

입학이 곧 취업!
대졸 미취업자를 위한
취업연계과정

2023학년도

하이테크과정 모집요강

KOREA
POLYTECHNICS
ASAN CAMPUS



한국폴리텍대학
아산캠퍼스


기술과 일자리를 잇는 한국폴리텍대학 아산캠퍼스


한국폴리텍대학 아산캠퍼스는 교육훈련의 현장성 강화와 집중적인 기술 교육을 통해
미래 적합형 인재로 길러냅니다.

실무 중심의 「10개월 커리큘럼」



최신식 교육훈련장비

 AI 제조데이터 분석 활용 장치, HCI, RPA솔루션, 서버, 스토리지, 가상화 장비, IPS 등 다양한 장비 보유

 **산업현장과 동일한 실습환경**

교육비 · 교재비 무료	기숙사 제공 · 장거리 통학생 우대	훈련장려금 지급 · 출석을 기준 총족 시, 대상자별 차등
수료생 전원 취업 알선 및 사후관리	최상의 교육환경 최신 실습장비 + 실무중심 교육	국가기술자격증 취득 수수료 지원 · 학과 관련 산업기사 이상 자격증 응시 시
국가가 운영하는 공공직업훈련기관	2019 대한민국 교육기부 우수기관 인증패 수상	2018년 고용노동부 산하 기타공공기관 경영평가 A등급

입학생 특전

- 교육훈련비 전액 무료 (훈련비, 실습재료비, 교재비 등)
- 기숙사 제공(주말 및 공휴일 식사 불가)
- 국가기술자격증 취득 수수료 지원
* 이수 학과 관련 산업기사 이상 자격증 응시 시
- 수료 후 취업 알선 및 지속적인 사후지도
- 훈련장려금 최대 116,000원 지급(예정)
* 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족, 장애인, 북한이탈주민은 최대 250,000원 지급(예정)
* 단위기간의 80% 이상 출석 시 일할 지급

만 39세 이하 대졸 미취업자를 위한 취업 연계 무료과정

하이테크과정!

과정 안내

하이테크과정(NCS lv 4~5)	정보보안계열	제조SW계열
<p>대학 졸업 후 취업하고자 할 때</p> <p>만 39세 이하 미취업자이며, 아래 조건 1개 충족 시 지원가능</p> <p>❶ 2·4년제 대학 졸업(예정)자, 4년제 2년 이상 수료자</p> <p>❷ 산업기사 이상 자격증 소지자</p>	<p>IoT정보보안과(5기)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 정보보안전문가 양성 - 빅데이터 보안, 모의해킹보안관제, IoT 클라우드 가상화서버 보안 등 - 취업MOU 업체 보유, 취업률 85% 이상 	<p>SI소프트웨어과(1기)</p> <ul style="list-style-type: none"> - AI 기반 제조소프트웨어 인재 양성 - 머신러닝, 딥러닝, RPA, MES, 제조 빅데이터 분석 등 - 취업 MOU 체결(예정)

자주 묻는 질문



**하이테크과정은
무엇인가요?
간단하게 알려주세요.**

하이테크과정은 “만 39세 이하”의 “대학을 졸업하거나 졸업을 앞두고” “미취업한” “전공무관” 고학력자들을 대상으로 기술 인력을 양성하는 “무료교육” “10개월” 과정입니다. 자세한 사항은 지원 자격 확인 바랍니다.



**정말 전부
무료인가요?**

네, 전부 무료입니다. 단위기간 중 80% 출석 시 훈련장려금 (최대 월 116,000원 예정)을 드리고 있습니다.
※ 수업비, 재료비, 교재비 등 무료, 기숙사 제공(인원제한 有, 장거리 우대)



**비전공자어도 수업에
따라갈 수 있을까요?**

10개월이라는 기간 동안 쉽게 적응할 수 있도록 최대한 기초부터 시작해서 차근차근 교육하고 있습니다.
실제로 5기 모집을 앞둔 IoT정보보안과 3기 졸업생들은 비전공자 비율이 94%임에도 **취업률 93.8%(22.01.11 기준)**를 달성했습니다.
학생들이 미래를 위해 새로운 분야에 용기 있는 도전을 한다면, 최대한 학생의 역량을 끌어낼 수 있도록 노력하겠습니다.



**취업률이
어떻게 되나요?**

IoT정보보안과의 경우 3기(2021졸업, 22.01.11 기준) 87.5%였으며, SI소프트웨어과의 경우 2023년 신설되었습니다. 취업MOU 체결(22.11 예정)을 통해 수료생 취업률 증대를 위해 노력하고 있습니다.

