

한국폴리텍대학 과정안내

글로벌 기술 인재 양성 허브대학

KOPo Curriculum Guide



한국폴리텍대학

ANYTHING IS POSSIBLE
AI INTERNATIONAL PLATFORM





대학소개

한국폴리텍대학은 ‘국민누구나, 원하면, 언제든지’ 미래를 향한 도전이 시작되는 대한민국 대표 직업교육대학입니다.

강점

AI+x 융복합 인재양성 및 실무중심의 커리큘럼

- AI+x 인재양성을 위한 관련 교과 100% 개설 및 운영
- 현장중심형 실무교육 (이론수업 30% + 실습수업 70%)을 통해 취업 후 바로 적용할 수 있는 기술을 교육합니다.

높은취업률 및 취업유지율

- ‘취업하면? 폴리텍’ 최근 6년간 평균 80.2%의 취업률 및 89.6%의 취업유지율을 자랑하는 한국폴리텍대학은 대한민국의 최고의 대학입니다.

경제적인 등록금

- 2년제학위과정, 학위전공심화과정 등록금은 학기당 130만원 내외로 대한민국 최저 수준 등록금 대학입니다.
- 직업훈련과정 (1년, 단기과정)은 교육훈련비 전액 무료이며, 월 11만6천원 (취약계층, 최대 25만원)의 훈련수당과 교통비를 지급합니다.
- 저렴한 비용으로 기숙사 이용이 가능
- 다양한 장학금 지원(장학금 평균 66% 이상 수혜)
교내 - 성적우수, 폴리텍 가족사랑, 공로, 복지, 근로 등
외부 - 동아꿈나무재단, 고려융접봉, 하나금융그룹, 금화장학회, 삼구Inc 등

실무경험을 갖춘 훌륭한 교수진

- 해외 석·박사 학위 소지자부터 대한민국 명장, 기능장, 국내외 굴지 기업에서 실력을 쌓은 현장전문가까지 이론과 실무 능력을 모두 갖춘 교수진들이 수업 진행

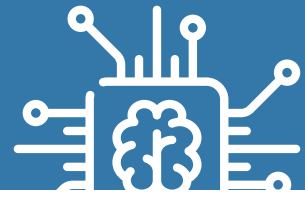
최고의 교육훈련시설 및 장비

- 기획, 설계, 가공, 시제품 제작에 이르는 전 공정 원스톱 통합실습이 가능한 꿈드림공작소(융합실습지원센터) 운영
- 온라인 콘텐츠 제작 및 원격수업, 미디어 창작 활동을 위한 장비 및 공간을 지원하는 개방형 공유 스튜디오(거점공유스튜디오)운영

글로벌 인재 양성

- 국내·외에서 Two-Track으로 이뤄지는 영어캠프를 통해 글로벌 취업 역량을 제고
- 국제 기술 봉사를 통해 전공 기술을 활용한 재능기부 기회 및 자기계발 동기 부여

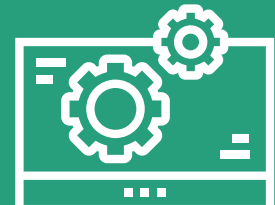
2년제학위과정



4차산업 관련 반도체, 저탄소, 인공지능, 메타버스 등 신산업분야 인재를 양성하여 2년의 기술교육을 통해 산업학사를 취득할 수 있는 과정입니다.

지원자격	고등학교 졸업(예정)자와 동등 또는 이상의 학력이 있는 자	지원절차 및 방법	원서접수 > 면접전형 > 합격발표 ※ 온라인접수 (http://www.jinhakapply.com/) 또는 캠퍼스 방문 접수																																										
입학전형 특이사항	- 정시모집 지원 시 수능 미응시자도 지원 가능 - 폴리텍대학-일반대학간 지원횟수 또는 중복여부 제한 없음 - 동일 캠퍼스 재지원 시 전형료 면제																																												
모집시기	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>수시1차</th> <th>수시2차</th> <th>정시</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>원서접수</td> <td>매년 9월 중순</td> <td>매년 11월 초</td> <td>매년 12월 중순</td> </tr> </tbody> </table>	구분	수시1차	수시2차	정시	원서접수	매년 9월 중순	매년 11월 초	매년 12월 중순																																				
구분	수시1차	수시2차	정시																																										
원서접수	매년 9월 중순	매년 11월 초	매년 12월 중순																																										
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> <th>V</th> <th>VI</th> <th>VII</th> <th>특성화</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>춘천</td> <td>대전</td> <td>광주</td> <td>대구</td> <td>창원</td> <td>바이오</td> </tr> <tr> <td>서울강서</td> <td>남인천</td> <td>원주</td> <td>청주</td> <td>전북</td> <td>구미</td> <td>부산</td> <td>항공</td> </tr> <tr> <td>성남</td> <td></td> <td>강릉</td> <td>아산</td> <td>전남</td> <td>영주</td> <td>울산</td> <td>반도체융합</td> </tr> <tr> <td>제주</td> <td></td> <td></td> <td>홍성</td> <td>익산</td> <td>영남융합기술</td> <td></td> <td>로봇</td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음			대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화	캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공	성남		강릉	아산	전남	영주	울산	반도체융합	제주			홍성	익산	영남융합기술		로봇
대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화																																					
캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오																																					
	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공																																					
	성남		강릉	아산	전남	영주	울산	반도체융합																																					
	제주			홍성	익산	영남융합기술		로봇																																					

