

순천향대학교 G-램프(LAMP)사업단 박사후연구원(Post-Doctor) 공고문

순천향대학교 G-램프(LAMP)사업단에서는 DNA·RNA분자생물학 분야 중점테마연구소(분자대사혁신연구소)에서 연구를 수행할 박사후연구원을 모집합니다.

1 채용 정보

1. 근무부서: 순천향대학교 분자대사혁신연구소
2. 근무장소: 순천향대학교
3. 고용형태: LAMP 포닥(박사후연구원, 계약직)
4. 계약기간: 계약일 ~ 2026.2.28.
 - ※ 직무평가 등을 고려하여 사업종료 시까지 사업 차년도 단위로 재계약 (G-램프 사업 총 사업기간: 2025.9.1. ~ 2030.8.31.)
5. 근무시간: 주 5일, 9:00~18:00(휴게 1시간 포함)
6. 담당업무: 순천향대학교 분자대사혁신연구소의 세부 연구과제 공동 수행
7. 급여조건: 연 6,000만원(연구수행 성과에 따른 성과급 별도)
 - ※ 4대보험, 퇴직금을 포함한 총 금액
 - ※ 타 사업(국가, 기업 등 모두 포함) 연구과제에서 50%까지 인건비를 계상할 수 있음
8. 기 타
 - 가. 세부연구과제 공동 수행 외 독립적 연구과제 수행 기회 제공(연 3천만원)
 - 나. 국제 공동연구기관 해외연수 등 다양한 연구지원 프로그램 참여 기회 제공
 - 다. 대학 및 중점테마연구소 내 최첨단 연구장비 및 연구 시설 제공
 - 라. LAMP 포닥 전용 공간 제공

2 채용분야 및 인원

구분	연구분야	연구 키워드	연구책임자	채용 인원
1-5	유전학 (세포유전학)	유전독성	이영현 (임상병리학과)	0
		세포독성		
		세포소기관		
		단백질 상호작용		
		방사선 생물학		
1-9	생리학 (세포소기관생리학)	이온채널	김지희 (작업치료학과)	0
		노화		
		미토콘드리아 스트레스		
		섬유화		
		칼슘		
1-10	바이오센싱 및 나노바이오물질 (바이오·의료융합)	유전자 가위	문정 (바이오의약전공)	0
		분자진단		
		핵산공학		
		유전자 치료		
		유전자 전달		
1-11	물리화학 (양자화학/계산화학)	계산화학	김흥기 (화학과)	0
		화학동역학		
		생체분자		
		용해도		
		반응 메커니즘		
1-12	바이오소재 (바이오·의료융합)	생체재료	이충성 (의약공학과)	0
		나노메디신		
		약물 전달 시스템		
		크리스퍼		
		조직공학 및 재생의학		
2-2	뇌인지과학 (생명의료)	신경회로	강신우 (임상약리학교실)	0
		성상교세포-뉴런 상호작용		
		중독		
		신경과학		
		기저핵		
2-5	통계·생물·복합물리 (복잡계)	데이터과학(BioMed 분야)	황정은 (의료IT공학과)	0
		통계학		
		영상처리		
		Numerical Simulation		
		[사용 언어] R, Matlab, python, SAS		

※ 최종 합격 시, 지원자의 연구경력 등에 따라 더 적합한 세부 연구주제로 매칭될 수 있음

○ 연구책임자별 문의처

구분	연구책임자	이메일 주소	구분	연구책임자	이메일 주소
1-5	이영현 (임상병리학과)	ylee0123@sch.ac.kr	1-12	이충성 (의약공학과)	chungsung@sch.ac.kr
1-9	김지희 (작업치료학과)	jhk1111@sch.ac.kr	2-2	강신우 (임상약리학교실)	ksw90@sch.ac.kr
1-10	문정 (바이오의약전공)	jmoon@sch.ac.kr	2-5	황정은 (의료IT공학과)	hwangje02@sch.ac.kr
1-11	김흥기 (화학과)	hongki@sch.ac.kr			