IT 5대 분야 중 핵심, 정보보안 전문가 양성

IoT정보보안과 5기 모집

IoT Information Security



학과소개

4차 산업혁명 시대, 미래 일자리 전망에 부응하는 선도적 인재양성 학과
 서버·스토리지 등 정보시스템 보호를 위한 보안정책을 수립하며, 요구 사항에 따라 네트워크보안·시스템 보안·보안장비·모의해킹·보안관제를 구축하고 운영할 수 있는 IoT정보보안 산업의 전문 인재 양성 목표

주요 교육 내용

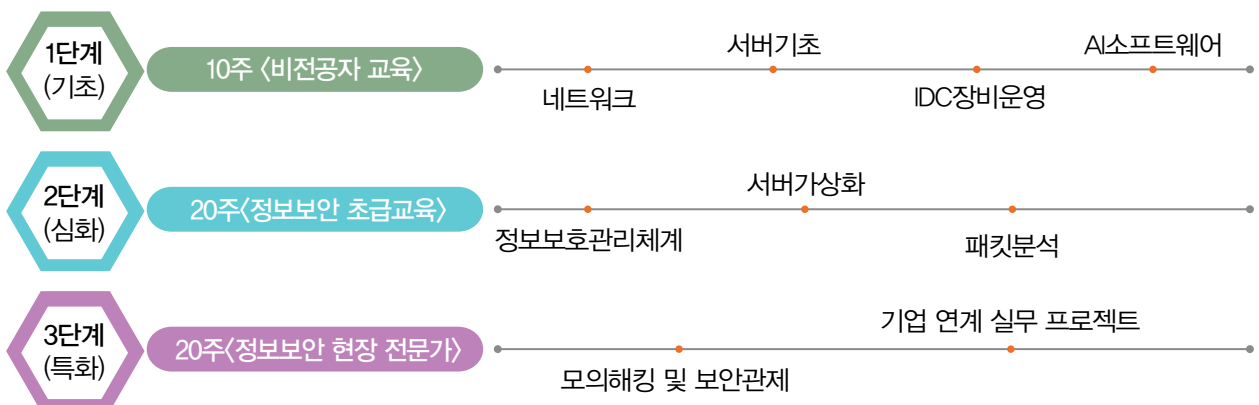
01 ... IDC센터란?
 인터넷 데이터 센터(Internet Data Center)의 줄임말로, 서버, 네트워크, 스토리지 등을 안정적인 환경을 제공하는 시설 모든 고객들의 서버 입주/관리가 이뤄지므로 보안이 매우 중요함

02 ... 빅데이터란?
 기존의 데이터보다 방대하여 수집/저장/분석이 어려운 정형/비정형 데이터들로부터 가치를 추출하고 결과를 분석하는 기술로, 개인정보 보안이 매우 중요함

03 ... 실 운영 위주실습
 VMware 기반으로 실 운영되는 시스템 운영 및 방화벽, IPS, DDoS 등 네트워크에 대한 분석 역량을 키우기 위한 실습 진행

04 ... 실습 교육 가능한 환경
 현재 DELL EMC의 HCI솔루션을 통해 VxRail 도입, 클라우드 및 SDDC (소프트웨어 정의 데이터 센터)

교육과정 로드맵



취업MOU 및 취업분야

취업분야

1. 국내 정보보안 기업체 2. 전문보안업체(개발, 인증, 관제) 3. 보안담당(기업, 연구소, 공공기관 등)

취업MOU 업체



수료생 취업처

취업MOU 업체 취업 현황(1~4기 진행 중)

(주)윈스/13명	(주)엔오원/2명	(주)넥스지/1명	(주)엑스게이트/1명	(주)하로스/1명

최근 3년간 졸업생 취업처

(주)윈스	(주)엔오원	(주)넥스지	(주)엑스게이트	(주)하로스
정보보안서비스, 제작	정보보안·클라우드 솔루션	네트워크보안 솔루션 등	네트워크보안 관제 등	웹·APP 보안솔루션 등
와이즈스톤	스톤헨지	연무기술	(주)시스게이트	에스엔에치
SW품질관리	네트워크·보안솔루션	IDC, AI 솔루션 등	ITSM 구축 컨설팅	보안솔루션, 관제 등
(주)이지큐어	(주)KBI	(주)폴라리스오피스	그로윈(주)	(주)제이제이에스티
정보보호서비스 등	빅데이터, 연구소 지원	SW, 모바일보안솔루션 등	오픈소스 SW 등	정보보호기업
에이텍정보기술	(주)투씨에스지	(주)넷앤드	(주)T&DSOFT	에스에스엔씨(주)
정보보호기업	정보보안솔루션 등	HIWARE 솔루션(보안) 등	정보보호(클라우드) 등	정보유출방지 솔루션 등
(주)코어코드시스템	유토비즈	(주)대한철강	공무원	충무병원
정보보안 등	XR 교육 플랫폼	전산 연구원	전산, 통신	전산

