

2026학년도 계약학과 현황

지역	대학	학과명	내용
서울	고려대	반도체공학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 재정지원사항 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년 (4학기): 입학자 전원 등록금/생활비 지원 장학금/연구장학금 지원 (지급 기준 충족시) - 3~4학년 (4학기): SK하이닉스 채용 절차를 통과한 학생에게 등록금 및 생활비 지원 장학금(지급 기준 충족시) 지원, 채용확정자(장학생) 자격을 득하지 못한 경우 등록금의 50% 지원 - 공통: 성적 우수자에게 학업 우수 장학금 지급 2. 계약기관 선발절차 <ul style="list-style-type: none"> - 3학기 이상 이수 완료한 학생은 SK하이닉스 채용 전형 시행 - 채용 전형 탈락자에 대해 재응시 기회 제공 3. 연구 활동 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 스터디 프로그램 운영 - 학부연구/SK하이닉스 인턴십 지원 4. 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 취업: SK하이닉스 채용 전형에 합격한 경우, SK하이닉스 입사 보장 - 대학원 연계 진학: SK하이닉스 채용 전형 합격자 중 석사 또는 석박통합 연계 진학자로 선발된 경우, 학위 취득 후 SK하이닉스 입사 보장(대학원 등록금 전액 및 생활비 지원)
		차세대통신학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 재정지원사항 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년 (4학기): 입학자 전원 등록금 및 생활비/교육지원 장학금 지원 (학과 장학금 지급 내규 기준 충족 시) - 3~4학년 (4학기): 삼성전자 산학 장학생 선발 채용 절차를 통과한 학생에 대해서 등록금 및 생활비 지원(학과 장학금 지급 내규 기준 충족 시) 단, 불합격 시 운영위원회 검토를 거쳐 등록금의 50% 지원 가능 - 공통: 성적 우수자에 대한 학업우수 장학금 및 신입생에 대한 교육지원 장학금 지급 2. 계약기관 선발절차 <ul style="list-style-type: none"> - 4학기 이상 등록한 자로, 산학 장학생 전환 시 졸업 요구 학점의 1/2 이상 이수 예정인 자만 응시 가능 - 불합격 시 매 학기 재응시 가능 3. 연구 활동 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 국제적 경쟁력을 키우기 위한 해외 연구소 및 전시회 학술연수 기회 제공 - 실무 능력 향상을 위한 인턴십 기회 제공 - 상시 활용 가능한 실험/실습 환경 제공 및 교내·외 연구성과 발표 학술회의 참가 지원 4. 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 취업: 4학기 이수 완료 후 채용절차를 통과한 학생에 대해서 삼성전자 입사 보장 - 대학원 연계 진학(본교): 학부 졸업 후 별도의 절차에 의해 선발된 학생에 대해서 대학원 진학 지원

서울	고려대	스마트모빌리티학부	<p>1. 재정지원사항</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1~4학기: 입학자 전원 등록금 전액 지원(학부 장학금 지급 내규 충족 시) - 5~10학기: 현대자동차 장학생 선발 채용 절차를 통과한 학생에 대해서 등록금 전액을 지급함, 불합격 시 운영위원회 검토를 거쳐 등록금의 50% 지원 가능함 - 1~7학기: 학업보조비로 매월 일정 금액을 지급하며, 금액은 지급 시 별도로 정함 - 연구장학금: 최초 등록 학기에 1회 지급하며 노트북 구입 용도로만 사용하고 적정한 증빙자료 제출 의무가 있음 <p>2. 계약기관 선발절차</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4학기를 이수한 학생(학사과정 졸업요구 학점의 1/2 이상 취득자)은 현대자동차 입사를 위한 선발 대상이 됨 (장학생 선발심사 면접 탈락자에게는 최대 2회 추가 선발의 기회를 제공함) - 입사 선발심사 면접 최종 불합격자는 석사과정에 진입하지 않고 규정에 따라 학사과정에 필요한 요건을 갖추어 졸업할 경우 학사학위를 취득해 졸업함 ※ 스마트모빌리티학부는 현대/기아와의 계약학과로 「계약학과 운영에 관한 시행세칙」 제8조 및 「스마트모빌리티학부 운영 내규」 제8조(휴학)에 근거, 휴학은 군입대 휴학만을 인정하며 군 복무로 인한 휴학 외 본교 학칙에서 허용한 휴학유형에 대한 승인 등은 스마트모빌리티학부 운영위원회에서 심의하여 결정함 <p>3. 연구 활동 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국제적 경쟁력을 키우기 위한 해외 학술대회 참가 지원 - 실무 경험과 실무 능력 향상을 위한 인턴십 기회 제공 (1주일) - 석사 과정(8~10학기)은 연구 역량 향상을 위한 육성형 산학연구과제비 지원 - 스마트모빌리티 실습 환경 제공 및 교내·외 연구성과 교류회 참가 <p>4. 졸업 후 진로</p> <ul style="list-style-type: none"> - 취업: 4학기 이수 완료 후, 채용 절차를 포함한 현대자동차 제시 기준을 충족한 학생은 입사 보장 - 학·석사통합과정으로 학사(1~7학기) 졸업 후, 석사(8~10학기)로 전환
	서강대	시스템반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 학과 홈페이지: https://sse.sogang.ac.kr/kor/main/ • 장학금(관련 내용은 추후 변동이 있을 수 있으므로 원서접수 전 확인 요망) <p>1) 입학생 전원 등록금 및 학업장려금 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 한 학기 평점평균 2.5 미만인 경우 다음 학기 지원 취소 - 3~4학년 SK하이닉스 장학생: 한 학기 평점평균 2.7 미만인 경우 다음 학기 지원 취소(2학년 2학기 재학 중 SK하이닉스 장학생 선발 절차 진행) <p>2) 전학년 학기별 성적 우수자 특별장학금 지급</p> <ul style="list-style-type: none"> • 교육지원 및 해외연수 <ul style="list-style-type: none"> - 교육 및 실습용 최신 기기 제공(최신 노트북/태블릿 PC 등) - 실무중심 강의 제공 - 국제 학술대회 참가 지원 및 해외 산업체 견학/인턴십 • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 입학과 동시에 SK하이닉스 반도체 연구원으로서의 채용 보장 (단, SK하이닉스에서 요구하는 최소 조건을 만족해야 함) - 석사/석박사통합과정 연계 진학 시, 학비 전액 및 학업장려금 지급
	서경대	헤어디자인학과 코스메틱&뷰티테라 피학	<ul style="list-style-type: none"> - 등록금 지원: 협약산업체에서 등록금의 50% 이상 지원 - 졸업 후 취업지원: 졸업 후 즉시 채용 (산업체 Level 통과 원칙) - 의무근무기간: 1년

