



평생 직업의 꿈을 이루는 취업 **절대 강자!**
한국승강기대학교
2024학년도
주요 전공 안내



최고의 취업률이 아닌 **최상의 취업 수준!**

누구도 따라올 수 없는 **한국승강기대학교의 차별화 이유**입니다!

84.6% 9년간 평균취업률, 전국 3위

53.4% 대기업·공기업·외국기업 취업률

주요 취업 분야

민간기업

현대엘리베이터, 오티스 코리아,
TKE코리아, 후지텍 코리아,
미쓰비시 엘리베이터 코리아,
롯데, 에스원, 중소중견 엘리베이터
설치·유지 보수 기업

공기업

한국승강기안전공단
승강기안전기술연구원
LH공사
인천국제공항공사
서울교통공사

끝까지 책임지는 취업 지원 프로그램

진로 취업 교육 캠프 운영
주요 기업 초청 취업 박람회 개최
취업 약정형 대기업 협약반 운영
수시 진로 취업 상담 실시
자격증 취득 과정 평가형반 운영



글로벌 취업을 통한 세계 수준의 승강기 전문 인력 양성

대학 전액 지원 해외 인턴십 프로그램 운영
인턴십 참가 후 미쓰비시 싱가포르 등 현지 기업 채용 연계
어학 능력과 현지 적응력 향상을 위한 국제반 운영

세계 유일 승강기 특성화 대학인 **한국승강기대학교**가
194조 원 글로벌 승강기 시장의 전문가로
성장할 여러분을 초대합니다!

승강기 전문 인력 양성을 향한 독보적 수준의 특성화 교육

승강기 설치·설계·유지보수·점검 역량 강화를 위한
최고의 실습 인프라 구축
재학 중 자격증 취득을 위한 집중 교육 과정 운영

안정적 학업을 위한 장학 혜택

경남권 전문대학 중 장학금 수혜율 1위
거창군 반값 등록금 실시 예정
전공과 입학 조건에 따라 최대 전액 장학금 지급

안정적이고 혁신적인 대학 운영

대한민국 전문대학 지속지수 1위
전문대학 혁신지원사업 선정
(대학 기본 역량 진단 일반 재정 지원 대학)
고등 직업 교육 거점지구 사업(HiVE) 주관 대학 선정

글로벌 승강기 전문가 양성

해외 승강기 기업과 유관 대학 현지 연수 진행
글로벌 승강기 기업 인턴십 참가비 전액 지원
전문대학 최초 교육부 국제개발협력(ODA) '글로벌 교육 지원 사업' 수행

학과 소개	승강기 엔지니어가 되기 위한 기초 과정을 학습해 승강기 설계, 설치, 관리 등 승강기 직무 전반을 수행하는 인력 양성
교육 목표	<p>승강기의 기본적인 구조와 작동원리의 이론 교육과 실습 교육을 거쳐 승강기의 기본 구조를 익히고, 승강기의 장치별 구조와 작동 원리 관련 기술 습득</p> <p>승강기 산업 현장에서 설계, 설치, 검사 유지보수, 인증, 진단·감리 등 직무를 수행하여 국민의 복지와 생활 안전을 지키는 전문 기술 함양</p>
주요 이수 과목 (커리큘럼)	승강기 개론, 전기 개론, 기계공학, 승강기 용접, 승강기 설계, 엘리베이터 기계 부품 설치, 승강기 안전 관리, 승강기 제어 설비와 고장 처리 등
정원	193명
지원 자격	고교 졸업(예정)자 (법령에 의한 동등학력 소지자 포함)
특전 (장학, 진로 자격증 등)	<p>성적장학금·국가장학금 등 중복 수혜 가능 반값등록금 지원 *추후 별도 안내</p> <p>승강기 제조, 설치, 유지보수 관련 분야 기업으로 취업</p> <p>승강기 기능사, 승강기(산업)기사, 산업안전(산업)기사, 전기 기능사, 용접 기능사 등 자격 취득 지원</p>

학과 소개	산업체 재직자를 대상으로 유연한 학사 제도를 도입하여 지역에 상관없이 일과 학습을 병행하면서 4차 산업기술을 적용한 스마트 승강기 전문 기술 관련 고등 교육 과정 이수 후 전문학사 학위 취득
교육 목표	<p>성인 학습자가 승강기의 기본적인 구조와 작동 원리에 대한 이론 지식을 함양하고 다양한 실습을 통해 승강기 기능, 성능, 안전 관련 업무를 수행해 국민의 복지와 생활 안전을 지키는 전문 기술 인력 양성</p> <p>승강기 설치 현장의 관리 감독을 수행하는 관리자로서의 기술 습득</p>
주요 이수 과목 (커리큘럼)	융복합기계공학, 미래 사회와 승강기 문화, 구동 및 제어 실습, 기계 설비 안전 실습, 3D기반 승강기 설계, ICT융합기술론, 공간 구조와 설치 시스템, 승강기 점검 VR 실습, 산학프로젝트, IoT기반 제어 시스템 설계, 융합승강기 최적 설치
정원	64명
지원 자격	고등학교 졸업자(검정고시 합격자)로서 만 25세 이상 고등학교 졸업자(검정고시 합격자)로서 4대 보험 가입 산업체 2개월 이상 근무 경력자
특전 (장학, 진로 자격증 등)	<p>등록 시 50% 선감면 지원 *향후 변동될 수 있음</p> <p>재학 시 장학금 : 등록금 50% 지원 *향후 변동될 수 있음</p> <p>성적장학금·국가장학금 등 중복 수혜 가능</p>

학과 소개	승강기산업 특화 교육 과정 운영을 통한 글로벌 승강기 전문인 양성
교육 목표	<p>승강기산업 수요 맞춤형 글로벌 G-DASAN형 인재 양성</p> <p>- 한국승강기안전공단과 교육 과정 개발과 공동 운영을 통한 승강기 설계·인증·검사 직무 역량 강화</p>
주요 이수 과목 (커리큘럼)	승강기 개론, 3D 모델링, 기계 기초, 전기 기초 시퀀스 제어, E/L·E/S 자체 점검, G_E/L 설치 공정 및 설치, 승강기 용접, 엘리베이터 설계 기초, 승강기 안전 관리, 기계 요소 설계, 2D 도면 작성, E/L 자체 점검 실습, 창의적 설계, 엘리베이터 부품 교체, G_E/L 기계 기초 설계·기계 실무 설계, G_E/L 기계 기술 서류 프로젝트, 승강기 계속 장비, 영업 기술, E/L 정기 검사, 지역 문화 이해, 직업 윤리, 거창 지역 산업 이해, 직업 기초 능력 (지역 문화 이해-직업 윤리-지역 사회와 공유-문제 해결)
정원	20명
지원 자격	고교 졸업(예정)자 (법령에 의한 동등학력 소지자 포함) 졸업 후 2년간 거창 관내 승강기 업체 취업 혹은 학사학위 전공심화과정 진학 조건
특전 (장학, 진로 자격증 등)	<p>전액 장학금(관련 법령 한도 내) 지급 *별도 문의</p> <p>거창 관내 산업단지 100% 취업 연계</p> <p>학사과정 및 전문석사과정 연계</p> <p>동아리·자격증 취득 지원</p>