

기계공학과

등록일 2023-09-05 / 조회수 9868

포항공과대학교 기계공학과 교수 초빙

(연성재료 / 재료역학, AI / 생체모방 기술, 연성로봇)

포항공과대학교(POSTECH) 기계공학과는 4차 산업혁명에 대응하여 미래기계기술을 선도할 인재를 육성하고, 세상에 없었던 기계공학 신기술 개발로 인류의 발전에 선도적으로 기여하고자 노력하고 있습니다. 이러한 노력에 동참하실 교육과 연구에서 탁월한 역량을 갖추신 분을 전임교원으로 초빙하고자 합니다.

초빙분야 및 인원

- 연성재료 / 재료역학 0명
- AI / 생체모방 기술 0명
- 연성로봇 0명

임용예정일

상시채용(임용시기는 협의 후 조정 가능)

지원자격

- 사립학교 교원 임용에 결격 사유가 없는 분
- 기계공학 혹은 초빙관련 분야의 박사학위 소지자
- 영어강의 가능한 분

제출서류

- 이력서 (논문 또는 특허 및 기술이전 실적 등 포함, 학술지 논문발표실적의 경우 저자역할과 게재년도 IF 표기, 추천인 3명 이상의 연락처 기재)
- 교육 및 연구계획서
- POSTECH 교원초빙 사이트(<https://faculty.postech.ac.kr>)에 등록 및 첨부
- 제출된 서류는 일체 반환되지 않음

제출기한 및 문의처

- 문의처 : 기계공학과 유동현 주임교수
- e-mail : dhyou@postech.ac.kr
- 전화 : +82-(0)54-279-2191
- 경상북도 포항시 남구 청암로 77, 기계공학과 (우편번호: 37673)

기타

초빙학과 홈페이지

• <https://me.postech.ac.kr>



장수영

팀장

부서

기계공학과

| 연락처

054-279-2832

| E-mail

danielsoo@postech.ac.kr