서울	성균관대	반도체시스템공학	졸업 후 삼성전자 입사 (최소채용절차 통과 시) 재학 중 등록금 2년간 전액(4개학기, 입학금 포함) 지급 (기준 성적 충족 시) 성적우수자 학업장려금 지급(1, 2학년) 삼성전자 최소채용절차 통과 시 학업장려금 지급(5~8학기) 기숙사 우선 배정(1학년 1년간, 입사신청 1차시기 지원자)
		지능형소프트웨어학과	졸업 후 삼성전자 입사(최소채용절차 통과 시) 학·석사 통합과정 5년(3.5년 + 1.5년) 5년 전액장학금 지급(4, 5학년은 삼성전자 최소채용절차 통과 시) 기숙사 우선 배정(1학년 1년간, 입사신청 1차시기 지원자)
		배터리학과	졸업 후 삼성전자 입사(최소채용절차 통과 시) 삼성전자 최소채용절차 통과 시 학업장려금 지급(5~8학기) 기숙사 우선 배정(1학년 1년간, 입사신청 1차시기 지원자)
	세종대	우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공 공군	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 항공기, 유도무기, 로켓 등 항공우주시스템 개발을 연구하는 항공우주공학도와 우리나라 국토방위를 목적으로 공군 조종사를 꿈꾸는 후보생을 양성하기 위해 설립된 특성 학과입니다. 본 전공 학생들은 특별전형을 거쳐 공군 조종장학생으로 국가로부터 전액장학금의 혜택과 함께 졸업 후 공군 조종사 후보생 자격을 갖게 됩니다.
		사이버국방학과육군	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 사이버국방학과는 대한민국 육군과 세종대학교 간 체결된 사이버국방 발전에 관한 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 대한민국 최고의 사이버군 장교 양성을 위해 본 학과는 정보보안의 기초적인 암호학과 시스템/네트워크 보안에서부터 사이버 작전에 필요한 특화된 교육체계를 구축하고 있습니다. 본 학과의 목표는 대한민국 사이버국방의 안전과 기술 발전을 이끌어갈 사이버보안 육군 장교를 양성하는 것입니다.
		국방시융합 시스템공학과해군	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 2011년 해군과 세종대학교 간 체결된 군사학 발전 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 국내에서 유일하게 첨단 무기체계 원리 및 운용, 그리고 군사학과 전력을 융합하는 시스템 교육체계를 구축하고 있습니다. 최근 커리큘럼을 혁신하고 학과 명칭을 변경하여 급변하는 전장 환경과 차세대 무기체계 기술 변화에 능동적으로 대응하고 있으며, 이를 통해 본 학과 졸업생은 미래 해군 무기체계의 획득과 운용을 선도할 해군 장교 및 무기체계 공학자로 성장하고 있습니다.
국방시로봇 융합공학과해병대	[장학금] 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급 단, 군예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능 [취업 후 진로] 국방시로봇융합공학과는 2024년 대한민국 해병대와 세종대학교가 체결한 '국방과학기술 분야 전문 인력 육성과 발전을 위한 협력 합의서'에 따라 설립된 계약학과입니다. 본 학과는 해병대의 비전과 인재상에 부합하는 국방 첨단 과학기술 역량과 군사 전문성을 갖춘 스마트 인재 양성에 중점을 두고 특화된 교육체계를 갖추고 있습니다. 본 학과 학생들은 국가로부터 전액 장학금을 지원받으며 국방 시와 로봇 분야에 전문화된 혁신적이고 창의적인 융합형 해병대 장교로 성장하게 됩니다.		

서울	송실대	정보보호학과	<ul style="list-style-type: none"> - 학과소개: 정보보호학과는 21세기 지식정보사회를 이끌어 나갈 최고 수준의 정보보호 인재양성을 목표로 송실대학교와 LG유플러스가 협력하여 설립한 채용조건형 계약학과로, 2024학년도부터 신입생을 모집하고 있습니다. - 교육특징: 시스템보안/네트워크보안/인공지능보안 등의 기초 교과과정을 기반으로, 국제해킹대회, 산학프로젝트, 전문가 멘토링 등의 다양한 비교과 프로그램을 개발하여 실무 특성화 교육을 제공합니다. 이와 더불어 LG유플러스와의 협업을 통해 단순 학문 교육을 넘어 산업 및 시장의 수요 변화에 적합한 인재 양성을 목표로 합니다. - 장학금 <ul style="list-style-type: none"> · 1~2학년: 입학자 전원 등록금 전액 및 학업장려금 지원 · 3~4학년: LG산학대여장학생 대상 등록금 전액 및 학업장려금 지원(2학년 2학기 재학 중 LG유플러스 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원) - 학생 활동 지원: 교육 및 실험용 최신 장비 지급 (최신 노트북/태블릿PC 등), 통신요금 지원 - 졸업 후 진로: 취업: LG산학대여장학생으로 선발된 경우 LG유플러스 입사 보장 ※ 상기 기술된 내용은 정보보호학과 및 LG유플러스의 상황에 따라 변경될 수 있음		
	연세대	공과대학 시스템반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 입학자 전원 등록금 및 기숙사비(1학년) 전액 지원(학과 장학금 기준 충족시) - 3~4학년: 삼성전자 장학생 대상 등록금 전액 지원(2학년 2학기 재학 중 삼성전자 장학생 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원, 단, 불합격 시 매 학기 재응시 가능) • 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 삼성전자 장학생으로 선발된 경우, 삼성전자 연구개발직 입사 보장 - 대학원 연계 진학(본교): 삼성전자 장학생에 한하여 4학년 2학기 재학 중 삼성전사에서 실시하는 기술면접을 통과하는 경우, 석사 연계 진학 가능(등록금 전액 지원, 생활비 지원) 		
		공과대학 디스플레이융합공학 학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 입학자 전원 등록금 및 기숙사비(1학년) 전액 지원 - 3~4학년: LG디스플레이 장학생 대상 등록금 전액 지원(2학년 2학기 재학 중 장학생 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금 전액 지원, 단, 불합격 시 3학년 2학기 재응시 가능) • 졸업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - LG디스플레이 장학생으로 선발된 경우, LG디스플레이 입사 보장 - 대학원 연계 진학(본교): LG디스플레이 장학생으로 선발된 경우, 대학원 진학 가능 		
	한양대 (서울)	반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> • SK하이닉스와 협약에 의해 설치된 채용조건형 계약학과(정원 외 선발) • 장학금: 자격 충족시 등록금 및 학업장려비(생활비) 지원예정 • 취업 후 진로: 졸업후 자격 충족시 (주)하이닉스 입사, 의무 재직기간 4년 		
경기	가천대	조기 취업형	바이오의료 기기학과	<ul style="list-style-type: none"> • 의료기기 규제과학(RA) 전문가 • AI 기술 활용 가능한 SW산업 인력 • IoT 기술 활용 가능한 전기전자산업 인력 	<ul style="list-style-type: none"> • 등록금 지원 관련 - 재학 중 전 학기(6학기) 장학금 지원 - 1학년은 국가장학금 (한국장학재단 희망사다리 유형 1) 100% 지원 - 2, 3학년은 정부 및 산업체에서 50% 지원
			게임·영상 학과	<ul style="list-style-type: none"> • 게임개발자(게임PD, 게임기획, 게임프로그램) • 게임서비스(게임서비스, 게임운영, 게임QA) • 영상개발자(영상PD, 영상기획, 영상아트, 영상프로그램) 	
			미래자동차 학과	<ul style="list-style-type: none"> • 모빌리티 엔지니어 • 스마트자동차 엔지니어 	

