

R&D 부문 공개채용



Welcome to PHARMA !

PR+ 모집부문

구분	모집분야	담당업무	인원	자격요건	근무지
파마리서치	R&D부문	<ul style="list-style-type: none"> · 생체 적합성 고분자 기반 관련 연구개발 - 신규 소재 및 제형 연구 - 물성 분석 및 분석법 연구 (분자량, 정량 및 성능외), 제조공정 개발 	0명	<p>[자격 요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 학력 : 석사 이상 · 고분자, 바이오 소재 관련 전공 (약학, 생화학, 생명공학, 화학공학 등) <p>[우대 사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 생체 적합성 고분자 소재, 제형에 대한 연구/전공자 우대 · 외국어(영어) 우수자 <p>[필요경력]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 전문연구요원 OR 경력 3년차 이상 	판교
		<ul style="list-style-type: none"> · 후보물질 및 제품 효능 평가 - in vitro/ vivo 시험 (효력 및 안전성등) - 유효 성분 기전 연구 	0명	<p>[자격 요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 학력 : 석사 이상 · 바이오 관련 전공 (약학, 생명과학, 생물학, 면역학, 피부과학, 천연물 연구등) <p>[우대 사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 피부/점막 면역 연구 경력, 건식식/화장품 소재 효능 연구 경력우대 · 외국어(영어) 우수자 <p>[필요경력]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 전문연구요원 OR 경력 3년차 이상 	
		<ul style="list-style-type: none"> · 의약품 소재/제품 개발 연구 - 소재 및 DDS system 연구 - 원료 및 제품 효능 및 안전성 평가(In vitro/vivo), 제조공정 개발 	0명	<p>[자격 요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 학력 : 석사 이상 · 고분자, 바이오 소재 관련 전공 (약학, 생화학, 생명공학, 화학공학 등) <p>[우대 사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 항암 관련 경력자 우대 · 외국어(영어) 우수자 <p>[필요경력]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 전문연구요원 OR 경력 3년차 이상 	



(주)파마리서치에서 우수한 역량을 가진 여러분을 기다리고 있습니다!

글로벌 재생의학 선도기업(주)파마리서치와 함께 인류의 건강하고 아름다운 삶의 질 향상의 목표를 이끌어갈 인재를 기다리고 있습니다.

여러분의 많은 관심과 지원 바랍니다.