교육시설 및 교육장비

최신식 교육시설 및 교육장비 보유

2019년 신설학과

실습장비
총 328종 보유

실습장비
총 22억 4천만원 상당

보안·가상화 SW 등
38종(1억 9천만원 상당) 보유

다양한 장비 레퍼토리와 효과적 인재양성을 위한 기업과 학과의 노력

취업MOU업체 등 4개 업체, 총 81개 장비, 총 5억 8천만원 상당, 장비 수증 완료

교육장비



IoT데이터실습실



HCI



실습장비(IPS·서버 등)

인공지능 기반 제조소프트웨어 인재 양성

시스템웨어과 **NEW**

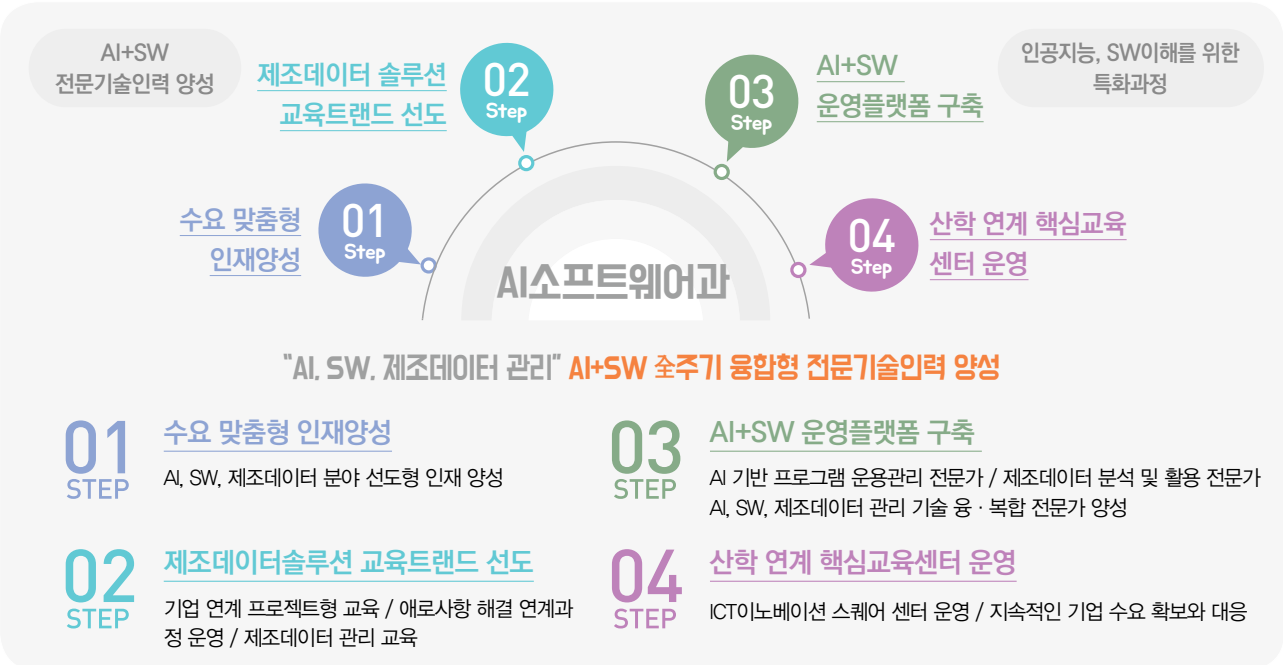
Artificial Intelligence Software



학과소개

반도체, 전자, 화학, 기계 산업 등 다양한 산업 도메인에서 생성되는 제조데이터를 중심으로 인공지능 활용 플랫폼 개발 및 구축을 통해 AI+x 소주기 융합형 고급기술인력 양성을 목표로 인공지능, 제조 빅데이터 기술에 대한 심도 있는 이론과 실무 위주의 교육과정을 운영