가천대	조기 취업형	반도체· 디스플레이 학과	<ul style="list-style-type: none"> 반도체·디스플레이 장비/제조/공정 기술 반도체·디스플레이 부품 기술 반도체·디스플레이 소재 기술 반도체·디스플레이 계측 기술 반도체·디스플레이 물류자동화 기술 	<ul style="list-style-type: none"> 등록금 지원 관련 - 재학 중 전 학기(6학기) 장학금 지원 - 1학년은 국가장학금(한국장학재단 희망사다리 유형 I) 100% 지원 - 2, 3학년은 정부 및 산업체에서 50% 지원 	
		반도체설계 학과	<ul style="list-style-type: none"> 반도체 공정 및 설비 반도체 설계 반도체 평가/분석기술 반도체 응용 소자 		
	채용 조건형	클라우드 공학과	<ul style="list-style-type: none"> 카카오엔터프라이즈 채용조건형 계약학과 클라우드 컴퓨팅 산업 전문인력 신입생 전원 4년간 등록금 전액 		
경기	아주대	국방디지털융합학과	<ul style="list-style-type: none"> 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 최종 등록자 전원: 입학금, 4년간 수업료 전액 면제 - 국방IT우수인재장학A 대상자는 학기당 자기역량개발장학금 100만원 지원(최대 2학기 이내), 기숙사비 면제 - 재학 중 학업성취도 등에 따라 별도 장학 혜택 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 졸업 시 공군 장교로 임관하여 7년간 의무복무 - 의무복무 후 개인의사에 따라 계속 복무(장군 등 고급장교로 진출), 방위산업체(LIG넥스원, 삼성탈레스, 한국항공우주산업 등) 및 국책연구소(국방과학연구소, 한국국방연구원 등)에 취업하는 등 공군CT분야에서 전문성을 갖춘 고급 전문인력으로 활동 		
			용인대	무도스포츠산업학과	<ul style="list-style-type: none"> - 무도스포츠산업학과는 산업체에서 요구되는 개인의 역량을 개발하는 산업체 맞춤형 인재 양성을 교육목표로 삼고 있다. 따라서 산업 현장에 필요한 인재 배출을 위해 맞춤형 직업 교육 체제를 교과과정에 탄력적으로 반영하여 운영하고 있다. - 졸업 후 진로: 계약학과 특성상 현재 모두 취업자만 입학할 수 있으며, 산업체에서 요구하는 교육과정을 통해 스포츠산업의 전문가로 양성되어 사회에 진출한다. - 취득가능 자격 및 면허: 경기지도사, 스포츠경영관리사, 적십자라이프가드, 유소년지도사, 노인지도사, 운동처방, 스포츠테이핑자격증, 스포츠마사지, 운동사 자격증, 전문스포츠지도사 1급, 건강운동관리사, 장애인스포츠지도사2급, 기계경비지도사, 경호경비사, 수상인명구조원, 스쿠버 잠수
					한국공학대
AI소프트웨어학과	<ul style="list-style-type: none"> - 등록금 국가 장학금(희망사다리장학금 I 유형), 취창업지원금, 기업등록금 50%지원(2~3학년) - 응용소프트웨어 개발자, AI소프트웨어개발자, 빅데이터 전문가, 사물인터넷전문가, 클라우드컴퓨팅개발자, 모바일소프트웨어개발자, 데이터사이언티스트 				
IT융합디자인공학과	<ul style="list-style-type: none"> - 등록금 국가 장학금(희망사다리장학금 I 유형), 취창업지원금, 기업등록금 50%지원(2~3학년) - 4차 산업혁명시대 지능형 혁신 제품을 위해 미적 조형성은 물론 설계 및 제조 직무 능력 강화를 통해 혁신 제품의 디자인, 기획부터 설계 및 제조를 통합적으로 수행 - 사용자의 니즈를 분석한 뒤 제품, 웹, 모바일앱의 인터페이스 사용성과 효율성을 개선할 수 있도록 가이드라인을 제시하고 디자인 				

