

[서식 ① 일경험사업 참여기업용]

서울특별시 대학-기업 연계형 청년일자리사업 참여 기업 신청서

| | | |
|-------------|--|---------------------|
| 접수번호 | | 운영기관 - 삼육대학교 |
|-------------|--|---------------------|

| | | | | | | |
|------------------|---------------|--|---------------------|---------------------------|-------------------|--|
| 일반 현황 | 사업장명 | (주)스파크바이오파마 | | 사업자등록번호 | 441-88-00285 | |
| | 대표자 | 박 승 범 | | 전화번호(대표) | 02)887-9090 | |
| | 고용보험 사업장 관리번호 | | | 44188002850 | | |
| | 소재지 | 서울특별시 관악구 관악로134, 7층 | 고용보험 피보험자 수 | 16명(본사: 16명, 지점: 명) | | |
| | 담당부서 | 경영관리 | 담당자 연락처 (직장/핸드폰) | 02)887-9091/010-2235-6171 | | |
| | 담당자명 | 정미희 | 담당자 이메일 | mhjung@sparkbio.co.kr | | |
| | 업종 | 연구개발업 | | 주요상품 | 연구용역업 및 분석용역 서비스업 | |
| | 기업구분(√) | 중소기업(√) 서울형 강소기업() 중견기업() * 비영리기관 및 대기업은 참여 불가하며, 사업지침에 따라 참여가 제한 될 수 있음. | | | | |

| | | | | | |
|-------------------|---------------------|--|---|--|----------------------|
| 모집 사항 | 모집 인원 | 1 | 총 명 | 일경험 가능 분야 (√, 복수가능) | 사무직군(인사, 총무, 비서, 회계) |
| | 일경험 실시 장소 | 서울특별시 관악구 관악로134, 4층-5층 (주)스파크바이오파마 기업부설연구소 | * 일경험 사업 총 배정인원은 상시 근로자 수의 20%를 초과할 수 없음 | | 무역직군(포워딩, 콘솔, 무역사무) |
| | | | | | 식품조리직군(영양사, 식품사무) |
| | | | | | 패션직군(디자인, 리테일, 패션사무) |
| 일경험 후 채용 계획(√) | 있음() 없음() 추후결정() | | IT직군(테스트엔지니어, 프로그래밍, 웹디자인, IT사무) | √기타분야(전문과학기술연구분야 - 생명 과학, 화학, 약학 etc.) | |

| | | |
|------------------|------|---|
| 회사 소개 | 연혁 등 | <p>기업소개 - (주)스파크바이오파마는 서울대학교 화학단백질체학 창의연구단을 수행하고 있는 박승범 교수가 2016년 1월에 창업한 신약개발 바이오벤처로서, 상아탑에서 개발된 신약개발의 새로운 기술들을 기반으로 기존 신약개발 과정에 새로운 혁신을 가져오는 것을 추구하고 있다. 창업자인 서울대 화학부 박승범 교수는 지난 15년간 신약개발에 필요한 혁신 기반기술을 개발해 왔다. 첫째는 신약 개발의 새로운 후보물질 도출을 위한 스크리닝에 필수적인 분자 다양성을 확보하기 위해서 pDOS 라는 새로운 전략을 통해서 독창적인 의약유사 저분자 화합물 라이브러리를 효율적으로 구축하는 기반기술을 개발하였다. 둘째는 신약 후보물질을 도출하기 위해서 새로운 표현형 기반 스크리닝법 개발을 위해 필수적으로 필요한 독창적 유기형광 골격인 Seoul-Fluor를 개발함으로써 고 효율 약효검색의 새로운 기반기술을 개발하였다. 세 번째 이렇게 도출된 생리활성물질의 작용기전을 규명하기 위해서 표적단백질을 찾아내는 과정이 반드시 필요한 요소기술인데, (주)스파크바이오파마는 독창적인 표적단백질 규명법인 TS-FITGE라는 기술을 확보함으로써 혁신 신약개발의 핵심요소를 구축하고 있다. (이 기술은 2013년 국가우수연구성과 100선에 선정되었음) 이번 우수특허 대상은 TS-FITGE 기술 특허가 제안되었다.)</p> |
|------------------|------|---|

※ 신청서 제출 및 문의 이메일 : passionjob@syu.ac.kr

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>(주)스파크바이오파마는 이러한 신약개발의 요소 기술 (pDOS, Seoul-Fluor, FITGE)를 기반으로 신약개발의 패러다임을 바꾸고 그 효율을 획기적으로 높여, 암, 심혈관 및 대사성 질환, 퇴행성 뇌 질환 등 인류에게 고통을 주고 있는 많은 질병들을 개선하기 위한 치료제 개발을 목표로 매진하고 있다.</p> <p>연혁 -</p> <p>2016 01.25 (주)스파크바이오파마 설립 09.08 기관 투자 유치(Seed, 30억)</p> <p>2017 01.05 벤처기업인증 03.10 (주)스파크바이오파마기업부설연구소 설립 12.21 TIPS 프로그램 협약(충북창조경제)</p> <p>2018 01.02 사무실 이전(낙성대R&D센터) 06.30 기관 투자 유치(SeriesA, 45억) 09.27 본사 및 기업부설연구소 이전 11.01 TIPS 프로그램 창업사업화사업 협약 11.07 병역지정업체 선정 12.18 TIPS 프로그램 해외마케팅사업 협약</p> |
|--|--|---|

위와 같이 서울특별시 대학-기업 연계형 청년일자리사업 참여를 희망하며 기재내용이 사실임을 서약합니다.

2019년 01월 02 일

신청인 (주)스파크바이오파마 박 승 범



서울특별시장 귀하