

2026년 바이오헬스 글로벌 석학 멘토십 프로그램 수행기관 모집 공고

보건복지부 및 한국보건산업진흥원은 바이오헬스 분야 인재-기술-산업 연결 생태계의 글로벌화 촉진 및 의과학 미래 인재 육성을 위해 '바이오헬스 글로벌 석학 멘토십 프로그램 운영'을 추진하고자 합니다. 이에, 글로벌 석학 멘토십 프로그램 수행기관을 아래와 같이 공모하오니 관심 있는 기관의 많은 참여 바랍니다.

2026년 5월 12일

한국보건산업진흥원장

□ 사업 개요

- (사업목적) 해외 석학과 국내 의과학 분야 인재의 지식 교류 및 멘토링 지원을 통해 차세대 국내 바이오헬스 분야 미래 인재 육성 기여
- (주요내용) 바이오헬스 분야 해외 석학의 국내 초빙 및 이를 활용한 강연, 컨설팅, 연구 멘토링 등 인재양성 프로그램 기획·운영

■ 해외 석학 초빙 대상(예)

- 주요 연구 분야 내에서 노벨상(생리의학상 등) 또는 래스커상 등 수상자, NIH PI급 연구자, HHMI(美 하워드휴스 의학연구소) 연구책임자급, HCR 연구자(美 클래리베이트 발표 피인용 세계 상위 1% 연구자) 등 초청 권장
- ※ 국내 대학(원)생 및 젊은 의(사)과학자의 수요가 높은 석학 및 우수연구자 초청 가능

- 지원분야별 멘토링을 통한 연간 20명 이상 중점 양성

□ 지원대상 및 규모

- (지원대상) 해외 연구자 네트워크 보유 기관·단체(학회·협회, 연구소, 재단, 대학 등)
- (교육대상) 만 40세 미만의 대학(원)생 또는 박사후연구원(예비 연구자 포함)
- ※ 멘토링 기반 중점 양성 대상에는 의대생 및 MD 면허 소지자 50% 이상 포함

'26년 지원분야	선정규모	'26년 국고보조금
뇌과학 / 면역학 / 유전학 의료영상·진단보조 / 의료AI·디지털헬스	최대 5개 분야 (*중복지원 가능)	분야별 3억원 이내

* 1개 기관이 여러 분야 운영이 가능한 경우, 신청 시 지원분야 복수 선택 가능

1

지원 내용

- (지원기간) '26년 협약개시일로부터 '26.12.31.까지
 - * 1차년도 성과 점검을 통해 계속 지원이 필요한 경우 연속하여 최대 3년 이내 지원 가능
 - ** 3년간 지원 종료 이후, 차년도 신규 기관 공모 절차에 신청 가능
- (지원내용) 해외 석학 초빙 및 강연, 멘토링, 컨설팅 등 인재양성 프로그램 운영 경상경비 지원
 - * 해외 석학의 국내 체재비 및 인재양성 프로그램 참여에 따른 수당 등 지원 포함
 - ** 주요 예산별 집행 한도, 집행 용도 등 선정기관 대상 세부 예산사용기준 추후 안내 예정
- (지원분야) 뇌과학, 면역학, 유전학, 의료영상·진단보조, 의료AI·디지털헬스
- (지원규모) 5개 분야 선정 (최대 5개 기관 선정), 분야별 3억원 이내
 - * 선정평가를 통해 분야별 1개 사업만 선정하며, 적합한 기관이 없는 경우 해당 분야는 선정하지 않을 수 있음

