

(직인생략)



한국금형공업협동조합

www.koreamold.com E-mail : edu3@koreamold.com

우)15014 경기도 시흥시 오이도로 49-6 한국금형공업협동조합/ 전화(02)783-1711/ 전송(02)784-5937/ 사원 : 한수진

문서번호 금형조 제19호

시행일자 2024. 1. 29.

수신 금형 및 기계분야 학교장

참조 학과(부)장

선결			지시	
접수	일자		결재	
	시간			
	번호		공람	
처리과				
담당자				

제 목 : 2024년 금형 및 기계분야 재학생 현장맞춤 실무교육 참여 신청 안내

1. 귀 교의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 우리 조합은 현장맞춤형

교육훈련과 우수 인력수급을 체계적으로 지원하기 위해 국내 산업계에서는 유일하게 자력으로 “한국금형기술교육원(‘17.04, 경기도 시흥시 소재)”을 건립하여 산업체에서 요구하는 실무중심 인력양성 및 산학연계 활성화에 기여하고 있습니다.

3. 이와 관련하여, 전국의 금형 및 관련학과 재학생 실무교육을 정례화하여 핵심 인재육성을 통한 뿌리산업의 기술력 향상을 촉진코저 하오니 참여를 희망하는 교육기관에서는 신청서를 작성하시어 e-mail(edu3@koreamold.com)로 송부하시기를 바랍니다.



첨부 : 가. 2024년 재학생 현장맞춤 실무교육 운영계획(안) 1부.

나. 실무교육 참여 신청서 1부.

다. 한국금형기술교육원 브로셔 1부. 끝.

한국금형공업협동조합

이사장신용문

2024년 재학생 현장맞춤 실무교육 운영계획(안)

1. 교육 개요

가. 교육목적

- 조합이 설립한 “금형기술교육원” 인프라를 활용하여 직접 현장 실무실습 기회를 제공함으로써 금형 및 관련 직무를 이해하고 자긍심을 고취함.

나. 교육대상 : 금형 및 기계관련 학과 재학생(특성화고)

다. 교육장소 : 한국금형기술교육원(경기도 시흥시 오이도로 49-6)

2. 교육편성 기준(안)

가. 직무교육

주요 직무교육 과정		
ZW CAD 2D 도면작성	프레스금형 설계기초	CAM프로그래밍(PowerMILL)
CNC밀링 머시닝센터 가공실무	금형분해·조립 실무	VR를 활용한 실습
품질관리(3차원 측정 실무)	제품 제조기술(사출성형기 조작 등)	밀링/선반/연삭가공 실무

※ 교육내용은 협의 후 변경 가능

나. 특강(진로탐색, CEO특강, 기업견학 등)

다. 외부활동[체육(족구, 탁구), 갯벌체험, 등산, 바비큐 파티 등]

3. 교육일정 : 상시 접수

일 수	3일 과정	4일 과정	5일 과정
시 수	15시간 이내	20시간 이내	30시간 이내

※ 최적의 교육성과를 위해 과정별 인원은 15인 이내로 편성(15명 초과 시 분반 진행)

4. 교육비 : 별도협의

5. 교육 참여 시 지원내용

가. 우수학과 장학금 지원(조합 → 학교)

나. 조합원사 구인의뢰 시 취업 연계 우선지원

별첨 : 2024년 재학생 교육 운영 프로그램(예시)

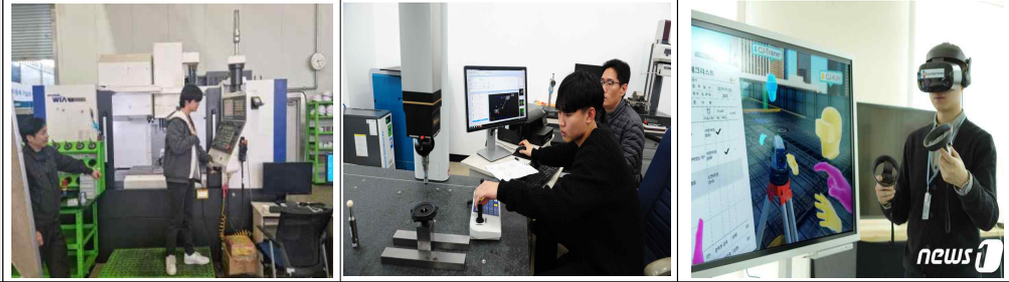
2024년 재학생 교육 운영 프로그램 (예시)

일 자	시 간	내 용	비 고
1일차	~11:30	- 교육원 입소	
	11:30~12:00	- 입소식	
	12:00~13:00	- 중식(교육원 식당)	
	13:00~17:00	- 직무교육(4h)	
	17:00~18:00	- 체육활동(탁구 및 헬스)	
	18:00~	- 석식(교육원 식당) 및 취침(기숙사)	
2일차	08:00~09:00	- 조식(교육원 식당)	
	09:00~12:00	- 직무교육(3h)	
	12:00~13:00	- 중식(교육원 식당)	
	13:00~17:00	- 직무교육(4h)	
	17:00~18:00	- 체육활동(족구)	
	18:00~	- 석식(바비큐파티 등) 및 취침(기숙사)	
3일차	08:00~09:00	- 조식(교육원 식당)	
	09:00~12:00	- 진로탐색(특강) 및 기업견학(3h)	
	12:00~13:00	- 중식(교육원 식당)	
	13:00~17:00	- 직무교육(4h)	
	17:00~18:00	- 체육활동(등산)	
	18:00~	- 석식(교육원 식당) 및 취침(기숙사)	
4일차	08:00~09:00	- 조식(교육원 식당)	
	09:00~12:30	- 직무교육(3.5h)	
	12:30~13:30	- 중식(외부 식당)	
	13:30~14:30	- 기업CEO (특강)(1h)	
	14:30~17:00	- 직무교육(2.5h)	
	17:00~18:00	- 체육활동(갯벌체험)	
	18:00~	- 석식(교육원 식당) 및 취침(기숙사)	
5일차	08:00~09:00	- 조식(교육원 식당)	
	09:00~12:00	- 직무교육(3h) 및 수료식	
	12:00~13:00	- 중식(교육원 식당)	
	13:00~	- 복귀	

※ 본 교육 프로그램(안)은 학교의 요청에 따라 조정될 수 있음.

세부 교육 내용

1. 직무교육

<p>활동 사진</p>	
<p>활동 내용</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ CAD 프로그램을 활용하여 도면 작성 ○ 작성한 도면을 보고 MCT(머시닝센터)로 프로그램 작성 ○ VR(가상현실)기기를 활용하여 실무와 가까운 체험 실시

2. 특 강 (진로탐색, CEO특강, 기업견학 등)

<p>활동 사진</p>	
<p>활동 내용</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 나를 찾아 목표를 설계하는 동기부여 활동 ○ 진로목표 구체화를 위한 커리어 로드맵 그리기 ○ 제조산업 현황 및 특성을 인지하여 이해력 증진 ○ 기업 CEO의 노하우를 현장에서 습득할 수 있는 기회 제공

3. 외부활동

<p>활동 사진</p>	
<p>활동 내용</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 족구, 탁구, 등산 등 체육활동을 통해 신체적, 정신적 건강 증진 ○ 동료들과의 단합을 통해 협동심 고취 및 스트레스 해소