경기	한국공학대	스마트그린소재공학 학과	<ul style="list-style-type: none"> - 등록금 국가 장학금(희망사다리장학금 I 유형), 취창업지원금, 기업등록금 50%지원 (2~3학년) - 반도체, 디스플레이, 기능성고분자, 유연투명전극, 환경 및 에너지 소재로 대표되는 첨단 융복합 분야 등 신성장 동력 분야 전문엔지니어
	한양대 (ERICA)	국방전략기술공학과	<ul style="list-style-type: none"> - 장학금: 군 가산복무지원금 1) 금액: 수업료 100% 지원 2) 기간: 4년 3) 자격: 성적 70/100 이상 - 취업 후 진로 1) 졸업 후 일정기간의 군사교육을 마친 후 해군 소위로 임관 2) 복무기간: 임관 후 7년
		조기취업형 계약학과	<ul style="list-style-type: none"> - 장학금: 한국장학재단 희망사다리1 유형 1) 금액: 수업료 100% 지원 2) 기간: 1학년 정규학기(계절학기 제외) 3) 자격: 입학자 전원 4) 2, 3학년의 경우 기업체에서 50% 지원 - 취업후진로: 3년 6학기제로 운영되는 학사학위 과정으로서 1학년에는 현장실무 기본교육을 집중이수하며, 2~3학년에는 기업에 근무하며 해당 직무 관련 심화교육 및 직무역량 고도화
부산	동의대	스마트호스피탈리티 학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 전공 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 지역 주도형 지역산업발전을 위해 선정된 부산광역시 7대 전략산업의 인력 양성 - 풍부한 실습과 프로젝트 기반의 전공교과목 운영으로 입사 후 재교육이 필요없는 실무형 인재 양성 2. 혜택 <ul style="list-style-type: none"> - 100% 졸업 후 취업 보장 - 1년 전액 장학금 지급 및 등록금 2~3학년 기업 50% 지원 - 학업기간 3년으로 1학년 (주간), 2~3학년(야간, 주말) - 2~3학년동안 기업근무 및 해당 직무 심화교육 - 취업장려금 1학년 1학기, 1학년 2학기 각 200만원씩 지급
		미래모빌리티학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 전공 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 부산의 핵심 산업 분야인 자동차 산업 인력양성 - 자동차 이론 및 구조 전문가 양성 - 자동차 평가법 전문가 양성 2. 혜택 <ul style="list-style-type: none"> - 100% 졸업 후 취업 보장 - 1년 전액 장학금 지급 및 등록금 2~3학년 기업 50% 지원 - 학업기간 3년으로 1학년 (주간), 2~3학년(야간, 주말) - 2~3학년동안 기업근무 및 해당 직무 심화교육 - 취업장려금 1학년 1학기, 1학년 2학기 각 200만원씩 지급
		소프트웨어융합학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 전공 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 4차산업혁명에 대응해 정부가 지정한 8대 선도 분야에 필요한 인력 양성 - 소프트웨어 개발 역량을 조기에 확보하고, 기업체 현장의 실제 문제를 협업형 프로젝트 수업 주제로 선정하여 기업과 학생이 함께 해결해 나가는 혁신적 교육과정을 통해 졸업 후 현업에 즉시 투입될 수 있는 실전형 인재 양성

부산	동의대	소프트웨어융합학과	<p>2. 혜택</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100% 졸업 후 취업 보장 - 1년 전액 장학금 지급 및 등록금 2~3학년 기업 50% 지원 - 학업기간 3년으로 1학년 (주간), 2~3학년(야간, 주말) - 2~3학년동안 기업근무 및 해당 직무 심화교육 - 취업장려금 1학년 1학기, 1학년 2학기 각 200만원씩 지급 																						
대구	경북대	IT대학 전자공학부 모바일공학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 삼성전자 채용 보장(채용절차 통과자) • 4년(8학기)간 등록금 전액 지원(일정 수준의 성적 유지, 기한 내 입사절차 완료 시) • 삼성전자 인턴 기회 제공(인턴 수당 및 숙식 제공) • 생활관 우선 선발 대상자 추천 (단, 정시 추가 합격자는 1학년 1학기 우선 선발 대상에서 제외되며, 생활관 관련 모든 사항은 생활관의 규정을 따름) • 삼성전자 인사팀, 개발팀과 대학의 공조로 체계적인 학생 역량 향상 지원 • 의무사항 <ul style="list-style-type: none"> - 졸업 전 삼성전자 채용절차(서류, S/W 역량테스트 합격, 면접, OPlc 일정수준 이상 등)통과 - 삼성전자 입사 및 최소 4년 의무 근무 																						
	대구경북과학 기술원	반도체공학과	<p>장학금</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">과정</th> <th colspan="2">학사</th> <th>석사</th> </tr> <tr> <th>1~4학기</th> <th>5~7학기</th> <th>8~10학기</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>등록금</td> <td>직전학기 평점 2.7이상 전액 지원</td> <td>전액 지원 (삼성장학생 평점 2.7 이상)</td> <td>삼성장학생 선발자 대상 전액 지원</td> </tr> <tr> <td>기숙사 비</td> <td>전액 실비 지원</td> <td colspan="2">삼성장학생 선발자 대상 실비 지원</td> </tr> <tr> <td>학생지 원경비</td> <td>60만원/ 월 (방학 제외)</td> <td>삼성장학생 선발자대상 80만원/월 삼성장학생 미선발자 20만원/월 (방학 제외)</td> <td>삼성장학생 선발자 대상 40만원/월</td> </tr> <tr> <td>학비 보조금</td> <td colspan="2">-</td> <td>삼성장학생 선발자 대상 70만원/월</td> </tr> </tbody> </table> <p>취업 후 진로: 삼성전자 장학생으로 선발된 경우 반도체공정설계, 반도체공정기술 직무로 근무</p>	과정	학사		석사	1~4학기	5~7학기	8~10학기	등록금	직전학기 평점 2.7이상 전액 지원	전액 지원 (삼성장학생 평점 2.7 이상)	삼성장학생 선발자 대상 전액 지원	기숙사 비	전액 실비 지원	삼성장학생 선발자 대상 실비 지원		학생지 원경비	60만원/ 월 (방학 제외)	삼성장학생 선발자대상 80만원/월 삼성장학생 미선발자 20만원/월 (방학 제외)	삼성장학생 선발자 대상 40만원/월	학비 보조금	-	
과정	학사		석사																						
	1~4학기	5~7학기	8~10학기																						
등록금	직전학기 평점 2.7이상 전액 지원	전액 지원 (삼성장학생 평점 2.7 이상)	삼성장학생 선발자 대상 전액 지원																						
기숙사 비	전액 실비 지원	삼성장학생 선발자 대상 실비 지원																							
학생지 원경비	60만원/ 월 (방학 제외)	삼성장학생 선발자대상 80만원/월 삼성장학생 미선발자 20만원/월 (방학 제외)	삼성장학생 선발자 대상 40만원/월																						
학비 보조금	-		삼성장학생 선발자 대상 70만원/월																						
울산	울산과학기술원	반도체공학과 (삼성전자 계약학과)	<p>1. 학사·석사 통합과정(5년)</p> <p>2. 장학금</p> <ul style="list-style-type: none"> - 등록금 및 기숙사비 전액 지원(최대 10학기) - 학사: 연 600만원의 성장 지원 장학금 - 석사: 연 240만원의 성장 지원 장학금과 560만원 이상의 연구장려금 지원 <p>3. 취업 후 진로</p> <ul style="list-style-type: none"> - 모든 과정을 성공적으로 이수할 경우 삼성전자 입사 																						

