



SNU시흥 바이오타트업 캠퍼스 입주기업 모집공고

서울대학교 시흥캠퍼스에서는 바이오 창업기업을 발굴하여 육성하고자 입주기업을 아래와 같이 모집하오니 관심 있는 기업들의 많은 신청 바랍니다.

2021년 8월 2일

서울대학교 시흥캠퍼스본부장

1. 모집개요

사업명	SNU시흥 바이오타트업 캠퍼스 입주기업 모집공고
목적	서울대학교 시흥캠퍼스는 실험실창업을 위한 바이오 전문 창업보육시설 ‘SNU시흥 바이오타트업 캠퍼스’를 구축하고, 창업기업에 연구공간, 연구장비, 바이오 전문 창업지원, 네트워킹 프로그램 등을 제공하여 바이오 특화 창업생태계를 조성하고자 함
모집 분야	의약, 의료기기, 디지털 헬스케어 등 레드바이오 분야 ※ 레드바이오 : 사람의 질병 진단과 치료를 목적으로 하는 제약, 바이오 분야
모집 규모	최대 15개사 (독립연구실 4개사, 공용연구실 8개사, 독립오피스 3개사 이내) ※ 1기업 1실 신청 가능 ※ 독립연구실 신청 기업에 한해 독립오피스(22㎡형) 1실 추가 신청 가능
입주 기간	기본 1년 ※ 평가를 통해 1년 단위 연장 / 최대 3년)
입주 소재지	경기도 시흥시 배곧2로 82, 서울대학교 시흥캠퍼스 미래모빌리티연구동
주최 / 주관	서울대학교, 시흥시 / 서울대학교 시흥캠퍼스본부, BK21 대학원혁신사업단
운영	이그나이트이노베이터스(주)



2. 지원자격

가. 지원자격

<p>독립연구실</p>	<p>공고일 기준 아래 조건을 모두 만족해야 함</p> <p>① 창업 5년 미만 기업 및 기업부설연구소</p> <p>② 서울대학교와 협약 및 연구계약 체결 기업</p> <p>- 공고일 기준 잔여 협약기간이 1년 이상인 경우</p> <p>※창업 5년 이상이라도 바이오 관련 보육이 필요하다고 판단되는 경우 입주가능</p>
<p>공용연구실 독립오피스</p>	<p>공고일 기준 아래 조건을 모두 만족해야 함</p> <p>① 예비창업팀 또는 창업 3년 미만 기업</p> <p>② 서울대학교 교원과 기술사업화와 관련한 자문계약이 가능한 기업</p> <p>- 선발 후 1개월 이내에 체결 (협약 및 연구계약 체결기업은 자문계약 불필요)</p> <p>※창업 3년 이상이라도 바이오 관련 보육이 필요하다고 판단되는 경우 입주가능</p>
<p>우대조건</p>	<p>회사대표, 등기임원, 주주명부에 기재된 임원 중 서울대학교 대학(원)생(휴학생, 졸업생 포함), 연구원을 포함한 기업 혹은 예비창업팀</p> <p>- '연구원' 이라 함은 「서울대학교 연구원 임용 규정」 제 2조와 「서울대학교 연수연구원 규정」 제 2조에 따른 총장이 임용한 연구원을 말함</p>

나. 신청제외 대상

- ① 금융기관 등으로부터 채무불이행으로 규제 중인 자 또는 국세 또는 지방세를 체납 중인 자
- ② 입주신청일 현재 휴·폐업 상태인 경우
- ③ 타인의 특허, 실용신안 등 지식재산권을 침해하거나 침해할 우려가 있는 아이템
- ④ 기타 서울대학교 시흥캠퍼스본부장이 참여 제한의 사유가 있다고 인정하는 자

다. 의무사항

- ① 입주계약 체결 후 10일 이내에 입주하여야 함
- ② 입주 후 1개월 이내에 사업장 소재지(본사,기업부설연구소)를 등록·이전해야 함
- ③ 공용연구실 지원기업: 선발 후 1개월 이내에 서울대학교 교원과 기술사업화 관련 자문계약을 체결해야 함 (서울대학교와 협약 및 연구계약 체결기업은 불필요)
- ④ 선정기업은 관리기관과의 협약을 체결함으로써 SNU시흥 바이오스타트업 캠퍼스 입주기업으로서의 입주혜택 효력이 발생 함