학과목표



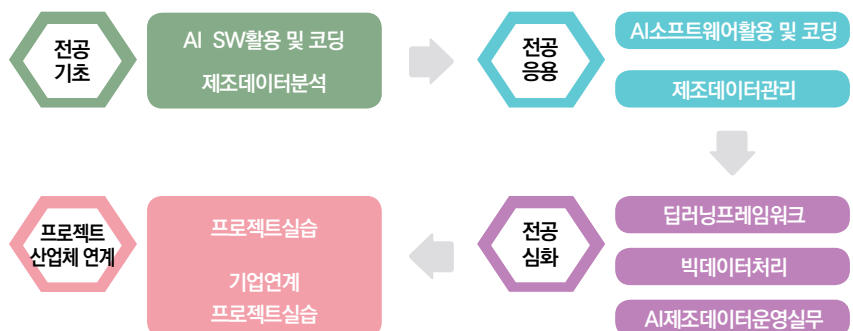
주요 교육 내용

- 머신러닝, 딥러닝 이론 및 실습
- 제조 빅데이터 분석 및 활용
- AI 기반 RPA(Robotics Process Automation)
- Digital Twin 솔루션
- 스마트팩토리 솔루션(MES, ERP, PLM등)

교육과정로드맵

중점 교과목

- 인공지능 실무 (RPA, MES, Digital Twin)
- 빅데이터
- AI제조데이터운영 실무
- 제조데이터 관리, 분석
- Web데이터서비스
- 딥러닝프레임워크



취득가능 자격증



취업MOU 및 취업처

제조 빅데이터 기반 인공지능 활용 솔루션 개발 및 공급 · 수요기업들과의 취업 연계 MOU체결 ➡ **120%** 취업 TO 확보(22.11 예정)
 개인별 관심 세부 전공 분야에 맞춰 기업체와 멘토멘티제 운영 ➡ 조기취업(9~10월 중) 또는 이수 후 취업 연계

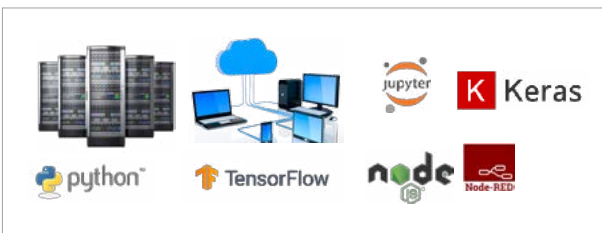
학과 강점

- 2023년 최신식 교육훈련장비 구비
 딥러닝 특화 워크스테이션, 클라우드 기반 AI 실습 장비, RPA(Robotics Process Automation) 솔루션, 고사양 Digital Twin 장비, 데이터필드머신 등
- UDACITY 나노디그리 프로그램 제공
- RPA 자격증 응시비 지원(예정)
- 수준별, 세부 전공별 소그룹 및 기업체 멘토 배정

교육시설 및 교육장비

시 기초 프로그램 학습을 위한 맞춤형실습장치

AI소프트웨어활용및코딩, AI활용기술 등
 시 기초 학습을 통한 프로그래밍 능력 향상



스마트 데이터 운용 관리를 위한 실습장치

Web데이터서비스, 서버프로그래밍 등
 스마트 데이터 운용 학습을 위한 전기/제어 능력 향상



데이터 댐을 활용한 인공지능 어플리케이션

AI소프트웨어활용및코딩, AI활용기술 등
 시 기초 학습을 통한 프로그래밍 능력 향상



제조 데이터 분석 및 관리 플랫폼

제조데이터 관리, 제조데이터 분석 등
 제조데이터 분석 및 관리 학습을 통한 관련 능력 향상



01 모집인원

과정	캠퍼스	학과	직종	모집 정원	모집 인원	모집 1차			모집 2차		
						소계	일반	우선	소계	일반	우선
하이테크	아산	소계		40	44	36	28	8	8	8	-
		IoT정보보안	IoT정보보안	20	22	18	14	4	4	4	-
		시소프웨어	시제조소프트웨어	20	22	18	14	4	4	4	-

02 전형일정

구분	원서접수	면접	합격자발표 및 등록기간
모집 1차	'22.11.01.(화) ~ '22.12.09.(금)	'22.12.14.(수)	'22.12.19.(월) ~ '22.12.22.(목)
모집 2차	'22.12.12.(월) ~ '23.01.13.(금)	'23.01.18.(수)	'23.01.20.(금) ~ '23.01.25.(수)
자율모집	· 결원 발생 시, 캠퍼스 별도계획 수립 후 시행 예정 / 캠퍼스 홈페이지 공지		
교육기간	2023. 03. 02.(목) ~ 2023. 12월(예정) * 입학예정일 : 2023. 03. 02.(목)		

● 원서비 및 전형료 무료

● 원서접수 (접수된 원서는 수정·취소 불가능)