경북	경일대	스마트팩토리융합학과 스마트전력인프라학과 스마트푸드테크학과 스마트경영공학과 방위산업시스템학과 에너지솔루션학과	<ul style="list-style-type: none"> - 장학금(1학년 등록금 전액 지원, 2~3학년 등록금 75% 지원), 취업장려금 지급 - 입학과 동시에 지원한 기업에 취업 확정 - 3년만에 4년제 학위 취득
	영남대	군사학과	<ol style="list-style-type: none"> 1. 학과소개 <ul style="list-style-type: none"> - 창의적이고 전문적인 군사전문가 양성을 위한 대구·경북지역 유일의 학과 - 군사학개론, 국방정책, 미래전쟁 등 다양한 전공과목 및 특성화 과목 운영 - 군사학 관련 연구소 및 대학원 운영을 통한 전문가 양성 2. 특전 <ul style="list-style-type: none"> - 군사학과에 소정의 절차를 거쳐 합격한 인원은 전원 군장학생(군 가산복무 지원금 지급대상자)으로 선정 - 4년 간 군 가산복무 지원금(수업료)을 전액 지원하고 졸업 후 군 장교로 임관 - 생활관 우선 선발
	POSTECH	반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 <ul style="list-style-type: none"> - 1~2학년: 등록금 및 기숙사비 전액 지원 (※직전학기 평점평균 2.7 이상 시 등록금 지원, 기숙사비는 제한 없음) - 3~4학년: 삼성전자 장학생 대상 등록금 전액 지원 (2학년 2학기 재학 중 삼성전자 장학생 선발 채용 절차를 통해 장학생이 되는 경우 등록금, 기숙사비 전액 지원, 단, 불합격 시 매 학기 재응시 가능) (※ 직전학기 평점평균 2.7이상 시 등록금 지원, 기숙사비는 제한 없음) • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 삼성전자 장학생으로 선발된 경우, 졸업 시 누적 평점 평균 2.70이상(4.3만점 기준) 및 삼성전자 인턴 수료한 경우 삼성전자 연구개발직 또는 소프트웨어개발직 입사 보장 - 대학원 연계진학 가능(본교 '반도체대학원'): 삼성전자 장학생에 한하여 석·박사 통합과정 및 석사 연계 진학 가능 <p>※ 3+3 과정(학사+석·박사 통합과정): 학사 3학년 1학기 종료 후 삼성전자에서 실시하는 석·박사 통합과정 진학 면접 및 본교 반도체대학원 입시 전형을 통과 시, 진학 가능(등록금 전액 지원)</p> <p>※ 석사 과정 연계 진학: 삼성전자에서 실시하는 석사 연계 진학 면접과 본교 반도체대학원 입시 전형 통과 시, 석사 과정 진학 가능(등록금 전액 지원)</p>

대전	건양대	방위산업공학전공 (계약)	<ul style="list-style-type: none"> • 주요취업분야 및 회사 <ul style="list-style-type: none"> - [방산기업 및 연구소]: 한화, LIG넥스원, KAI, 현대로템, 한화시스템, 한컴 등 국내외 주요 방산기업에서 첨단 분야 실무자 및 연구원으로 활동 - [정부 및 공공기관]: 방위사업청, 국방과학연구소, 국방기술품질원, 한국국방연구원 등에서 무기체계 획득, 국방 R&D, 정책 및 전략 연구, 품질 인증 등 실무자로 다양한 역할 수행 • 채용조건형 계약학과 업체: (주)네비웍스, 한국씨엔오테크(주), (주)유태, (주)대아테크, (주)PD솔루션 • 재정지원: 4년간 전액 장학금 지원 (기업 50%+학교 50%)
대전	건양대	유무인항공학과 (계약)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격증: 현대 유무인복합체계와 관련된 자격(드론조종, 통신네트워크 기사 등), 유무인복합체계 운용 관련 인증 및 시험평가 전문 자격, 유무인체계 M&S, 자율제어 전문가, 3D 설계 및 제작 전문 자격

