

GUIP 산학협력 전문가 현황

플랫폼 현황	플랫폼명	바이오헬스-빅데이터·ICT·AI 융·복합분야 혁신플랫폼
	전문 분야	재조합 단백질 합성 및 단백질 기능 분석

산학협력 전문가 정보	전문가 정보*	성함	박 범 석 교수	
		전공	생명공학(석사), 생화학(박사)	
		소속 / 학과	보건과학대학 / 임상병리학과	
		직위	교 수	
		이메일	bspark74@eulji.ac.kr	
		연락처	031-XXX-XXXX	
	산학협력 정보	전문분야	단백질 의약품 관련 재조합 단백질 생산 및 기능 분석	
		기술개발 지원가능분야	<ul style="list-style-type: none"> - 재조합 단백질 생산 및 정제 - 재조합 단백질 구조 분석 	
		지식재산권	<ul style="list-style-type: none"> - 힌다리새우 유래 패턴인식수용체의 반복 모듈을 포함하는 융합 단백질 및 그의 제조방법 (출원번호 10-2024-0011305) - 프로피오니박테리움 아크네스에 특이적으로 결합하는 신규한 항체 및 이의 용도 (출원번호 10-2020-0107072) 	
		기술이전	-	
	산업체경력**	기관명	-	
		담당업무	-	
	창업**	창업연도	-	
		회사명	-	
		분야	-	