접수방법 : 아산캠퍼스 홈페이지 접속 ▶ 입학안내 ▶ 인터넷원서접수 ▶ 과정선택(하이테크과정) ▶ 입학원서 작성

캠퍼스 홈페이지
http://www.kopo.ac.kr/asan



● 면접 안내

- 개인별 면접 시간 및 장소는 면접일 전일 캠퍼스별 대학 홈페이지에 공지되며, 개별 공지하지 않음
- 면접 불참자는 불합격 처리됨

● 지원자격 증빙 서류는 **면접일**까지 등기우편 또는 방문 제출

주소 [31533] 충청남도 아산시 신창면 행목로 45 교학처 하이테크과정 입시담당자 앞

03 지원자격

구분		하이테크과정 지원자격
일반 선발	공통	<p>공통기준 중 하나에 해당하면서 연령기준, 학력 및 자격증 기준을 모두 충족하는 자</p> <p>* 근로자의 경우 수업에 정상적으로 참여가 가능한 자에 한함</p> <p>① 고용보험에 가입되지 않은 자</p> <p>② 비정규 형태 근로자 - 일용직, 단시간 근로자, 기간제 근로자, 일시적사업 고용근로자</p> <p>③ 영세자영업자 중 세부요건을 충족하는 자</p> <p>④ 특수형태근로종사자 중 세부요건을 충족하는 자</p> <p>⑤ 「난민법」시행령 제15조에 해당하는 난민 - 법무부장관 명의 직업훈련 추천서를 받은 자에 한함</p> <p>⑥ 「다문화가족지원법」시행령 제11조에 해당하는 결혼이민자 등 - 대한민국 국민과 혼인한 적이 있거나 혼인 관계에 있는 재한외국인 - 귀화 허가를 받은 자</p> <p>⑦ 「고등교육법」제2조에 따른 학교의 재학생인 경우 졸업까지 남은 수업 연한이 2년 이내인 자 (야간, 방송대학·통신대학·방송통신대학 및 사이버대학은 수업 연한 무관)</p>
	연령기준	<p>훈련개시일 기준 만 15세 이상 ~ 만 39세 이하</p>
	학력 및 자격증 기준	<p>해당기준 중 하나에 해당되는 자</p> <p>해당 기준 중 하나에 해당하는 자</p> <p>1. 2년제 대학 이상 졸업(예정)자 및 이와 동등 수준 학력을 인정받는 자 또는 4년제 대학 2년 수료자</p> <p>2. 산업기사 이상 자격증 소지자</p>
	기 타	<p>가. 공통⑦항과 학력기준 상충 시 학력기준을 우선함</p> <p>나. 비정규형태 근로자는 아래에 해당하는 자를 의미함</p> <p>1) (일용직) 하루를 단위로 근로계약을 체결한 근로자</p> <p>2) (단시간근로자) 1주 동안 근로시간이 그 사업장 같은 업무 종사 통상 근로자의 근로시간에 비해 짧은 자</p> <p>3) (기간제 및 일시적사업 고용 근로자) 일시적 사업 또는 계속사업을 위해 기간의 정함이 있는 근로계약을 체결한 자</p> <p>다. 영세자영업자 중 다음 조건을 모두 충족하는 자</p> <p>1) (공통)「부가가치세법」 제8조에 따라 사업자등록증을 발급받은 개인 사업자 중 원서접수 전일까지 사업기간이 1년 이상(사업자등록증에 적힌 개업연월일 기준)인 사람 ※ 2명 이상 공동으로 사업자 등록을 한 경우 "종합소득세" 신고시의 분배 비율에 따라 인정된 소득금액 합산(소득금액증명 확인)</p> <p>2) (부동산임대사업자) 최근 1년간「부가가치세법」제55조제2항에 따라 신고한 부동산임대공급가액이 4천 8백만원 미만인 사람 ※ 면세사업자 또는 간이과세자에 해당하는 사람은 사업기간 1년 미만인 경우도 지원 가능</p> <p>3) (부동산임대업 이외) 최근 1년간 매출과세표준(수입금액)이 1억 5천만원 미만인 사람 ※ 간이과세자 또는 사업부진에 따른 휴업신고자는 사업기간이 1년 미만인 경우도 지원가능 ※ 사업자등록증이 여러 개일 경우 합산하여 1억 5천만원 미만인 사람</p> <p>라. 특수형태종사자의 경우「소득세법 시행령」 제137조제1항에 따른 사업자 또는 영리를 목적으로 자기의 계산과 책임하에 근로를 제공하는 사람(특수형태근로종사자)으로서 최근 3개월간 월평균 소득이 300만원 미만인 사람</p>
우선 선발	<ul style="list-style-type: none"> • 「국민기초생활보장법」에 따른 수급권자 • 「장애인복지법」에 따른 장애인 • 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」에 따른 국가유공자 및 유족□가족 • 「제대군인지원에 관한 법률」제4조에 따른 중·장기복무 제대군인 • 「한부모가족지원법」제4조제1호에 해당하는 자 • 「군인사법」제46조의2에 따른 전직지원교육 대상자 중 장기 복무(10년)한 전역 예정 군인 	