대전	건양대	유무인항공학과 (계약)	<ul style="list-style-type: none"> • 주요취업분야 및 회사: 유인기와 무인기 협업 관련 유무인 복합체계 관련 제조 기반 기업체, 무인체계 첨단 산업 관련 개발 및 제조 업체, 유무인복합체계 개발, 생산 및 운용 관련 제조업체 실무 담당자, 육해공 유무인무기체계 운용 부대 운용 및 유지보수 관리 등 군인 및 군무원 * 진출 가능/협력업체: LIG넥스원, 로템, 풍산FNS, 유아이헬리콥터, 모라이 등 • 채용조건형 계약학과 업체: (주)유아이헬리콥터 • 4년간 전액 장학금 지원 (기업 50%+학교 50%)
	충남대	국가안보융합학부 해양안보학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 입학과 동시에 해군 군 가산복무 지원금 지급대상자로 자동 선발되며 4년간 등록금 전액을 국비로 지원 - 졸업과 동시에 소정의 군사교육 후 대한민국 해군 소위로 임관하여 함정, 항공, 정보통신 등 다양한 병과에 진출(공무원 7급 수준) - 7년간 해군 장교로 복무 후 장기복무 및 사회 진출(의무복무기간 3년 + 장학금수혜기간 4년) - 군 복무 중 다양한 혜택(주택, 복지 지원, 석박사학위 취득 기회, 국내·외 국비 위탁교육 등) - 장기복무대상자로 선발될 경우, 일정기간 근속 시 군인연금 혜택 - 군 근무경력을 활용한 사회 전문분야 진출(국내·외 우수기업 및 연구소, 안보기관, 항공기 조종사, 군무원, 방위산업체, 비상기획관, 예비군 지휘관 등)
	한국과학기술원	반도체시스템공학과	<ul style="list-style-type: none"> - 등록금 전액지원(4학년까지), 기숙사비 전액(4학년까지), 계약장학금, 삼성전자 인턴수당, 연구수행 장학금, 방학 프로그램 참여장학금 등을 포함해 졸업까지 약 4,000만원 상당의 수혜금 - 더불어 삼성전자 인턴십, 국제 학회 연수, 해외 대학 교류 등 다양한 혜택 - 의무사항으로 삼성장학생 수혜 기간의 2배 기간 동안 삼성에서 근무(보통 4년), 삼성전자 입사 시, 군복무는 반드시 완료하여야 함 - 반도체시스템공학과에서 타 학과로의 전과는 불가능함. (기타 상세 내용은 반도체시스템공학과 홈페이지 참조)
강원	가톨릭관동대	스마트항만공학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금 총장특별장학금: 트리니티융합대학 신입생 전원 100만원(1회), 최초합격자 장학금으로 수시모집에 최초 합격하여 등록한 신입생 100만원(1회) • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 국가 기술직 공무원, 국영기업 - 설계 및 시공기업 - 연구소 - 대학원
충북	유원대	SI모빌리티학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금: 채용한 인력에 대해 2~3학년 학업수행에 따른 학비의 25%이하를 산업체에서 부담한다. • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 지아이텍 외 12개 업체와 협약을 진행했으며, 이론과 실무 교육을 진행예정임
		반도체융합학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금: 채용한 인력에 대해 2~3학년 학업수행에 따른 학비의 25%이하를 산업체에서 부담한다. • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 씨에프테크놀로지 외 12개 업체와 협약을 진행했으며, 이론과 실무 교육을 진행예정임
		뷰티산업학과	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금: 채용한 인력에 대해 2~3학년 학업수행에 따른 학비의 25%이하를 산업체에서 부담한다. • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 찰스리헤어 외 53개 업체와 협약을 진행했으며, 이론과 실무 교육을 진행예정임

충남	건양대	방위산업공학전공 (계약)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 주요취업분야 및 회사 [방산기업 및 연구소]: 한화, LIG넥스원, KAI, 현대로템, 한화시스템, 한컴 등 국내외 주요 방산기업에서 첨단 분야 실무자 및 연구원으로 활동 [정부 및 공공기관]: 방위사업청, 국방과학연구소, 국방기술품질원, 한국국방연구원 등에서 무기체계 획득, 국방 R&D, 정책 및 전략 연구, 품질 인증 등 실무자로 다양한 역할 수행 ▶ 채용조건형 계약학과 업체: (주)네비웍스, 한국씨엔오테크(주), (주)유타, (주)대아테크, (주)PD솔루션 ▶ 재정지원: 4년간 전액 장학금 지원 (기업 50%+학교 50%) 	
		유무인항공학과 (계약)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 자격증: 현대 유무인복합체계와 관련된 자격(드론조종, 통신네트워크 기사 등), 유무인복합체계 운용 관련 인증 및 시험평가 전문 자격, 유무인체계 M&S, 자율제어 전문가, 3D 설계 및 제작 전문 자격 ▶ 주요취업분야 및 회사: 유인기와 무인기 협업 관련 유무인 복합체계 관련 제조 기반 기업체, 무인체계 첨단 산업 관련 개발 및 제조 업체, 유무인복합체계 개발, 생산 및 운용 관련 제조업체 실무 담당자, 육해공 유무인무기체계 운용 부대 운용 및 유지보수 관리 등 군인 및 군무원 * 진출 가능/협력업체: LIG넥스원, 로템, 풍산FNS, 유아이헬리콥터, 모라이 등 ▶ 채용조건형 계약학과 업체: (주)유아이헬리콥터 ▶ 재정지원: 4년간 전액 장학금 지원 (기업 50%+학교 50%) 	
	나사렛대	충남재활고용학과	<ul style="list-style-type: none"> - 1~3학년 학기별 등록금 50% 장학금 지원 1학년 여름, 겨울 계절학기 필수 수강 - 입학과 동시에 취업, 취업 후 2~3학년 동안 기업 근무와 학업 병행 	
	남서울대	리안헤어뷰티아트 학과	<ul style="list-style-type: none"> - 장학금: 해당없음 - 취업 후 진로 • 뷰티관련 기업 기획 및 마케팅, 뷰티 컨설턴트, 뷰티·미용 에디터, 직업전문학교 및 뷰티 관련 교육기관, 뷰티 관련 숍 창업, 방송국, 영화, 의료기관, 피부연구소, 병원코디네이터, 뷰티 코디네이터, 여성화관, 문화센터 강사, 직업훈련교사, 백화점 문화센터 강사, 복지관 강사, 미용연구소, 화장품회사 교육강사, 피부관리사, 메이크업 아티스트, 네일리스트, 방송국분장사, 네일 전문제품 취급점, 웨딩매니저 	
	백석대	관광외식 서비스학과	<ul style="list-style-type: none"> • 학생 등록금 50% 이하(RISE 사업을 통해 장학금 지원) • 2~3학년 기업 재직자 신분으로 일과 학업 병행 가능 • 졸업 후 2년간 400만원 적립 → 2년 후 1,200만원 수령 (학생, 기업, 대학이 각 400만원 적립하여 학생에게 지급) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 평일 주간수업 참여 • 2~3학년: 평일 해당 기업 근무, 토요일 또는 온라인 수업 참여 → 기업: (주)모나밸리
		외식조리 서비스학과		<ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 평일 주간수업 참여 • 2~3학년: 평일 해당 기업 근무, 토요일 또는 온라인 수업 참여 → 기업: (주)즐거운밥상, (주)금강웰빙푸드
		스마트 융합공학과		<ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 평일 주간수업 참여 • 2~3학년: 평일 해당 기업 근무, 토요일 또는 온라인 수업 참여 → 기업: (주)현담테크, (주)프로메카, (주)아이엔티, (주)제이이노텍, (주)우리미디어, (주)트윈나노, (주)엠아이티소프트, (주)비원테크
		뷰티디자인학과		<ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 평일 주간수업 참여 • 2~3학년: 평일 해당 기업 근무, 토요일 또는 온라인 수업 참여 → 기업: (주)리차드, 온라인유헤어, 주식회사 찰스리, 아이디헤어 아산탕정역점