3. 입주기업 혜택

가. 사무공간 및 연구공간 제공 : 기본 1년 (평가를 통해 1년 단위 연장 / 최대 3년)

독립연구실	유료 ! 55㎡형
공용연구실	유료 ! 실험대별(8㎡/석) 임대
독립오피스	유료 ! 22㎡형 / 83㎡형
공용공간	무상 ! 코워킹스페이스, 검체분석실, 공동기기실, 문서보관고

※ 임대료: 10,100원(월)/㎡ (관리비 포함, VAT 포함, 공공요금 별도)

※ 입주호실 및 공용연구실 배치는 수요조사 후 선발 고득점 순으로 배정

나. 입주기업 지원 프로그램

- ① 사업화지원 : 최대 2천만원 (사용계획서 평가를 통한 기업별 차등지급) (인건비 지원불가)
 - ※ 지원항목: 시제품 제작 및 개발비(외주개발비용 포함), 지식재산권 출원/등록(선행기술조사비 포함), 시험/실험 분석, 기업인증, 기술이전 및 수집/분석비용, 홍보마케팅
 - ※ 서울대학교 대학원(재학)생 포함 창업팀은 시제품제작비 및 개발비(외주개발비용 포함) 최대 15백만원 추가 지원. 단, 사업화지원금을 지원받기 위해서는 입주공간으로 사업장 소재지(본사, 기업부설연구소)를 이전해야 함
- ② 멘토링 : 기업의 현재상황 진단을 통한 전문가 매칭 멘토링
- ③ 네트워킹 : 입주사 간 네트워킹 및 바이오 산업 내 선배창업자 특강
- ④ 바이오 헬스 교육 : 바이오 헬스케어 분야 동향 및 전략수립 방법 교육
- ⑤ 투자설명회(IR) : 기업의 장기적인 성장을 지원하기 위한 투자유치 연계
 - ※ 지원프로그램 참여실적은 사업화지원 및 입주연장평가 등의 주요지표로 반영
 - ※ 상기 프로그램은 2021년 12월에 종료되며, 연도별 지원프로그램의 세부내용은 변동 가능

다. 사무용가구, 공용 회의실, 휴게공간 제공

라. 공동연구장비 제공

마이크로플레이트리더	대사물질 분석기	바이오이미지 분석시스템
액체 크로마토그래피	유세포분석기	RT-PCR
초순수제조장치	초저온 냉동고, 생물안전작업대	3D 프린터

※ 상기 연구장비는 2021년 내 순차적으로 입고 예정

※ 자체 연구장비를 공유연구실, 공용공간에 설치하는 경우 시흥캠퍼스본부의 사전승인을 득해야 함

마. 숙소지원 : 서울대학교 시흥캠퍼스 연수원 유상사용

※ 임대료 : 2인실 - 월 30만원, 1인실 - 월 25만원



4. 신청방법

가. 신청 및 접수

- ① 신청기간 : 2021년 8월 2일(월) ~ 8월 16일(월) 18:00까지
- ② 신청방법 : 이메일(startupup@snu.ac.kr)로 접수
 ※우편 및 방문접수 불가
 ※반드시 메일 제목을 <SNU시흥 바이오스타트업 캠퍼스 입주신청_기업명> 형식으로 작성