04 전형방법

가. 성적반영 요소 및 배점

과정	계	성적반영 요소	성적적용비율
		면접점수	
하이테크	100	100	면접 100%

나. 면접안내

과정	종류별	실시내용
하이테크	면접고사	<ul style="list-style-type: none"> • 학업 및 취업의지, 지원학과에 대한 이해도 • 학과 특성에 따라 수학 가능 여부 판단 • 면접 미응시자는 불합격 처리 • 면접 당일 신분증 및 수험표 지참 • 시간 및 장소는 캠퍼스 홈페이지를 통해 공지

다. 가산점

과정	지원자 구분	가산점 적용비율
하이테크과정	난민	만점의 5%
	결혼이민자	
	귀화자	

※ 지원자격 서류 제출 시 가산점 인정

라. 선발방법 및 등점자 처리

과정	내용
선발방법	<ul style="list-style-type: none"> • 최초합격자는 학과(직종)별 지원자 중에서 면접전형 고득점자 순으로 선발 • 최초합격자의 미등록으로 인한 결원은 예비합격후보자 중에서 면접전형 고득점자 순으로 총원합격자 선발 • 총원합격자 등록기간 이후의 결원은 다음 모집차수로 이월하여 선발 • 제출서류가 위·변조되거나 불법한 행위로 합격한 사실이 판명되면 입학을 취소 • 접수된 서류는 일체 반환되지 않으며, 접수 후 기재사항은 변경할 수 없음 • 입학전형 개별성적은 공개하지 않으며, 사정방법 등 본 대학 모집요강에 구체적으로 명시되지 않은 사항은 입학전형관리(소)위원회의 심의를 거쳐 결정
등점자 처리기준	<ol style="list-style-type: none"> 1. 의사소통능력 항목 면접점수 우수자 2. 자기개발능력 항목 면접점수 우수자 3. 대인관계능력 항목 면접점수 우수자 4. 직업윤리 항목 면접점수 우수자

05 제출서류

가. 공통서류

지원자 구분	제출서류		비고(발급기관)
모든 지원자	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서(대학 양식) 1부 • 개인정보이용 동의서 1부 		• 온라인 접수 및 동의 시 불필요
	2년제·4년제 대학의 졸업(예정)자	졸업(예정)증명서 1부 ※ 예정증명서 발급 불가 시 학년 표기된 재학(재적)증명서 제출	• 학위취득 기관 • 외국소재 대학의 경우 아포스티유 확인 또는 영사확인 필요
	4년제 대학 2년 이상 수료(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> • 수료(예정) 증명서 1부 • 성적증명서 1부 	
	전문대졸 동등 이상의 학력을 가진자	<ul style="list-style-type: none"> • 동등 이상의 학력 취득을 확인할 수 있는 모든 종류의 서류 인정 - 학위증, 학위기, 학위수여(예정)증명서 등 	
산업기사 이상 자격증 소지자	<ul style="list-style-type: none"> • 자격증 사본 		
영세 자영업자	일반 사업자	아래 서류 중 택 1 • (공통)사업자등록증명원 • (공통)부가가치세과세표준증명원 • (면세사업자) 부가가치세면세사업자 수입금액증명원 • (부동산임대사업자)부동산임대공급가액명세서 또는 수입금액증명원 • (휴업자)휴업사실증명원	• 세무서
	간이 과세자	<ul style="list-style-type: none"> • 사업자등록증 	
특수형태 근로종사자	<ul style="list-style-type: none"> • 최근 3개월간 급여명세서 		• 산업체
졸업까지 남은 연한 2년 이내인 자	<ul style="list-style-type: none"> • (전문대학) 재적증명서 • (3년제 대학 이상) 해당 대학에서 발급하는 서류 중 재적과 학년을 증빙하는 모든 종류의 증명서 인정 		• 해당대학
비정규형태 근로자	<ul style="list-style-type: none"> • 비정규 형태임을 증빙하는 근로계약서 또는 확인서 		
난민	<ul style="list-style-type: none"> • 법무부장관 명의의 직업훈련 추천서 		
결혼이민자 등에 해당자	결혼이민자	<ul style="list-style-type: none"> • 혼인관계증명서(상세) 	• 해당서류 제출 시 가산점 서류 생략
	귀화자	<ul style="list-style-type: none"> • 기본증명서(국적취득, 상실 특정 발급) 	