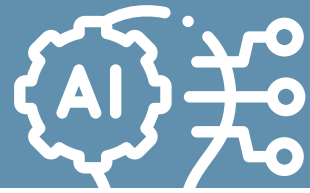
학위전공심화과정



전문대학을 졸업한 산업체 경력자를 대상으로 직무능력 향상을 위한 전문 인력 양성 심화교육을 통해 학사학위를 수여하는 '일터에서 학교로(Work-To-School)'의 교육과정입니다.

지원자격	공통 동일 계열 기능대학, 전문대학 또는 이와 동등하게 인정받는 학력 소지자 산업체경력 · 동일 계열 기능대학 및 전문대학 입학 이후: 1년 이상 · 지원 시점 기준 직전년도 동일 계열 기능대학 및 전문대학 졸업 이후: 9개월 이상 · 학점은행제 학습자 등록이 완료된 때 이후: 1년 이상 · 독학사학위 취득을 위해 응시한 최초의 시험을 합격한 때 이후: 1년 이상 · 단, 지원 시점 기준 직전년도에 졸업했거나 최초의 시험을 합격한 경우는 9개월 이상의 경력으로 지원 가능	지원절차 및 방법	원서접수 > 면접전형 > 합격발표 ※ 온라인접수 (http://ipsi.kopo.ac.kr/) 또는 캠퍼스 방문 접수										
입학생 특전	- 경제적인 등록금 (학기당 130만원 내외) - 다양한 교내외 장학금 지원 - 공학사 학위 취득												
모집시기	매년 11월 중	교육기간	2년										
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>IV</th> <th>VII</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>아산</td> <td>창원</td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음			대학	I	II	IV	VII	캠퍼스	서울정수	인천	아산	창원
대학	I	II	IV	VII									
캠퍼스	서울정수	인천	아산	창원									

전문기술과정



생산현장에서 필요한 기초적 지식과 기능을 습득하고 직무수행할 수 있는 인력을 양성하는 과정으로 비용 전액이 국가에서 지원되는 직업기술 교육과정입니다.

지원자격 만 15세 이상의 미취업자 (학력제한 없음)
※ 자세한 지원자격은 각 캠퍼스 문의

지원절차 및 방법 원서접수 > 면접전형 > 합격발표

※ 온라인접수 (<http://ipsi.kopo.ac.kr/>)
또는 캠퍼스 방문 접수

입학생 특전

- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원
- 훈련장려금(해당자에 한함)지급
- 기능사 국가기술자격시험 필기 면제 (개인별 훈련시간 70% 이상 이수자에 한함)
- 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시

모집시기 매년 11월 중

교육기간 6개월 ~ 1년

운영 캠퍼스

대학	I	II	III	IV	V	VI	VII
캠퍼스	서울강서	남인천	춘천	충주	광주	대구	창원
	제주	화성	원주		전북	구미	부산
			강릉		전남	남대구	석유화학공정
					익산	포항	동부산
					순천	영주	진주

※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음

하이테크과정



대졸 미취업자의 취업 역량 향상 과정으로 4차산업 시대 선도 및 유명성장 동력 분야 인력양성을 위한 고급 기술 교육과정입니다.