충남	상명대 (천안)	바이오푸드테크학과	<p>[학과소개] 바이오푸드테크학과는 AI 및 빅데이터 기반의 맞춤형 식품 및 제약 및 바이오 소재 생산을 위한 현장 실무 중심의 교육을 제공한다. 본 학과는 바이오 및 푸드테크 산업 분야에서 요구하는 전문 인력의 양성 및 조기 취업을 통하여 지역사회에 기여하는 것을 목표로 한다.</p> <p>[취업진로] 바이오푸드테크학과는 기업과 사전 약정을 맺고 운영되므로, 졸업생들은 협약된 기업으로의 취업이 연계됩니다. 이를 통해 학생들은 해당 지역에 정주하며 안정적인 취업을 보장받으며, 산업 현장에서 필요로 하는 실무 역량을 갖춘 인재로 성장할 수 있습니다.</p>
		스마트IT융합공학과	<p>[학과소개] 스마트 IT 융합공학과는 조기취업형 계약학과이며, 반도체, 디스플레이, 지능형 로봇, 스마트 모빌리티, 스마트 팩토리 산업 성장 및 기술 융합의 필요성 확대에 따라 요구되는 산업체 실무자 인재를 양성한다. 산업체 수요 및 요구사항을 반영하여 교육과정을 구성하고 운영함으로써 조기 취업을 가능하게 하고 채용 후 재교육이 필요 없는 실전형 인재 양성을 목표로 한다.</p> <p>[취업진로] 스마트IT융합공학과는 조기 취업형 학과로 반도체, 디스플레이, 모빌리티 산업 분야의 협약기업으로 취업이 연계된다. 충남 지역에 정주하면서 산업 현장에서 필요로 하는 실무 역량을 갖춘 인재로 성장할 수 있다.</p>
	선문대	AI소프트웨어학과 컴퓨터공학부	<p>[계약정원제]</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지원자격 <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능, 빅데이터 등 소프트웨어 관련 첨단산업 분야 진출 희망자 - 산업체에서 채용을 조건으로 한 「계약정원제」 참여를 희망하며 아래의 사항을 충족할 수 있는 자 ① 재학 기간 중 임의 휴학 없이 재학이 가능한 자(군복무 및 질병 휴학 제외) ② 재학 기간 협약 기업에서의 현장실습이 가능한 자(3학년부터 현장실습 진행) ③ 졸업 후 의무 근무가 가능한 자: 졸업 후 2년 간 해당 기업 의무 근무 <ul style="list-style-type: none"> • 모집전형 및 인원: 면접전형(정원외) 최대 10명 선발(교과 60%+면접 40%) • 혜택: 4년간 대학 등록금 100% 지원, 기타 장학금 추가 제공, 채용보장형
		AI모빌리티융합공 학과 스마트팩토리융합공 학과	<p>[조기취업형]</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지원자격 <ul style="list-style-type: none"> - 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 자격이 있다고 인정된 자 - AI 및 모빌리티 융합 기술 등 모빌리티 관련 분야로 취업하려는 의지가 강한 자 - 스마트 제조 및 자동화 시스템 등 스마트팩토리 관련 분야로 취업하려는 의지가 강한 자 - 조기 취업을 조건으로 참여를 희망하며, 아래 사항을 충족할 수 있는 자 ① 재학 중 일반 휴학은 불가하며, 질병, 출산, 입대 등의 사유로 인한 휴학은 가능 ② 1학년 이수 후 산업체 근무와 학업이 가능한 자(1학년 이후 일학습 병행 필수) ③ 졸업 후 의무 근무가 가능한 자: 졸업 후 1년간 해당 기업 의무 근무 <ul style="list-style-type: none"> • 모집전형 및 인원 <ul style="list-style-type: none"> - 해당 전형: 면접전형(정원외) - 모집인원: AI모빌리티융합공학과(30), 스마트팩토리융합공학과(30) • 혜택: 학비 지원(학비 지원의 경우 지자체, 산업체, 대학의 지원에 따라 상이할 수 있음), 1학년 이수 후 조기취업
		모빌리티시스템공 학과	<p>[조기취업형]</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지원자격 <ul style="list-style-type: none"> - 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 자격이 있다고

총남	선문대	모빌리티시스템공 학과	<p>인정된 자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 상용차 정비 기술에 관심이 많고, 모빌리티 정비 관련 분야로 취업하려는 의지가 강한 자 - 조기 취업(1학년 이수 후)을 조건으로 참여를 희망하며, 아래 사항을 충족할 수 있는 자 <p>① 재학 중 일반 휴학은 불가하며, 질병, 출산, 입대 등의 사유로 인한 휴학은 가능</p> <p>② 군복무를 위해 1학년 1학기 이후 군휴학이 가능한 자 (1학년 1학기 이수 후, 전공 분야와 관련된 군 복무 경험을 쌓기 위해 정비특기병으로 일괄 입대)</p> <p>③ 1학년 이수 후 조기 취업 이후 산업체 근무와 학업이 가능한 자 (1학년 이후 일학습 병행 필수)</p> <p>④ 졸업 후 의무 근무가 가능한 자: 졸업 후 1년간 해당 기업 의무 근무</p> <ul style="list-style-type: none"> • 모집전형 및 인원 <ul style="list-style-type: none"> - 해당 전형: 면접전형(정원외) - 모집인원: 20명 • 혜택 <ul style="list-style-type: none"> - 학비 지원: 1학년 등록금 100% 국비 장학금 및 취·창업지원금 200만원 지원 (한국장학재단 희망사다리 장학금) 단, 희망사다리 장학금은 1학년 1학기 취득 성적이 70점(C0) 이하인 경우, 1학년 2학기 지원 제외, 1~3학년: 등록금의 50%를 산업체에서 지원 - 1학년 이수 후 조기취업
		글로벌모빌리티공 학과	<p>[채용조건형]</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지원자격 <ul style="list-style-type: none"> - 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 외국인인 자 - 자동차 정비 기술에 관심이 많고, 모빌리티 정비 관련 분야로 취업하려는 의지가 강한 외국인 유학생 - 산업체에서 채용을 조건으로 한 「채용조건형」의 참여를 희망하며 아래의 사항을 충족할 수 있는 자 <p>① 재학 중 일반 휴학은 불가하며, 질병, 출산 등의 사유로 인한 휴학은 가능</p> <p>② 재학 기간 약정 기업에서의 현장실습이 가능한 자 (3학년부터 현장실습 진행)</p> <p>③ 졸업 후 의무 근무가 가능한 자: 졸업 후 1년간 해당 기업 의무 근무</p> <ul style="list-style-type: none"> • 모집전형 및 인원 <ul style="list-style-type: none"> - 해당 전형: 면접전형(정원외) - 모집인원: 30명 • 혜택 <ul style="list-style-type: none"> - 학비 지원: 1~3학년: 등록금의 50%를 산업체에서 지원 - 졸업 전 약정기업으로 취업 확정
	순천향대	첨단융합공학부	<ul style="list-style-type: none"> • 장학금: 추후 공지(수시모집요강 참조) • 취업 후 진로 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트 제조 및 자동화 시스템 분야, 자율주행차, 전기차 등 미래형 모빌리티 기업, 바이오 제약, 의료기기, 생명과학 관련 기업 및 연구소, 정밀 화학 및 첨단소재 기업, 관련 분야 대학원 진학
	청운대	호텔외식경영학과 바이오융합식품산업 학과	2026학년도 신설 전형 및 학과로 상세한 내용은 추후 확정 예정.

