

2023-2학기 국립창원대학교 기계공학부 전임교원 초빙 안내

1. 초빙분야 및 인원

단과대학	학 과(부)	초빙분야	인원(명)	비고
메카트로닉스 대학	기계공학부 기계공학전공	응용역학(고체/구조/재료)	1	
	기계공학부 스마트제조융합전공	지능형로봇	1	
합 계			2	

2. 초빙일정

추진내용		일정	비고
공고 및 접수	공고	2023. 4. 27.(목) ~ 5. 12.(금)	
	접수(온라인)	2023. 5. 9.(화) ~ 5. 12.(금)	
서류심사	결과확인	2023. 5. 29.(월)	
기초심사	결과확인	2023. 6. 8.(목)	
전공심사 I	결과확인	2023. 6. 22.(목)	
전공심사 II (공개강의)	심사일정	~2023. 6. 29.(목)까지 [분야별 상이]	단과대학 별도 공고
	결과확인	2023. 7. 4.(화)	
면접심사	심사일정	2023. 7. 5.(수)~7. 6.(목)	
	결과확인	2023. 7. 10.(월)	
인사위원회	심의일정	2023. 7월중	
	결과확인		
입용		2023.9.1.자	

3. 접수방법(온라인 접수): 2023. 5. 9.(화) 10:00 ~ 2023. 5. 12.(금) 18:00까지
온라인 접수 페이지: <https://chains.changwon.ac.kr/nonstop/employ/index.php>

4. 문의처

- 기계공학부 기계공학전공: 055-213-3600, 3620
- 기계공학부 스마트제조융합전공: 055-213-2874

5. 연구실적물 최저 요건

- 최종 학위논문을 제외하고 서류 접수 마감일로부터 4년 이내 500점 이상의 연구실적【다만, 국제전문학술지 주저자(교신저자 포함) 연구실적 300점 이상 포함되어야 함】

6. 초빙 공고:

<https://www.changwon.ac.kr/portal/na/ntt/selectNttInfo.do?mi=13532&nttSn=1296298>