※ 고용보험 180일 이상 경력자에 한하여 “고용보험 피보험자격 이력내역서” 필히 제출(3회 수강자에 한함)
 ※ 영세자영업자 : 「부가가치세법」 제8조에 따른 개인사업자로서 연간 매출액이 15,000만원 미만인 자
 ※ 간이과세자 : 재화와 용역의 공급에 대한 대가(부가가치세 포함)가 4천800만원에 미달하는 소규모 개인사업자
 ※ 원서접수일 기준으로 6개월 이내 발급서류만 인정
 ※ 지원자격 확인을 위하여 추가로 서류제출을 요구할 수 있음
 ※ 모든 외국어 증명서는 반드시 한글로 번역하여 공중 받아 제출

나. 우선선발대상서류

- 공통서류 외 다음 해당하는 서류 제출

지원자 구분	제출서류	비고(발급기관)
수급권자	• 기초생활수급자증명서(지원자 본인 기준 원서접수일 이후 발급)	• 시/군/구청 및 행정복지센터
장애인	• 아래 서류 중 택 1 ①장애인증명서 ②장애인등록증(수첩, 복지카드) 사본	
국가유공자 및 유족·가족	• 국가유공자 본인 : 교육지원대상자 증명서 • 국가유공자 자녀 : 대학입학 특별전형 대상자 증명서	• 국가보훈처
중·장기복무 제대군인	• 중기 또는 장기 복무제대군인증 사본 1부	• 국가보훈처
전직지원교육대상자 중 장기복무전역예정군인	• 전역예정증명서 1부 • 국방부장관 또는 국방전직교육원장 추천서 1부	• 병무청, 국방부
한부모가족지원법 해당자	• 한부모가족 증명서(지원자 본인 기준 원서접수일 이후 발급) • 가족관계증명서(지원자 본인 기준 원서접수일 이후 발급)	• 시/군/구청 및 행정복지센터

※ 원서접수일 기준으로 6개월 이내 발급서류만 인정하며, 지원자격 확인을 위해 추가 서류제출을 요구할 수 있음

06 합격자발표 · 총원 및 등록 안내

구분	최초합격자 발표일	
	모집 1차	모집 2차
하이테크과정	'22.12.19.(월)	'23.01.20.(금)
합격자 발표 및 총원	유의사항 <ul style="list-style-type: none"> • 합격자 발표는 캠퍼스 홈페이지를 통해 실시하며 개별통보 하지 않음 • 총원합격자 발표는 지원자 연락처(원서접수 시 지원자가 입력한 본인 전화번호)로 개별 통보함 <ul style="list-style-type: none"> - 전화 총원 시 연락 가능한 전화번호를 정확히 기재하기 바람 - 전화 이외의 연락수단(이메일 등)을 통한 개별 통보는 실시하지 않음 • 총원합격 통보를 받은 자는 고지된 등록기간 내 등록 또는 등록포기 의사를 표시하여야 하며, 등록포기 의사를 표시할 경우 불합격 처리하고 다음 순위자로 총원함 • 총원합격자 개별 통보 시 대학의 3회 이상 연락 시도에도 불구하고 연락불가인 자는 불합격 처리하고 다음 순위자로 총원함 <ul style="list-style-type: none"> - 전화통화 불가 및 연락처 변경으로 발생된 수험생의 불이익은 수험생 본인의 책임임 • 연락처 변경 시 입시담당자에게 통보 	

구분	최초합격자 등록기간	
	모집 1차	모집 2차
하이테크과정	'22.12.19.(월) ~ '22.12.22.(목)	'23.01.20.(금) ~ '23.01.25.(수)
등록 방법	유의사항 <ul style="list-style-type: none"> • 등록방법 : 온라인 등록(홈페이지 합격자 발표 페이지를 통한 등록) <ul style="list-style-type: none"> - 합격자는 캠퍼스 홈페이지 합격자 조회와 등록 유의사항을 확인한 후 등록 - 등록기간 중 등록하지 않을 경우 입학 의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 추가 연락없이 입학을 취소함 • 2개 이상의 폴리텍대학 내 캠퍼스에 이중으로 등록하는 행위금지 	