지원자격 - 만39세 이하의 취업희망자로 2년제 대학 졸업(예정)자 또는 4년제 대학 2년 이상 수료자
- 산업기사 이상 자격증 소지자 또는 동일 및 유사 계열 2년 이상 실무 종사자
※ 자세한 지원자격은 각 캠퍼스 문의

지원절차 및 방법 원서접수 > 면접전형 > 합격발표

※ 온라인접수 (<http://ipsi.kopo.ac.kr/>)
또는 캠퍼스 방문 접수

입학생 특전

- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원
- 훈련장려금(해당자에 한함)지급
- 기능사 국가기술자격시험 필기 면제 (개인별 훈련시간 70% 이상 이수자에 한함)
- 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시

모집시기 매년 11월 중

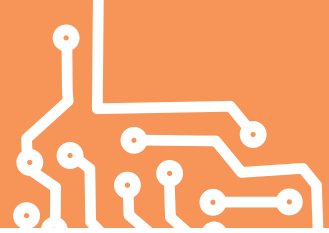
교육기간 8개월 ~ 1년

운영 캠퍼스

대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화	법인
캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	항공	신기술교육원
	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	반도체융합	
	성남	화성	강릉	아산	전남	포항	울산		
	분당용기원	광명용기원		홍성		영주	동부산		
						영남융합기술	진주		
							석유화학		

※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음

신중년특화과정 (3개월, 6개월)



중장년층을 대상으로 신중년 적합 직종 맞춤 기술교육을 통해 지속적인 능력 개발 및 취업을 지원하는 직업기술 교육과정입니다.

지원자격	만 40세 이상의 미취업자, 영세자영업자 (학력제한 없음) ※ 자세한 지원 자격은 각 캠퍼스 문의	지원절차 및 방법	원서접수 > 면접전형 > 합격발표 ※ 온라인접수 (http://ipsi.kopo.ac.kr/) 또는 캠퍼스 방문 접수																																																										
입학생 특전	- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원 - 훈련장려금(해당자에 한함)지급 - 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시	교육기간	3개월, 6개월																																																										
모집시기	6개월과정 : 매년 6월 및 12월 3개월과정 : 상시모집																																																												
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> <th>V</th> <th>VI</th> <th>VII</th> <th>특성화</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>춘천</td> <td>대전</td> <td>광주</td> <td>대구</td> <td>창원</td> <td>바이오</td> </tr> <tr> <td>서울강서</td> <td>남인천</td> <td>원주</td> <td>청주</td> <td>전북</td> <td>구미</td> <td>부산</td> <td>항공</td> </tr> <tr> <td>성남</td> <td>화성</td> <td>강릉</td> <td>아산</td> <td>전남</td> <td>남대구</td> <td>울산</td> <td>반도체</td> </tr> <tr> <td>제주</td> <td></td> <td></td> <td>홍성</td> <td>익산</td> <td>포항</td> <td>동부산</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>충주</td> <td>순천</td> <td>영주</td> <td>진주</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>영남융합</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음			대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화	캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공	성남	화성	강릉	아산	전남	남대구	울산	반도체	제주			홍성	익산	포항	동부산					충주	순천	영주	진주							영남융합		
대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화																																																					
캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오																																																					
	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공																																																					
	성남	화성	강릉	아산	전남	남대구	울산	반도체																																																					
	제주			홍성	익산	포항	동부산																																																						
				충주	순천	영주	진주																																																						
					영남융합																																																								

여성재취업과정



경력단절여성의 직업역량을 강화하고 경제활동을 할 수 있도록 지원하여 취업 또는 창업까지 연계하는 맞춤형 직업기술 교육과정입니다.

지원자격	경제활동을 중단했거나, 경제활동 경험이 없는 만 15세 이상의 미취업자 여성 (학력제한없음) ※ 자세한 지원자격은 각 캠퍼스 문의	지원절차 및 방법	원서접수 > 면접전형 > 합격발표 ※ 온라인접수 (http://ipsi.kopo.ac.kr/) 또는 캠퍼스 방문 접수																																																										
입학생 특전	- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원 - 훈련장려금(해당자에 한함)지급 - 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시	모집시기	상시모집 (캠퍼스별 모집일정 확인) 교육기간 3개월																																																										
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> <th>V</th> <th>VI</th> <th>VII</th> <th>특성화</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>춘천</td> <td>대전</td> <td>광주</td> <td>대구</td> <td>창원</td> <td>바이오</td> </tr> <tr> <td>서울강서</td> <td>남인천</td> <td>원주</td> <td>청주</td> <td>전북</td> <td>구미</td> <td>부산</td> <td>항공</td> </tr> <tr> <td>제주</td> <td>화성</td> <td>강릉</td> <td>아산</td> <td>전남</td> <td>남대구</td> <td>울산</td> <td>반도체</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>홍성</td> <td>익산</td> <td>포항</td> <td>동부산</td> <td>로봇</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>충주</td> <td>순천</td> <td>영주</td> <td>진주</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>영남융합기술</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음			대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화	캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공	제주	화성	강릉	아산	전남	남대구	울산	반도체				홍성	익산	포항	동부산	로봇				충주	순천	영주	진주							영남융합기술		
대학	I	II	III	IV	V	VI	VII	특성화																																																					
캠퍼스	서울정수	인천	춘천	대전	광주	대구	창원	바이오																																																					
	서울강서	남인천	원주	청주	전북	구미	부산	항공																																																					
	제주	화성	강릉	아산	전남	남대구	울산	반도체																																																					
				홍성	익산	포항	동부산	로봇																																																					
				충주	순천	영주	진주																																																						
					영남융합기술																																																								