2

사업 수행 내용

구분	주요 내용
① 해외 석학 초빙·관리	<p>▶ 해외 석학 초빙 및 활용 계획 수립, 석학의 프로그램 참여 활동에 대한 제반 관리 등</p> <p>- 지원분야별 해외 석학 1인 이상 초청 必</p> <p>* 복수의 해외 석학을 활용하여 프로그램 운영 가능</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>■ 해외 석학 초빙 대상(예)</p> <p>주요 연구 분야 내에서 노벨상(생리의학상 등) 또는 래스커상 등 수상자, NIH PI급 연구자, HHMI(美 하워드휴스의학연구소) 연구책임자급, HCR 연구자 (美 클래리베이트 발표 피인용 세계 상위 1% 연구자)등 초청 권장</p> <p>* 국내 대학(원)생 및 젊은 의(사)과학자의 수요가 높은 석학 및 우수연구자 초청 가능</p> </div>
② 프로그램 기획·운영	<p>▶ 해외 석학의 전문성과 프로그램 수요자 특징을 반영한 강연, 컨설팅, 멘토링 등 프로그램 기획 및 운영</p> <p>- 지원분야 연구 동향 및 신 연구기법, 연구 결과물의 사업화 전략 등 참여 수요*를 고려하여 특화 프로그램 및 분야별 멘토링 운영</p> <p>* 반드시 지원기관 외부 수요자를 포함하여 운영하여야 하며, 프로그램 신청 및 참여자 선정 절차 등을 마련하여야 함(전국의 프로그램 수요자 대상 운영 권장)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 프로그램(예) <ul style="list-style-type: none"> - (내용) 신기술 연구 동향 및 연구기법 소개, 연구 실습 기반 피드백 등 - (방식) 1:1 또는 1:n(5인 이하) 멘토링 프로그램, 연구 세미나 또는 워크숍 등 개최 - (성과) 참여 전/후 해당 진로 선택 의향 변화율, 해당 분야 연구 관심 상승 체감도, 소속감 강화 점수, 신규 기술 습득률, 연구 역량 향상 자기평가, 참여 후 연구 수행 비율 변화, 연구기법 국내 적용 사례 변화, 양성 인재의 연구 진로 변화 사례 등 중에서 자율지표 적극적 제시 * 소속기관 내외부 대상자가 참여할 수 있는 프로그램으로 진행 필수 (오픈형 유지, 사전신청 및 참가자 선정 방식)
<p>③ 중점 양성 성과 관리</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ (최소 양성 규모) 분야별 멘토링 기반 연간 20명 이상 중점 양성 <ul style="list-style-type: none"> - 멘토링 등 중점 양성 대상자는 만 40세 미만의 대학(원)생 또는 박사후연구원을 중심으로 운영하여야 하며, 연간 수혜인원 중 의대생 및 MD면허 소지자가 50% 이상 포함되어야 함 - 세미나 및 강연 등 다수를 대상으로 하는 일회성 참석자와 멘토링 등을 통한 중점 양성자는 구분 관리 - 1인당 멘토링 프로그램 3회(1일, 2시간 기준) 이상 지원, 멘토링 후 성과 제시

○ (성과지표) 성과지표별 측정 기준 및 목표치를 참고하여 기관이 달성하고자 하는 지표별 목표 수립

< 성과지표별 측정 기준 및 목표치(예) >

성과지표	주요 내용
멘토링 기반 중점 양성 인재 수 (필수)	해외 석학 멘토링 프로그램에 참여하여 3회(1일, 2시간 기준) 이상 멘티로 활동한 인원수
해외 석학 초청 및 협력 네트워크 수 (필수)	협력 석학 1명 이상
참여 인재 연구역량 향상 체감도 (선택)	사전/사후 설문 기반 향상 체감도 80% 이상 진로 선택 의향률 20% 이상
연구 진로 지속률 (선택)	멘토링 후 연구 진로 유지율 70% 이상
멘토링 후 후속 연구성과 발생 비율 (선택)	공동연구, 논문, 특허, 학회발표 등 실적이 있는 멘티 비율 30% 이상
기타	* 상기 선택 지표 또는 기관 자율지표 1개 이상 제시

○ 성과관리 및 의무

- 해외 석학 등 전문가의 국내 프로그램 활동 보고서 관리
- 인재양성 프로그램별 운영 실적 관리(계획서, 운영 단계별 내용 및 실적, 프로그램별 참여자 만족도 및 개선 계획, 멘토링 참여자의 참여 후 우수 성과 사례 등)
 - * 수혜자 모니터링을 통해 논문, 특허, 포스터 발표 성과 등 멘토링 후속 성과 여부 점검 및 2차년도부터 실적에 반영(1차년도 사업 종료 후 1년간 성과점검 필수)
- 연간 실적보고서를 작성하여 주관기관에 제출하여야 하며, 실적보고서에는 주요 성과 및 개선사항을 명확히 기술하여야 함
- 주관기관의 성과 점검, 현장 점검, 자료 요청 등에 성실히 응하여야 함
- 투명한 보조금 집행 관리 및 연구 윤리 준수

3

신청 요건

□ 신청자격

- 해당 분야의 해외 연구자 네트워크를 보유하고 있는* 기관 및 단체 (학회·협회, 연구소, 재단, 대학 등)

* 네트워크 보유 증빙 제출 : MOU 체결 또는 유사 협력사업 계약서 등(최근 5년 이내)

** 단일 보조사업자로 신청하여야 하며, 컨소시엄 신청 불가

4

신청 및 접수

- 신청·접수기간: 2026. 5. 18(월) ~ 6. 1(월) 15:00까지 (제출기한 엄수)
- 제출방법: **[붙임1] 사업신청서 및 발표자료(구두발표 평가용) 1부** 이메일 제출
 - (제출처) 한국보건산업진흥원 의사과학자정책팀(kbioleap@khidi.or.kr)
 - ※ 신청서 접수 시, **사업신청서(날인 필수) PDF 및 한글 원본 파일, 발표자료 모두 제출**
 - ※ 마감일 15시까지 모든 파일은 이메일 제출이 완료되어야 하며, 등기발송 및 방문접수 불가