07 제출서류

제출서류	제출서류
폴리텍 대학 간 복수지원	<ul style="list-style-type: none"> 폴리텍 대학 간 복수지원 제한 없음 - 등록 및 등록포기와 관계없이 지원 가능. 단, 이중등록 금지 동일한 캠퍼스 · 모집과정 · 모집(과정)차수에서 한 개 학과만 지원가능
면접 불참자	<ul style="list-style-type: none"> 면접 불참자는 불합격 처리되므로, 지원 시 캠퍼스의 면접일정 확인 바람
선발제외 대상	<ul style="list-style-type: none"> 폴리텍대학에서 2003년 이후 개설 · 운영된 직업훈련과정*을 3회 이상 수강자(중도탈락(미수료) 포함) ※ 고용보험 취득 후 180일(여러 사업장 근무 경력 합산 인정) 이상 경과했을 경우 이전 훈련과정 수강 이력은 수강 횟수에 포함되지 않음 「공무원연금법」제3조제1항제1호가목 및 「사립학교교직원 연금법」을 적용받고 현재 재직중인 사람 「국민평생직업능력개발법」제55조 및 같은법 시행규칙 제22조에 따른 지원 · 용자 · 수강 제한의 기간이 종료되지 않은 사람 「고용보험법」시행령 제56조제4항에 따라 부정행위에 따른 지원금 등의 반환 명령을 받고 그 납부의 의무를 이행하지 아니하는 사람 중앙행정기관 또는 지방자치단체로부터 훈련비를 지원받는 훈련(또는 사업)에 참여하는 사람 입학전형관리(소)위원회 심의 결과 교육훈련에 부적합하다고 인정되는 자
전화번호 정확히 입력	<ul style="list-style-type: none"> 전화충원 시 연락 가능한 전화번호(추가연락처 포함)를 원서접수 시 정확히 입력해야 하며, 충원합격자 개별통보(전화충원 시) 시 연락시에도 불구하고 연락이 두절된 자는 불합격 처리하고 다음 순위자로 충원함
필수(추가) 서류 제출	<ul style="list-style-type: none"> 원서접수 완료 후, 추가 제출서류가 필요한 수험자는 면접일까지 방문 또는 등기우편을 통해 제출해야 하며 서류미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리함 제출서류는 지원자 기준으로 발급하여야 하며, 원서접수일 기준으로 6개월 이내 발급서류만 인정함 (예외는 입학전형 시행계획에 따름) 지원자격을 확인하기 위하여 추가 서류 제출을 요구할 수 있음 모든 외국어 증명서는 반드시 한글로 번역하여 공증 받아 제출
접수취소(변경) 불가	<ul style="list-style-type: none"> 원서접수가 완료된 이후에는 접수 취소 및 변경할 수 없으며, 접수된 서류는 반환하지 않음
우선선발 지원자	<ul style="list-style-type: none"> 우선선발자로 지원한 경우, 해당자격의 증빙서류를 기한 내 제출하지 못하거나 서류가 미비할 경우 불합격 처리함
합격/입학 무효처리	<ul style="list-style-type: none"> 아래 어느 하나에 해당하는 자는 입학 후라도 합격 또는 입학을 무효로 함 <ul style="list-style-type: none"> - 입학원서, 졸업증명서, 성적증명서, 기타 증빙서류 등 제출서류를 위 · 변조한 사실이 발견된 자 - 합격 또는 입학한 후라도 사실조회 결과 지원자격 미달인 자 - 등록기간에 등록을 하지 않은 자 - 폴리텍대학 내 중복지원 · 이중등록이 된 자 - 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인된 자
기 타	<ul style="list-style-type: none"> 학과별 모집정원의 50%미만 등록 시 해당학과를 개설하지 않을 수 있음 모집요강에 구체적으로 명시되지 않은 사항은 대학의 입학전형관리(소)위원회 심의를 거쳐 결정 대학입학전형은 대학의 사정에 따라 변경될 수 있음
문의사항	<ul style="list-style-type: none"> 교학처 041-539-9426 · IoT정보보안과 041-539-9455 · AI소프트웨어과 041-539-9457

08 등록포기 안내

구분	내용
등록포기 방법	<ul style="list-style-type: none"> 방법 : 온라인으로 직접 등록포기 신청 등록포기 신청이 승인처리 되면 취소할 수 없으니 유의하기 바람



한국폴리텍대학
아산캠퍼스

31533 충남 아산시 신창면 행목로 45
한국폴리텍대학 아산캠퍼스

입시상담 교학처 Tel. 041-539-9426
생활관(기숙사) 교학처 Tel. 041-539-9428



홈페이지



원서접수

찾아오시는 길