3 지원 자격

구분		지원자격 요건
필수 요건	일반	1. 대한민국 국적자 또는 해외 국적자 2. 남성은 병역필 또는 면제자(관련 증빙서류 제출) 3. 법령에 의해 결격사유가 없는 자 4. 사업단 연구과제에 상근으로 참여 가능한 자* * 본교 박사후연구원 운영규정 제10조에 의거 영리업무 및 겸직 불가
	학위 및 경력	1. 선정일 기준 관련분야 박사학위 취득자 2. 선정일 기준 박사학위 취득 후 7년 이내* 또는 만 40세 미만인 자 * 출산, 육아 휴직 기간은 박사 취득기간 산정에서 제외하되, 공식적으로 해당 휴직을 증빙할 수 있는 서류 필요
제한 요건		1. 타 집단연구사업**의 연구책임자 및 공동연구원으로 연구 수행 중인 경우 지원 불가하나 사업개시일로부터 10개월 이내(2026.6.30.) 총 연구기간이 종료(연차 및 단계종료 제외)되는 경우는 지원 가능 ** (교육부) 대학중점연구소(글로벌랩(컨소시엄형) 포함), (과기부) 글로벌 선도연구센터, 글로벌 기초연구실, 국가연구소(NRL2.0) 2. 국가연구개발사업 참여제한 제재처분을 받은 연구자는 본 사업단에 지원 불가하나 선정일 기준 제한 기간이 종료되는 경우 지원 가능 3. 국가연구개발사업 동시수행 연구개발과제 수 제한기준(3책 5공) 적용 4. 타 사업(정부, 산업체 등 모두 포함) 연구과제에서 인건비를 받는 경우 50%까지 인정함
우대 사항		1. 채용분야 관련 경력 및 연구실적 보유자 2. 타 대학(순천향대학교 외) 박사학위 취득자 3. 장애인 및 보훈대상자

4 채용 일정

구분	추진일정	비고
공고 및 접수	상시	-
서류전형 결과 발표	추후 안내	합격자 대상 개별 통지
심층평가		
최종 합격자 발표		
합격자 임용		

※ 일정은 상황에 따라 변동될 수 있으며, 변경된 일정은 지원자에게 별도 안내

6 접수 방법 및 문의처

1. 접수방법: 온라인 제출 (wjchae@sch.ac.kr)

※ 메일 제목 및 파일명 통일하여 제출: [LMAP 포닥 지원](구분 번호)○○○(지원자 이름)

※ 제출서류는 PDF 또는 알집파일에 압축하여 1개로 제출

2. 문의: 순천향대학교 G-램프(LAMP)사업단 (wjchae@sch.ac.kr / 041-530-1561)

7 제출 서류

지원서 제출 시 필요서류	<ol style="list-style-type: none"> 1. [서식-1] 박사후연구원 임용지원서 2. [서식-2] 연구실적 3. [서식-3] 개인정보 수집·이용·활용 동의서
서류합격자 제출서류	<ol style="list-style-type: none"> 1. 연구실적 증빙서류 사본(해당 시) 2. 경력증명서 또는 재직증명서(해당 시) 3. 학위 증명서 또는 학위 예정 증명서(학사/석사/박사, 유효기간 경과 시 불인정) 4. 성적증명서(학사/석사/박사, 유효기간 경과 시 불인정) 5. 주민등록등본(전행 기간 내 발급 증명서) 6. 성범죄 경력 조회 회신서(전행 기간 내 발급 증명서) 7. 군 면제 증명서(해당 시) 8. 장애인 증명서, 국가유공자증 및 유가족확인서(해당 시)

8 응시자 주의사항

1. 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며 응시원서 등에 허위 기재, 기재사항 착오 및 누락 등으로 인한 불이익은 응시자의 책임으로 간주함
2. 다음 각 항의 어느 하나에 해당하는 경우 합격 또는 임용을 취소함
 - 1) 합격자 통지 후 결격사유가 확인되거나 응시원서 등에 기재된 내용이 허위로 판명될 경우
 - 2) 타 기관에서 부정한 사유로 임용이 취소되거나 퇴사한 사실이 있는 경우
3. 본 공고에 명시하지 아니한 사항은 G-LAMP사업 추진계획 및 신청요강, 본교 내규에 따름
4. 채용예정자가 채용에 응하지 못할 경우, 별도의 공고 없이 차순위 합격자를 채용할 수 있음
5. 적격자가 없을 경우 선발하지 않을 수 있음
6. 제출서류 외에 필요시 추가 서류를 요청할 수 있음
7. 개인정보는 LAMP 박사후연구원 모집·임용·지원 이외에 다른 목적으로 사용하지 않으며, 개인정보 수집에 동의하지 않는 경우 채용심사 대상에서 제외될 수 있음