일반계고위탁과정



취업을 희망하는 일반계고 재학생이 고등학교 3학년 과정 대신 한국폴리텍대학에 등교하여 기술교육을 받는 직업기술 교육과정입니다.

지원자격	일반계고 3학년 진급 예정자		지원절차 및 방법	 ※ 온라인접수 (http://ipsi.kopo.ac.kr/) 또는 캠퍼스 방문 접수																												
입학생 특전	- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원 - 훈련장려금(해당자에 한함)지급 - 기능사 국가기술자격시험 필기 면제 (개인별 훈련시간 70% 이상 이수자에 한함) - 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시																															
모집시기	매년 11월	교육기간	1년																													
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>IV</th> <th>V</th> <th>VI</th> <th>VII</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">캠퍼스</td> <td>성남</td> <td>대전</td> <td>광주</td> <td>구미</td> <td>창원</td> </tr> <tr> <td></td> <td>청주</td> <td>익산</td> <td>영주</td> <td>부산</td> </tr> <tr> <td></td> <td>충주</td> <td>순천</td> <td>영남융합기술</td> <td>울산</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>동부산</td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음					대학	I	IV	V	VI	VII	캠퍼스	성남	대전	광주	구미	창원		청주	익산	영주	부산		충주	순천	영남융합기술	울산					동부산
대학	I	IV	V	VI	VII																											
캠퍼스	성남	대전	광주	구미	창원																											
		청주	익산	영주	부산																											
		충주	순천	영남융합기술	울산																											
					동부산																											

기능장과정



전공분야 숙련기술자를 대상으로 신기술 생산관리 기법에 관한 교육을 통해 현장 작업관리 및 소속 기능인 지도·감독 능력을 배양하는 직업기술 교육과정입니다.

