

(주)메스젠 병역특례 전문연구요원 모집 공고

- 수 신 : 포스텍(포항공과대학교) 기계공학과 사무실 담당자
- 발 신 : (주)메스젠 (서울특별시 송파구 법원로11길 12 한양타워 7층 / www.mepsgen.com)
- 제 목 : 미세유체공학(microfluidics) 전공 석·박사 학위자 병역특례 전문연구요원 모집

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. (주)메스젠은 서울시 송파구에 소재하고 있으며, 3차원 생체조직칩 플랫폼 대량 생산을 통한 인간 세포 질병 모델을 개발하는 **생체조직칩 개발 사업**, 미세와류 기술을 통해 mRNA-LNP 대량생산을 가능케하는 **나노입자 제조 사업**, 이러한 사업들을 접목하여 생체 모방 나노 물질 약물 전달 플랫폼을 개발하는 **나노의약품 개발 사업**을 영위하고 있습니다.

그리하여 당사는 생체조직칩 모델을 위한 세포 주입, 세포 배양, 관류 형성 등 조직 장벽 배양의 전 과정을 자동으로 진행하고, 완성된 조직의 품질도 실시간으로 모니터링할 수 있는 자동화 장비인 '**프로메프스(ProMEPS™)**'를 '23년 11월 세계 최초로 개발·출시하였습니다.

추가로, 나노입자 제조 자동화 장비 '**나노칼리버(NanoCalibur™)**'를 올 상반기 선보일 예정입니다.

3. 이와 관련하여 귀 대학의 미세유체공학(microfluidics)을 전공한 석·박사 인재들 중, 병역특례 전문연구요원으로 근무하기를 희망하는 분들을 대상으로 입사 지원을 제안하고자 합니다.
자격 요건은 아래와 같습니다.

- 아 래 -

- 자격요건 : 미세유체공학(microfluidics) 전공 관련 석사 학위 취득 후 3년 이내인 자
- 담당업무 : 미세유체장치 유동해석(CFD) / 미세유체관련 제품(칩,장비) 개발 등
- 근무조건 : 주 5일 근무제(유연근무제 운영) / 법정 연차 / 정부 지정 공휴일 휴무
- 급 여 : 입사 확정 후 협의(동종 업계 평균 대비 상위)
- 복리후생 : 교통비, 법정 연차 외 Refresh휴가, 자기개발비, 동호회, 건강 검진, 경조사비/휴가, 장기근속 격려금, 스낵바, 최신 노트북 지급 등
- 우대사항 : 미세유체 관련 제품 개발 경험(기업/학부 or 연구실 프로젝트 등)
- 지원방법 : 아래의 채용담당자 e-mail로 이력서 및 학위수여증명서, 포트폴리오 등 제출
- 채용담당자 연락처

소속	직함	e-mail	연락처
인사총무팀	전준형 차장	jhjeon@mepsgen.com	02-400-4374 / 010-9281-7292

귀 대학의 훌륭한 인재와 당사가 좋은 인연을 맺을 수 있도록 학과/연구실 내 적극 안내 부탁드립니다,
위와 같은 채용과 관련된 문의사항은 언제든지 연락 바랍니다. 감사합니다.

주식회사 메스젠 대표이사