

표준 현장실습학기제(Co-op) 운영계획서

■ 실습기관 기본 정보

기관(법인)명	금호타이어	영문기관명	Kumhotire	
대표자명	정일택	사업자등록번호	101-81-95610	
개업년월일	2003-06-30	한국표준산업 분류코드	타이어 및 튜브 제조업[22111]	
종업원수	5469	매출액	3,559,158 (단위 : 백만원)	
사업장소재지	경기 용인시 기흥구 사은로 215-21 금호타이어 용인중앙연구소			
홈페이지	www.kumhotire.com			
기관현황	구분	상장여부	사업의 종류(업태)	사업의 종류(종목)
	대기업 <input type="checkbox"/> 중견기업 <input checked="" type="checkbox"/> 중소기업 <input type="checkbox"/> 연구기관 <input type="checkbox"/> 협회/기타 <input type="checkbox"/>	코스피 <input checked="" type="checkbox"/> 코스닥 <input type="checkbox"/> 비상장 <input type="checkbox"/>	제조, 도매	타이어, 무역

기관 근로형태	정규 근로시간	▪ 1일 기준: 8시간 / ▪ 1주 기준: 40시간
	정규 근로일수	▪ 주 : 5일 / ▪ 근로요일: 월, 화, 수, 목, 금 요일 *월~금 등 요일 기입

관리부서	부서명	패턴연구팀	성명	정석철	직위	
	연락처	031-8033-5146	휴대폰	031-8033-5146		
	이메일	seykim@kumhotire.com				

전형방법	면접선발		
전형절차 및 일정	면접일자	최종선발일자	※참고일정
	2025년 05월 22일 14시 00분 <input checked="" type="checkbox"/> 일정별도협의 <input type="checkbox"/>	2025년 05월 23일 23시 00분 <input checked="" type="checkbox"/> 일정별도협의 <input type="checkbox"/>	

운영계획	붙임 1. <u>표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서</u> 에 따라 실시함
------	---

기타사항	
------	--

대학생 현장실습 운영규정에 따른 실습학기제(Co-op) 운영 기준 및 절차			
<p>[운영기준] 법제처 - 「대학생 현장실습학기제 운영규정」(교육부 고시) 참조</p> <p>[운영절차] (학교)Co-op 참여 의뢰(기관주도형의 경우 다음 단계부터) ▶ [현재단계](기관)Co-op 참여 신청 및 운영계획서 회신(송부) ▶ (학교/기관)상호 협의 후 시행 확정 ▶ (학교)Co-op 정보공지 및 교과목 개설 ▶ (학교)학생 신청접수 및 추천 ▶ (기관)학생선발 ▶ (학교)사전교육/수강신청 실시 ▶ (학교/기관/학생)3자 협약체결 ▶ (기관/학교)산재/상해보험 가입 ▶ (기관)운영계획에 따른 실시/출석관리 및 평가실시 ▶ (학생)보고서작성 ▶ (학교)성적 평정</p>			

붙임 서류	1. 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서 2. 사업자 등록증 ▶ 최초 참여 시 또는 사업자등록 사항의 변경 시 제출 3. 기관소개 자료 ▶ 최초 참여 시 또는 홍보 목적 등 필요성이 있을 경우 제출
-------	--

본 기관에서는 교육부 고시에 따른 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영기준 및 절차에 대하여 확인하였으며, 이에 귀 대학에서 운영하는 표준 현장실습학기제(Co-op) 과정에 대한 참여 신청 및 운영 계획서를 제출합니다

2025년 5월 16일

금호타이어 (법인/서명)