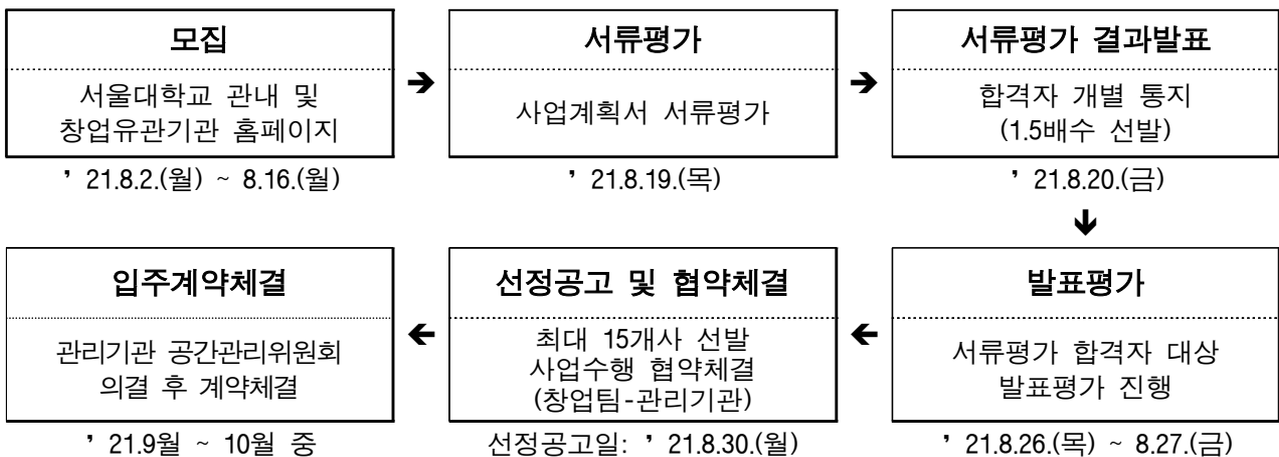
나. 제출서류

- ① 입주지원신청서, 기업 주요현황, 사업계획서, 개인정보활용동의서 1부
- ② 사업자등록증, 법인등기부등본 사본 각 1부 (해당 기업에 한함)
- ③ 국세 및 지방세 완납증명서 각 1부
- ④ 직전 2개년도 재무제표 1부 (해당 기업에 한함)
- ⑤ 서울대학교와 협약 및 연구계약 증빙서류 (해당 기업에 한함)
- ⑥ 4대보험 가입자명부 1부 (해당 기업에 한함)
- ⑦ 지적권, 실적증빙 및 우대조건 증빙서류 (해당 기업에 한함)

※ 제출서류 발행일은 공고일 기준 1개월 이내

5. 추진절차 및 평가기준

가. 추진절차 및 일정



※ 상기 추진일정은 각 단계별 진행상황에 따라 변동 가능함



나. 평가기준

구 분	지 표	배 점
창업팀	• 창업팀 구성의 전문성: 사업화/기술/글로벌 역량	30
	• 사업참여 의지	
기술성	• 보유기술의 원천성/우수성/차별성	35
	• 보유기술의 확장 가능성	
사업성	• 사업계획 및 전략(자금소요, 투자유치 등) 구체성	25
	• 시장수요 부합정도 및 경쟁우위 확보가능성	
	• 사업수행을 위한 자원(자금, 인력 등) 확보여부	
적합성	• 서울대학교 학내연구자원 활용도	10
	• Wet-Lab 인큐베이션 인프라 활용도	
합 계		100

6. 기타사항 및 문의

가. 기타사항

- ① 접수된 서류는 일절 반환하지 않으며 접수기간 이후에는 열람·공람 또는 추가 보완서류를 제출할 수 없음, 증빙자료 미첨부로 인해 인정이 되지 않는 불이익은 신청자의 책임으로 함
- ② 공고문을 위배하거나 제출서류 및 신청서가 허위 또는 위·변조, 그 밖의 방법으로 부정하게 작성된 경우 선정 취소 및 퇴거 조치 함
- ③ 본 공고의 신청방법을 따르지 않을 경우 사업 참가신청 불인정 함

나. 문의

- 이그나이트이노베이터스(주): 031-5182-9208 / ysyang@igniteinnovators.com

첨부

SNU시흥 바이오스타트업 캠퍼스 창업공간(안)

서울대학교 시흥캠퍼스 미래모빌리티 연구동



2F - 창업육성 복합공간(코워킹스페이스)



6F - 바이오스타트업 연구공간



7F - 사무공간, 휴게실, 문서보관고



4F - 사무공간

독립오피스 (83m²형)

