문연구원 (석·박사후연구원)

과정이란?



석·박사 학위 취득자가
농촌진흥청에서 연수를 수행하며
연구자로서의 자질과 능력을
키울 수 있어요!

지원자격

- ☑ 박사 후 연구원 - 관련 분야 박사학위 취득(예정)자
- ☑ 석사 후 연구원 - 관련 분야 석사학위 취득(예정)자

선발과정

* 소속기관별 수시 모집

* 학위 취득 예정일 4개월 미만인 자



모집 공고



연구원 선발



연수 체결




어떤 사람이 지원할 수 있나요?

농학, 생명과학, 식품은 물론
기계, 화학, 환경, AI 등 이공계 타 전공자도 OK!
농촌진흥청은 **다양한 분야의 융합형 인재**를 기다립니다!



근무조건이 궁금해요!

국내 최고 수준의 농업 R&D기관인
농촌진흥청에서 근무하며 현장 중심의
연구 경험을 쌓을 수 있는 좋은 기회! 



회신 연구 인프라 활용

유전체, 스마트팜, 미생물 등
분야별 첨단 장비·분석 시스템 경험



우수 국가 연구과제 참여

정부 주도 핵심 R&D 과제 참여,
연구 기획부터 수행, 결과보고까지
연구 전 주기 경험



급여 및 복지

월정급여 박사후 280~390만 원 / 석사후 220~280만 원

복지혜택 해외 단독 출장, 대학 출강(월 5회 내) 가능, 외부 교육 참가 지원

* 급식비, 명절휴가비, 복지비, 초과근무 수당 별도 지급

② 학연 협동연구 석·박사 학위과정

농촌진흥청과 대학이 함께! 학연 협동 연구 석·박사 학위과정이란?



연구기관과 대학이 함께 운영하는
석·박사 학위 프로그램으로,
농촌진흥청에서 일하면서 동시에
학위를 취득할 수 있어요!

담당분야

- ✔ 농촌진흥청 - 연구·논문지도, 연구수당 지급
- ✔ 대학 - 기초·전공과목 강의, 논문지도

* 실습, 논문연구는 대학과 협의하여 시행

선발과정



추천서 발급



응시·합격통보



학연학생 등록



어떻게 입학하나요?

농촌진흥청과 업무협약(MOU)를 체결한 대학 중
학연협동 과정이 개설된 학과에 입학 가능!

입학절차

- STEP 01** 협약대학 및 학과개설 여부 확인
(대학별 입학 요강 확인)
- STEP 02** 농촌진흥청 연구부서와 주제 협의
(청 입학 지원 추천서 발급 필요)
- STEP 03** 대학원 입학시험 응시 및 합격
- STEP 04** 현장연구 + 학위과정 병행



* ('25) 운영현황 : 현재 총 27개 대학에 학과 개설, 80명의 학생 참여 중

근무조건이 궁금해요!

「연구 경험과 학위 취득을 한 번에」 채용 경쟁력 UP
농촌진흥청에서 **경력을 확장**할 수 있는 기회! 😊



석박사 학위과정 핵심 장점

- ✓ **학위취득** - 연계 대학 석·박사 학위 취득 가능
- ✓ **현장성** - 농촌진흥청 실무연구와 학위 논문 주제 연계
- ✓ **연구지도** - 대학 교수와 농진청 연구자가 함께 지도
- ✓ **커리어** - 학위 + 연구경력 → 채용 경쟁력 ↑



수당 및 복지

연구수당 일정 금액의 연구 수당 월 단위 지급
(석사과정) 203만 원 / (박사과정) 240만 원 *'25년 기준

복지혜택 학술지 게재, 학술대회 참가 시 비용 지원
- 연구 수행 관련 외부 출장 가능 (청 지도교수 동반)
- 연구 역량 강화를 위한 외부 교육훈련 적극 지원





함께 만들어가는 미래농업!!

**농업과학의 미래를 선도할
여러분의 많은 관심과
참여를 바랍니다!**



농촌진흥청