아주대학교 귀중

표준 현장실습학기제(Co-op) 운영계획서

■ [붙임1] 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서

운영과정	방학과정 <input checked="" type="checkbox"/> 학기과정 <input type="checkbox"/> 방학/학기 연계과정 <input type="checkbox"/>
운영유형	직무체험형 <input type="checkbox"/> 채용연계형 <input checked="" type="checkbox"/>
실습기간	2025년 07월 01일 ~ 2025년 12월 21일
정규실습 시간	오전 09시 00분 ~ 오후 18시 00분 (▶ 휴게시간 1시간 포함하여 작성)
실습요일	<input checked="" type="checkbox"/> 월 <input checked="" type="checkbox"/> 화 <input checked="" type="checkbox"/> 수 <input checked="" type="checkbox"/> 목 <input checked="" type="checkbox"/> 금 <input type="checkbox"/> 토 <input type="checkbox"/> 일
연장실습여부	연장실습 없음 <input type="checkbox"/> 상황별 실시 <input checked="" type="checkbox"/> 주기적/상시적 실시 <input type="checkbox"/>
산재보험 가입	▪ 참여 학생에 대한 산재보험을 의무 가입함(법적 의무가입 / 미가입시 운영 불가)
기타사항	▪ 운영 과정에 대한 별도의 근로계약 체결 여부 Y <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/>
	* 근로계약 체결 시 관련사항 또는 기타 특이사항 등 기입

실습지원비	정규실습시간	▪ 지급기준: [월/주 기준 중 선택] ▶ 월 기준 / 2,096,270 원
	연장실습시간	▪ 지급기준: 1시간 기준 / 원 (*교육부 고시 기준에 따라 작성)
	지급예정일	▪ 익월10일 (*익월의 경우 15일 이내 지급)
기타지원사항		식사 <input checked="" type="checkbox"/> 교통 <input checked="" type="checkbox"/> 기숙사 <input type="checkbox"/> ◀ 현물지원 사항

현장교육 담당자	부서명	패턴연구팀	성명	정석철	직위	
	연락처	031-8033-5146	휴대폰	031-8033-5146		
	이메일	seykim@kumhotire.com				

실습 직무	부서명	패턴연구팀
	주소	경기 용인시 기흥구 사은로 215-21 금호타이어 용인중앙연구소
	직무명	생성형 AI 기반의 패턴디자인 이미지 자동 생성 프로젝트 / 생성형 AI 기반 패턴 성능 예측 및 최적화 시스템 개발 프로젝트
	교육 목표	* 제품 개발 프로세스 및 설계 자동화 시스템 개발의 이해 * 생성형 AI 기반 패턴 이미지 자동생성과 생성형 AI 기반 패턴 성능 예측 시스템 개발 이해
	직무개요	* 생성형 AI 기반 이미지 학습을 위한 BM 및 현용 패턴 이미지 추출 * 생성형 AI 성능 학습을 위한 패턴 설계 제원 및 해석결과 추출 * 패턴 성능 최적화를 위한 프로세스 정의 * 패턴 설계 제원 DB Migration
	운영 / 지도 계획	OJT(기업 및 업무 소개, 안전 및 보안 교육, 유의사항 등) 업무 이해, 담당자 기초소양교육 타이어 기본 구조, 개발 과정 교육 타이어 개발 시 성능검증 항목별 상세 교육 타이어 패턴 설계 프로그램 교육 생성형 AI 기반 패턴 성능 예측 및 설계 프로세스 교육 생성형 AI 성능 학습을 위한 패턴 설계 제원/해석결과 추출 생성형 AI 학습 데이터에 따른 성능 예측 현황 점검 최종점검 및 평가

학생 요건	전공 (인원)	기계공학과 (1)
	학년	4학년 이상
	학점	3.0이상
	요구 역량	

	기타 사항	<p>*** 실습기간 : 2005.7.1. ~2025.12.31 (6개월) *** 하계방학 및 2학기 연계하는 6개월 과정이므로, 전체 이수 가능한 학생만 지원 바랍니다. *** 실습 종료후 채용 연계를 목적으로 진행하는 과정이므로, 실습종료후 바로 졸업요건충족 및 취업이 가능한, 3학년2학기 이상, 학생만 지원 바랍니다. *** 회사의 상황에 따라서 실습 부서 변경 (사전 지원학생 동의하) 가능함 *** 학생 지원서 작성시, 현재까지 취득 학점/졸업가능(규정)학점을 반드시 기재</p>
--	----------	--