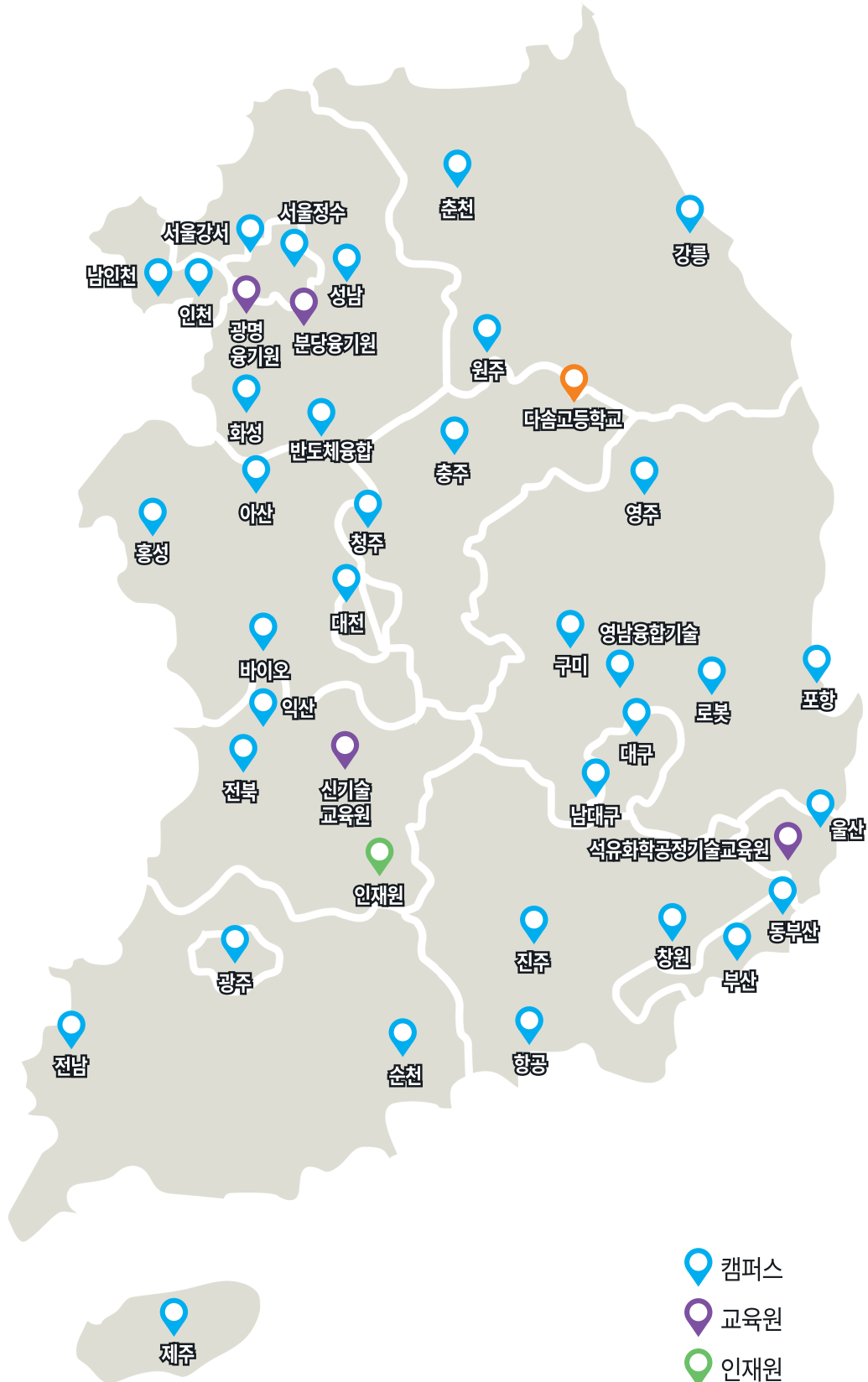
지원자격	- 기능사 이상의 자격을 취득하고 3년 이상의 실무 경력을 가진 자 - 산업기사 이상의 자격을 취득하고 1년 이상의 실무경력을 가진 자 - 자격증 취득과 무관하게 동일분야 9년 이상의 경력을 가진 자 (단, 창원은 8년 이상) ※ 자세한 지원자격은 각 캠퍼스 문의		지원절차 및 방법	 ※ 온라인접수 (http://ipsi.kopo.ac.kr/) 또는 캠퍼스 방문 접수												
입학생 특전	- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가 지원 - 기능장 국가기술자격시험 응시자격 부여		모집시기	매년 11월	교육기간	1년 (단, 창원은 2년)										
운영 캠퍼스	<table border="1"> <thead> <tr> <th>대학</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>VII</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">캠퍼스</td> <td>서울정수</td> <td>인천</td> <td>창원</td> </tr> <tr> <td></td> <td>화성</td> <td>부산</td> </tr> </tbody> </table> ※ 운영캠퍼스는 상황에 따라 변동될 수 있음					대학	I	II	VII	캠퍼스	서울정수	인천	창원		화성	부산
대학	I	II	VII													
캠퍼스	서울정수	인천	창원													
		화성	부산													

최종학력	중등이하	고등학교	2년제대학	4년제대학
지원 가능 교육 과정			2년제학위과정 산업학사	
		일반계고위탁과정 고3 진급 예정자	학위전공심화과정 (공학사) 전문대학 이상 졸업 + 1년 이상 산업체 경력	
		전문기술과정 (만 15세 이상) 학력무관 + 취업을 희망하는 미취업자		
			하이테크과정 (만 39세 이하) ① 2년제 대학 졸업(예정)자 및 4년제 대학 2년 이상 수료자 ② 산업기사 이상 자격증 소지자 ③ 동일 및 유사 계열 2년 이상 실무 종사자	
		신중년특화과정 (만 40세 이상) 학력무관 + 취업을 희망하는 미취업자 또는 영세자영업자		
		여성재취업과정 (만 15세 이상) 학력무관 + 취업을 희망하는 미취업자 여성		
		기능장과정 학력무관 + ① 기능사 이상 자격취득 + 동일분야 3년 이상의 경력 ② 산업기사 이상 자격취득 + 동일분야 1년 이상의 경력 ③ 자격증 취득과 무관하게 동일분야 9년 이상의 경력 (창원 8년)		

학위과정

직업훈련과정

지도로 보는 폴리텍대학



한국폴리텍대학

21417 인천광역시 부평구 무네미로 478
 478, Munemi-ro, Bupyeong-gu, Incheon, Republic of Korea
 T. 032-650-6780 F. 032-650-6729 www.kopo.ac.kr