□ 선정평가 절차

○ 서면 및 구두발표 평가 실시

○ 지원분야별 평가 최고득점 1개 기관 최종 선정(최대 5개 분야 선정)

※ 최종 평가점수는 선정평가위원회의 종합점으로 산출하며, 70점 미만인 경우 부적격 처리

~ 6월 1일	~ 6월 9일	~ 6월 3주	~ 6월 말
신청·접수	서면·발표 평가	최종 선정	협약 체결
사업신청서 접수 (발표자료 포함)	서면·발표 평가 진행	선정결과 통보 및 수정계획서 제출	진흥원↔선정기관 협약체결 및 사업개시
신청기관 한국보건산업진흥원	선정평가위원회 한국보건산업진흥원	한국보건산업진흥원	선정기관 한국보건산업진흥원

* 상기 일정은 변경될 수 있으며, 세부 평가일정은 대상기관에 별도 안내 예정

□ 평가기준

○ 글로벌 석학 초빙 및 프로그램 계획의 구체성, 기대효과 등을 중점 평가

< 평가 항목별 중점 평가 내용 및 배점 >

평가항목		평가지표	배점
기관 역량 및 수행 가능성 (25)	기관 전문성 및 적합성	<ul style="list-style-type: none"> 해외 연구기관·연구자 등 글로벌 네트워크 구축 등 전문성 보유 여부 해외 협력 국제 프로그램 등 유사 사업 수행 경험 유무 	10
	운영 체계 및 조직·인적 역량	<ul style="list-style-type: none"> 프로그램 운영을 위해 구성된 조직·전담체계의 적절성 사업책임자의 역할 설정 및 수행 역량 운영 주체 간 역할 분담 및 의사결정 구조의 명확성 	15
프로그램 우수성 및 실행 가능성 (60)	사업계획의 우수성	<ul style="list-style-type: none"> 해외 석학 등 전문가의 초빙 또는 초빙된 전문가 활용 계획의 우수성 연구 멘토링 등 인재양성 프로그램 운영 계획의 우수성 	15
	프로그램의 독창성	<ul style="list-style-type: none"> 사업목적에 적합하면서 수요자의 만족도를 제고할 수 있는 맞춤형 프로그램 등 기관의 강점을 반영한 독창적인 프로그램 운영 계획 반영 여부 	20
	프로그램의 구체성 및 실행가능성	<ul style="list-style-type: none"> 해외 석학 초빙 프로그램의 실행가능성 및 실효성 인재양성 프로그램의 기획, 공고, 모집, 운영 등 제반 내용의 구체성 	25
기대효과 (15)	성과관리체계의 우수성	<ul style="list-style-type: none"> 사업 수행의 구체적인 성과지표 및 도전적 목표 제시 여부 	10
	경제적·사회적 파급효과	<ul style="list-style-type: none"> 사업 수행 모델 및 성과의 대외 확산 시 기대되는 효과 정도 	5
합 계			100

6

안내 사항

- 매년 정부 예산 편성 상황에 따라 협약 사항은 조정 및 변경될 수 있음
- 접수된 서류는 일체 반환하지 않으며, 추후 허위 사실이 발견될 경우 사업 선정을 취소할 수 있음
- 신청 시 제시한 핵심인력(해외 석학 포함)의 변경 등과 같이 사업 수행에 중대한 영향을 미칠 수 있는 변동사항이 발생할 경우 사업 선정 또는 협약을 취소할 수 있음
- (수정계획서) 선정된 기관은 최종 선정결과 통보 후 14일 이내 수정 계획서 및 협약 서류를 진흥원이 안내한 절차에 따라 제출해야 함
- (예산서 수정·제출) 협약 전 진흥원 검토 및 협의를 통해 예산 집행 계획이 조정될 수 있으며, 선정기관은 수정사항을 반영하여 수정 계획서와 함께 제출해야 함

7

관련 법령 및 규정

- 「보조금 관리에 관한 법률」, 「국고보조금 통합관리지침」, 「보건복지부 소관 국고보조금 관리규정」, 「보조사업 정산보고서 작성 지침」 등

8

문의처

- (이메일) kbioleap@khidi.or.kr
- (전화번호) 043-713-8453

※ 원활한 안내 및 답변을 위해 가급적 이메일로 문의 부탁드립니다.

[붙임1] 2026년 바이오헬스 글로벌 석학 멘토십 프로그램 공고_신청서(양식)

[붙임2] (FAQ) 글로벌 석학 멘토십 프로그램 관련 자주 묻는 질문