충남	한국기술교육대	반도체·디스플레이 공학과 (충남형계약학과-조기취업형)	<p>학과소개</p> <ul style="list-style-type: none"> • 충남형계약학과(조기취업형계약학과)이며, 수시 원서접수시 기업체를 선택하여 지원하고 3년(6학기) 교육과정으로 학사학위 취득하며, 원칙적으로 휴학이 불가함 * 1학년은 대학에서 교육받으며, 2~3학년은 일과 학업을 병행 • 졸업시까지 합격한 기업과 고용계약을 유지해야 하며, 재학 중 학생 본인 의사에 의하여 퇴직 시 제적 처리됨 <p>- 장학금</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 등록금 전액 지원 • 2~3학년: 학생 50%부담, 50%등록금 지원 <p>- 취업 후 진로</p> <ul style="list-style-type: none"> • 입학과 동시에 취업이 확정(수시 원서접수시 선택한 기업) *세부 기업체명은 추후 공지
	한서대	첨단항공학과	<p>충청남도 RISE 사업 장학금 수혜가능</p> <p>첨단항공학과는 급변하는 항공산업의 패러다임에 대응하기 위한 융합형인재를 양성하는 것을 목표로 4차 산업혁명과 뉴스페이스 시대에 대응하기 위해, 항공전자시스템, 항공기계시스템, 무인항공시스템, 항공모빌리티시스템, 항공데이터분석, 항공AI·SW등의 다양한 분야의 항공산업을 선도할 전문가를 양성합니다.</p>
		항공서비스경영학과	<p>충청남도 RISE 사업 장학금 수혜가능</p> <p>항공서비스경영학과는 다양한 문화에 대한 이해와 외국어 능력을 바탕으로 호텔, 리조트, 관광 및 항공서비스 산업 전반에 걸쳐 국제적인 서비스 역량과 실무 능력, 글로벌 경쟁력을 갖춘 전문 인재를 양성합니다.</p>
		모빌리티융합디자인학과	<p>충청남도 RISE 사업 장학금 수혜가능</p> <p>모빌리티융합디자인학과는 빠르게 변화하는 모빌리티 산업에 대응 하기 위해 디자인과 기술을 융합한 교육을 제공합니다. 디지털기술, UX디자인, 미디어콘텐츠디자인, 시디 디자인 등을 기반으로 미래형 모빌리티 환경에 요구되는 혁신적인 인재를 양성합니다.</p>
호서대	반도체디스플레이학과 물류유통학과 첨단산업시공학과	<p>- 모집단위/모집기업간 복수지원 불가</p> <p>- 모집단위/모집기업별 총점에 의한 석차 순 선발</p> <p>- 교육과정: 3년 교육과정의 정규학사 학위 과정(전 과정 이수할 때까지 원칙적으로 휴학이 불가함)</p> <p>- 학년별 수업 참여 방법</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1학년: 평일 주간수업 참여 • 2~3학년: 평일 해당 기업 근무, 토요일 수업 참여 <p>- 기업의 고용계약 유지와 대학의 재학 관계</p> <ul style="list-style-type: none"> • 졸업 시까지 합격한 기업과 고용계약을 유지해야 하며, 재학 중 학생 본인 사유로 퇴직 시 제적됨 • 합격한 기업의 도산, 구조조정 등 학생 본인의 의사와 관계없이 퇴직한 경우에만 별도 절차를 걸쳐 재학 여부 결정 <p>- 최종 등록자 확인 사항: 근무 여건, 재학·졸업 기간의 근무 형태, 기업의 내부 규정과 사규</p> <p>- 장학금: 1학년 (등록금의 75% 학교 장학금) 2, 3학년(등록금의 65% 학교 장학금, 10% 기업 장학금)</p> <p>※ 직전 학기 평균 평점 2.5 이상일 경우 학교 장학금은 최대 100% 차등 지원, 2, 3학년 학교 장학금의 경우는 취업시 지원</p> <p>※ 모집단위별 협약기업 및 기업별 채용인원은 추후 입학처 홈페이지 공지(2025년 9월 예정)</p>	
광주	전남대	조기취업형계약학과	<p>장학금</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1학년: 중소기업 취업연계 장학금(희망사다리 I 유형) 전액 지원 - 2~3학년: 소속 기업체 및 지자체로부터 등록금 50% 지원 <p>졸업 후 진로: 해당사항 없음</p>

광주	광주과학기술원	반도체공학과	<ul style="list-style-type: none"> - 학·석학통합과정(학사과정 3.5년+석사과정 1.5년) - 졸업후 삼성전자 반도체공정 분야로 취업하는 계약학과 - 1~4학기: 등록금 전액지원, 기숙사비 실비지원 - 5~10학기: 삼성장학생 선발자1) 대상 등록금 전액지원, 기숙사비 실비지원
----	---------	--------	---

※ 2026학년도 수시모집 지역별 전형분석 자료집을 바탕으로 정리한 자료임.

※ 세부 지원자격 및 모집단위, 전형방법 등은 각 **대학별 모집요강**을 반드시 확인하여야 함.